

050020xx01xxxx	心臓の良性腫瘍 心腫瘍摘出術、心腔内粘液腫摘出術				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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	0.04	0.00	12	0.02	0.00	261	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
94	37.75	4	33.33	98	37.55	155	62.25	8	66.67	163	62.45

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	9	3.61	3	25.00	12	4.60
3~5 歳	1	0.40			1	0.38	41~60 歳	65	26.10	1	8.33	66	25.29
6~15 歳	1	0.40			1	0.38	61~79 歳	147	59.04	7	58.33	154	59.00
16~20 歳	2	0.80			2	0.77	80 歳以上	24	9.64	1	8.33	25	9.58

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	150	60.24	9	75.00	159	60.92
自院の外来からの入院	176	70.68	6	50.00	182	69.73
救急車による搬送	25	10.04	1	8.33	26	9.96
救急医療入院	61	24.50	6	50.00	67	25.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16		16	229	12	241				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	25.71	21.33	25.51	25 パーセンタイル値	17.00	13.25	16.00
最小値	9	8	8	50 パーセンタイル値	21.00	20.00	21.00
最大値	124	40	124	75 パーセンタイル値	30.00	29.25	30.00
変動係数	0.60	0.45	0.59	90 パーセンタイル値	41.00	37.90	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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
D151	249	100.00	D151	12	100.00	D151	261	100.00	I10	117	8.07	I10	4	15.38	I10	121	8.20
									R579	101	6.97	I209	2	7.69	R579	101	6.85
									I509	68	4.69	I500	2	7.69	I509	69	4.68
									T818	55	3.80	B182	1	3.85	I48	55	3.73
									I48	54	3.73	E119	1	3.85	T818	55	3.73
									K210	47	3.24	E780	1	3.85	K210	48	3.25
									R571	46	3.17	G35	1	3.85	R571	46	3.12
									I500	43	2.97	I208	1	3.85	I500	45	3.05
									E880	37	2.55	I256	1	3.85	E880	37	2.51
									K259	36	2.48	I269	1	3.85	K259	36	2.44

手術								
DPC 参加病院			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	%
K5441	227	41.80	K6011	13	50.00	K5441	236	41.48
K6011	212	39.04	K5441	9	34.62	K6011	225	39.54
K596	24	4.42	K5442	2	7.69	K596	24	4.22
K5442	16	2.95	K5443	1	3.85	K5442	18	3.16
K5943	16	2.95	K592	1	3.85	K5943	16	2.81
K5443	6	1.10				K5443	7	1.23
K5972	6	1.10				K5972	6	1.05
K5541	4	0.74				K5541	4	0.70
K5542	3	0.55				K5542	3	0.53
K386	2	0.37				K386	2	0.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
146	58.63	6	50.00	152	58.24	3	1.20			3	1.15
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
174	69.88	12	100.00	186	71.26	154	61.85	5	41.67	159	60.92

050020xx99xxxx	心臓の良性腫瘍 手術なし					
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502	

DPC 参加病院			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(%)
90	0.01	0.00	8	0.02	0.00	98	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	47.78	2	25.00	45	45.92	47	52.22	6	75.00	53	54.08

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	2	2.22	1	12.50	3	3.06	21～40 歳	3	3.33			3	3.06
3～5 歳							41～60 歳	17	18.89			17	17.35
6～15 歳							61～79 歳	54	60.00	4	50.00	58	59.18
16～20 歳							80 歳以上	14	15.56	3	37.50	17	17.35

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	45	50.00	3	37.50	48	48.98
自院の外来からの入院	65	72.22	5	62.50	70	71.43
救急車による搬送	6	6.67			6	6.12
救急医療入院	18	20.00	1	12.50	19	19.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	27	2	29				33	1	34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	27	5	32

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.36	19.75	9.29	25 パーセンタイル値	3.00	3.50	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	9.00	7.00
最大値	41	100	100	75 パーセンタイル値	12.00	15.00	12.00
変動係数	0.81	1.66	1.22	90 パーセンタイル値	16.90	100.00	17.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
D151	90	100.00	D151	8	100.00	D151	98	100.00	I10	37	14.40	I10	3	15.00	I10	40	14.44
									E785	15	5.84	E785	2	10.00	E785	17	6.14
									I48	14	5.45	B49	1	5.00	I48	15	5.42
									E119	10	3.89	D509	1	5.00	E119	11	3.97
									I500	8	3.11	E063	1	5.00	I500	9	3.25
									I509	7	2.72	E119	1	5.00	K210	8	2.89
									K210	7	2.72	I48	1	5.00	I509	7	2.53
									G470	6	2.33	I500	1	5.00	K259	7	2.53
									K259	6	2.33	J159	1	5.00	G470	6	2.17
									D151	4	1.56	J459	1	5.00	J459	5	1.81

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.11			1	1.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.11			1	1.02						

050030xx02x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
265	0.04	0.00	20	0.04	0.00	285	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
189	71.32	14	70.00	203	71.23	76	28.68	6	30.00	82	28.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.38			1	0.35
3~5歳							41~60歳	49	18.49	5	25.00	54	18.95
6~15歳							61~79歳	173	65.28	13	65.00	186	65.26
16~20歳							80歳以上	42	15.85	2	10.00	44	15.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	147	55.47	12	60.00	159	55.79
自院の外来からの入院	98	36.98	4	20.00	102	35.79
救急車による搬送	113	42.64	5	25.00	118	41.40
救急医療入院	186	70.19	15	75.00	201	70.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	238	17	255				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6	1	7	5	1	6	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.98		30.45		38.39		25パーセンタイル値	21.50		10.50		20.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	31.00		18.50		30.00	
最大値	289		106		289		75パーセンタイル値	43.00		36.50		43.00	
変動係数	0.86		0.97		0.87		90パーセンタイル値	66.40		97.40		67.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	78	29.43	I210	9	45.00	I210	87	30.53	I10	166	9.77	I10	10	14.29	I10	176	9.95
I219	73	27.55	I211	6	30.00	I211	76	26.67	R579	89	5.24	E119	9	12.86	R579	89	5.03
I211	70	26.42	I219	3	15.00	I219	76	26.67	E785	71	4.18	E785	7	10.00	E785	78	4.41
I212	26	9.81	I212	2	10.00	I212	28	9.82	E119	68	4.00	D62	4	5.71	E119	77	4.35
I213	5	1.89				I213	5	1.75	I200	67	3.94	E780	4	5.71	I200	68	3.84
I248	5	1.89				I248	5	1.75	K210	62	3.65	I48	4	5.71	K210	65	3.67
I214	2	0.75				I214	2	0.70	I509	55	3.24	K210	3	4.29	I509	57	3.22
I240	2	0.75				I240	2	0.70	E780	50	2.94	I500	2	2.86	E780	54	3.05
I241	2	0.75				I241	2	0.70	I209	44	2.59	I509	2	2.86	I500	46	2.60
I228	1	0.38				I228	1	0.35	I500	44	2.59	J152	2	2.86	I209	44	2.49

手術								
DPC参加病院			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	%
K5522	150	27.57	K552-22	12	31.58	K5522	157	26.98
K6011	127	23.35	K5522	7	18.42	K6011	133	22.85
K552-22	99	18.20	K549	6	15.79	K552-22	111	19.07
K549	38	6.99	K6011	6	15.79	K549	44	7.56
K546	32	5.88	K546	2	5.26	K546	34	5.84
K5541	12	2.21	K0152	1	2.63	K5541	12	2.06
K552-21	10	1.84	K016	1	2.63	K5521	10	1.72
K5521	9	1.65	K488	1	2.63	K552-21	10	1.72
K5943	6	1.10	K5511	1	2.63	K5943	6	1.03
K550-2	5	0.92	K5521	1	2.63	K550-2	5	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
192	72.45	12	60.00	204	71.58						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
191	72.08	17	85.00	208	72.98	212	80.00	14	70.00	226	79.30

050030xx02x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
739	0.11	0.01	60	0.11	0.01	799	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
547	74.02	51	85.00	598	74.84	192	25.98	9	15.00	201	25.16

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	0.95			7	0.88
3~5歳							41~60歳	136	18.40	12	20.00	148	18.52
6~15歳	1	0.14			1	0.13	61~79歳	468	63.33	37	61.67	505	63.20
16~20歳							80歳以上	127	17.19	11	18.33	138	17.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	359	48.58	32	53.33	391	48.94
自院の外来からの入院	228	30.85	13	21.67	241	30.16
救急車による搬送	411	55.62	26	43.33	437	54.69
救急医療入院	624	84.44	55	91.67	679	84.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19	3	22	617	49	666	3	1	4	11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			60	5	65	17	2	19	12		12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	36.39		32.05		36.06		25パーセンタイル値	20.00		12.25		20.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	31.00		23.50		30.00	
最大値	212		181		212		75パーセンタイル値	45.00		38.00		45.00	
変動係数	0.67		0.95		0.69		90パーセンタイル値	66.00		80.20		66.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	273	36.94	I210	28	46.67	I210	301	37.67	I10	386	7.98	E119	21	9.21	I10	404	7.97
I219	212	28.69	I211	16	26.67	I219	219	27.41	I509	228	4.71	I10	18	7.89	I509	234	4.62
I211	161	21.79	I219	7	11.67	I211	177	22.15	R579	210	4.34	I500	15	6.58	I200	215	4.24
I212	53	7.17	I240	4	6.67	I212	56	7.01	I200	204	4.22	D62	13	5.70	R579	212	4.18
I248	11	1.49	I212	3	5.00	I248	11	1.38	E119	187	3.87	I200	11	4.82	E119	208	4.11
I249	10	1.35	I213	1	1.67	I249	11	1.38	I500	156	3.22	I48	9	3.95	I500	171	3.38
I213	6	0.81	I249	1	1.67	I240	9	1.13	R570	150	3.10	E785	7	3.07	R570	157	3.10
I214	6	0.81				I213	7	0.88	E785	146	3.02	N179	7	3.07	E785	153	3.02
I240	5	0.68				I214	6	0.75	K210	135	2.79	R570	7	3.07	K210	138	2.72
I220	2	0.27				I220	2	0.25	R571	123	2.54	E780	6	2.63	R571	125	2.47

手術								
DPC参加病院			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	%
K6002	540	19.47	K6002	71	29.83	K6002	611	20.29
K6001	521	18.79	K6001	36	15.13	K6001	557	18.50
K5522	451	16.26	K5522	30	12.61	K5522	481	15.97
K6011	399	14.39	K552-22	29	12.18	K6011	428	14.21
K552-22	238	8.58	K6011	29	12.18	K552-22	267	8.87
K549	138	4.98	K549	8	3.36	K549	146	4.85
K546	99	3.57	K546	7	2.94	K546	106	3.52
K596	74	2.67	K5511	4	1.68	K596	75	2.49
K6021	65	2.34	K6021	4	1.68	K6021	69	2.29
K552-21	30	1.08	K5541	3	1.26	K5541	31	1.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
656	88.77	56	93.33	712	89.11	30	4.06	10	16.67	40	5.01
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
591	79.97	53	88.33	644	80.60	656	88.77	52	86.67	708	88.61

050030xx03x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
19680	3.04	0.32	1393	2.61	0.29	21073	3.00	0.32

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14843	75.42	1052	75.52	15895	75.43	4837	24.58	341	24.48	5178	24.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	435	2.21	24	1.72	459	2.18
3~5歳							41~60歳	4942	25.11	355	25.48	5297	25.14
6~15歳							61~79歳	10452	53.11	757	54.34	11209	53.19
16~20歳							80歳以上	3851	19.57	257	18.45	4108	19.49

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8093	41.12	490	35.18	8583	40.73
自院の外来からの入院	6724	34.17	397	28.50	7121	33.79
救急車による搬送	10774	54.75	733	52.62	11507	54.61
救急医療入院	17818	90.54	1249	89.66	19067	90.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
333	15	348	18612	1316	19928	77	4	81	115	11	126
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	273	34	307	127	7	134	136	5	141

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.85		15.98		15.86		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	220		278		278		75パーセンタイル値	19.00		18.50		19.00	
変動係数	0.72		0.77		0.72		90パーセンタイル値	25.00		27.00		26.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	8025	40.78	I210	550	39.48	I210	8575	40.69	I10	14179	16.21	I10	605	18.36	I10	14784	16.29
I211	6127	31.13	I211	366	26.27	I211	6493	30.81	E785	7435	8.50	E780	311	9.44	E785	7691	8.47
I219	2645	13.44	I219	357	25.63	I219	3002	14.25	K210	6583	7.52	E785	256	7.77	K210	6684	7.36
I212	2144	10.89	I212	107	7.68	I212	2251	10.68	E780	6277	7.17	E119	230	6.98	E780	6588	7.26
I213	180	0.91	I214	4	0.29	I213	180	0.85	E119	4096	4.68	I500	133	4.04	E119	4326	4.77
I248	160	0.81	I220	3	0.22	I248	162	0.77	K259	3123	3.57	I200	122	3.70	K259	3176	3.50
I249	141	0.72	I229	2	0.14	I249	141	0.67	I200	3008	3.44	K210	101	3.07	I200	3130	3.45
I214	123	0.63	I240	2	0.14	I214	127	0.60	I509	2745	3.14	I509	97	2.94	I509	2842	3.13
I240	60	0.30	I248	2	0.14	I240	62	0.29	K590	2399	2.74	I209	62	1.88	I500	2455	2.70
I229	24	0.12				I229	26	0.12	I500	2322	2.65	I48	54	1.64	K590	2433	2.68

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	20025	65.87	K549	1496	63.52	K549	21521	65.70
K546	7561	24.87	K546	668	28.37	K546	8229	25.12
K550-2	2064	6.79	K550-2	139	5.90	K550-2	2203	6.73
K548	145	0.48	K616	18	0.76	K548	154	0.47
K616	60	0.20	K548	9	0.38	K616	78	0.24
K550	54	0.18	K0011	3	0.13	K550	56	0.17
K654	47	0.15	K386	3	0.13	K654	48	0.15
K386	41	0.13	K613	3	0.13	K386	44	0.13
K5972	41	0.13	K664	3	0.13	K5972	43	0.13
K547	32	0.11	K0004	2	0.08	K547	33	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
970	4.93	66	4.74	1036	4.92						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1321	6.71	117	8.40	1438	6.82	822	4.18	60	4.31	882	4.19

050030xx03x10x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
57	0.01	0.00	7	0.01	0.00	64	0.01	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
47	82.46	5	71.43	52	81.25	10	17.54	2	28.57	12	18.75						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	6	10.53			6	9.38				
6~15歳							61~79歳	39	68.42	4	57.14	43	67.19				
16~20歳							80歳以上	12	21.05	3	42.86	15	23.44				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	31	54.39	2	28.57	33	51.56											
自院の外来からの入院	27	47.37	3	42.86	30	46.88											
救急車による搬送	29	50.88	2	28.57	31	48.44											
救急医療入院	48	84.21	4	57.14	52	81.25											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2	2	44	6	50	1	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
		7	1	8	1	1	1	1									
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	25.96	31.86	26.61	25パーセンタイル値	11.00	8.00	11.00										
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	20.00	13.00	19.50										
最大値	107	79	107	75パーセンタイル値	35.00	65.00	37.75										
変動係数	0.80	0.98	0.82	90パーセンタイル値	55.60	79.00	61.50										
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	24	42.11	I219	4	57.14	I210	25	39.06	I10	34	10.59	N189	3	17.65	I10	36	10.65
I211	16	28.07	I211	2	28.57	I211	18	28.13	N180	25	7.79	E112	2	11.76	N180	25	7.40
I219	11	19.30	I210	1	14.29	I219	15	23.44	N189	18	5.61	E116	2	11.76	N189	21	6.21
I212	4	7.02				I212	4	6.25	E785	16	4.98	I10	2	11.76	E785	16	4.73
I248	1	1.75				I248	1	1.56	E112	12	3.74	K210	2	11.76	E112	14	4.14
I249	1	1.75				I249	1	1.56	E119	9	2.80	D126	1	5.88	E119	10	2.96
									I500	9	2.80	E119	1	5.88	I500	10	2.96
									K210	8	2.49	E142	1	5.88	K210	10	2.96
									N19	8	2.49	I495	1	5.88	N19	8	2.37
									K259	7	2.18	I500	1	5.88	K259	7	2.07
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K549	52	50.49	K549	7	58.33	K549	59	51.30									
K546	27	26.21	K546	3	25.00	K546	30	26.09									
K610-3	9	8.74	K016	1	8.33	K610-3	9	7.83									
K550-2	4	3.88	K5972	1	8.33	K550-2	4	3.48									
K548	3	2.91				K548	3	2.61									
K599	2	1.94				K599	2	1.74									
K608-3	2	1.94				K608-3	2	1.74									
K0811	1	0.97				K016	1	0.87									
K5952	1	0.97				K0811	1	0.87									
K599-3	1	0.97				K5952	1	0.87									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
13	22.81	3	42.86	16	25.00	57	100.00	7	100.00	64	100.00						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
11	19.30			11	17.19	18	31.58	2	28.57	20	31.25						

050030xx03x11x	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
105	0.02	0.00	3	0.01	0.00	108	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
70	66.67	2	66.67	72	66.67	35	33.33	1	33.33	36	33.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	9	8.57			9	8.33
6~15歳							61~79歳	54	51.43	2	66.67	56	51.85
16~20歳							80歳以上	42	40.00	1	33.33	43	39.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	40	38.10	1	33.33	41	37.96
自院の外来からの入院	58	55.24	1	33.33	59	54.63
救急車による搬送	61	58.10	1	33.33	62	57.41
救急医療入院	92	87.62	3	100.00	95	87.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			80	1	81						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14	2	16	9		9	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	40.96	33.67	40.76	25パーセンタイル値	16.00	12.00	16.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	30.00	23.00	30.00
最大値	182	66	182	75パーセンタイル値	52.50	66.00	52.75
変動係数	0.84	0.85	0.84	90パーセンタイル値	88.60	66.00	87.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	47	44.76	I210	1	33.33	I210	48	44.44	I10	53	7.77	J189	2	9.52	I10	54	7.68
I211	22	20.95	I212	1	33.33	I211	22	20.37	N179	38	5.57	R579	2	9.52	N179	39	5.55
I219	21	20.00	I248	1	33.33	I219	21	19.44	D649	32	4.69	B169	1	4.76	D649	32	4.55
I212	12	11.43				I212	13	12.04	I500	25	3.67	B371	1	4.76	I500	26	3.70
I214	1	0.95				I214	1	0.93	N189	23	3.37	D509	1	4.76	N189	24	3.41
I229	1	0.95				I229	1	0.93	N180	22	3.23	E119	1	4.76	N180	22	3.13
I240	1	0.95				I240	1	0.93	D509	20	2.93	E780	1	4.76	D509	21	2.99
						I248	1	0.93	E119	20	2.93	I10	1	4.76	E119	21	2.99
									K210	20	2.93	I209	1	4.76	K210	20	2.84
									E785	19	2.79	I479	1	4.76	E785	19	2.70

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	103	50.99	K546	2	66.67	K549	104	50.73
K546	42	20.79	K549	1	33.33	K546	44	21.46
K610-3	14	6.93				K610-3	14	6.83
K550-2	8	3.96				K550-2	8	3.90
K654	5	2.48				K654	5	2.44
K386	4	1.98				K386	4	1.95
K548	3	1.49				K548	3	1.46
K607-3	3	1.49				K607-3	3	1.46
K616	3	1.49				K616	3	1.46
K722	3	1.49				K722	3	1.46

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	40.95	2	66.67	45	41.67	105	100.00	3	100.00	108	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	46.67	1	33.33	50	46.30	57	54.29	2	66.67	59	54.63

050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
5083	0.78	0.08	323	0.61	0.07	5406	0.77	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3880	76.33	258	79.88	4138	76.54	1203	23.67	65	20.12	1268	23.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	122	2.40	8	2.48	130	2.40
3~5歳							41~60歳	1324	26.05	89	27.55	1413	26.14
6~15歳							61~79歳	2781	54.71	171	52.94	2952	54.61
16~20歳							80歳以上	856	16.84	55	17.03	911	16.85

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2269	44.64	106	32.82	2375	43.93
自院の外来からの入院	1573	30.95	85	26.32	1658	30.67
救急車による搬送	2773	54.55	159	49.23	2932	54.24
救急医療入院	4677	92.01	286	88.54	4963	91.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
100	1	101	4895	314	5209	29	29	20	5	25	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			11		11	8	1	9	20	2	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.38		19.28		19.37		25パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	243		125		243		75パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
変動係数	0.63		0.67		0.63		90パーセンタイル値	30.00		32.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	2201	43.30	I210	126	39.01	I210	2327	43.04	I10	3890	15.84	I10	167	19.76	I10	4057	15.97
I211	1630	32.07	I211	105	32.51	I211	1735	32.09	E785	2185	8.89	E785	117	13.85	E785	2302	9.06
I219	591	11.63	I212	45	13.93	I219	636	11.76	K210	1813	7.38	E119	69	8.17	K210	1831	7.21
I212	571	11.23	I219	45	13.93	I212	616	11.39	E780	1655	6.74	E780	41	4.85	E780	1696	6.67
I213	38	0.75	I213	1	0.31	I213	39	0.72	E119	1189	4.84	I200	32	3.79	E119	1258	4.95
I214	22	0.43	I214	1	0.31	I214	23	0.43	I509	976	3.97	I509	29	3.43	I509	1005	3.96
I248	9	0.18				I248	9	0.17	K259	884	3.60	I209	25	2.96	K259	896	3.53
I220	6	0.12				I220	6	0.11	I200	744	3.03	I500	22	2.60	I200	776	3.05
I221	5	0.10				I221	5	0.09	K590	722	2.94	K210	18	2.13	K590	731	2.88
I249	5	0.10				I249	5	0.09	I500	657	2.67	Z955	13	1.54	I500	679	2.67

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	5241	62.28	K549	325	57.22	K549	5566	61.96
K546	2193	26.06	K546	175	30.81	K546	2368	26.36
K550-2	803	9.54	K550-2	52	9.15	K550-2	855	9.52
K548	27	0.32	K616	4	0.70	K548	28	0.31
K616	18	0.21	K550	2	0.35	K616	22	0.24
K550	17	0.20	K599	2	0.35	K550	19	0.21
K654	17	0.20	K282-2	1	0.18	K654	18	0.20
K5972	6	0.07	K300	1	0.18	K5972	6	0.07
K610-3	5	0.06	K548	1	0.18	K599	6	0.07
K615	5	0.06	K610-4	1	0.18	K610-3	5	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	3.92	18	5.57	217	4.01	39	0.77	2	0.62	41	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
366	7.20	24	7.43	390	7.21	193	3.80	15	4.64	208	3.85



050030xx03x3xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
262	0.04	0.00	29	0.05	0.01	291	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
213	81.30	26	89.66	239	82.13	49	18.70	3	10.34	52	17.87

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	2.67	2	6.90	9	3.09
3~5歳							41~60歳	98	37.40	8	27.59	106	36.43
6~15歳							61~79歳	133	50.76	15	51.72	148	50.86
16~20歳							80歳以上	24	9.16	4	13.79	28	9.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	68	25.95	7	24.14	75	25.77
自院の外来からの入院	95	36.26	9	31.03	104	35.74
救急車による搬送	155	59.16	17	58.62	172	59.11
救急医療入院	237	90.46	25	86.21	262	90.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			246	26	272	3		3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			8	2	10	3	1	4			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.25		23.76		19.70		25パーセンタイル値	12.00		15.00		12.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	77		61		77		75パーセンタイル値	23.00		30.00		24.00	
変動係数	0.55		0.62		0.57		90パーセンタイル値	33.00		53.00		33.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	93	35.50	I219	21	72.41	I210	98	33.68	I10	181	16.07	E119	8	13.79	I10	187	15.79
I211	92	35.11	I210	5	17.24	I211	94	32.30	E785	102	9.06	I10	6	10.34	E785	104	8.78
I219	27	10.31	I211	2	6.90	I219	48	16.49	E780	91	8.08	I509	5	8.62	E780	93	7.85
I213	26	9.92	I212	1	3.45	I213	26	8.93	K210	66	5.86	I500	4	6.90	K210	67	5.66
I212	21	8.02				I212	22	7.56	E119	55	4.88	A419	3	5.17	E119	63	5.32
I221	2	0.76				I221	2	0.69	K259	55	4.88	D65	2	3.45	K259	56	4.73
I249	1	0.38				I249	1	0.34	I500	42	3.73	E780	2	3.45	I500	46	3.89
									I200	35	3.11	E785	2	3.45	I209	37	3.13
									I209	35	3.11	E790	2	3.45	I200	36	3.04
									I749	25	2.22	I209	2	3.45	I509	29	2.45

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	257	55.15	K549	34	57.63	K549	291	55.43
K546	90	19.31	K546	17	28.81	K546	107	20.38
K550-2	59	12.66	K550-2	4	6.78	K550-2	63	12.00
K550	53	11.37	K550	2	3.39	K550	55	10.48
K616	4	0.86	K548	1	1.69	K616	4	0.76
K0061	1	0.21	K5972	1	1.69	K548	2	0.38
K548	1	0.21				K0061	1	0.19
K664	1	0.21				K5972	1	0.19
						K664	1	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	5.73	6	20.69	21	7.22						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	15.27	6	20.69	46	15.81	8	3.05	6	20.69	14	4.81

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
6795	1.05	0.11	420	0.79	0.09	7215	1.03	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5054	74.38	325	77.38	5379	74.55	1741	25.62	95	22.62	1836	25.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	136	2.00	11	2.62	147	2.04
3~5歳							41~60歳	1573	23.15	86	20.48	1659	22.99
6~15歳							61~79歳	3624	53.33	227	54.05	3851	53.37
16~20歳							80歳以上	1462	21.52	96	22.86	1558	21.59

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2356	34.67	135	32.14	2491	34.53
自院の外来からの入院	2107	31.01	124	29.52	2231	30.92
救急車による搬送	4520	66.52	265	63.10	4785	66.32
救急医療入院	6281	92.44	391	93.10	6672	92.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
106	3	109	5612	334	5946	21	21	77	77	2	79
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	2	9	747	69	816	153	10	163	72		72

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.34		22.47		23.29		25パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	270		235		270		75パーセンタイル値	27.00		26.00		27.00	
変動係数	0.85		0.93		0.86		90パーセンタイル値	42.00		41.00		42.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I211	2886	42.47	I210	163	38.81	I211	3027	41.95	I10	4057	11.18	I10	164	13.10	I10	4221	11.24
I210	2397	35.28	I211	141	33.57	I210	2560	35.48	K210	2050	5.65	E780	85	6.79	E785	2089	5.56
I219	963	14.17	I219	91	21.67	I219	1054	14.61	E785	2028	5.59	I500	76	6.07	K210	2082	5.55
I212	402	5.92	I212	22	5.24	I212	424	5.88	E780	1764	4.86	E119	73	5.83	E780	1849	4.92
I213	84	1.24	I214	1	0.24	I213	84	1.16	R570	1760	4.85	E785	61	4.87	R570	1810	4.82
I248	15	0.22	I229	1	0.24	I248	15	0.21	E119	1340	3.69	R570	50	3.99	E119	1413	3.76
I249	14	0.21	I240	1	0.24	I249	14	0.19	I509	1297	3.57	I200	41	3.27	I500	1339	3.57
I214	12	0.18			I214	13	0.18	I500	1263	3.48	I509	34	2.72	I509	1331	3.54	
I220	8	0.12			I220	8	0.11	I200	979	2.70	I48	32	2.56	I200	1020	2.72	
I221	5	0.07			I240	6	0.08	K259	801	2.21	K210	32	2.56	K259	815	2.17	

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	7109	29.45	K549	444	27.53	K549	7553	29.33
K6002	4820	19.97	K6002	379	23.50	K6002	5199	20.19
K6001	4289	17.77	K6001	290	17.98	K6001	4579	17.78
K596	2859	11.84	K546	245	15.19	K546	3066	11.90
K546	2821	11.69	K596	131	8.12	K596	2990	11.61
K550-2	971	4.02	K550-2	50	3.10	K550-2	1021	3.96
K6021	426	1.76	K6021	36	2.23	K6021	462	1.79
K548	127	0.53	K386	6	0.37	K548	133	0.52
K386	75	0.31	K548	6	0.37	K386	81	0.31
K6022	75	0.31	K550	6	0.37	K6022	79	0.31

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1933	28.45	136	32.38	2069	28.68	145	2.13	10	2.38	155	2.15
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1781	26.21	147	35.00	1928	26.72	1441	21.21	103	24.52	1544	21.40

050030xx97x0xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
569	0.09	0.01	36	0.07	0.01	605	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
302	53.08	18	50.00	320	52.89	267	46.92	18	50.00	285	47.11

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	8	1.41			8	1.32
3~5歳							41~60歳	69	12.13	2	5.56	71	11.74
6~15歳							61~79歳	209	36.73	15	41.67	224	37.02
16~20歳							80歳以上	283	49.74	19	52.78	302	49.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	237	41.65	12	33.33	249	41.16
自院の外来からの入院	236	41.48	19	52.78	255	42.15
救急車による搬送	318	55.89	16	44.44	334	55.21
救急医療入院	468	82.25	27	75.00	495	81.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	388	22	410	5		5	17	2	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	106	12	118	37		37	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.50		25.42		27.37		25パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	19.00		12.50		19.00	
最大値	203		146		203		75パーセンタイル値	34.50		34.25		34.50	
変動係数	0.96		1.13		0.97		90パーセンタイル値	60.00		57.00		58.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I219	187	32.86	I219	17	47.22	I219	204	33.72	I10	257	8.70	I500	8	8.33	I10	263	8.62
I210	177	31.11	I210	7	19.44	I210	184	30.41	I500	105	3.55	I10	6	6.25	I500	113	3.70
I211	137	24.08	I211	7	19.44	I211	144	23.80	D649	103	3.49	I48	6	6.25	D649	105	3.44
I212	44	7.73	I212	5	13.89	I212	49	8.10	K210	96	3.25	E119	4	4.17	K210	96	3.15
I214	9	1.58				I214	9	1.49	E785	89	3.01	I509	4	4.17	I509	93	3.05
I213	3	0.53				I213	3	0.50	I509	89	3.01	D649	2	2.08	E785	91	2.98
I240	3	0.53				I240	3	0.50	I48	82	2.78	E785	2	2.08	I48	88	2.89
I248	3	0.53				I248	3	0.50	E119	74	2.51	J81	2	2.08	E119	78	2.56
I249	3	0.53				I249	3	0.50	E780	69	2.34	N189	2	2.08	E780	70	2.30
I220	1	0.18				I220	1	0.17	K259	66	2.23	R570	2	2.08	K259	66	2.16

手術								
DPC参加病院			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	%
K550-2	172	45.74	K550-2	7	29.17	K550-2	179	44.75
K664	34	9.04	K0004	2	8.33	K664	36	9.00
K654	18	4.79	K6011	2	8.33	K386	18	4.50
K386	17	4.52	K664	2	8.33	K654	18	4.50
K5972	10	2.66	K0002	1	4.17	K5972	11	2.75
K616	9	2.39	K0011	1	4.17	K616	10	2.50
K0004	7	1.86	K029	1	4.17	K0004	9	2.25
K0011	6	1.60	K0443	1	4.17	K0011	7	1.75
K0461	5	1.33	K386	1	4.17	K553-21	6	1.50
K553-21	5	1.33	K539	1	4.17	K6011	6	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
111	19.51	8	22.22	119	19.67						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
145	25.48	11	30.56	156	25.79	306	53.78	17	47.22	323	53.39

050030xx97x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
126	0.02	0.00	4	0.01	0.00	130	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	60.32	3	75.00	79	60.77	50	39.68	1	25.00	51	39.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.79			1	0.77
3~5歳							41~60歳	22	17.46	1	25.00	23	17.69
6~15歳	1	0.79			1	0.77	61~79歳	63	50.00	1	25.00	64	49.23
16~20歳							80歳以上	39	30.95	2	50.00	41	31.54

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	58	46.03	1	25.00	59	45.38
自院の外来からの入院	48	38.10	1	25.00	49	37.69
救急車による搬送	60	47.62	2	50.00	62	47.69
救急医療入院	111	88.10	3	75.00	114	87.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			116	4	120	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						6		6			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.65		22.75		31.38		25パーセンタイル値	15.75		13.25		15.75	
最小値	5		11		5		50パーセンタイル値	23.00		23.50		23.00	
最大値	133		33		133		75パーセンタイル値	38.50		31.50		35.75	
変動係数	0.80		0.42		0.80		90パーセンタイル値	65.20		33.00		63.70	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	44	34.92	I210	2	50.00	I210	46	35.38	I10	75	10.79	I10	2	18.18	I10	77	10.91
I211	40	31.75	I211	2	50.00	I211	42	32.31	E785	42	6.04	C900	1	9.09	E785	43	6.09
I219	25	19.84				I219	25	19.23	K210	36	5.18	D509	1	9.09	K210	36	5.10
I212	10	7.94				I212	10	7.69	E119	28	4.03	E136	1	9.09	E119	28	3.97
I214	3	2.38				I214	3	2.31	I500	27	3.88	E785	1	9.09	I500	28	3.97
I213	2	1.59				I213	2	1.54	E780	23	3.31	I48	1	9.09	E780	23	3.26
I248	2	1.59				I248	2	1.54	I509	23	3.31	I500	1	9.09	I509	23	3.26
									I209	22	3.17	I729	1	9.09	I209	22	3.12
									K259	18	2.59	L853	1	9.09	K259	18	2.55
									D509	16	2.30	M0690	1	9.09	D509	17	2.41

手術								
DPC参加病院			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	%
K550-2	42	41.58	K550-2	1	33.33	K550-2	43	41.35
K654	12	11.88	K5972	1	33.33	K654	12	11.54
K2762	3	2.97	K6105	1	33.33	K5972	4	3.85
K5972	3	2.97				K2762	3	2.88
K599	3	2.97				K599	3	2.88
K610-3	3	2.97				K610-3	3	2.88
K0011	2	1.98				K0011	2	1.92
K0461	2	1.98				K0461	2	1.92
K539	2	1.98				K539	2	1.92
K5952	2	1.98				K5952	2	1.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	11.11	1	25.00	15	11.54	3	2.38			3	2.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	19.05	2	50.00	26	20.00	56	44.44	3	75.00	59	45.38

050030xx97x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 その他の手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
389	0.06	0.01	24	0.05	0.01	413	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
257	66.07	18	75.00	275	66.59	132	33.93	6	25.00	138	33.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	8	2.06	2	8.33	10	2.42
3~5歳							41~60歳	64	16.45	1	4.17	65	15.74
6~15歳							61~79歳	201	51.67	15	62.50	216	52.30
16~20歳							80歳以上	116	29.82	6	25.00	122	29.54

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	151	38.82	5	20.83	156	37.77
自院の外来からの入院	147	37.79	10	41.67	157	38.01
救急車による搬送	236	60.67	16	66.67	252	61.02
救急医療入院	339	87.15	21	87.50	360	87.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	198	12	210	1	1	2	49	1	50
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6	1	7	93	8	101	34	1	35	2		2

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	22.29		22.13		22.28	25パーセンタイル値	5.00		9.00		5.00
最小値	2		3		2	50パーセンタイル値	15.00		13.00		15.00
最大値	161		105		161	75パーセンタイル値	29.00		27.75		29.00
変動係数	1.10		1.15		1.10	90パーセンタイル値	52.00		66.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I210	114	29.31	I211	8	33.33	I211	122	29.54	I10	149	7.36	I10	6	6.59	I10	155	7.33
I211	114	29.31	I210	7	29.17	I210	121	29.30	R570	101	4.99	E119	5	5.49	R570	103	4.87
I219	114	29.31	I219	6	25.00	I219	120	29.06	I500	91	4.50	I48	5	5.49	I500	95	4.49
I212	34	8.74	I212	1	4.17	I212	35	8.47	I509	76	3.75	I500	4	4.40	I509	80	3.78
I214	6	1.54	I221	1	4.17	I214	6	1.45	E785	57	2.82	I509	4	4.40	E785	59	2.79
I213	2	0.51	I248	1	4.17	I213	2	0.48	K210	57	2.82	D65	3	3.30	K210	57	2.70
I220	2	0.51				I220	2	0.48	E780	49	2.42	E780	3	3.30	E780	52	2.46
I249	2	0.51				I248	2	0.48	E119	45	2.22	I200	3	3.30	E119	50	2.36
I248	1	0.26				I249	2	0.48	I442	45	2.22	I442	3	3.30	I442	48	2.27
						I221	1	0.24	R579	43	2.12	I472	3	3.30	I48	44	2.08

手術								
DPC参加病院			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	%
K6002	318	33.58	K6002	22	33.85	K6002	340	33.60
K6001	219	23.13	K6001	14	21.54	K6001	233	23.02
K596	174	18.37	K596	13	20.00	K596	187	18.48
K550-2	59	6.23	K550-2	4	6.15	K550-2	63	6.23
K6021	49	5.17	K6021	3	4.62	K6021	52	5.14
K6022	25	2.64	K553-21	2	3.08	K6022	25	2.47
K386	11	1.16	K5972	2	3.08	K553-21	12	1.19
K6011	11	1.16	K539	1	1.54	K6011	12	1.19
K553-21	10	1.06	K541	1	1.54	K386	11	1.09
K5972	7	0.74	K6011	1	1.54	K5972	9	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
192	49.36	12	50.00	204	49.39	10	2.57	1	4.17	11	2.66
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
162	41.65	9	37.50	171	41.40	130	33.42	5	20.83	135	32.69













050040xx01xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 左室形成術、心室中隔穿孔閉鎖術、左室自由壁破裂修復術				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
224	0.03	0.00	15	0.03	0.00	239	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	55.80	7	46.67	132	55.23	99	44.20	8	53.33	107	44.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	23	10.27	1	6.67	24	10.04
6~15歳							61~79歳	143	63.84	9	60.00	152	63.60
16~20歳							80歳以上	58	25.89	5	33.33	63	26.36

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	146	65.18	6	40.00	152	63.60
自院の外来からの入院	58	25.89	2	13.33	60	25.10
救急車による搬送	142	63.39	5	33.33	147	61.51
救急医療入院	201	89.73	15	100.00	216	90.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	149	11	160						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			53	2	55	17	2	19	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	38.72	44.93	39.11	25パーセンタイル値	18.00	20.00	18.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	32.00	26.00	32.00
最大値	205	244	244	75パーセンタイル値	52.00	44.00	52.00
変動係数	0.77	1.28	0.82	90パーセンタイル値	70.00	137.20	68.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I232	137	61.16	I232	13	86.67	I232	150	62.76	I10	99	6.52	I500	7	8.86	I10	105	6.57
I233	70	31.25	I233	2	13.33	I233	72	30.13	I509	76	5.00	I10	6	7.59	I509	78	4.88
I230	6	2.68				I230	6	2.51	I500	64	4.21	N179	6	7.59	I500	71	4.44
I235	3	1.34				I235	3	1.26	R579	63	4.15	I48	5	6.33	R579	63	3.94
I236	3	1.34				I236	3	1.26	R570	59	3.88	E119	4	5.06	R570	59	3.69
I238	3	1.34				I238	3	1.26	R571	49	3.23	D65	3	3.80	R571	51	3.19
I231	1	0.45				I231	1	0.42	I319	46	3.03	I200	3	3.80	I319	46	2.88
I510	1	0.45				I510	1	0.42	E119	37	2.44	I210	3	3.80	E119	41	2.57
									K210	34	2.24	J960	3	3.80	N179	40	2.50
									N179	34	2.24	A415	2	2.53	I48	37	2.32

手術								
DPC参加病院			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	%
K553-21	151	18.55	K6002	18	28.57	K6011	160	18.24
K6011	148	18.18	K6011	12	19.05	K553-21	159	18.13
K6001	124	15.23	K553-21	8	12.70	K6002	131	14.94
K6002	113	13.88	K6001	6	9.52	K6001	130	14.82
K553-22	57	7.00	K553-22	4	6.35	K553-22	61	6.96
K549	53	6.51	K553-23	3	4.76	K549	55	6.27
K6021	32	3.93	K386	2	3.17	K6021	34	3.88
K553-23	28	3.44	K549	2	3.17	K553-23	31	3.53
K546	25	3.07	K6021	2	3.17	K546	26	2.96
K596	18	2.21	K538-2	1	1.59	K596	18	2.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
210	93.75	15	100.00	225	94.14	12	5.36	3	20.00	15	6.28
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
182	81.25	13	86.67	195	81.59	223	99.55	14	93.33	237	99.16

050040xx97xxxx	急性心筋梗塞の続発性合併症 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
182	0.03	0.00	19	0.04	0.00	201	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	54.40	18	94.74	117	58.21	83	45.60	1	5.26	84	41.79

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.65	1	5.26	4	1.99
3~5歳							41~60歳	21	11.54	2	10.53	23	11.44
6~15歳	3	1.65			3	1.49	61~79歳	91	50.00	12	63.16	103	51.24
16~20歳							80歳以上	64	35.16	4	21.05	68	33.83

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	83	45.60	11	57.89	94	46.77
自院の外来からの入院	65	35.71	5	26.32	70	34.83
救急車による搬送	107	58.79	11	57.89	118	58.71
救急医療入院	158	86.81	17	89.47	175	87.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	85	15	100				7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	65	2	67	19		19	1	1	2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.24		23.00		25.03		25パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	17.50		15.00		17.00	
最大値	196		66		196		75パーセンタイル値	34.25		35.00		34.50	
変動係数	1.06		0.88		1.05		90パーセンタイル値	56.10		65.00		56.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I233	59	32.42	I234	6	31.58	I233	60	29.85	I10	73	6.94	E119	6	15.79	I10	75	6.88
I232	39	21.43	I232	3	15.79	I232	42	20.90	I500	44	4.18	I48	5	13.16	I500	45	4.13
I235	29	15.93	I236	3	15.79	I235	29	14.43	I509	43	4.09	I10	2	5.26	I509	44	4.04
I238	21	11.54	I238	2	10.53	I238	23	11.44	R570	40	3.80	I200	2	5.26	R570	40	3.67
I236	14	7.69	I510	2	10.53	I236	17	8.46	R579	38	3.61	I252	2	5.26	R579	38	3.49
I230	11	6.04	I230	1	5.26	I230	12	5.97	I319	27	2.57	I340	2	5.26	N179	28	2.57
I510	7	3.85	I231	1	5.26	I510	9	4.48	N179	27	2.57	I702	2	5.26	I319	27	2.48
I231	1	0.55	I233	1	5.26	I234	7	3.48	K210	24	2.28	A419	1	2.63	E119	26	2.39
I234	1	0.55				I231	2	1.00	I340	23	2.19	D469	1	2.63	I340	25	2.29
									E785	22	2.09	E785	1	2.63	K210	25	2.29

手術								
DPC参加病院			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	%
K6002	104	20.00	K549	9	21.95	K6002	109	19.43
K549	89	17.12	K546	5	12.20	K549	98	17.47
K6001	77	14.81	K6002	5	12.20	K6001	80	14.26
K6011	47	9.04	K6001	3	7.32	K6011	50	8.91
K546	37	7.12	K6011	3	7.32	K546	42	7.49
K6021	24	4.62	K386	2	4.88	K6021	24	4.28
K5551	18	3.46	K5522	2	4.88	K5551	20	3.57
K5522	14	2.69	K5551	2	4.88	K5522	16	2.85
K596	12	2.31	K0002	1	2.44	K596	13	2.32
K550-2	11	2.12	K550-2	1	2.44	K550-2	12	2.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
129	70.88	8	42.11	137	68.16	13	7.14			13	6.47
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
102	56.04	6	31.58	108	53.73	119	65.38	8	42.11	127	63.18

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
5572	0.86	0.09	550	1.03	0.12	6122	0.87	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4318	77.49	434	78.91	4752	77.62	1254	22.51	116	21.09	1370	22.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	34	0.61	6	1.09	40	0.65
3~5歳							41~60歳	925	16.60	90	16.36	1015	16.58
6~15歳	3	0.05			3	0.05	61~79歳	4024	72.22	397	72.18	4421	72.21
16~20歳							80歳以上	586	10.52	57	10.36	643	10.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3320	59.58	407	74.00	3727	60.88
自院の外来からの入院	3893	69.87	285	51.82	4178	68.25
救急車による搬送	437	7.84	23	4.18	460	7.51
救急医療入院	826	14.82	93	16.91	919	15.01

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
144	38	182	5240	503	5743	15	15	52	5	57	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			21	2	23	22	1	23	78	1	79

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	28.37		26.13		28.17	25パーセンタイル値	19.00		15.00		19.00
最小値	5		6		5	50パーセンタイル値	24.00		21.00		24.00
最大値	261		264		264	75パーセンタイル値	32.00		29.25		32.00
変動係数	0.58		0.83		0.60	90パーセンタイル値	45.00		43.90		45.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	2246	40.31	I208	252	45.82	I208	2498	40.80	I10	3472	10.05	I10	306	17.07	I10	3778	10.40
I200	2142	38.44	I200	192	34.91	I200	2334	38.12	R579	2012	5.82	E119	160	8.92	R579	2017	5.55
I209	475	8.52	I209	32	5.82	I209	507	8.28	E785	1618	4.68	E785	134	7.47	E119	1761	4.85
I252	405	7.27	I252	30	5.45	I252	435	7.11	E119	1601	4.63	I48	75	4.18	E785	1752	4.82
I256	118	2.12	I256	28	5.09	I256	146	2.38	K210	1474	4.27	I252	63	3.51	I509	1508	4.15
I251	110	1.97	I251	8	1.45	I251	118	1.93	I509	1473	4.26	E780	60	3.35	K210	1492	4.11
I259	29	0.52	I254	4	0.73	I259	32	0.52	E780	1137	3.29	D62	52	2.90	E780	1197	3.29
I255	24	0.43	I259	3	0.55	I255	24	0.39	R571	1083	3.13	I500	51	2.84	R571	1092	3.00
I254	17	0.31	I201	1	0.18	I254	21	0.34	E880	966	2.80	K259	48	2.68	E880	967	2.66
I201	5	0.09				I201	6	0.10	T818	908	2.63	I509	35	1.95	K259	944	2.60

手術								
DPC参加病院			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	%
K552-22	2798	31.04	K552-22	408	52.65	K552-22	3206	32.75
K5522	2343	25.99	K6011	97	12.52	K5522	2434	24.86
K6011	2067	22.93	K5522	91	11.74	K6011	2164	22.11
K552-21	335	3.72	K552-21	41	5.29	K552-21	376	3.84
K5551	183	2.03	K5551	17	2.19	K5551	200	2.04
K5541	168	1.86	K5541	13	1.68	K5541	181	1.85
K549	132	1.46	K549	10	1.29	K549	142	1.45
K5521	124	1.38	K5521	10	1.29	K5521	134	1.37
K5943	85	0.94	K5943	9	1.16	K5943	94	0.96
K546	70	0.78	K546	8	1.03	K546	78	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3415	61.29	326	59.27	3741	61.11						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3916	70.28	508	92.36	4424	72.26	4075	73.13	348	63.27	4423	72.25

050050xx02x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
442	0.07	0.01	29	0.05	0.01	471	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
345	78.05	19	65.52	364	77.28	97	21.95	10	34.48	107	22.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	100	22.62	5	17.24	105	22.29
6~15歳							61~79歳	306	69.23	24	82.76	330	70.06
16~20歳							80歳以上	36	8.14			36	7.64

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	265	59.95	17	58.62	282	59.87
自院の外来からの入院	309	69.91	20	68.97	329	69.85
救急車による搬送	42	9.50	7	24.14	49	10.40
救急医療入院	90	20.36	11	37.93	101	21.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	401	28	429	2	2	6	6	6	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	10		10	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.18		24.93		37.36		25パーセンタイル値	22.00		16.50		22.00	
最小値	10		8		8		50パーセンタイル値	29.00		19.00		29.00	
最大値	186		50		186		75パーセンタイル値	45.25		35.00		44.00	
変動係数	0.68		0.49		0.68		90パーセンタイル値	72.70		43.00		70.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I200	204	46.15	I200	16	55.17	I200	220	46.71	I10	206	7.06	N180	16	14.68	I10	215	7.10
I208	147	33.26	I208	11	37.93	I208	158	33.55	N180	194	6.65	I10	9	8.26	N180	210	6.94
I209	51	11.54	I252	1	3.45	I209	51	10.83	N189	178	6.10	E112	8	7.34	N189	182	6.01
I252	21	4.75	I258	1	3.45	I252	22	4.67	R579	128	4.39	D62	7	6.42	R579	128	4.23
I251	11	2.49				I251	11	2.34	I509	94	3.22	E785	6	5.50	I509	95	3.14
I256	4	0.90				I256	4	0.85	K210	89	3.05	E119	5	4.59	K210	91	3.01
I259	2	0.45				I259	2	0.42	R571	76	2.60	I252	4	3.67	E112	82	2.71
I254	1	0.23				I254	1	0.21	I500	75	2.57	N189	4	3.67	I500	76	2.51
I255	1	0.23				I255	1	0.21	E112	74	2.54	E780	3	2.75	R571	76	2.51
						I258	1	0.21	T818	67	2.30	D638	2	1.83	T818	68	2.25

手術								
DPC参加病院			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	%
K552-22	217	25.99	K552-22	19	38.00	K552-22	236	26.67
K5522	183	21.92	K5522	9	18.00	K5522	192	21.69
K6011	155	18.56	K6011	9	18.00	K6011	164	18.53
K552-21	36	4.31	K5551	5	10.00	K552-21	37	4.18
K610-3	34	4.07	K016	1	2.00	K610-3	35	3.95
K5541	23	2.75	K502-22	1	2.00	K5541	24	2.71
K5551	19	2.28	K549	1	2.00	K5551	24	2.71
K6145	15	1.80	K552-21	1	2.00	K6145	15	1.69
K546	13	1.56	K5541	1	2.00	K546	13	1.47
K549	12	1.44	K6072	1	2.00	K549	13	1.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
331	74.89	25	86.21	356	75.58	442	100.00	29	100.00	471	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
329	74.43	26	89.66	355	75.37	406	91.86	26	89.66	432	91.72

050050xx02x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
896	0.14	0.01	97	0.18	0.02	993	0.14	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
685	76.45	83	85.57	768	77.34	211	23.55	14	14.43	225	22.66

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	9	1.00			9	0.91
3~5歳							41~60歳	143	15.96	16	16.49	159	16.01
6~15歳							61~79歳	639	71.32	72	74.23	711	71.60
16~20歳							80歳以上	105	11.72	9	9.28	114	11.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	565	63.06	50	51.55	615	61.93
自院の外来からの入院	626	69.87	48	49.48	674	67.88
救急車による搬送	84	9.38	12	12.37	96	9.67
救急医療入院	185	20.65	27	27.84	212	21.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18	7	25	851	88	939	2	2	9	2	2	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	6		6	6		6

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	41.18		35.92		40.66	25パーセンタイル値	25.00		21.00		25.00
最小値	12		7		7	50パーセンタイル値	34.00		31.00		33.00
最大値	212		121		212	75パーセンタイル値	49.75		43.50		49.00
変動係数	0.60		0.60		0.61	90パーセンタイル値	69.30		65.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	325	36.27	I208	45	46.39	I208	370	37.26	I10	550	9.27	I10	33	11.46	I10	583	9.37
I200	310	34.60	I200	34	35.05	I200	344	34.64	R579	316	5.33	E785	22	7.64	E785	325	5.22
I209	122	13.62	I252	10	10.31	I209	125	12.59	E785	303	5.11	E119	21	7.29	R579	320	5.14
I252	72	8.04	I209	3	3.09	I252	82	8.26	I509	256	4.31	I252	16	5.56	E119	265	4.26
I256	24	2.68	I256	2	2.06	I256	26	2.62	E119	244	4.11	I500	13	4.51	I509	262	4.21
I251	22	2.46	I259	2	2.06	I251	22	2.22	K210	194	3.27	E780	12	4.17	K210	196	3.15
I255	15	1.67	I255	1	1.03	I255	16	1.61	R571	179	3.02	I48	12	4.17	R571	179	2.88
I259	4	0.45				I259	6	0.60	E880	173	2.92	I702	7	2.43	E880	173	2.78
I254	1	0.11				I254	1	0.10	T818	163	2.75	I509	6	2.08	I48	166	2.67
I258	1	0.11				I258	1	0.10	I48	154	2.60	I652	6	2.08	T818	165	2.65

手術								
DPC参加病院			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	%
K5522	433	26.84	K552-22	60	39.74	K5522	462	26.19
K552-22	383	23.74	K5522	29	19.21	K552-22	443	25.11
K6011	364	22.57	K6011	25	16.56	K6011	389	22.05
K552-21	58	3.60	K552-21	8	5.30	K552-21	66	3.74
K5551	53	3.29	K5551	4	2.65	K5551	57	3.23
K5541	44	2.73	K546	2	1.32	K5541	44	2.49
K549	27	1.67	K549	2	1.32	K549	29	1.64
K5521	23	1.43	K5607	2	1.32	K546	24	1.36
K546	22	1.36	K5972	2	1.32	K5521	24	1.36
K5943	16	0.99	K616	2	1.32	K5943	17	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
559	62.39	59	60.82	618	62.24	65	7.25	3	3.09	68	6.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
632	70.54	70	72.16	702	70.69	756	84.38	66	68.04	822	82.78

050050xx02x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1794	0.28	0.03	110	0.21	0.02	1904	0.27	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1400	78.04	86	78.18	1486	78.05	394	21.96	24	21.82	418	21.95

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	12	0.67			12	0.63
3~5歳	1	0.06			1	0.05	41~60歳	280	15.61	25	22.73	305	16.02
6~15歳	1	0.06			1	0.05	61~79歳	1263	70.40	65	59.09	1328	69.75
16~20歳	1	0.06			1	0.05	80歳以上	236	13.15	20	18.18	256	13.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1099	61.26	60	54.55	1159	60.87
自院の外来からの入院	1140	63.55	45	40.91	1185	62.24
救急車による搬送	329	18.34	23	20.91	352	18.49
救急医療入院	659	36.73	63	57.27	722	37.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
35	1	36	1618	103	1721	6	6	15			15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			42	6	48	33		33	45		45

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	33.48		30.15		33.29		25パーセンタイル値	21.00		16.50		20.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	28.00		24.50		27.00	
最大値	240		135		240		75パーセンタイル値	39.00		37.25		38.75	
変動係数	0.67		0.74		0.67		90パーセンタイル値	58.00		54.80		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I200	1055	58.81	I200	80	72.73	I200	1135	59.61	I10	1054	9.15	I10	44	11.17	I10	1098	9.22
I208	427	23.80	I208	24	21.82	I208	451	23.69	R579	543	4.71	E119	28	7.11	R579	547	4.59
I252	110	6.13	I209	3	2.73	I252	113	5.93	E119	470	4.08	I500	22	5.58	E119	498	4.18
I209	104	5.80	I252	3	2.73	I209	107	5.62	E785	441	3.83	E780	16	4.06	E785	455	3.82
I251	27	1.51				I251	27	1.42	I509	440	3.82	E785	14	3.55	I509	451	3.79
I256	27	1.51				I256	27	1.42	K210	401	3.48	D62	13	3.30	K210	408	3.43
I255	22	1.23				I255	22	1.16	I500	343	2.98	I252	13	3.30	I500	365	3.06
I259	12	0.67				I259	12	0.63	E780	341	2.96	I509	11	2.79	E780	357	3.00
I254	5	0.28				I254	5	0.26	I48	310	2.69	I48	9	2.28	I48	319	2.68
I253	3	0.17				I253	3	0.16	R571	297	2.58	N180	8	2.03	R571	299	2.51

手術								
DPC参加病院			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	%
K6001	1107	19.39	K6002	87	23.51	K6001	1189	19.56
K5522	907	15.89	K6001	82	22.16	K6002	950	15.63
K6002	863	15.12	K552-22	61	16.49	K5522	944	15.53
K6011	833	14.59	K5522	37	10.00	K6011	868	14.28
K552-22	782	13.70	K6011	35	9.46	K552-22	843	13.87
K596	425	7.45	K596	11	2.97	K596	436	7.17
K6021	100	1.75	K552-21	9	2.43	K6021	103	1.69
K5551	80	1.40	K546	8	2.16	K5551	84	1.38
K552-21	71	1.24	K549	4	1.08	K552-21	80	1.32
K549	65	1.14	K5551	4	1.08	K549	69	1.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1404	78.26	92	83.64	1496	78.57	131	7.30	7	6.36	138	7.25
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1344	74.92	79	71.82	1423	74.74	1511	84.23	79	71.82	1590	83.51



050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
84558	13.04	1.38	6543	12.28	1.38	91101	12.99	1.38

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64644	76.45	4934	75.41	69578	76.37	19914	23.55	1609	24.59	21523	23.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	610	0.72	50	0.76	660	0.72
3~5歳							41~60歳	14799	17.50	1138	17.39	15937	17.49
6~15歳	2	0.00	1	0.02	3	0.00	61~79歳	56541	66.87	4334	66.24	60875	66.82
16~20歳							80歳以上	12606	14.91	1020	15.59	13626	14.96

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	37320	44.14	3275	50.05	40595	44.56
自院の外来からの入院	68581	81.11	4945	75.58	73526	80.71
救急車による搬送	4131	4.89	355	5.43	4486	4.92
救急医療入院	11199	13.24	941	14.38	12140	13.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1470	75	1545	80813	6308	87121	266	27	293	969	82	1051
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	2	9	39	4	43	44	6	50	950	39	989

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.88		6.56		5.93		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		4.00		4.00	
最大値	352		169		352		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	1.02		1.17		1.03		90パーセンタイル値	11.00		13.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	42848	50.67	I208	2961	45.25	I208	45809	50.28	I10	50297	18.07	I10	2437	20.47	I10	52734	18.17
I200	24756	29.28	I200	1900	29.04	I200	26656	29.26	E785	26552	9.54	E785	1221	10.25	E785	27773	9.57
I252	6376	7.54	I209	837	12.79	I252	6764	7.42	E780	22104	7.94	E119	1064	8.94	E780	23100	7.96
I209	5539	6.55	I252	388	5.93	I209	6376	7.00	E119	19259	6.92	E780	996	8.36	E119	20323	7.00
I256	2945	3.48	I251	202	3.09	I256	3134	3.44	K210	18449	6.63	I252	484	4.06	K210	18721	6.45
I251	1408	1.67	I256	189	2.89	I251	1610	1.77	Z955	7988	2.87	K210	272	2.28	I252	8272	2.85
I259	256	0.30	I259	43	0.66	I259	299	0.33	I252	7788	2.80	I509	258	2.17	Z955	8209	2.83
I201	237	0.28	I255	13	0.20	I201	244	0.27	K259	7614	2.74	I48	225	1.89	K259	7791	2.68
I255	137	0.16	I201	7	0.11	I255	150	0.16	I509	7384	2.65	Z955	221	1.86	I509	7642	2.63
I258	38	0.04	I254	2	0.03	I258	39	0.04	I500	5317	1.91	I702	192	1.61	I500	5499	1.89

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	73818	67.47	K549	6049	65.29	K549	79867	67.30
K546	31292	28.60	K546	2879	31.07	K546	34171	28.80
K548	2459	2.25	K548	127	1.37	K548	2586	2.18
K550-2	624	0.57	K616	84	0.91	K616	696	0.59
K616	612	0.56	K550-2	40	0.43	K550-2	664	0.56
K613	38	0.03	K613	12	0.13	K613	50	0.04
K654	35	0.03	K5972	7	0.08	K654	41	0.03
K6105	34	0.03	K654	6	0.06	K6105	38	0.03
K547	25	0.02	K0004	4	0.04	K0004	28	0.02
K0004	24	0.02	K6105	4	0.04	K547	26	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
285	0.34	43	0.66	328	0.36						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
338	0.40	44	0.67	382	0.42	995	1.18	97	1.48	1092	1.20

050050xx03x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
607	0.09	0.01	78	0.15	0.02	685	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
460	75.78	55	70.51	515	75.18	147	24.22	23	29.49	170	24.82

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	4	0.66	2	2.56	6	0.88
3~5歳							41~60歳	109	17.96	6	7.69	115	16.79
6~15歳							61~79歳	401	66.06	57	73.08	458	66.86
16~20歳							80歳以上	93	15.32	13	16.67	106	15.47

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	267	43.99	44	56.41	311	45.40
自院の外来からの入院	435	71.66	59	75.64	494	72.12
救急車による搬送	74	12.19	6	7.69	80	11.68
救急医療入院	168	27.68	10	12.82	178	25.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	561	74	635	2		2	10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3	1	4	7		7	9	2	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.58		16.04		13.86		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		9.50		7.00	
最大値	230		134		230		75パーセンタイル値	16.00		18.00		16.50	
変動係数	1.42		1.27		1.40		90パーセンタイル値	32.00		37.10		33.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I200	241	39.70	I200	34	43.59	I200	275	40.15	I10	282	11.18	N180	24	14.63	I10	298	11.09
I208	232	38.22	I209	18	23.08	I208	244	35.62	N180	238	9.44	N189	22	13.41	N180	262	9.75
I252	43	7.08	I208	12	15.38	I209	59	8.61	N189	207	8.21	I10	16	9.76	N189	229	8.53
I209	41	6.75	I251	5	6.41	I252	46	6.72	I500	91	3.61	E112	10	6.10	I500	95	3.54
I256	20	3.29	I256	4	5.13	I256	24	3.50	K210	85	3.37	D649	4	2.44	K210	87	3.24
I251	12	1.98	I252	3	3.85	I251	17	2.48	E785	82	3.25	E119	4	2.44	E785	85	3.16
I255	9	1.48	I255	1	1.28	I255	10	1.46	E780	67	2.66	I500	4	2.44	E112	73	2.72
I259	8	1.32	I259	1	1.28	I259	9	1.31	E112	63	2.50	I702	4	2.44	E780	67	2.49
I201	1	0.16				I201	1	0.15	I702	60	2.38	I709	4	2.44	I702	64	2.38
									E119	53	2.10	N188	4	2.44	E119	57	2.12

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	530	60.43	K549	69	54.76	K549	599	59.72
K546	204	23.26	K546	45	35.71	K546	249	24.83
K548	46	5.25	K616	6	4.76	K548	49	4.89
K616	25	2.85	K548	3	2.38	K616	31	3.09
K610-3	21	2.39	K6072	1	0.79	K610-3	21	2.09
K654	9	1.03	K6082	1	0.79	K654	9	0.90
K608-3	6	0.68	K608-3	1	0.79	K608-3	7	0.70
K6105	4	0.46				K6072	4	0.40
K6145	4	0.46				K6105	4	0.40
K550-2	3	0.34				K6145	4	0.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	4.28	4	5.13	30	4.38	607	100.00	78	100.00	685	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	7.25	5	6.41	49	7.15	96	15.82	14	17.95	110	16.06

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
4968	0.77	0.08	650	1.22	0.14	5618	0.80	0.09									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
3681	74.09	484	74.46	4165	74.14	1287	25.91	166	25.54	1453	25.86						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	35	0.70	2	0.31	37	0.66				
3~5歳							41~60歳	828	16.67	115	17.69	943	16.79				
6~15歳							61~79歳	3171	63.83	414	63.69	3585	63.81				
16~20歳	1	0.02			1	0.02	80歳以上	933	18.78	119	18.31	1052	18.73				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	2599	52.31	337	51.85	2936	52.26											
自院の外来からの入院	3622	72.91	452	69.54	4074	72.52											
救急車による搬送	564	11.35	66	10.15	630	11.21											
救急医療入院	1295	26.07	161	24.77	1456	25.92											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
61	5	66	4789	633	5422	12	3	15	56	4	60						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			6	2	8	8		8	36	3	39						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	14.20		13.59		14.13		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	10.00		9.00		10.00					
最大値	151		181		181		75パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00					
変動係数	0.90		1.19		0.93		90パーセンタイル値	27.00		28.00		27.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	2146	43.20	I208	322	49.54	I208	2468	43.93	I10	3292	16.14	I10	267	19.55	I10	3559	16.36
I200	1753	35.29	I200	202	31.08	I200	1955	34.80	E785	1774	8.70	E785	148	10.83	E785	1922	8.83
I252	427	8.60	I209	52	8.00	I252	470	8.37	E119	1324	6.49	E119	110	8.05	E119	1434	6.59
I209	302	6.08	I252	43	6.62	I209	354	6.30	E780	1238	6.07	E780	59	4.32	E780	1297	5.96
I256	175	3.52	I256	15	2.31	I256	190	3.38	K210	1170	5.74	I252	57	4.17	K210	1192	5.48
I251	62	1.25	I259	7	1.08	I251	67	1.19	Z955	646	3.17	I500	39	2.86	Z955	661	3.04
I259	34	0.68	I251	5	0.77	I259	41	0.73	I509	537	2.63	I48	35	2.56	I509	569	2.61
I255	31	0.62	I255	3	0.46	I255	34	0.61	K259	517	2.54	I509	32	2.34	K259	529	2.43
I201	23	0.46	I201	1	0.15	I201	24	0.43	I500	450	2.21	I702	30	2.20	I500	489	2.25
I258	15	0.30				I258	15	0.27	I252	424	2.08	K210	22	1.61	I252	481	2.21
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K549	4704	63.39	K549	629	59.45	K549	5333	62.90									
K546	2198	29.62	K546	361	34.12	K546	2559	30.18									
K548	155	2.09	K548	15	1.42	K548	170	2.00									
K550-2	92	1.24	K616	11	1.04	K550-2	100	1.18									
K616	86	1.16	K550-2	8	0.76	K616	97	1.14									
K609-2	20	0.27	K688	4	0.38	K609-2	21	0.25									
K654	16	0.22	K5952	2	0.19	K654	17	0.20									
K610-3	12	0.16	K5972	2	0.19	K610-3	13	0.15									
K613	9	0.12	K6101	2	0.19	K5972	10	0.12									
K2762	8	0.11	K0011	1	0.09	K613	10	0.12									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
93	1.87	15	2.31	108	1.92	65	1.31	6	0.92	71	1.26						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
98	1.97	16	2.46	114	2.03	186	3.74	22	3.38	208	3.70						

050050xx03x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
2260	0.35	0.04	155	0.29	0.03	2415	0.34	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1640	72.57	118	76.13	1758	72.80	620	27.43	37	23.87	657	27.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	12	0.53			12	0.50
3~5歳							41~60歳	307	13.58	25	16.13	332	13.75
6~15歳			2	1.29	2	0.08	61~79歳	1463	64.73	99	63.87	1562	64.68
16~20歳							80歳以上	478	21.15	29	18.71	507	20.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1123	49.69	82	52.90	1205	49.90
自院の外来からの入院	1570	69.47	98	63.23	1668	69.07
救急車による搬送	343	15.18	27	17.42	370	15.32
救急医療入院	729	32.26	51	32.90	780	32.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
33	1	34	2087	144	2231	5	1	6	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	34	5	39	33	3	36	33		33

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.99		12.47		13.90		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	245		93		245		75パーセンタイル値	16.00		14.00		16.00	
変動係数	1.30		0.90		1.28		90パーセンタイル値	28.00		29.00		28.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	948	41.95	I200	65	41.94	I208	1012	41.90	I10	1374	13.55	I10	54	13.81	I10	1428	13.56
I200	944	41.77	I208	64	41.29	I200	1009	41.78	E785	676	6.67	E119	32	8.18	E785	698	6.63
I252	131	5.80	I209	8	5.16	I252	138	5.71	K210	564	5.56	E785	22	5.63	K210	570	5.41
I209	120	5.31	I252	7	4.52	I209	128	5.30	E780	544	5.37	E780	19	4.86	E780	563	5.35
I256	51	2.26	I251	4	2.58	I256	54	2.24	E119	469	4.63	I500	17	4.35	E119	501	4.76
I251	36	1.59	I256	3	1.94	I251	40	1.66	R570	286	2.82	N180	16	4.09	R570	293	2.78
I255	13	0.58	I255	2	1.29	I255	15	0.62	I500	265	2.61	I252	15	3.84	I500	282	2.68
I259	10	0.44	I258	1	0.65	I259	11	0.46	I509	265	2.61	I509	10	2.56	I509	275	2.61
I201	6	0.27	I259	1	0.65	I201	6	0.25	K259	231	2.28	I702	10	2.56	K259	231	2.19
I250	1	0.04				I250	1	0.04	I252	188	1.85	N189	8	2.05	I252	203	1.93

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	2107	30.79	K549	123	25.63	K549	2230	30.45
K596	1438	21.01	K596	86	17.92	K596	1524	20.81
K546	978	14.29	K6001	68	14.17	K546	1043	14.24
K6001	899	13.14	K546	65	13.54	K6001	967	13.20
K548	594	8.68	K548	62	12.92	K548	656	8.96
K6002	574	8.39	K6002	53	11.04	K6002	627	8.56
K550-2	60	0.88	K616	7	1.46	K550-2	64	0.87
K616	47	0.69	K550-2	4	0.83	K616	54	0.74
K5972	43	0.63	K6021	4	0.83	K5972	46	0.63
K6021	27	0.39	K5972	3	0.63	K6021	31	0.42

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
166	7.35	20	12.90	186	7.70	61	2.70	1	0.65	62	2.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
165	7.30	15	9.68	180	7.45	299	13.23	19	12.26	318	13.17

050050xx97x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1297	0.20	0.02	107	0.20	0.02	1404	0.20	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
856	66.00	60	56.07	916	65.24	441	34.00	47	43.93	488	34.76

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.08			1	0.07	21~40歳	19	1.46	1	0.93	20	1.42
3~5歳	1	0.08			1	0.07	41~60歳	159	12.26	12	11.21	171	12.18
6~15歳			1	0.93	1	0.07	61~79歳	747	57.59	55	51.40	802	57.12
16~20歳							80歳以上	370	28.53	38	35.51	408	29.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	559	43.10	56	52.34	615	43.80
自院の外来からの入院	908	70.01	72	67.29	980	69.80
救急車による搬送	256	19.74	9	8.41	265	18.87
救急医療入院	461	35.54	35	32.71	496	35.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31	3	34	1010	82	1092	7	7	116	11	127	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	28	4	32	23	23	80	7	87	

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.72		19.51		19.71		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
最大値	245		170		245		75パーセンタイル値	23.00		21.00		23.00	
変動係数	1.19		1.41		1.21		90パーセンタイル値	41.00		41.00		41.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I208	406	31.30	I200	32	29.91	I208	435	30.98	I10	602	9.86	I10	40	13.42	I10	642	10.02
I200	384	29.61	I208	29	27.10	I200	416	29.63	E785	244	4.00	E119	16	5.37	E785	257	4.01
I252	171	13.18	I209	16	14.95	I252	180	12.82	K210	220	3.60	E785	13	4.36	K210	226	3.53
I209	126	9.71	I252	9	8.41	I209	142	10.11	E119	197	3.23	D509	9	3.02	E119	213	3.33
I201	53	4.09	I251	7	6.54	I201	57	4.06	D649	190	3.11	D649	8	2.68	D649	198	3.09
I254	31	2.39	I201	4	3.74	I251	37	2.64	E780	177	2.90	I500	8	2.68	E780	183	2.86
I256	31	2.39	I253	3	2.80	I254	33	2.35	D509	165	2.70	I252	7	2.35	D509	174	2.72
I251	30	2.31	I255	3	2.80	I256	32	2.28	I509	161	2.64	N189	7	2.35	I509	167	2.61
I255	28	2.16	I254	2	1.87	I255	31	2.21	I500	150	2.46	E780	6	2.01	I500	158	2.47
I259	25	1.93	I256	1	0.93	I259	25	1.78	K259	133	2.18	I509	6	2.01	N189	136	2.12

手術								
DPC参加病院			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	%
K616	90	10.03	K616	7	8.86	K616	97	9.94
K7211	60	6.69	K7211	7	8.86	K7211	67	6.86
K550-2	42	4.68	K6011	5	6.33	K654	47	4.82
K654	42	4.68	K654	5	6.33	K550-2	42	4.30
K5972	33	3.68	K5972	4	5.06	K6011	38	3.89
K6011	33	3.68	K0011	3	3.80	K5972	37	3.79
K0004	30	3.34	K608-3	3	3.80	K0004	32	3.28
K615	23	2.56	K664	3	3.80	K615	24	2.46
K588	18	2.01	K0001	2	2.53	K664	21	2.15
K664	18	2.01	K0004	2	2.53	K0011	19	1.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
92	7.09	6	5.61	98	6.98						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
117	9.02	12	11.21	129	9.19	669	51.58	55	51.40	724	51.57

050050xx97x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
402	0.06	0.01	35	0.07	0.01	437	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
257	63.93	23	65.71	280	64.07	145	36.07	12	34.29	157	35.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.75			3	0.69
3~5歳							41~60歳	46	11.44	7	20.00	53	12.13
6~15歳	1	0.25			1	0.23	61~79歳	237	58.96	16	45.71	253	57.89
16~20歳							80歳以上	115	28.61	12	34.29	127	29.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	181	45.02	18	51.43	199	45.54
自院の外来からの入院	274	68.16	12	34.29	286	65.45
救急車による搬送	76	18.91	7	20.00	83	18.99
救急医療入院	150	37.31	6	17.14	156	35.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	339	29	368	2		2	26	5	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	8		8	10	1	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.74		27.20		30.46		25パーセンタイル値	14.00		12.00		14.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	22.00		26.00		22.00	
最大値	221		78		221		75パーセンタイル値	37.25		39.00		37.50	
変動係数	0.88		0.64		0.87		90パーセンタイル値	63.00		51.00		63.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I200	114	28.36	I208	12	34.29	I200	124	28.38	I10	220	10.26	I10	8	7.48	I10	228	10.13
I208	109	27.11	I200	10	28.57	I208	121	27.69	K210	75	3.50	E785	5	4.67	E785	78	3.47
I252	51	12.69	I252	5	14.29	I252	56	12.81	E785	73	3.40	E119	4	3.74	K210	78	3.47
I209	49	12.19	I201	2	5.71	I209	51	11.67	I509	73	3.40	I48	4	3.74	E119	75	3.33
I201	20	4.98	I209	2	5.71	I201	22	5.03	E119	71	3.31	K254	4	3.74	I509	74	3.29
I256	17	4.23	I251	2	5.71	I256	18	4.12	E780	59	2.75	K635	4	3.74	E780	59	2.62
I255	13	3.23	I256	1	2.86	I255	13	2.97	I500	50	2.33	C169	3	2.80	I500	53	2.35
I251	10	2.49	I259	1	2.86	I251	12	2.75	D649	49	2.29	I252	3	2.80	D649	51	2.27
I259	10	2.49				I259	11	2.52	K259	46	2.15	I500	3	2.80	K259	46	2.04
I254	6	1.49				I254	6	1.37	D509	44	2.05	K210	3	2.80	D509	45	2.00

手術								
DPC参加病院			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	%
K616	25	7.62	K5972	6	21.43	K5972	27	7.58
K5972	21	6.40	K654	4	14.29	K616	26	7.30
K654	16	4.88	K7211	3	10.71	K654	20	5.62
K599	14	4.27	K721-21	3	10.71	K7211	17	4.78
K7211	14	4.27	K553-23	2	7.14	K599	14	3.93
K6011	12	3.66	K6011	2	7.14	K6011	14	3.93
K2762	10	3.05	K0004	1	3.57	K2762	10	2.81
K0011	8	2.44	K331	1	3.57	K553-23	10	2.81
K2821	8	2.44	K597-2	1	3.57	K721-21	9	2.53
K553-23	8	2.44	K608-3	1	3.57	K0011	8	2.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	9.20	3	8.57	40	9.15	11	2.74	1	2.86	12	2.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	13.18	4	11.43	57	13.04	204	50.75	14	40.00	218	49.89

050050xx97x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
853	0.13	0.01	91	0.17	0.02	944	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
517	60.61	45	49.45	562	59.53	336	39.39	46	50.55	382	40.47

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	42	4.92	5	5.49	47	4.98
3~5歳							41~60歳	259	30.36	26	28.57	285	30.19
6~15歳							61~79歳	481	56.39	53	58.24	534	56.57
16~20歳							80歳以上	71	8.32	7	7.69	78	8.26

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	346	40.56	47	51.65	393	41.63
自院の外来からの入院	621	72.80	42	46.15	663	70.23
救急車による搬送	136	15.94	10	10.99	146	15.47
救急医療入院	260	30.48	16	17.58	276	29.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	596	64	660	3		3	133	19	152
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	9		9	4		4	93	7	100

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.00		6.43		6.94		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	3.00		4.00		3.00	
最大値	186		89		186		75パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
変動係数	1.76		1.65		1.75		90パーセンタイル値	14.00		10.00		13.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I201	457	53.58	I201	63	69.23	I201	520	55.08	I10	372	15.58	I10	28	17.61	I10	400	15.70
I200	162	18.99	I200	12	13.19	I200	174	18.43	E780	143	5.99	E785	19	11.95	E785	156	6.12
I208	120	14.07	I208	7	7.69	I208	127	13.45	E785	137	5.74	R001	9	5.66	E780	151	5.93
I209	48	5.63	I209	7	7.69	I209	55	5.83	I442	114	4.77	E780	8	5.03	I442	116	4.55
I252	29	3.40	I252	2	2.20	I252	31	3.28	K210	111	4.65	E119	7	4.40	K210	111	4.36
I255	11	1.29				I255	11	1.17	I443	110	4.61	I500	6	3.77	I443	110	4.32
I251	10	1.17				I251	10	1.06	E119	81	3.39	E790	5	3.14	E119	88	3.46
I253	5	0.59				I253	5	0.53	I509	74	3.10	J459	4	2.52	I48	76	2.98
I259	5	0.59				I259	5	0.53	I48	73	3.06	I472	3	1.89	I509	76	2.98
I258	4	0.47				I258	4	0.42	I495	65	2.72	I48	3	1.89	I495	66	2.59

手術								
DPC参加病院			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	%
K596	743	74.30	K596	86	85.15	K596	829	75.30
K6001	101	10.10	K6002	6	5.94	K6001	106	9.63
K6002	58	5.80	K6001	5	4.95	K6002	64	5.81
K6011	26	2.60	K0005	1	0.99	K6011	27	2.45
K553-23	20	2.00	K553-23	1	0.99	K553-23	21	1.91
K6021	10	1.00	K599	1	0.99	K6021	10	0.91
K5972	8	0.80	K6011	1	0.99	K5972	8	0.73
K550-2	6	0.60				K550-2	6	0.54
K553-22	4	0.40				K553-22	4	0.36
K553-21	3	0.30				K553-21	3	0.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	6.68	4	4.40	61	6.46	4	0.47			4	0.42
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	5.51	4	4.40	51	5.40	46	5.39	2	2.20	48	5.08















050060xx97x0xx	心筋症 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
324	0.05	0.01	22	0.04	0.00	346	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
156	48.15	12	54.55	168	48.55	168	51.85	10	45.45	178	51.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.62			2	0.58	21~40歳	20	6.17	3	13.64	23	6.65
3~5歳							41~60歳	63	19.44	5	22.73	68	19.65
6~15歳	4	1.23			4	1.16	61~79歳	180	55.56	9	40.91	189	54.62
16~20歳	3	0.93	1	4.55	4	1.16	80歳以上	52	16.05	4	18.18	56	16.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	156	48.15	10	45.45	166	47.98
自院の外来からの入院	220	67.90	13	59.09	233	67.34
救急車による搬送	55	16.98	2	9.09	57	16.47
救急医療入院	105	32.41	1	4.55	106	30.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	278	20	298	2		2	17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			9	1	10	2		2	6	1	7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.08	22.05	23.01	25パーセンタイル値	10.00	8.75	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	11.00	17.00
最大値	179	90	179	75パーセンタイル値	27.75	29.25	28.00
変動係数	0.91	1.08	0.92	90パーセンタイル値	43.00	72.30	43.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I421	133	41.05	I421	9	40.91	I421	142	41.04	I10	162	11.07	I472	8	17.78	I10	164	10.87
I422	132	40.74	I422	9	40.91	I422	141	40.75	I472	85	5.81	I48	3	6.67	I472	93	6.16
I425	29	8.95	I429	2	9.09	I425	30	8.67	I48	76	5.19	I500	3	6.67	I48	79	5.24
I428	13	4.01	I425	1	4.55	I428	13	3.76	I500	67	4.58	E785	2	4.44	I500	70	4.64
I429	7	2.16	I431	1	4.55	I429	9	2.60	E785	51	3.48	I10	2	4.44	E785	53	3.51
I431	4	1.23			I431	5	1.45	I509	48	3.28	I209	2	4.44	I509	48	3.18	
I427	3	0.93			I427	3	0.87	K210	41	2.80	C187	1	2.22	K210	41	2.72	
I515	2	0.62			I515	2	0.58	E119	35	2.39	D125	1	2.22	E119	35	2.32	
I423	1	0.31			I423	1	0.29	K259	32	2.19	D500	1	2.22	K259	32	2.12	
								E780	30	2.05	E149	1	2.22	E780	30	1.99	

手術								
DPC参加病院			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	%
K599	84	22.46	K599	8	30.77	K599	92	23.00
K5952	45	12.03	K549	3	11.54	K5952	45	11.25
K5972	41	10.96	K595-2	3	11.54	K5972	42	10.50
K595-2	38	10.16	K599-2	3	11.54	K595-2	41	10.25
K599-3	25	6.68	K599-3	2	7.69	K599-3	27	6.75
K599-2	18	4.81	K0002	1	3.85	K599-2	21	5.25
K549	12	3.21	K546	1	3.85	K549	15	3.75
K6011	12	3.21	K5972	1	3.85	K6011	12	3.00
K546	9	2.41	K597-2	1	3.85	K546	10	2.50
K5551	6	1.60	K7211	1	3.85	K5551	6	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	9.26			30	8.67						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	12.35	1	4.55	41	11.85	56	17.28	1	4.55	57	16.47



050060xx9902xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり					
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502	

DPC参加病院			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(%)
116	0.02	0.00	31	0.06	0.01	147	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	52.59	22	70.97	83	56.46	55	47.41	9	29.03	64	43.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	8	6.90	1	3.23	9	6.12
3~5歳							41~60歳	20	17.24	10	32.26	30	20.41
6~15歳	8	6.90	1	3.23	9	6.12	61~79歳	59	50.86	14	45.16	73	49.66
16~20歳	1	0.86			1	0.68	80歳以上	20	17.24	5	16.13	25	17.01

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	59	50.86	14	45.16	73	49.66
自院の外来からの入院	77	66.38	9	29.03	86	58.50
救急車による搬送	19	16.38			19	12.93
救急医療入院	44	37.93	4	12.90	48	32.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	91	22	113	3		3	11	4	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							9	5	14

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.68	17.45	18.42	25パーセンタイル値	10.00	7.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	12.00	15.00
最大値	65	50	65	75パーセンタイル値	26.00	25.00	26.00
変動係数	0.60	0.79	0.64	90パーセンタイル値	34.00	42.80	35.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I422	75	64.66	I422	24	77.42	I422	99	67.35	I10	54	10.84	I10	9	14.06	I10	63	11.21
I421	11	9.48	I421	2	6.45	I421	13	8.84	I48	28	5.62	I48	9	14.06	I48	37	6.58
I429	9	7.76	I429	2	6.45	I429	11	7.48	I509	28	5.62	I500	6	9.38	I500	33	5.87
I431	5	4.31	I427	1	3.23	I428	5	3.40	I500	27	5.42	I472	4	6.25	I509	31	5.52
I428	4	3.45	I428	1	3.23	I431	5	3.40	E785	24	4.82	E785	3	4.69	E785	27	4.80
I515	4	3.45	I515	1	3.23	I515	5	3.40	G470	13	2.61	I422	3	4.69	E119	14	2.49
I425	3	2.59				I427	4	2.72	K210	13	2.61	I509	3	4.69	G470	13	2.31
I427	3	2.59				I425	3	2.04	K259	13	2.61	E119	2	3.13	K210	13	2.31
I426	1	0.86				I426	1	0.68	E119	12	2.41	I495	2	3.13	K259	13	2.31
I438	1	0.86				I438	1	0.68	I209	11	2.21	B182	1	1.56	I209	11	1.96

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	3.45			4	2.72						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.72			2	1.36						







050065xx97x0xx	拡張型心筋症 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
533	0.08	0.01	34	0.06	0.01	567	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
374	70.17	30	88.24	404	71.25	159	29.83	4	11.76	163	28.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	1.69			9	1.59	21~40歳	26	4.88	1	2.94	27	4.76
3~5歳	3	0.56			3	0.53	41~60歳	118	22.14	10	29.41	128	22.57
6~15歳							61~79歳	319	59.85	21	61.76	340	59.96
16~20歳	1	0.19			1	0.18	80歳以上	57	10.69	2	5.88	59	10.41

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	276	51.78	18	52.94	294	51.85
自院の外来からの入院	399	74.86	25	73.53	424	74.78
救急車による搬送	72	13.51	5	14.71	77	13.58
救急医療入院	109	20.45	10	29.41	119	20.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	475	27	502	1		1	20	1	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	19	6	25	7		7	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.24	36.09	24.95	25パーセンタイル値	11.00	12.75	11.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	16.00	27.00	16.00
最大値	172	180	180	75パーセンタイル値	28.00	40.00	29.00
変動係数	0.98	1.02	1.00	90パーセンタイル値	51.00	85.50	52.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I420	533	100.00	I420	34	100.00	I420	567	100.00	I10	280	11.35	I472	10	10.00	I10	288	11.22
									I472	180	7.30	I10	8	8.00	I472	190	7.40
									I500	177	7.18	I500	7	7.00	I500	184	7.17
									I509	147	5.96	E790	3	3.00	I509	150	5.85
									I48	109	4.42	I208	3	3.00	I48	112	4.36
									K210	67	2.72	I340	3	3.00	K210	70	2.73
									E785	65	2.64	I48	3	3.00	E785	67	2.61
									K259	62	2.51	I509	3	3.00	K259	64	2.49
									G470	60	2.43	I513	3	3.00	G470	60	2.34
									E119	57	2.31	K210	3	3.00	E119	57	2.22

手術								
DPC参加病院			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	%
K599-3	209	37.12	K599-3	8	22.22	K599-3	217	36.23
K599	64	11.37	K599-4	4	11.11	K599	67	11.19
K599-4	61	10.83	K331	3	8.33	K599-4	65	10.85
K5952	36	6.39	K599	3	8.33	K5952	37	6.18
K598	36	6.39	K549	2	5.56	K598	37	6.18
K599-2	22	3.91	K599-2	2	5.56	K599-2	24	4.01
K549	13	2.31	K721-21	2	5.56	K549	15	2.50
K5951	11	1.95	K0001	1	2.78	K5951	11	1.84
K598-2	10	1.78	K0002	1	2.78	K598-2	10	1.67
K597-2	9	1.60	K0004	1	2.78	K0001	9	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	10.69	10	29.41	67	11.82						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	10.69	6	17.65	63	11.11	68	12.76	5	14.71	73	12.87

050065xx97x2xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
172	0.03	0.00	14	0.03	0.00	186	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
121	70.35	10	71.43	131	70.43	51	29.65	4	28.57	55	29.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	2.33			4	2.15	21~40歳	10	5.81			10	5.38
3~5歳							41~60歳	55	31.98	6	42.86	61	32.80
6~15歳							61~79歳	92	53.49	7	50.00	99	53.23
16~20歳							80歳以上	11	6.40	1	7.14	12	6.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	122	70.93	8	57.14	130	69.89
自院の外来からの入院	112	65.12	6	42.86	118	63.44
救急車による搬送	23	13.37	1	7.14	24	12.90
救急医療入院	59	34.30	5	35.71	64	34.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	158	13	171				6	1	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	1		1	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	38.10	28.00	37.34	25パーセンタイル値	22.00	16.00	21.00
最小値	8	11	8	50パーセンタイル値	32.00	21.50	31.00
最大値	147	95	147	75パーセンタイル値	44.75	30.50	44.00
変動係数	0.65	0.77	0.66	90パーセンタイル値	70.40	71.50	69.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I420	172	100.00	I420	14	100.00	I420	186	100.00	I10	91	10.07	I500	6	15.79	I10	93	9.87
									I472	58	6.42	I472	4	10.53	I500	64	6.79
									I500	58	6.42	I48	3	7.89	I472	62	6.58
									I509	47	5.20	I495	3	7.89	I509	47	4.99
									K210	44	4.87	I10	2	5.26	K210	44	4.67
									I48	40	4.42	A409	1	2.63	I48	43	4.56
									E785	37	4.09	C182	1	2.63	E785	37	3.93
									I209	24	2.65	D509	1	2.63	I209	25	2.65
									E790	21	2.32	E032	1	2.63	E790	22	2.34
									K259	20	2.21	E112	1	2.63	K259	20	2.12

手術								
DPC参加病院			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	%
K599-3	68	31.78	K599-3	6	54.55	K599-3	74	32.89
K599	22	10.28	K0012	1	9.09	K599	22	9.78
K5952	15	7.01	K539	1	9.09	K5952	15	6.67
K598	12	5.61	K549	1	9.09	K598	12	5.33
K549	9	4.21	K5972	1	9.09	K549	10	4.44
K5542	7	3.27	K721-21	1	9.09	K5542	7	3.11
K5943	5	2.34				K721-21	6	2.67
K6011	5	2.34				K5943	5	2.22
K721-21	5	2.34				K6011	5	2.22
K546	4	1.87				K546	4	1.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	13.37	1	7.14	24	12.90	1	0.58			1	0.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	12.21			21	11.29	32	18.60	3	21.43	35	18.82

050065xx97x4xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
113	0.02	0.00	6	0.01	0.00	119	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	63.72	3	50.00	75	63.03	41	36.28	3	50.00	44	36.97

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	19	16.81			19	15.97
3~5歳							41~60歳	29	25.66	1	16.67	30	25.21
6~15歳	1	0.88			1	0.84	61~79歳	56	49.56	5	83.33	61	51.26
16~20歳	1	0.88			1	0.84	80歳以上	7	6.19			7	5.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	62	54.87	2	33.33	64	53.78
自院の外来からの入院	66	58.41	5	83.33	71	59.66
救急車による搬送	33	29.20	3	50.00	36	30.25
救急医療入院	59	52.21	4	66.67	63	52.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			73	5	78	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	21	1	22	5		5	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	39.75	28.50	39.18	25パーセンタイル値	15.00	16.75	15.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	28.00	31.50	28.00
最大値	229	45	229	75パーセンタイル値	48.50	38.25	47.00
変動係数	0.98	0.48	0.97	90パーセンタイル値	101.20	45.00	100.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I420	113	100.00	I420	6	100.00	I420	119	100.00	I10	44	7.57	I500	3	8.82	I10	46	7.48
									I500	39	6.71	I10	2	5.88	I500	42	6.83
									I472	31	5.34	I472	2	5.88	I472	33	5.37
									I48	26	4.48	R570	2	5.88	I48	26	4.23
									I509	23	3.96	A490	1	2.94	I509	23	3.74
									K210	19	3.27	B181	1	2.94	I340	19	3.09
									I340	18	3.10	D350	1	2.94	K210	19	3.09
									R570	16	2.75	D440	1	2.94	R570	18	2.93
									E785	10	1.72	D441	1	2.94	E785	10	1.63
									G470	10	1.72	D62	1	2.94	G470	10	1.63

手術								
DPC参加病院			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	%
K6002	63	21.50	K6002	8	50.00	K6002	71	22.98
K596	45	15.36	K6001	3	18.75	K596	47	15.21
K6001	44	15.02	K596	2	12.50	K6001	47	15.21
K599-3	18	6.14	K553-23	1	6.25	K599-3	19	6.15
K6011	15	5.12	K599-3	1	6.25	K6011	16	5.18
K6021	15	5.12	K6011	1	6.25	K6021	15	4.85
K6044	15	5.12				K6044	15	4.85
K6022	10	3.41				K6022	10	3.24
K549	5	1.71				K549	5	1.62
K553-22	5	1.71				K553-22	5	1.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	46.90	2	33.33	55	46.22	10	8.85	1	16.67	11	9.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	43.36	2	33.33	51	42.86	45	39.82	2	33.33	47	39.50











050070xx01x0xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
19482	3.01	0.32	1636	3.07	0.35	21118	3.01	0.32

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12902	66.23	1091	66.69	13993	66.26	6580	33.77	545	33.31	7125	33.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	17	0.09			17	0.08	21~40歳	1971	10.12	165	10.09	2136	10.11
3~5歳	21	0.11			21	0.10	41~60歳	6202	31.83	547	33.44	6749	31.96
6~15歳	408	2.09	20	1.22	428	2.03	61~79歳	9653	49.55	811	49.57	10464	49.55
16~20歳	362	1.86	30	1.83	392	1.86	80歳以上	848	4.35	63	3.85	911	4.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	10801	55.44	1214	74.21	12015	56.89
自院の外来からの入院	15539	79.76	1394	85.21	16933	80.18
救急車による搬送	430	2.21	23	1.41	453	2.15
救急医療入院	941	4.83	69	4.22	1010	4.78

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
953	26	979	18012	1590	19602	123	1	124	275	18	293
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			8	1	9	6		6	105		105

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.18		6.30		7.11		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	164		85		164		75パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	0.95		0.96		0.95		90パーセンタイル値	12.00		10.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I48	10844	55.66	I48	932	56.97	I48	11776	55.76	I10	6833	13.66	I10	342	19.64	I10	7175	13.87
I471	5230	26.85	I471	394	24.08	I471	5624	26.63	K210	3854	7.71	I48	220	12.64	K210	3901	7.54
I472	1294	6.64	I493	124	7.58	I472	1396	6.61	I48	3354	6.71	I500	85	4.88	I48	3574	6.91
I456	1047	5.37	I472	102	6.23	I456	1121	5.31	I509	2763	5.53	E780	53	3.04	I509	2803	5.42
I493	903	4.64	I456	74	4.52	I493	1027	4.86	E785	2454	4.91	E785	52	2.99	E785	2506	4.84
I490	47	0.24	I491	6	0.37	I490	51	0.24	I500	1783	3.57	E119	50	2.87	I500	1868	3.61
I491	41	0.21	I490	4	0.24	I491	47	0.22	I209	1755	3.51	I471	49	2.81	I209	1771	3.42
I479	40	0.21			I479	40	0.19	E119	1569	3.14	K210	47	2.70	E119	1619	3.13	
I470	19	0.10			I470	19	0.09	K259	1383	2.77	I208	45	2.58	E780	1424	2.75	
I492	9	0.05			I492	9	0.04	E780	1371	2.74	I495	45	2.58	K259	1394	2.69	

手術								
DPC参加病院			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	%
K5952	11137	55.07	K5951	828	49.32	K5952	11957	54.59
K5951	8647	42.76	K5952	820	48.84	K5951	9475	43.26
K599	144	0.71	K5972	13	0.77	K599	151	0.69
K5972	105	0.52	K599	7	0.42	K5972	118	0.54
K549	38	0.19	K549	5	0.30	K549	43	0.20
K599-3	22	0.11	K0591	1	0.06	K599-3	23	0.11
K6105	11	0.05	K1423	1	0.06	K6105	11	0.05
K546	7	0.03	K2761	1	0.06	K546	7	0.03
K616	6	0.03	K598-2	1	0.06	K616	6	0.03
K0004	5	0.02	K599-3	1	0.06	K0004	5	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
150	0.77	18	1.10	168	0.80						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	0.65	8	0.49	135	0.64	137	0.70	5	0.31	142	0.67

050070xx01x1xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
33	0.01	0.00	2	0.00	0.00	35	0.00	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
19	57.58	2	100.00	21	60.00	14	42.42			14	40.00						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	11	33.33			11	31.43				
6~15歳							61~79歳	20	60.61	2	100.00	22	62.86				
16~20歳							80歳以上	2	6.06			2	5.71				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	20	60.61	2	100.00	22	62.86											
自院の外来からの入院	25	75.76	2	100.00	27	77.14											
救急車による搬送	1	3.03			1	2.86											
救急医療入院	5	15.15			5	14.29											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			31	2	33	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
									1		1						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	23.48		21.50		23.37		25パーセンタイル値	6.50		6.00		6.00					
最小値	3		6		3		50パーセンタイル値	13.00		21.50		13.00					
最大値	221		37		221		75パーセンタイル値	21.00		37.00		22.00					
変動係数	1.68		1.02		1.65		90パーセンタイル値	52.60		37.00		52.40					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I48	23	69.70	I471	1	50.00	I48	24	68.57	N189	15	10.64	N180	2	28.57	N189	15	10.14
I471	7	21.21	I48	1	50.00	I471	8	22.86	I10	13	9.22	E875	1	14.29	N180	14	9.46
I472	2	6.06				I472	2	5.71	N180	12	8.51	I48	1	14.29	I10	13	8.78
I493	1	3.03				I493	1	2.86	I500	8	5.67	J849	1	14.29	I500	8	5.41
									I48	6	4.26	N059	1	14.29	I48	7	4.73
									I209	4	2.84	R040	1	14.29	I209	4	2.70
									I252	4	2.84			I252	4	2.70	
									K210	4	2.84			K210	4	2.70	
									E112	3	2.13			E112	3	2.03	
									E119	3	2.13			E119	3	2.03	
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K5952	21	53.85	K5951	2	66.67	K5952	21	50.00									
K5951	12	30.77	K635-3	1	33.33	K5951	14	33.33									
K178-31	1	2.56				K178-31	1	2.38									
K541	1	2.56				K541	1	2.38									
K5972	1	2.56				K5972	1	2.38									
K599	1	2.56				K599	1	2.38									
K599-3	1	2.56				K599-3	1	2.38									
K607-2	1	2.56				K607-2	1	2.38									
						K635-3	1	2.38									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
3	9.09	1	50.00	4	11.43	33	100.00	2	100.00	35	100.00						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
4	12.12	1	50.00	5	14.29	7	21.21			7	20.00						

050070xx01x4xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
224	0.03	0.00	8	0.02	0.00	232	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
150	66.96	5	62.50	155	66.81	74	33.04	3	37.50	77	33.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	14	6.25	1	12.50	15	6.47
3~5歳							41~60歳	61	27.23	2	25.00	63	27.16
6~15歳							61~79歳	127	56.70	5	62.50	132	56.90
16~20歳	1	0.45			1	0.43	80歳以上	21	9.38			21	9.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	108	48.21	5	62.50	113	48.71
自院の外来からの入院	179	79.91	6	75.00	185	79.74
救急車による搬送	27	12.05	1	12.50	28	12.07
救急医療入院	62	27.68	1	12.50	63	27.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	209	8	217	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	2		2	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	16.96	8.00	16.65	25パーセンタイル値	5.00	4.50	5.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	10.00	7.50	10.00
最大値	235	16	235	75パーセンタイル値	20.75	9.75	20.00
変動係数	1.41	0.50	1.42	90パーセンタイル値	37.00	16.00	35.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I48	120	53.57	I48	4	50.00	I48	124	53.45	I10	111	12.56	I495	3	18.75	I10	113	12.56
I471	64	28.57	I471	2	25.00	I471	66	28.45	I500	41	4.64	I10	2	12.50	I500	43	4.78
I472	25	11.16	I472	1	12.50	I472	26	11.21	I48	40	4.52	I500	2	12.50	I48	40	4.44
I456	7	3.13	I493	1	12.50	I456	7	3.02	I509	37	4.19	E785	1	6.25	I495	39	4.33
I490	4	1.79			I490	4	1.72	I495	36	4.07	I071	1	6.25	I509	37	4.11	
I493	3	1.34			I493	4	1.72	E119	35	3.96	I201	1	6.25	E119	35	3.89	
I491	1	0.45			I491	1	0.43	K259	34	3.85	I209	1	6.25	K259	34	3.78	
								E785	31	3.51	I38	1	6.25	E785	32	3.56	
								K210	28	3.17	I441	1	6.25	K210	28	3.11	
								I209	24	2.71	I693	1	6.25	I209	25	2.78	

手術								
DPC参加病院			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	%
K596	216	40.30	K596	8	44.44	K596	224	40.43
K5952	155	28.92	K5952	6	33.33	K5952	161	29.06
K5951	72	13.43	K5951	2	11.11	K5951	74	13.36
K5972	39	7.28	K5972	2	11.11	K5972	41	7.40
K599	13	2.43			K599	13	2.35	
K6001	12	2.24			K6001	12	2.17	
K6002	11	2.05			K6002	11	1.99	
K549	4	0.75			K549	4	0.72	
K6021	3	0.56			K6021	3	0.54	
K0002	1	0.19			K0002	1	0.18	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	9.82			22	9.48	1	0.45			1	0.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	5.36			12	5.17	15	6.70			15	6.47

050070xx97x0xx	頻脈性不整脈 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
4111	0.63	0.07	329	0.62	0.07	4440	0.63	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2905	70.66	226	68.69	3131	70.52	1206	29.34	103	31.31	1309	29.48

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.19			8	0.18	21~40歳	265	6.45	18	5.47	283	6.37
3~5歳							41~60歳	754	18.34	45	13.68	799	18.00
6~15歳	11	0.27	2	0.61	13	0.29	61~79歳	2126	51.71	170	51.67	2296	51.71
16~20歳	27	0.66	1	0.30	28	0.63	80歳以上	920	22.38	93	28.27	1013	22.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1915	46.58	145	44.07	2060	46.40
自院の外来からの入院	2743	66.72	207	62.92	2950	66.44
救急車による搬送	813	19.78	64	19.45	877	19.75
救急医療入院	1270	30.89	93	28.27	1363	30.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
90	7	97	3796	308	4104	13	1	14	115	7	122
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	28	4	32	24	1	25	44	1	45

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.89		20.21		19.91		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最大値	248		162		248		75パーセンタイル値	25.00		24.00		25.00	
変動係数	0.86		0.91		0.86		90パーセンタイル値	37.00		41.00		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I48	1641	39.92	I48	163	49.54	I48	1804	40.63	I10	1898	11.31	I10	92	12.83	I10	1990	11.37
I472	1284	31.23	I472	91	27.66	I472	1375	30.97	I509	704	4.19	I500	40	5.58	I509	723	4.13
I490	1062	25.83	I490	62	18.84	I490	1124	25.32	I500	642	3.82	I48	29	4.04	I500	682	3.90
I471	66	1.61	I471	4	1.22	I471	70	1.58	E785	586	3.49	E119	27	3.77	E785	602	3.44
I493	29	0.71	I470	2	0.61	I493	31	0.70	K210	540	3.22	I252	26	3.63	K210	544	3.11
I498	13	0.32	I493	2	0.61	I498	14	0.32	E119	464	2.76	I509	19	2.65	E119	491	2.80
I491	5	0.12	I479	1	0.30	I491	6	0.14	I209	388	2.31	I209	17	2.37	I209	405	2.31
I456	4	0.10	I491	1	0.30	I456	4	0.09	G470	377	2.25	E785	16	2.23	I252	385	2.20
I479	2	0.05	I492	1	0.30	I470	3	0.07	K259	370	2.20	I208	16	2.23	G470	381	2.18
I492	2	0.05	I494	1	0.30	I479	3	0.07	I252	359	2.14	I422	15	2.09	I48	379	2.17

手術								
DPC参加病院			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	%
K599	1382	30.56	K5972	100	27.93	K599	1480	30.33
K5972	1102	24.37	K599	98	27.37	K5972	1202	24.63
K599-2	532	11.76	K597-2	32	8.94	K599-2	559	11.45
K597-2	257	5.68	K599-2	27	7.54	K597-2	289	5.92
K549	198	4.38	K549	14	3.91	K549	212	4.34
K599-3	161	3.56	K599-3	13	3.63	K599-3	174	3.57
K546	95	2.10	K5943	7	1.96	K546	100	2.05
K5943	66	1.46	K6011	7	1.96	K5943	73	1.50
K6011	55	1.22	K664	7	1.96	K6011	62	1.27
K0004	54	1.19	K546	5	1.40	K0004	58	1.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
354	8.61	23	6.99	377	8.49						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
269	6.54	28	8.51	297	6.69	332	8.08	23	6.99	355	8.00

050070xx97x1xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
37	0.01	0.00	2	0.00	0.00	39	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	75.68	1	50.00	29	74.36	9	24.32	1	50.00	10	25.64

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	3	8.11			3	7.69
6~15歳							61~79歳	25	67.57	2	100.00	27	69.23
16~20歳							80歳以上	9	24.32			9	23.08

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13	35.14	2	100.00	15	38.46
自院の外来からの入院	25	67.57	1	50.00	26	66.67
救急車による搬送	13	35.14			13	33.33
救急医療入院	22	59.46	1	50.00	23	58.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			21	2	23	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			10		10	3		3			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	39.92		18.00		38.79		25パーセンタイル値	21.00		17.00		19.00	
最小値	6		17		6		50パーセンタイル値	30.00		18.00		29.00	
最大値	120		19		120		75パーセンタイル値	53.50		19.00		52.00	
変動係数	0.70		0.08		0.71		90パーセンタイル値	85.20		19.00		84.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I472	14	37.84	I48	1	50.00	I472	14	35.90	I500	16	6.99	E112	1	20.00	I500	16	6.84
I48	13	35.14	I490	1	50.00	I48	14	35.90	N180	14	6.11	G931	1	20.00	N180	15	6.41
I490	10	27.03				I490	11	28.21	I10	13	5.68	I10	1	20.00	I10	14	5.98
									N189	10	4.37	N180	1	20.00	N189	11	4.70
									I48	7	3.06	N189	1	20.00	I48	7	2.99
									K210	7	3.06			K210	7	2.99	
									I509	6	2.62			I509	6	2.56	
									I472	5	2.18			I472	5	2.14	
									D509	4	1.75			D509	4	1.71	
									E119	4	1.75			E119	4	1.71	

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	6	12.24	K5972	1	50.00	K549	6	11.76
K610-3	6	12.24	K599	1	50.00	K5972	6	11.76
K546	5	10.20				K599	6	11.76
K5972	5	10.20				K610-3	6	11.76
K599	5	10.20				K546	5	9.80
K386	3	6.12				K386	3	5.88
K599-2	2	4.08				K599-2	2	3.92
K599-3	2	4.08				K599-3	2	3.92
K607-3	2	4.08				K607-3	2	3.92
K6105	2	4.08				K6105	2	3.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	35.14			13	33.33	37	100.00	2	100.00	39	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	40.54	1	50.00	16	41.03	22	59.46			22	56.41

050070xx97x4xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
742	0.11	0.01	53	0.10	0.01	795	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
430	57.95	25	47.17	455	57.23	312	42.05	28	52.83	340	42.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	31	4.18	2	3.77	33	4.15
3~5歳							41~60歳	87	11.73	6	11.32	93	11.70
6~15歳							61~79歳	378	50.94	23	43.40	401	50.44
16~20歳	4	0.54			4	0.50	80歳以上	242	32.61	22	41.51	264	33.21

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	291	39.22	20	37.74	311	39.12
自院の外来からの入院	379	51.08	22	41.51	401	50.44
救急車による搬送	373	50.27	28	52.83	401	50.44
救急医療入院	591	79.65	43	81.13	634	79.75

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	1	10	627	44	671	4		4	23	2	25
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	46	4	50	22	1	23	9	1	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.11		21.00		22.97		25パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		14.00		18.00	
最大値	150		107		150		75パーセンタイル値	29.00		26.00		29.00	
変動係数	0.80		1.02		0.82		90パーセンタイル値	47.70		41.00		47.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I48	386	52.02	I48	32	60.38	I48	418	52.58	I10	344	9.46	I10	12	9.38	I10	356	9.46
I490	194	26.15	I472	11	20.75	I490	202	25.41	I500	154	4.23	E119	11	8.59	I500	163	4.33
I472	130	17.52	I490	8	15.09	I472	141	17.74	I509	120	3.30	I500	9	7.03	I509	123	3.27
I471	13	1.75	I492	2	3.77	I471	13	1.64	K210	88	2.42	E785	5	3.91	E119	95	2.52
I498	8	1.08				I492	8	1.01	I48	87	2.39	I48	5	3.91	I48	92	2.44
I492	6	0.81				I498	8	1.01	E119	84	2.31	I209	4	3.13	K210	91	2.42
I493	4	0.54				I493	4	0.50	I495	81	2.23	N189	4	3.13	I495	84	2.23
I491	1	0.13				I491	1	0.13	E785	75	2.06	I495	3	2.34	E785	80	2.12
									G470	74	2.03	I509	3	2.34	G470	74	1.97
									I209	70	1.92	K210	3	2.34	I209	74	1.97

手術								
DPC参加病院			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	%
K596	687	45.80	K596	52	50.00	K596	739	46.07
K5972	223	14.87	K5972	15	14.42	K5972	238	14.84
K6002	114	7.60	K6002	9	8.65	K6002	123	7.67
K599	93	6.20	K546	5	4.81	K599	98	6.11
K6001	85	5.67	K599	5	4.81	K6001	89	5.55
K6021	59	3.93	K549	4	3.85	K6021	62	3.87
K6022	35	2.33	K6001	4	3.85	K6022	35	2.18
K549	30	2.00	K6021	3	2.88	K549	34	2.12
K546	16	1.07	K599-3	2	1.92	K546	21	1.31
K5943	16	1.07	K0005	1	0.96	K5943	16	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
195	26.28	12	22.64	207	26.04	19	2.56			19	2.39
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
152	20.49	10	18.87	162	20.38	109	14.69	8	15.09	117	14.72













050080xx01x0xx	弁膜症 ロス手術（自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術）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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
507	0.08	0.01	64	0.12	0.01	571	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
336	66.27	44	68.75	380	66.55	171	33.73	20	31.25	191	33.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.39			2	0.35	21~40歳	65	12.82	6	9.38	71	12.43
3~5歳	1	0.20			1	0.18	41~60歳	112	22.09	16	25.00	128	22.42
6~15歳	6	1.18			6	1.05	61~79歳	279	55.03	39	60.94	318	55.69
16~20歳	14	2.76			14	2.45	80歳以上	28	5.52	3	4.69	31	5.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	323	63.71	43	67.19	366	64.10
自院の外来からの入院	408	80.47	29	45.31	437	76.53
救急車による搬送	16	3.16	2	3.13	18	3.15
救急医療入院	29	5.72	3	4.69	32	5.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23	8	31	455	54	509	1	1	2	6		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6	1	7	1		1	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.59		25.27		29.99		25パーセンタイル値	20.00		15.00		20.00	
最小値	12		11		11		50パーセンタイル値	26.00		21.50		26.00	
最大値	125		72		125		75パーセンタイル値	36.00		32.75		35.00	
変動係数	0.51		0.53		0.52		90パーセンタイル値	50.00		44.00		49.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I358	207	40.83	I351	25	39.06	I358	218	38.18	I10	289	9.07	I712	29	14.57	I10	316	9.34
I350	143	28.21	I350	23	35.94	I350	166	29.07	R579	160	5.02	I10	27	13.57	I712	162	4.79
I351	118	23.27	I358	11	17.19	I351	143	25.04	I509	154	4.83	I48	17	8.54	R579	161	4.76
I352	29	5.72	I050	1	1.56	I352	30	5.25	I712	133	4.17	I500	9	4.52	I509	155	4.58
I340	7	1.38	I061	1	1.56	I340	8	1.40	I500	113	3.55	E119	7	3.52	I48	126	3.72
I062	1	0.20	I062	1	1.56	I062	2	0.35	I48	109	3.42	E785	6	3.02	I500	122	3.60
I341	1	0.20	I340	1	1.56	I050	1	0.18	R571	101	3.17	I351	5	2.51	I351	103	3.04
I370	1	0.20	I352	1	1.56	I061	1	0.18	I351	98	3.08	I358	5	2.51	R571	101	2.98
						I341	1	0.18	K210	95	2.98	K259	5	2.51	K210	97	2.87
						I370	1	0.18	T818	82	2.57	D62	3	1.51	T818	84	2.48

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	460	40.93	K6011	67	45.89	K6011	527	41.50
K5601	453	40.30	K5601	62	42.47	K5601	515	40.55
K557-3	48	4.27	K5521	3	2.05	K557-3	50	3.94
K5943	30	2.67	K5522	3	2.05	K5943	32	2.52
K5521	16	1.42	K557-3	2	1.37	K5521	19	1.50
K5551	15	1.33	K5943	2	1.37	K5551	16	1.26
K488	13	1.16	K0004	1	0.68	K5522	14	1.10
K5522	11	0.98	K164-2	1	0.68	K488	13	1.02
K5541	11	0.98	K386	1	0.68	K5541	11	0.87
K558	10	0.89	K5551	1	0.68	K558	10	0.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
376	74.16	56	87.50	432	75.66						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
357	70.41	56	87.50	413	72.33	453	89.35	62	96.88	515	90.19

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
6572	1.01	0.11	611	1.15	0.13	7183	1.02	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3464	52.71	307	50.25	3771	52.50	3108	47.29	304	49.75	3412	47.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	27	0.41			27	0.38	21~40歳	246	3.74	18	2.95	264	3.68
3~5歳	7	0.11			7	0.10	41~60歳	1193	18.15	131	21.44	1324	18.43
6~15歳	39	0.59	1	0.16	40	0.56	61~79歳	3989	60.70	376	61.54	4365	60.77
16~20歳	31	0.47	1	0.16	32	0.45	80歳以上	1040	15.82	84	13.75	1124	15.65

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4032	61.35	449	73.49	4481	62.38
自院の外来からの入院	5187	78.93	338	55.32	5525	76.92
救急車による搬送	274	4.17	18	2.95	292	4.07
救急医療入院	546	8.31	57	9.33	603	8.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
207	41	248	6141	549	6690	23		23	30	7	37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	39	5	44	31	5	36	101	3	104	

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.67		26.37		29.39		25パーセンタイル値	19.00		16.00		19.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	25.00		21.00		25.00	
最大値	294		140		294		75パーセンタイル値	34.00		31.00		34.00	
変動係数	0.58		0.64		0.59		90パーセンタイル値	49.00		47.00		49.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I350	2242	34.11	I340	220	36.01	I350	2441	33.98	I10	3740	8.98	I10	229	13.21	I10	3969	9.15
I340	2129	32.40	I350	199	32.57	I340	2349	32.70	R579	2379	5.71	I48	196	11.30	R579	2395	5.52
I351	1062	16.16	I351	93	15.22	I351	1155	16.08	I509	1996	4.79	I500	123	7.09	I48	2184	5.03
I352	490	7.46	I352	50	8.18	I352	540	7.52	I48	1988	4.77	E785	82	4.73	I509	2039	4.70
I050	191	2.91	I050	19	3.11	I050	210	2.92	I500	1685	4.05	E119	56	3.23	I500	1808	4.17
I071	187	2.85	I052	7	1.15	I071	193	2.69	R571	1458	3.50	I208	44	2.54	R571	1462	3.37
I052	118	1.80	I071	6	0.98	I052	125	1.74	K210	1425	3.42	D62	43	2.48	K210	1435	3.31
I341	53	0.81	I051	3	0.49	I341	56	0.78	T818	1258	3.02	I509	43	2.48	T818	1266	2.92
I361	22	0.33	I341	3	0.49	I361	24	0.33	E880	1107	2.66	E780	33	1.90	E880	1108	2.55
I371	17	0.26	I342	3	0.49	I371	17	0.24	K259	1056	2.54	K259	32	1.85	E785	1094	2.52

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	5865	38.56	K6011	605	41.02	K6011	6470	38.78
K5551	3997	26.28	K5551	366	24.81	K5551	4363	26.15
K5541	1586	10.43	K5541	135	9.15	K5541	1721	10.32
K5943	1037	6.82	K5943	88	5.97	K5943	1125	6.74
K5552	596	3.92	K5552	71	4.81	K5552	667	4.00
K5521	424	2.79	K5521	50	3.39	K5521	474	2.84
K5542	369	2.43	K5522	43	2.92	K5542	401	2.40
K5522	300	1.97	K5542	32	2.17	K5522	343	2.06
K5553	105	0.69	K5553	12	0.81	K5553	117	0.70
K5972	97	0.64	K5972	8	0.54	K5972	105	0.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4403	67.00	435	71.19	4838	67.35						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4642	70.63	555	90.83	5197	72.35	5553	84.49	498	81.51	6051	84.24

050080xx02x1xx	弁膜症 弁置換術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
417	0.06	0.01	27	0.05	0.01	444	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
263	63.07	22	81.48	285	64.19	154	36.93	5	18.52	159	35.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.24			1	0.23	21~40歳	6	1.44			6	1.35
3~5歳							41~60歳	59	14.15	3	11.11	62	13.96
6~15歳							61~79歳	298	71.46	16	59.26	314	70.72
16~20歳							80歳以上	53	12.71	8	29.63	61	13.74

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	248	59.47	17	62.96	265	59.68
自院の外来からの入院	301	72.18	16	59.26	317	71.40
救急車による搬送	27	6.47	3	11.11	30	6.76
救急医療入院	67	16.07	8	29.63	75	16.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	360	24	384	1		1	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			19	2	21	12	1	13	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	41.71		35.52		41.34		25パーセンタイル値	24.00		18.00		23.00	
最小値	5		10		5		50パーセンタイル値	33.00		31.00		32.50	
最大値	311		89		311		75パーセンタイル値	50.50		44.00		50.00	
変動係数	0.70		0.65		0.70		90パーセンタイル値	80.20		75.80		80.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I350	246	58.99	I350	12	44.44	I350	258	58.11	I10	177	6.13	D62	12	8.45	I10	184	6.07
I340	73	17.51	I340	9	33.33	I340	82	18.47	N189	165	5.71	I48	12	8.45	N189	172	5.68
I352	46	11.03	I352	3	11.11	I352	49	11.04	N180	145	5.02	N180	9	6.34	N180	154	5.08
I351	26	6.24	I052	1	3.70	I351	27	6.08	R579	117	4.05	I10	7	4.93	R579	118	3.89
I050	10	2.40	I351	1	3.70	I050	10	2.25	R571	100	3.46	N189	7	4.93	I48	110	3.63
I052	7	1.68	I361	1	3.70	I052	8	1.80	I48	98	3.39	I208	6	4.23	R571	100	3.30
I071	6	1.44				I071	6	1.35	I500	91	3.15	I500	6	4.23	I500	97	3.20
I062	1	0.24				I062	1	0.23	I509	91	3.15	I252	5	3.52	I509	95	3.14
I348	1	0.24				I348	1	0.23	K210	73	2.53	I361	5	3.52	K210	73	2.41
I370	1	0.24				I361	1	0.23	I209	67	2.32	I509	4	2.82	I209	69	2.28

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	343	33.17	K6011	26	33.33	K6011	369	33.18
K5551	303	29.30	K5551	14	17.95	K5551	317	28.51
K5521	57	5.51	K5552	6	7.69	K5521	62	5.58
K5541	49	4.74	K5521	5	6.41	K5552	55	4.95
K5552	49	4.74	K5522	5	6.41	K5541	53	4.77
K5943	45	4.35	K5541	4	5.13	K5943	48	4.32
K5522	37	3.58	K5542	3	3.85	K5522	42	3.78
K5542	16	1.55	K5943	3	3.85	K5542	19	1.71
K610-3	14	1.35	K610-3	2	2.56	K610-3	16	1.44
K539	12	1.16	K0003	1	1.28	K539	12	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
354	84.89	26	96.30	380	85.59	417	100.00	27	100.00	444	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
306	73.38	25	92.59	331	74.55	412	98.80	26	96.30	438	98.65





050080xx03x0xx	弁膜症 経皮的僧帽弁拡張術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
101	0.02	0.00	19	0.04	0.00	120	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	27.72	5	26.32	33	27.50	73	72.28	14	73.68	87	72.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.99			1	0.83	21~40歳	3	2.97			3	2.50
3~5歳							41~60歳	26	25.74	1	5.26	27	22.50
6~15歳	1	0.99			1	0.83	61~79歳	54	53.47	14	73.68	68	56.67
16~20歳	1	0.99			1	0.83	80歳以上	15	14.85	4	21.05	19	15.83

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	55	54.46	16	84.21	71	59.17
自院の外来からの入院	81	80.20	11	57.89	92	76.67
救急車による搬送	8	7.92	1	5.26	9	7.50
救急医療入院	14	13.86	2	10.53	16	13.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	95	18	113	2	2	2	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	13.09	11.95	12.91	25パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
最大値	51	32	51	75パーセンタイル値	17.00	16.00	16.75
変動係数	0.91	0.71	0.88	90パーセンタイル値	30.80	31.00	30.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I050	71	70.30	I050	10	52.63	I050	81	67.50	I10	51	11.67	I10	4	12.50	I10	55	11.73
I350	11	10.89	I342	2	10.53	I350	13	10.83	I48	50	11.44	I48	4	12.50	I48	54	11.51
I340	7	6.93	I350	2	10.53	I340	7	5.83	I509	31	7.09	E785	3	9.38	I509	32	6.82
I052	5	4.95	I052	1	5.26	I052	6	5.00	I500	29	6.64	I441	2	6.25	I500	31	6.61
I351	3	2.97	I071	1	5.26	I351	4	3.33	E785	21	4.81	I495	2	6.25	E785	24	5.12
I071	1	0.99	I341	1	5.26	I342	3	2.50	E119	13	2.97	I500	2	6.25	I209	14	2.99
I342	1	0.99	I351	1	5.26	I071	2	1.67	I209	13	2.97	G470	1	3.13	E119	13	2.77
I371	1	0.99	I352	1	5.26	I341	1	0.83	K210	13	2.97	G473	1	3.13	K210	13	2.77
I372	1	0.99				I352	1	0.83	G470	10	2.29	I060	1	3.13	G470	11	2.35
						I371	1	0.83	D509	6	1.37	I209	1	3.13	I495	8	1.71

手術								
DPC参加病院			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	%
K559-2	80	68.97	K559-2	13	68.42	K559-2	93	68.89
K5972	13	11.21	K5972	3	15.79	K5972	16	11.85
K597-2	4	3.45	K597-2	3	15.79	K597-2	7	5.19
K5971	3	2.59				K5971	3	2.22
K488	2	1.72				K488	2	1.48
K5702	2	1.72				K5702	2	1.48
K6011	2	1.72				K6011	2	1.48
K0004	1	0.86				K0004	1	0.74
K386	1	0.86				K386	1	0.74
K474-3	1	0.86				K474-3	1	0.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	5.94	1	5.26	7	5.83						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	6.93	1	5.26	8	6.67	9	8.91			9	7.50

050080xx97x0xx	弁膜症 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
640	0.10	0.01	58	0.11	0.01	698	0.10	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
300	46.88	25	43.10	325	46.56	340	53.13	33	56.90	373	53.44						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	50	7.81	2	3.45	52	7.45	21~40歳	30	4.69	2	3.45	32	4.58				
3~5歳	13	2.03	1	1.72	14	2.01	41~60歳	53	8.28	4	6.90	57	8.17				
6~15歳	23	3.59			23	3.30	61~79歳	254	39.69	20	34.48	274	39.26				
16~20歳	2	0.31			2	0.29	80歳以上	215	33.59	29	50.00	244	34.96				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	353	55.16	30	51.72	383	54.87											
自院の外来からの入院	425	66.41	29	50.00	454	65.04											
救急車による搬送	123	19.22	9	15.52	132	18.91											
救急医療入院	216	33.75	14	24.14	230	32.95											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
24		24	462	44	506	2		2	70	6	76						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			34	5	39	15	2	17	33	1	34						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	25.99		29.47		26.28		25パーセンタイル値	8.00		9.75		8.00					
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	17.00		18.50		18.00					
最大値	232		124		232		75パーセンタイル値	32.75		36.25		33.00					
変動係数	1.02		0.96		1.02		90パーセンタイル値	60.00		84.10		61.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I350	281	43.91	I350	27	46.55	I350	308	44.13	I10	260	8.88	I48	15	8.67	I10	274	8.83
I340	105	16.41	I340	10	17.24	I340	115	16.48	I500	184	6.28	I10	14	8.09	I500	196	6.32
I370	71	11.09	I351	10	17.24	I351	79	11.32	I509	114	3.89	I500	12	6.94	I509	120	3.87
I351	69	10.78	I352	6	10.34	I370	74	10.60	I48	87	2.97	I208	6	3.47	I48	102	3.29
I358	31	4.84	I370	3	5.17	I358	31	4.44	D509	85	2.90	I509	6	3.47	D509	90	2.90
I050	24	3.75	I058	1	1.72	I352	27	3.87	D649	83	2.83	D509	5	2.89	D649	86	2.77
I352	21	3.28	I062	1	1.72	I050	24	3.44	K210	82	2.80	E785	4	2.31	K210	86	2.77
I071	10	1.56			I071	10	1.43	E119	58	1.98	J90	4	2.31	E119	60	1.93	
I341	9	1.41			I341	9	1.29	I209	58	1.98	K210	4	2.31	I209	59	1.90	
I052	5	0.78			I052	5	0.72	K259	54	1.84	D649	3	1.73	E785	57	1.84	
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K6011	64	13.45	K6011	10	15.87	K6011	74	13.73									
K570-2	57	11.97	K546	6	9.52	K570-2	61	11.32									
K556-2	50	10.50	K549	6	9.52	K556-2	54	10.02									
K549	39	8.19	K5522	4	6.35	K549	45	8.35									
K5604	27	5.67	K556-2	4	6.35	K5604	29	5.38									
K5702	16	3.36	K570-2	4	6.35	K546	17	3.15									
K654	13	2.73	K5943	4	6.35	K5702	16	2.97									
K0004	11	2.31	K539	2	3.17	K654	14	2.60									
K546	11	2.31	K5604	2	3.17	K0004	12	2.23									
K5602	9	1.89	K5605	2	3.17	K5602	9	1.67									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
137	21.41	15	25.86	152	21.78												
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
124	19.38	15	25.86	139	19.91	414	64.69	38	65.52	452	64.76						







050085xx01x0xx	連合弁膜症 弁置換術 3弁のもの等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1556	0.24	0.03	107	0.20	0.02	1663	0.24	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
772	49.61	40	37.38	812	48.83	784	50.39	67	62.62	851	51.17

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	19	1.22	2	1.87	21	1.26
3~5歳							41~60歳	220	14.14	14	13.08	234	14.07
6~15歳							61~79歳	1102	70.82	78	72.90	1180	70.96
16~20歳	1	0.06			1	0.06	80歳以上	214	13.75	13	12.15	227	13.65

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	997	64.07	83	77.57	1080	64.94
自院の外来からの入院	1240	79.69	66	61.68	1306	78.53
救急車による搬送	59	3.79	6	5.61	65	3.91
救急医療入院	166	10.67	10	9.35	176	10.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31	4	35	1472	101	1573	2	1	3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			11	1	12	23		23	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.03		30.65		33.82		25パーセンタイル値	22.00		19.00		22.00	
最小値	3		6		3		50パーセンタイル値	28.50		25.00		28.00	
最大値	281		124		281		75パーセンタイル値	39.00		39.00		39.00	
変動係数	0.58		0.59		0.58		90パーセンタイル値	57.00		50.40		57.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I089	781	50.19	I081	44	41.12	I089	786	47.26	I48	888	8.51	I48	62	21.02	I48	950	8.86
I081	401	25.77	I080	34	31.78	I081	445	26.76	I10	723	6.93	I500	30	10.17	I10	749	6.98
I080	197	12.66	I083	22	20.56	I080	231	13.89	R579	460	4.41	I10	26	8.81	I071	471	4.39
I083	123	7.90	I089	5	4.67	I083	145	8.72	I071	456	4.37	I071	15	5.08	R579	461	4.30
I082	40	2.57	I082	2	1.87	I082	42	2.53	I500	430	4.12	E119	9	3.05	I500	460	4.29
I088	14	0.90				I088	14	0.84	I509	423	4.05	I050	7	2.37	I509	423	3.94
									I340	391	3.75	I340	7	2.37	I340	398	3.71
									K210	273	2.62	E785	5	1.69	K210	278	2.59
									R571	244	2.34	I051	5	1.69	R571	244	2.27
									T818	240	2.30	I350	5	1.69	T818	243	2.27

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	1387	34.39	K6011	108	42.19	K6011	1495	34.86
K5552	707	17.53	K5552	62	24.22	K5552	769	17.93
K5943	560	13.89	K5553	25	9.77	K5943	579	13.50
K5542	497	12.32	K5943	19	7.42	K5542	512	11.94
K5553	223	5.53	K5542	15	5.86	K5553	248	5.78
K5551	123	3.05	K5521	5	1.95	K5551	128	2.98
K5541	85	2.11	K5551	5	1.95	K5541	85	1.98
K5521	72	1.79	K488	3	1.17	K5521	77	1.80
K5522	72	1.79	K5741	3	1.17	K5522	73	1.70
K5972	38	0.94	K5972	3	1.17	K5972	41	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1180	75.84	90	84.11	1270	76.37						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1195	76.80	103	96.26	1298	78.05	1420	91.26	87	81.31	1507	90.62

050085xx01x4xx	連合弁膜症 弁置換術 3弁のもの等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
402	0.06	0.01	5	0.01	0.00	407	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
218	54.23	4	80.00	222	54.55	184	45.77	1	20.00	185	45.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.25			1	0.25	21~40歳	5	1.24			5	1.23
3~5歳							41~60歳	61	15.17			61	14.99
6~15歳	1	0.25			1	0.25	61~79歳	272	67.66	4	80.00	276	67.81
16~20歳	2	0.50			2	0.49	80歳以上	60	14.93	1	20.00	61	14.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	267	66.42	3	60.00	270	66.34
自院の外来からの入院	323	80.35	3	60.00	326	80.10
救急車による搬送	28	6.97			28	6.88
救急医療入院	75	18.66	1	20.00	76	18.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	339	4	343				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			21	1	22	30		30	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	43.12	48.80	43.19	25パーセンタイル値	24.75	32.00	25.00
最小値	6	25	6	50パーセンタイル値	35.00	40.00	35.00
最大値	243	73	243	75パーセンタイル値	52.00	70.00	52.00
変動係数	0.72	0.42	0.72	90パーセンタイル値	72.00	73.00	72.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I081	146	36.32	I083	2	40.00	I081	146	35.87	I48	205	7.43	I340	2	22.22	I48	206	7.44
I089	113	28.11	I089	2	40.00	I089	115	28.26	I10	173	6.27	I500	2	22.22	I10	173	6.25
I080	74	18.41	I080	1	20.00	I080	75	18.43	I500	124	4.50	I071	1	11.11	I500	126	4.55
I083	51	12.69				I083	53	13.02	I340	94	3.41	I350	1	11.11	I340	96	3.47
I082	15	3.73				I082	15	3.69	R579	94	3.41	I48	1	11.11	R579	94	3.40
I088	3	0.75				I088	3	0.74	I071	90	3.26	I495	1	11.11	I071	91	3.29
									I509	90	3.26	I712	1	11.11	I509	90	3.25
									R571	67	2.43				R571	67	2.42
									E119	64	2.32				E119	64	2.31
									K210	64	2.32				K210	64	2.31

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	393	25.75	K6011	5	23.81	K6011	398	25.73
K596	216	14.15	K5552	2	9.52	K596	217	14.03
K5552	191	12.52	K5553	2	9.52	K5552	193	12.48
K5943	127	8.32	K5943	2	9.52	K5943	129	8.34
K5542	122	7.99	K6001	2	9.52	K5542	122	7.89
K6001	115	7.54	K6002	2	9.52	K6001	117	7.56
K5553	65	4.26	K5521	1	4.76	K5553	67	4.33
K6002	63	4.13	K5541	1	4.76	K6002	65	4.20
K5521	29	1.90	K5601	1	4.76	K5521	30	1.94
K5522	29	1.90	K596	1	4.76	K5522	29	1.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
327	81.34	5	100.00	332	81.57	32	7.96			32	7.86
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
331	82.34	5	100.00	336	82.56	383	95.27	5	100.00	388	95.33







050090xx97x0xx	心内膜炎 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
802	0.12	0.01	47	0.09	0.01	849	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
491	61.22	27	57.45	518	61.01	311	38.78	20	42.55	331	38.99

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.37			3	0.35	21~40歳	98	12.22	7	14.89	105	12.37
3~5歳	2	0.25			2	0.24	41~60歳	167	20.82	11	23.40	178	20.97
6~15歳	5	0.62	1	2.13	6	0.71	61~79歳	408	50.87	21	44.68	429	50.53
16~20歳	6	0.75			6	0.71	80歳以上	113	14.09	7	14.89	120	14.13

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	439	54.74	24	51.06	463	54.53
自院の外来からの入院	444	55.36	23	48.94	467	55.01
救急車による搬送	208	25.94	9	19.15	217	25.56
救急医療入院	467	58.23	28	59.57	495	58.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
30	3	33	618	30	648	7	1	8	33	6	39
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	70	7	77	25		25	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	55.95		43.60		55.26		25パーセンタイル値	31.00		21.00		31.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	49.00		39.00		48.00	
最大値	279		161		279		75パーセンタイル値	72.00		54.00		71.00	
変動係数	0.65		0.73		0.65		90パーセンタイル値	102.00		84.80		100.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I330	765	95.39	I330	47	100.00	I330	812	95.64	I10	266	5.29	I340	15	8.29	I10	276	5.30
I38	37	4.61				I38	37	4.36	I340	205	4.08	I500	13	7.18	I340	220	4.22
									I509	176	3.50	I10	10	5.52	I509	180	3.45
									I500	157	3.12	I48	8	4.42	I500	170	3.26
									I351	141	2.80	I351	6	3.31	I351	147	2.82
									R579	135	2.68	E119	5	2.76	R579	135	2.59
									K210	121	2.41	I639	5	2.76	K210	123	2.36
									D649	117	2.33	A419	4	2.21	D649	120	2.30
									I48	111	2.21	I509	4	2.21	I48	119	2.28
									K259	93	1.85	D649	3	1.66	K259	96	1.84

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	426	32.87	K6011	28	40.58	K6011	454	33.26
K5551	230	17.75	K5551	19	27.54	K5551	249	18.24
K5541	94	7.25	K5541	5	7.25	K5541	99	7.25
K5552	93	7.18	K5552	3	4.35	K5552	96	7.03
K5542	29	2.24	K5601	3	4.35	K5542	29	2.12
K5553	20	1.54	K5761	2	2.90	K5601	23	1.68
K5601	20	1.54	K5943	2	2.90	K5943	22	1.61
K5943	20	1.54	K331	1	1.45	K5553	20	1.47
K549	19	1.47	K386	1	1.45	K386	19	1.39
K386	18	1.39	K546	1	1.45	K549	19	1.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
420	52.37	21	44.68	441	51.94						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
457	56.98	34	72.34	491	57.83	670	83.54	41	87.23	711	83.75

050090xx97x1xx	心内膜炎 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
172	0.03	0.00	8	0.02	0.00	180	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
116	67.44	4	50.00	120	66.67	56	32.56	4	50.00	60	33.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.58			1	0.56	21~40歳	13	7.56	1	12.50	14	7.78
3~5歳							41~60歳	44	25.58	1	12.50	45	25.00
6~15歳							61~79歳	87	50.58	6	75.00	93	51.67
16~20歳	2	1.16			2	1.11	80歳以上	25	14.53			25	13.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	91	52.91	6	75.00	97	53.89
自院の外来からの入院	90	52.33	3	37.50	93	51.67
救急車による搬送	49	28.49	2	25.00	51	28.33
救急医療入院	107	62.21	5	62.50	112	62.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	119	5	124	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			30	1	31	7	2	9	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	59.88	42.25	59.10	25パーセンタイル値	35.25	19.50	35.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	53.00	49.00	52.50
最大値	280	79	280	75パーセンタイル値	75.75	55.25	74.50
変動係数	0.68	0.54	0.68	90パーセンタイル値	108.10	79.00	105.80

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I330	168	97.67	I330	8	100.00	I330	176	97.78	I340	51	4.45	I340	4	8.89	I340	55	4.61
I38	4	2.33				I38	4	2.22	I500	50	4.36	I10	2	4.44	I500	51	4.28
									I10	47	4.10	I351	2	4.44	I10	49	4.11
									I509	35	3.05	I442	2	4.44	I509	36	3.02
									I351	29	2.53	I639	2	4.44	I351	31	2.60
									N179	29	2.53	N189	2	4.44	N179	30	2.52
									K210	24	2.09	A410	1	2.22	K210	24	2.01
									R579	22	1.92	A414	1	2.22	R579	23	1.93
									A410	21	1.83	A419	1	2.22	A410	22	1.85
									A419	21	1.83	A490	1	2.22	A419	22	1.85

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	118	23.94	K6011	5	17.86	K6011	123	23.61
K596	79	16.02	K5552	3	10.71	K596	81	15.55
K5551	53	10.75	K546	2	7.14	K5551	54	10.36
K5552	37	7.51	K596	2	7.14	K5552	40	7.68
K6002	28	5.68	K6021	2	7.14	K6002	29	5.57
K6001	27	5.48	K0003	1	3.57	K6001	28	5.37
K5541	21	4.26	K0151	1	3.57	K5541	21	4.03
K610-3	10	2.03	K549	1	3.57	K610-3	10	1.92
K5972	9	1.83	K5521	1	3.57	K5972	9	1.73
K386	6	1.22	K5551	1	3.57	K6021	7	1.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
126	73.26	6	75.00	132	73.33	63	36.63	6	75.00	69	38.33
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	74.42	7	87.50	135	75.00	153	88.95	8	100.00	161	89.44



050100xx97xxxx	心筋炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
230	0.04	0.00	13	0.02	0.00	243	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
145	63.04	9	69.23	154	63.37	85	36.96	4	30.77	89	36.63

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	14	6.09	1	7.69	15	6.17	21~40 歳	45	19.57	1	7.69	46	18.93
3~5 歳							41~60 歳	71	30.87	4	30.77	75	30.86
6~15 歳	13	5.65			13	5.35	61~79 歳	66	28.70	6	46.15	72	29.63
16~20 歳	10	4.35			10	4.12	80 歳以上	11	4.78	1	7.69	12	4.94

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	126	54.78	3	23.08	129	53.09
自院の外来からの入院	82	35.65	3	23.08	85	34.98
救急車による搬送	114	49.57	3	23.08	117	48.15
救急医療入院	193	83.91	11	84.62	204	83.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9		9	159	7	166		1	1	7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	40	4	44	9	1	10	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	31.71		24.23		31.31		25 パーセンタイル値	14.00		6.50		14.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	26.00		19.00		26.00	
最大値	155		74		155		75 パーセンタイル値	41.00		32.50		40.00	
変動係数	0.79		0.90		0.80		90 パーセンタイル値	63.90		68.80		63.60	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I408	99	43.04	I408	4	30.77	I408	103	42.39	I509	80	6.21	I500	4	9.76	I509	81	6.09
I400	46	20.00	I514	4	30.77	I400	48	19.75	I10	72	5.59	I442	3	7.32	R570	75	5.64
I409	46	20.00	I400	2	15.38	I409	48	19.75	R570	72	5.59	R570	3	7.32	I10	74	5.56
I514	29	12.61	I409	2	15.38	I514	33	13.58	I500	54	4.19	I10	2	4.88	I500	58	4.36
I401	7	3.04	I401	1	7.69	I401	8	3.29	N179	45	3.49	I472	2	4.88	N179	46	3.46
I411	2	0.87			I411	2	0.82	I442	40	3.10	R688	2	4.88	I442	43	3.23	
I418	1	0.43			I418	1	0.41	K210	36	2.79	B349	1	2.44	D65	36	2.71	
								D649	35	2.72	D509	1	2.44	K210	36	2.71	
								D65	35	2.72	D65	1	2.44	R579	36	2.71	
								R579	35	2.72	E790	1	2.44	D649	35	2.63	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6002	221	35.82	K6002	13	36.11	K6002	234	35.83
K6001	123	19.94	K6001	7	19.44	K6001	130	19.91
K596	87	14.10	K596	5	13.89	K596	92	14.09
K6021	78	12.64	K6021	5	13.89	K6021	83	12.71
K6022	39	6.32	K6022	4	11.11	K6022	43	6.58
K5972	8	1.30	K0001	1	2.78	K5972	8	1.23
K539	5	0.81	K599-3	1	2.78	K599-3	6	0.92
K599-3	5	0.81				K539	5	0.77
K386	4	0.65				K386	4	0.61
K599	4	0.65				K599	4	0.61

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
145	63.04	9	69.23	154	63.37	10	4.35	1	7.69	11	4.53
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
141	61.30	5	38.46	146	60.08	119	51.74	8	61.54	127	52.26





050120xx97xxxx	収縮性心膜炎 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
97	0.01	0.00	5	0.01	0.00	102	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	77.32	4	80.00	79	77.45	22	22.68	1	20.00	23	22.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	8	8.25			8	7.84
3~5歳							41~60歳	15	15.46	1	20.00	16	15.69
6~15歳							61~79歳	61	62.89	3	60.00	64	62.75
16~20歳	3	3.09			3	2.94	80歳以上	10	10.31	1	20.00	11	10.78

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	53	54.64	3	60.00	56	54.90
自院の外来からの入院	73	75.26	2	40.00	75	73.53
救急車による搬送	9	9.28			9	8.82
救急医療入院	29	29.90	2	40.00	31	30.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	85	3	88	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2	2	4	1		1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.78		39.40		44.52		25パーセンタイル値	23.00		19.50		22.75	
最小値	8		17		8		50パーセンタイル値	35.00		36.00		35.00	
最大値	179		75		179		75パーセンタイル値	56.50		61.00		55.75	
変動係数	0.71		0.59		0.70		90パーセンタイル値	85.00		75.00		80.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I311	94	96.91	I311	5	100.00	I311	99	97.06	I10	40	6.49	I500	2	10.00	I10	41	6.45
I310	3	3.09				I310	3	2.94	I500	34	5.52	B181	1	5.00	I500	36	5.66
									I509	34	5.52	D509	1	5.00	I509	35	5.50
									K210	29	4.71	D62	1	5.00	K210	29	4.56
									I48	26	4.22	D695	1	5.00	I48	27	4.25
									R579	26	4.22	E778	1	5.00	R579	26	4.09
									T818	15	2.44	E880	1	5.00	T818	15	2.36
									I209	14	2.27	I10	1	5.00	I209	14	2.20
									R571	13	2.11	I311	1	5.00	R571	13	2.04
									G470	12	1.95	I48	1	5.00	G470	12	1.89

手術								
DPC参加病院			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	%
K540	72	50.70	K540	4	40.00	K540	76	50.00
K6011	25	17.61	K596	3	30.00	K6011	28	18.42
K539	12	8.45	K6011	3	30.00	K539	12	7.89
K549	3	2.11				K596	5	3.29
K2821	2	1.41				K549	3	1.97
K386	2	1.41				K2821	2	1.32
K5542	2	1.41				K386	2	1.32
K5551	2	1.41				K5542	2	1.32
K596	2	1.41				K5551	2	1.32
K6001	2	1.41				K6001	2	1.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	47.42	2	40.00	48	47.06	1	1.03			1	0.98
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	57.73	4	80.00	60	58.82	56	57.73	4	80.00	60	58.82





050130xxxx00xx	心不全 手術・処置等1 なし 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
86718	13.38	1.42	8285	15.55	1.75	95003	13.54	1.44

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41305	47.63	3804	45.91	45109	47.48	45413	52.37	4481	54.09	49894	52.52

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	151	0.17	7	0.08	158	0.17	21~40歳	701	0.81	39	0.47	740	0.78
3~5歳	16	0.02	2	0.02	18	0.02	41~60歳	4730	5.45	378	4.56	5108	5.38
6~15歳	55	0.06	3	0.04	58	0.06	61~79歳	28057	32.35	2439	29.44	30496	32.10
16~20歳	33	0.04	3	0.04	36	0.04	80歳以上	52975	61.09	5414	65.35	58389	61.46

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	33264	38.36	2995	36.15	36259	38.17
自院の外来からの入院	53272	61.43	5111	61.69	58383	61.45
救急車による搬送	27689	31.93	2280	27.52	29969	31.55
救急医療入院	61909	71.39	4984	60.16	66893	70.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1366	56	1422	72856	6473	79329	512	101	613	1668	234	1902
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
120	40	160	7020	1148	8168	2174	159	2333	1002	74	1076

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.06		23.73		22.20		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	352		217		352		75パーセンタイル値	27.00		29.00		27.00	
変動係数	0.89		0.95		0.90		90パーセンタイル値	43.00		50.00		44.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	68854	79.40	I500	5739	69.27	I500	74593	78.52	I10	46100	11.68	I10	2467	10.96	I10	48567	11.64
I509	13613	15.70	I509	2227	26.88	I509	15840	16.67	I48	22213	5.63	I48	1775	7.89	I48	23988	5.75
I501	4251	4.90	I501	319	3.85	I501	4570	4.81	K210	14293	3.62	E119	795	3.53	K210	14574	3.49
									E119	11685	2.96	N189	684	3.04	E119	12480	2.99
									I209	10002	2.53	I252	549	2.44	I209	10481	2.51
									K590	9714	2.46	I209	479	2.13	K590	9939	2.38
									M6259	9181	2.33	J189	473	2.10	M6259	9519	2.28
									E785	8565	2.17	I340	407	1.81	N189	9211	2.21
									N189	8527	2.16	J90	353	1.57	E785	8879	2.13
									G470	8131	2.06	J960	347	1.54	G470	8256	1.98

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	1493	24.98	K664	51	12.59	K549	1540	24.13
K546	526	8.80	K549	47	11.60	K546	549	8.60
K5972	420	7.03	K546	23	5.68	K5972	437	6.85
K664	333	5.57	K654	22	5.43	K664	384	6.02
K599-3	276	4.62	K599-3	19	4.69	K599-3	295	4.62
K654	203	3.40	K386	18	4.44	K654	225	3.53
K5952	188	3.15	K5972	17	4.20	K610-3	199	3.12
K610-3	186	3.11	K610-3	13	3.21	K5952	194	3.04
K0004	161	2.69	K597-2	11	2.72	K0004	170	2.66
K386	120	2.01	K598	10	2.47	K386	138	2.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7247	8.36	794	9.58	8041	8.46						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6200	7.15	866	10.45	7066	7.44	6227	7.18	609	7.35	6836	7.20

050130xxxx01xx	心不全 手術・処置等1 なし 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1165	0.18	0.02	59	0.11	0.01	1224	0.17	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
731	62.75	36	61.02	767	62.66	434	37.25	23	38.98	457	37.34

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.97			23	1.88
3~5歳							41~60歳	151	12.96	1	1.69	152	12.42
6~15歳							61~79歳	627	53.82	41	69.49	668	54.58
16~20歳							80歳以上	364	31.24	17	28.81	381	31.13

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	367	31.50	22	37.29	389	31.78
自院の外来からの入院	802	68.84	39	66.10	841	68.71
救急車による搬送	429	36.82	25	42.37	454	37.09
救急医療入院	852	73.13	37	62.71	889	72.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25		25	822	37	859	9		9	33	2	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6	1	7	169	17	186	82	2	84	19		19

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.33		39.86		38.40		25パーセンタイル値	14.00		9.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	29.00		29.00		29.00	
最大値	236		200		236		75パーセンタイル値	53.00		60.00		53.00	
変動係数	0.87		1.00		0.88		90パーセンタイル値	80.40		88.00		80.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	915	78.54	I500	49	83.05	I500	964	78.76	I10	521	8.16	I10	19	8.60	I10	540	8.18
I509	189	16.22	I501	5	8.47	I509	194	15.85	N180	357	5.59	N180	17	7.69	N180	374	5.66
I501	61	5.24	I509	5	8.47	I501	66	5.39	N189	343	5.37	N189	17	7.69	N189	360	5.45
									K210	194	3.04	D638	11	4.98	K210	199	3.01
									E112	183	2.87	I48	10	4.52	E112	189	2.86
									M6259	171	2.68	N19	7	3.17	M6259	174	2.63
									N19	147	2.30	E112	6	2.71	N19	154	2.33
									N179	143	2.24	E117	6	2.71	N179	146	2.21
									D638	129	2.02	I209	5	2.26	D638	140	2.12
									I48	127	1.99	I252	5	2.26	I48	137	2.07

手術								
DPC参加病院			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	%
K610-3	263	46.63	K610-3	5	29.41	K610-3	268	46.13
K549	53	9.40	K549	4	23.53	K549	57	9.81
K608-3	21	3.72	K2762	2	11.76	K608-3	22	3.79
K546	20	3.55	K386	2	11.76	K546	21	3.61
K607-3	18	3.19	K546	1	5.88	K607-3	19	3.27
K386	16	2.84	K5972	1	5.88	K386	18	3.10
K6145	15	2.66	K607-3	1	5.88	K6145	15	2.58
K654	14	2.48	K608-3	1	5.88	K654	14	2.41
K0004	12	2.13				K0004	12	2.07
K635-3	11	1.95				K635-3	11	1.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
279	23.95	18	30.51	297	24.26	1165	100.00	59	100.00	1224	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
341	29.27	24	40.68	365	29.82	388	33.30	21	35.59	409	33.42

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
7147	1.10	0.12	627	1.18	0.13	7774	1.11	0.12

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3955	55.34	339	54.07	4294	55.24	3192	44.66	288	45.93	3480	44.76

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.08			6	0.08	21~40歳	127	1.78	6	0.96	133	1.71
3~5歳							41~60歳	631	8.83	49	7.81	680	8.75
6~15歳	2	0.03	1	0.16	3	0.04	61~79歳	3035	42.47	298	47.53	3333	42.87
16~20歳	9	0.13			9	0.12	80歳以上	3337	46.69	273	43.54	3610	46.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3122	43.68	280	44.66	3402	43.76
自院の外来からの入院	4316	60.39	332	52.95	4648	59.79
救急車による搬送	2258	31.59	152	24.24	2410	31.00
救急医療入院	5055	70.73	387	61.72	5442	70.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
104	1	105	6533	580	7113	25	5	30	130	11	141
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	166	19	185	84	4	88	100	6	106

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.29		26.63		28.16		25パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
最大値	260		149		260		75パーセンタイル値	33.00		32.00		33.00	
変動係数	0.78		0.78		0.78		90パーセンタイル値	52.00		47.20		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	5543	77.56	I500	497	79.27	I500	6040	77.69	I10	4289	12.15	I10	227	11.91	I10	4516	12.14
I509	1137	15.91	I509	100	15.95	I509	1237	15.91	I48	1850	5.24	I48	155	8.13	I48	2005	5.39
I501	467	6.53	I501	30	4.78	I501	497	6.39	K210	1385	3.92	E119	90	4.72	K210	1401	3.77
									E119	1081	3.06	I252	75	3.93	E119	1171	3.15
									I209	1060	3.00	N189	62	3.25	I209	1098	2.95
									E785	1058	3.00	I340	45	2.36	E785	1097	2.95
									I252	871	2.47	E785	39	2.05	I252	946	2.54
									K590	815	2.31	I209	38	1.99	N189	827	2.22
									N189	765	2.17	I208	28	1.47	K590	823	2.21
									E790	762	2.16	I420	27	1.42	E790	775	2.08

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	234	23.52	K549	15	22.06	K549	249	23.42
K546	123	12.36	K546	8	11.76	K546	131	12.32
K610-3	67	6.73	K599-3	7	10.29	K610-3	68	6.40
K599-3	57	5.73	K5972	4	5.88	K599-3	64	6.02
K5972	51	5.13	K654	4	5.88	K5972	55	5.17
K5952	43	4.32	K2762	3	4.41	K5952	46	4.33
K654	30	3.02	K5952	3	4.41	K654	34	3.20
K616	19	1.91	K616	3	4.41	K616	22	2.07
K664	19	1.91	K0004	2	2.94	K664	21	1.98
K0011	13	1.31	K2211	2	2.94	K2762	14	1.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
822	11.50	75	11.96	897	11.54	129	1.80	1	0.16	130	1.67
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
586	8.20	56	8.93	642	8.26	657	9.19	58	9.25	715	9.20

050130xxxx04xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1417	0.22	0.02	62	0.12	0.01	1479	0.21	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
833	58.79	35	56.45	868	58.69	584	41.21	27	43.55	611	41.31

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.07			1	0.07	21~40歳	14	0.99			14	0.95
3~5歳							41~60歳	127	8.96	5	8.06	132	8.92
6~15歳	2	0.14			2	0.14	61~79歳	664	46.86	25	40.32	689	46.59
16~20歳	3	0.21	2	3.23	5	0.34	80歳以上	606	42.77	30	48.39	636	43.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	563	39.73	22	35.48	585	39.55
自院の外来からの入院	685	48.34	29	46.77	714	48.28
救急車による搬送	737	52.01	25	40.32	762	51.52
救急医療入院	1207	85.18	49	79.03	1256	84.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	1016	35	1051				27	2	29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	219	21	240	116	3	119	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.84		37.68		32.08		25パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		28.50		24.00	
最大値	327		155		327		75パーセンタイル値	41.00		47.50		41.00	
変動係数	0.89		0.86		0.89		90パーセンタイル値	62.20		82.00		63.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	1019	71.91	I500	41	66.13	I500	1060	71.67	I10	694	8.52	I48	15	7.61	I10	707	8.48
I509	245	17.29	I509	15	24.19	I509	260	17.58	E119	276	3.39	I10	13	6.60	I48	289	3.47
I501	153	10.80	I501	6	9.68	I501	159	10.75	I48	274	3.36	N189	10	5.08	E119	285	3.42
									K210	237	2.91	E119	9	4.57	K210	238	2.85
									R570	214	2.63	I252	6	3.05	R570	218	2.61
									E785	193	2.37	J189	6	3.05	E785	194	2.33
									I442	185	2.27	D65	5	2.54	I442	189	2.27
									M6259	172	2.11	I442	4	2.03	M6259	172	2.06
									E780	160	1.96	I472	4	2.03	E780	161	1.93
									I200	147	1.81	I495	4	2.03	N189	149	1.79

手術								
DPC参加病院			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	%
K596	869	22.92	K596	38	24.36	K596	907	22.97
K6002	760	20.04	K6002	34	21.79	K6002	794	20.11
K6001	577	15.22	K6001	24	15.38	K6001	601	15.22
K549	470	12.39	K549	13	8.33	K549	483	12.23
K5972	306	8.07	K6022	10	6.41	K5972	315	7.98
K546	249	6.57	K5972	9	5.77	K546	254	6.43
K6021	77	2.03	K546	5	3.21	K6021	82	2.08
K6011	42	1.11	K6021	5	3.21	K6011	43	1.09
K550-2	37	0.98	K386	3	1.92	K550-2	38	0.96
K386	32	0.84	K5971	2	1.28	K386	35	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
641	45.24	35	56.45	676	45.71	76	5.36	6	9.68	82	5.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
571	40.30	32	51.61	603	40.77	454	32.04	25	40.32	479	32.39

050130xxxx10xx	心不全 手術・処置等1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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
16422	2.53	0.27	1005	1.89	0.21	17427	2.48	0.26

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10261	62.48	624	62.09	10885	62.46	6161	37.52	381	37.91	6542	37.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	0.07			11	0.06	21~40歳	304	1.85	22	2.19	326	1.87
3~5歳	6	0.04			6	0.03	41~60歳	2528	15.39	194	19.30	2722	15.62
6~15歳	3	0.02			3	0.02	61~79歳	9191	55.97	547	54.43	9738	55.88
16~20歳	4	0.02	1	0.10	5	0.03	80歳以上	4375	26.64	241	23.98	4616	26.49

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7017	42.73	440	43.78	7457	42.79
自院の外来からの入院	9216	56.12	551	54.83	9767	56.05
救急車による搬送	4895	29.81	290	28.86	5185	29.75
救急医療入院	10593	64.50	609	60.60	11202	64.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
254	7	261	13862	859	14721	77	5	82	686	34	720
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	2	9	148	19	167	72	2	74	1316	77	1393

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.08		22.18		21.14		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	241		204		241		75パーセンタイル値	26.00		29.00		26.00	
変動係数	0.79		0.90		0.79		90パーセンタイル値	38.00		40.00		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	12734	77.54	I500	769	76.52	I500	13503	77.48	I10	10445	14.01	I10	354	14.00	I10	10799	14.01
I509	2513	15.30	I509	168	16.72	I509	2681	15.38	I48	4262	5.72	I48	224	8.86	I48	4486	5.82
I501	1175	7.16	I501	68	6.77	I501	1243	7.13	K210	3169	4.25	E119	119	4.71	K210	3197	4.15
									E119	2880	3.86	I340	90	3.56	E119	2999	3.89
									E785	2753	3.69	I208	86	3.40	E785	2816	3.65
									I209	2494	3.35	I252	81	3.20	I209	2558	3.32
									E780	2042	2.74	E780	70	2.77	E780	2112	2.74
									I208	1814	2.43	I209	64	2.53	I208	1900	2.47
									I252	1766	2.37	E785	63	2.49	I252	1847	2.40
									K259	1525	2.05	I420	46	1.82	K259	1552	2.01

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	1442	42.75	K549	63	31.82	K549	1505	42.15
K546	521	15.45	K546	31	15.66	K546	552	15.46
K5972	171	5.07	K599-3	26	13.13	K599-3	184	5.15
K599-3	158	4.68	K5972	7	3.54	K5972	178	4.98
K616	81	2.40	K6011	7	3.54	K616	83	2.32
K548	67	1.99	K598	6	3.03	K548	70	1.96
K5952	64	1.90	K664	4	2.02	K6011	69	1.93
K6011	62	1.84	K0004	3	1.52	K5952	67	1.88
K598	61	1.81	K2821	3	1.52	K598	67	1.88
K654	53	1.57	K386	3	1.52	K599	55	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2022	12.31	152	15.12	2174	12.47						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1163	7.08	102	10.15	1265	7.26	835	5.08	58	5.77	893	5.12

050130xxxx11xx	心不全 手術・処置等 1 あり 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	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
334	0.05	0.01	14	0.03	0.00	348	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
220	65.87	7	50.00	227	65.23	114	34.13	7	50.00	121	34.77

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	0.60			2	0.57
3~5 歳							41~60 歳	43	12.87	1	7.14	44	12.64
6~15 歳							61~79 歳	227	67.96	10	71.43	237	68.10
16~20 歳							80 歳以上	62	18.56	3	21.43	65	18.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	111	33.23	2	14.29	113	32.47
自院の外来からの入院	218	65.27	9	64.29	227	65.23
救急車による搬送	126	37.72	2	14.29	128	36.78
救急医療入院	238	71.26	11	78.57	249	71.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	285	12	297	2		2	8		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	19		19	8		8	7	2	9

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	40.66	36.86	40.50	25 パーセンタイル値	18.00	16.25	18.00
最小値	3	3	3	50 パーセンタイル値	32.50	36.50	32.50
最大値	307	92	307	75 パーセンタイル値	52.00	47.25	51.75
変動係数	0.86	0.64	0.86	90 パーセンタイル値	80.50	78.00	80.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I500	266	79.64	I500	11	78.57	I500	277	79.60	I10	170	9.07	I10	4	8.16	I10	174	9.05
I509	53	15.87	I509	2	14.29	I509	55	15.80	N180	111	5.92	N180	4	8.16	N180	115	5.98
I501	15	4.49	I501	1	7.14	I501	16	4.60	N189	105	5.60	E112	3	6.12	N189	106	5.51
									E112	64	3.42	I48	3	6.12	E112	67	3.48
									I209	51	2.72	E872	2	4.08	I209	52	2.70
									K210	51	2.72	I208	2	4.08	K210	52	2.70
									I200	43	2.29	J960	2	4.08	E119	43	2.24
									E119	42	2.24	K590	2	4.08	I200	43	2.24
									N19	40	2.13	D638	1	2.04	I48	42	2.18
									I48	39	2.08	E119	1	2.04	N19	41	2.13

手術								
DPC 参加病院			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	%
K610-3	74	25.26	K610-3	5	55.56	K610-3	79	26.16
K549	69	23.55	K546	2	22.22	K549	70	23.18
K546	29	9.90	K549	1	11.11	K546	31	10.26
K607-3	12	4.10	K552-22	1	11.11	K607-3	12	3.97
K608-3	12	4.10				K608-3	12	3.97
K6011	11	3.75				K6011	11	3.64
K616	10	3.41				K616	10	3.31
K548	8	2.73				K548	8	2.65
K5522	5	1.71				K5522	5	1.66
K6072	5	1.71				K6072	5	1.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
98	29.34	6	42.86	104	29.89	334	100.00	14	100.00	348	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
92	27.54	8	57.14	100	28.74	120	35.93	5	35.71	125	35.92

050130xxxx12xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
4351	0.67	0.07	335	0.63	0.07	4686	0.67	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2749	63.18	230	68.66	2979	63.57	1602	36.82	105	31.34	1707	36.43

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02			1	0.02	21~40歳	144	3.31	8	2.39	152	3.24
3~5歳							41~60歳	791	18.18	66	19.70	857	18.29
6~15歳	4	0.09			4	0.09	61~79歳	2366	54.38	195	58.21	2561	54.65
16~20歳	4	0.09			4	0.09	80歳以上	1041	23.93	66	19.70	1107	23.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2057	47.28	159	47.46	2216	47.29
自院の外来からの入院	2416	55.53	161	48.06	2577	54.99
救急車による搬送	1326	30.48	92	27.46	1418	30.26
救急医療入院	2936	67.48	205	61.19	3141	67.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
72	1	73	3969	311	4280	19	1	20	114	9	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	34	4	38	18		18	123	9	132

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	31.03		26.98		30.74		25パーセンタイル値	18.00		16.00		18.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	25.00		22.00		25.00	
最大値	297		116		297		75パーセンタイル値	36.00		34.00		36.00	
変動係数	0.73		0.67		0.73		90パーセンタイル値	54.00		48.00		53.30	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I500	3359	77.20	I500	266	79.40	I500	3625	77.36	I10	2748	12.72	I10	122	12.72	I10	2870	12.72
I509	719	16.52	I509	49	14.63	I509	768	16.39	I48	1030	4.77	I48	84	8.76	I48	1114	4.94
I501	273	6.27	I501	20	5.97	I501	293	6.25	K210	922	4.27	E119	43	4.48	K210	933	4.13
									E119	815	3.77	E785	35	3.65	E119	858	3.80
									E785	773	3.58	I420	33	3.44	E785	808	3.58
									I209	755	3.49	I252	32	3.34	I209	783	3.47
									E780	585	2.71	I209	28	2.92	I252	600	2.66
									I252	568	2.63	I340	26	2.71	E780	596	2.64
									K259	520	2.41	I208	24	2.50	K259	526	2.33
									K590	440	2.04	E790	16	1.67	K590	443	1.96

手術								
DPC参加病院			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	%
K549	473	35.14	K549	30	32.61	K549	503	34.98
K546	200	14.86	K546	13	14.13	K546	213	14.81
K599-3	92	6.84	K599-3	10	10.87	K599-3	102	7.09
K5972	47	3.49	K6011	5	5.43	K5972	48	3.34
K610-3	42	3.12	K616	4	4.35	K610-3	42	2.92
K599	33	2.45	K2762	2	2.17	K6011	37	2.57
K6011	32	2.38	K5552	2	2.17	K599	33	2.29
K5952	29	2.15	K783-2	2	2.17	K616	31	2.16
K616	27	2.01	K0002	1	1.09	K5952	30	2.09
K548	21	1.56	K0003	1	1.09	K548	22	1.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
702	16.13	61	18.21	763	16.28	92	2.11	4	1.19	96	2.05
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
451	10.37	48	14.33	499	10.65	354	8.14	29	8.66	383	8.17



050130xxxx14xx	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)					
943	0.15	0.02	37	0.07	0.01	980	0.14	0.01					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
606	64.26	26	70.27	632	64.49	337	35.74	11	29.73	348	35.51		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	20	2.12	1	2.70	21	2.14
3~5歳							41~60歳	107	11.35	5	13.51	112	11.43
6~15歳							61~79歳	528	55.99	25	67.57	553	56.43
16~20歳	2	0.21			2	0.20	80歳以上	286	30.33	6	16.22	292	29.80
入院経路													
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体						
	件数	%		件数	%		件数	%					
他院よりの紹介	396	41.99		17	45.95		413	42.14					
自院の外来からの入院	445	47.19		12	32.43		457	46.63					
救急車による搬送	453	48.04		17	45.95		470	47.96					
救急医療入院	766	81.23		29	78.38		795	81.12					
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
19		19	733	34	767	5		5	24		24		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
6		6	107	2	109	37	1	38	12		12		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	40.64		48.92		40.96		25パーセンタイル値	19.00		25.00		19.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	32.00		42.00		32.00	
最大値	272		141		272		75パーセンタイル値	53.00		63.00		54.00	
変動係数	0.79		0.68		0.79		90パーセンタイル値	78.60		100.00		80.00	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I500	696	73.81	I500	27	72.97	I500	723	73.78	I10	478	8.50		
I509	152	16.12	I501	6	16.22	I509	156	15.92	I48	205	3.65		
I501	95	10.07	I509	4	10.81	I501	101	10.31	K210	186	3.31		
									R570	175	3.11		
									E119	170	3.02		
									I472	5	3.14		
									E119	4	2.52		
									E785	150	2.67		
									E119	4	2.52		
									E785	151	2.61		
									I200	141	2.51		
									E780	3	1.89		
									I200	144	2.49		
									M6259	125	2.22		
									E880	3	1.89		
									M6259	126	2.18		
									I472	119	2.12		
									I200	3	1.89		
									I472	124	2.14		
									I209	115	2.05		
									I208	3	1.89		
									I209	117	2.02		
手術													
DPC参加病院			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	%					
K6002	582	21.33	K6002	32	27.59	K6002	614	21.59					
K6001	534	19.57	K6001	27	23.28	K6001	561	19.73					
K596	459	16.83	K549	15	12.93	K596	472	16.60					
K549	318	11.66	K596	13	11.21	K549	333	11.71					
K5972	128	4.69	K546	7	6.03	K5972	130	4.57					
K546	104	3.81	K599-3	4	3.45	K546	111	3.90					
K6011	99	3.63	K6011	4	3.45	K6011	103	3.62					
K6021	55	2.02	K386	2	1.72	K6021	55	1.93					
K548	44	1.61	K5522	2	1.72	K548	44	1.55					
K5522	40	1.47	K5552	2	1.72	K5522	42	1.48					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
486	51.54	20	54.05	506	51.63	49	5.20	2	5.41	51	5.20		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
435	46.13	19	51.35	454	46.33	383	40.62	14	37.84	397	40.51		

050140xxxx00x	高血圧性疾患 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
5981	0.92	0.10	1106	2.08	0.23	7087	1.01	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2469	41.28	395	35.71	2864	40.41	3512	58.72	711	64.29	4223	59.59

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	0.13			8	0.11	21~40 歳	343	5.73	26	2.35	369	5.21
3~5 歳	1	0.02			1	0.01	41~60 歳	1056	17.66	140	12.66	1196	16.88
6~15 歳	19	0.32			19	0.27	61~79 歳	2588	43.27	479	43.31	3067	43.28
16~20 歳	7	0.12	1	0.09	8	0.11	80 歳以上	1959	32.75	460	41.59	2419	34.13

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1944	32.50	263	23.78	2207	31.14
自院の外来からの入院	3604	60.26	635	57.41	4239	59.81
救急車による搬送	1734	28.99	313	28.30	2047	28.88
救急医療入院	2738	45.78	425	38.43	3163	44.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
113	16	129	5386	971	6357	35	10	45	174	55	229
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	26	9	35	8	2	10	239	42	281

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.89		11.97		11.90		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	133		121		133		75 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.98		1.12		1.00		90 パーセンタイル値	24.00		25.00		24.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I10	4771	79.77	I10	934	84.45	I10	5705	80.50	I10	1188	6.27	E785	105	5.48	I10	1287	6.17
I110	1023	17.10	I110	140	12.66	I110	1163	16.41	E785	931	4.92	I10	99	5.16	E785	1036	4.97
I119	116	1.94	I119	24	2.17	I119	140	1.98	E119	719	3.80	E119	85	4.43	E119	804	3.86
I132	46	0.77	I132	3	0.27	I132	49	0.69	G470	675	3.56	I693	59	3.08	G470	709	3.40
I130	13	0.22	I130	2	0.18	I130	15	0.21	K210	567	2.99	I48	53	2.76	K210	591	2.83
I139	9	0.15	I131	2	0.18	I139	10	0.14	I209	548	2.89	F411	46	2.40	I209	582	2.79
I131	3	0.05	I139	1	0.09	I131	5	0.07	K590	527	2.78	E780	34	1.77	K590	557	2.67
									E780	506	2.67	G470	34	1.77	E780	540	2.59
									K259	414	2.19	I209	34	1.77	K259	436	2.09
									E790	336	1.77	I509	34	1.77	I693	360	1.73

手術								
DPC 参加病院			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	%
K549	25	16.45	K549	2	11.11	K549	27	15.88
K331	11	7.24	K664	2	11.11	K331	12	7.06
K2762	9	5.92	K089	1	5.56	K610-3	10	5.88
K546	9	5.92	K1643	1	5.56	K2762	9	5.29
K610-3	9	5.92	K1801	1	5.56	K546	9	5.29
K613	7	4.61	K300	1	5.56	K613	7	4.12
K7211	6	3.95	K331	1	5.56	K7211	7	4.12
K0004	5	3.29	K386	1	5.56	K0004	5	2.94
K2761	4	2.63	K5522	1	5.56	K664	5	2.94
K0011	3	1.97	K599	1	5.56	K2761	4	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	2.09	16	1.45	141	1.99						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	0.99	12	1.08	71	1.00	47	0.79	9	0.81	56	0.79

050140xxxx01x	高血圧性疾患 手術・処置等 2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
438	0.07	0.01	39	0.07	0.01	477	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
183	41.78	14	35.90	197	41.30	255	58.22	25	64.10	280	58.70

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	8	1.83			8	1.68
3~5 歳							41~60 歳	36	8.22	1	2.56	37	7.76
6~15 歳							61~79 歳	153	34.93	10	25.64	163	34.17
16~20 歳							80 歳以上	241	55.02	28	71.79	269	56.39

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	146	33.33	11	28.21	157	32.91
自院の外来からの入院	215	49.09	20	51.28	235	49.27
救急車による搬送	199	45.43	16	41.03	215	45.07
救急医療入院	322	73.52	20	51.28	342	71.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	372	31	403	5	1	6	14	1	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	16	6	22	19		19	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.32		28.74		22.85		25 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	212		289		289		75 パーセンタイル値	27.00		29.00		28.00	
変動係数	1.01		1.64		1.12		90 パーセンタイル値	46.00		45.00		45.20	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I110	238	54.34	I10	18	46.15	I110	256	53.67	I10	146	6.77	J189	14	9.52	I10	159	6.90
I10	176	40.18	I110	18	46.15	I10	194	40.67	J209	125	5.80	I10	13	8.84	J209	138	5.99
I132	17	3.88	I119	2	5.13	I132	17	3.56	J189	118	5.47	J209	13	8.84	J189	132	5.73
I119	5	1.14	I130	1	2.56	I119	7	1.47	J159	65	3.01	E119	5	3.40	J159	68	2.95
I131	1	0.23				I130	1	0.21	J690	57	2.64	I209	5	3.40	J690	62	2.69
I139	1	0.23				I131	1	0.21	K210	51	2.36	I48	5	3.40	E119	55	2.39
						I139	1	0.21	E119	50	2.32	J690	5	3.40	K210	54	2.34
									K590	46	2.13	I693	4	2.72	K590	47	2.04
									E785	45	2.09	I495	3	2.04	E785	46	2.00
									G470	43	1.99	J159	3	2.04	G470	44	1.91

手術								
DPC 参加病院			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	%
K549	3	18.75	K1643	1	33.33	K549	3	15.79
K664	3	18.75	K386	1	33.33	K664	3	15.79
K0461	2	12.50	K6182	1	33.33	K0461	2	10.53
K5972	2	12.50				K5972	2	10.53
K331	1	6.25				K1643	1	5.26
K3382	1	6.25				K331	1	5.26
K3692	1	6.25				K3382	1	5.26
K5091	1	6.25				K3692	1	5.26
K616	1	6.25				K386	1	5.26
K721-21	1	6.25				K5091	1	5.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	9.59	6	15.38	48	10.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	7.08	6	15.38	37	7.76	18	4.11	2	5.13	20	4.19

050161xx01x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 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	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
2321	0.36	0.04	202	0.38	0.04	2523	0.36	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1106	47.65	103	50.99	1209	47.92	1215	52.35	99	49.01	1314	52.08

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	103	4.44	5	2.48	108	4.28
3～5 歳							41～60 歳	522	22.49	65	32.18	587	23.27
6～15 歳							61～79 歳	1356	58.42	120	59.41	1476	58.50
16～20 歳	2	0.09			2	0.08	80 歳以上	338	14.56	12	5.94	350	13.87

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1262	54.37	94	46.53	1356	53.75
自院の外来からの入院	766	33.00	40	19.80	806	31.95
救急車による搬送	1314	56.61	103	50.99	1417	56.16
救急医療入院	1809	77.94	185	91.58	1994	79.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
56	13	69	2063	175	2238	2	1	3	16	2	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			94	11	105	40		40	50		50

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	34.11		28.78		33.68		25 パーセンタイル値	20.00		15.00		19.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	28.00		22.50		28.00	
最大値	247		153		247		75 パーセンタイル値	41.00		35.25		41.00	
変動係数	0.67		0.77		0.67		90 パーセンタイル値	60.80		53.70		60.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I710	2321	100.00	I710	202	100.00	I710	2523	100.00	I10	1594	10.67	I10	124	19.20	I10	1718	11.03
									R579	731	4.89	I48	33	5.11	R579	735	4.72
									I509	563	3.77	D62	31	4.80	I509	567	3.64
									R571	522	3.49	I351	26	4.02	R571	530	3.40
									D696	513	3.43	I319	18	2.79	D696	518	3.32
									K210	391	2.62	E785	17	2.63	K210	395	2.53
									K259	350	2.34	J90	15	2.32	I48	361	2.32
									D689	333	2.23	E119	11	1.70	K259	354	2.27
									T818	330	2.21	T818	10	1.55	T818	340	2.18
									I48	328	2.20	Z500	9	1.39	D689	337	2.16

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6011	2334	43.54	K6011	210	43.48	K6011	2544	43.54
K5602	1043	19.46	K5603	91	18.84	K5602	1129	19.32
K5603	934	17.43	K5602	86	17.81	K5603	1025	17.54
K5601	220	4.10	K5601	20	4.14	K5601	240	4.11
K5604	147	2.74	K5604	9	1.86	K5604	156	2.67
K386	91	1.70	K386	8	1.66	K386	99	1.69
K488	91	1.70	K5521	8	1.66	K488	94	1.61
K5521	70	1.31	K494	6	1.24	K5521	78	1.33
K539	46	0.86	K6145	5	1.04	K539	49	0.84
K6145	43	0.80	K0003	3	0.62	K6145	48	0.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2205	95.00	192	95.05	2397	95.01						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1623	69.93	167	82.67	1790	70.95	2311	99.57	200	99.01	2511	99.52

050161xx01x1xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
130	0.02	0.00	6	0.01	0.00	136	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	63.08	2	33.33	84	61.76	48	36.92	4	66.67	52	38.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	4	3.08			4	2.94
3～5歳							41～60歳	42	32.31	3	50.00	45	33.09
6～15歳							61～79歳	67	51.54	3	50.00	70	51.47
16～20歳							80歳以上	17	13.08			17	12.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	70	53.85	2	33.33	72	52.94
自院の外来からの入院	50	38.46	1	16.67	51	37.50
救急車による搬送	85	65.38	1	16.67	86	63.24
救急医療入院	104	80.00	5	83.33	109	80.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			88	4	92	2		2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			28	2	30	3		3	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	50.02		23.50		48.85		25パーセンタイル値	24.00		15.75		23.25	
最小値	2		15		2		50パーセンタイル値	39.00		23.50		38.00	
最大値	257		35		257		75パーセンタイル値	60.25		29.75		58.00	
変動係数	0.84		0.32		0.85		90パーセンタイル値	102.00		35.00		102.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I710	130	100.00	I710	6	100.00	I710	136	100.00	I10	81	9.02	I10	4	15.38	I10	85	9.20
									N179	49	5.46	N179	2	7.69	N179	51	5.52
									I509	43	4.79	A419	1	3.85	I509	43	4.65
									R579	29	3.23	D62	1	3.85	R579	29	3.14
									N189	24	2.67	D65	1	3.85	N189	25	2.71
									R571	24	2.67	E119	1	3.85	R571	24	2.60
									D696	22	2.45	E785	1	3.85	D696	22	2.38
									K210	22	2.45	E872	1	3.85	K210	22	2.38
									I48	20	2.23	G822	1	3.85	I48	20	2.16
									I319	19	2.12	I219	1	3.85	I319	19	2.06

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	107	32.82	K6011	6	42.86	K6011	113	33.24
K5602	56	17.18	K5601	2	14.29	K5602	58	17.06
K5603	55	16.87	K5602	2	14.29	K5603	57	16.76
K386	15	4.60	K5603	2	14.29	K386	15	4.41
K6145	14	4.29	K0012	1	7.14	K6145	14	4.12
K5604	11	3.37	K189	1	7.14	K5601	12	3.53
K5601	10	3.07				K5604	11	3.24
K610-3	8	2.45				K610-3	8	2.35
K539	6	1.84				K539	6	1.76
K5521	4	1.23				K5521	4	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	98.46	5	83.33	133	97.79	130	100.00	6	100.00	136	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
90	69.23	4	66.67	94	69.12	130	100.00	6	100.00	136	100.00

050161xx01x4xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)					
280	0.04	0.00	15	0.03	0.00	295	0.04	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
128	45.71	9	60.00	137	46.44	152	54.29	6	40.00	158	53.56		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	2.50			7	2.37
3～5歳							41～60歳	64	22.86	6	40.00	70	23.73
6～15歳							61～79歳	164	58.57	6	40.00	170	57.63
16～20歳							80歳以上	45	16.07	3	20.00	48	16.27
入院経路													
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	155		55.36		9		60.00		164		55.59		
自院の外来からの入院	98		35.00		2		13.33		100		33.90		
救急車による搬送	166		59.29		6		40.00		172		58.31		
救急医療入院	207		73.93		12		80.00		219		74.24		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
2		2	206	9	215	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
			48	3	51	14	3	17	5		5		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.44		33.93		34.42		25パーセンタイル値	18.00		15.00		18.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	30.00		21.00		29.00	
最大値	206		199		206		75パーセンタイル値	45.00		30.00		44.00	
変動係数	0.76		1.39		0.80		90パーセンタイル値	71.80		110.80		70.80	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I710	280	100.00	I710	15	100.00	I710	295	100.00	I10	176	9.78		
									I10	8	14.04		
									R579	76	4.09		
									I48	4	7.02		
									I500	60	3.23		
									T814	3	5.26		
									I509	60	3.23		
									E785	2	3.51		
									I208	2	3.51		
									R571	54	2.91		
									I351	2	3.51		
									T818	54	2.91		
									D696	51	2.75		
									I442	2	3.51		
									I495	2	3.51		
									I48	50	2.69		
									K210	38	2.05		
									D689	35	1.89		
									A09	1	1.75		
									D65	35	1.89		
手術													
DPC参加病院			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	%					
K6011	285	29.75	K6011	16	27.59	K6011	301	29.63					
K596	186	19.42	K596	8	13.79	K596	194	19.09					
K5602	119	12.42	K5602	7	12.07	K5602	126	12.40					
K5603	110	11.48	K5521	3	5.17	K5603	113	11.12					
K5601	36	3.76	K5601	3	5.17	K5601	39	3.84					
K6021	33	3.44	K5603	3	5.17	K6021	36	3.54					
K6022	22	2.30	K5972	3	5.17	K6022	24	2.36					
K5604	19	1.98	K6021	3	5.17	K5604	21	2.07					
K6001	17	1.77	K5604	2	3.45	K6001	18	1.77					
K488	15	1.57	K6022	2	3.45	K5521	16	1.57					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
266	95.00	14	93.33	280	94.92	13	4.64			13	4.41		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
220	78.57	14	93.33	234	79.32	279	99.64	14	93.33	293	99.32		

050161xx02x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 胸腹部大動脈等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
239	0.04	0.00	18	0.03	0.00	257	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	73.64	15	83.33	191	74.32	63	26.36	3	16.67	66	25.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	41	17.15	2	11.11	43	16.73
3～5歳							41～60歳	94	39.33	5	27.78	99	38.52
6～15歳							61～79歳	101	42.26	10	55.56	111	43.19
16～20歳							80歳以上	3	1.26	1	5.56	4	1.56

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	121	50.63	10	55.56	131	50.97
自院の外来からの入院	185	77.41	7	38.89	192	74.71
救急車による搬送	21	8.79	3	16.67	24	9.34
救急医療入院	36	15.06	5	27.78	41	15.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	208	17	225				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			8	1	9	6		6	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	34.95	27.44	34.42	25パーセンタイル値	21.00	15.75	20.50
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	29.00	24.00	29.00
最大値	189	62	189	75パーセンタイル値	43.00	35.75	43.00
変動係数	0.69	0.58	0.69	90パーセンタイル値	59.00	55.70	58.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I710	239	100.00	I710	18	100.00	I710	257	100.00	I10	186	12.10	I10	13	28.26	I10	199	12.57
									R571	64	4.16	I48	3	6.52	R571	64	4.04
									R579	60	3.90	D62	2	4.35	R579	60	3.79
									I509	54	3.51	E785	2	4.35	I509	55	3.47
									D696	46	2.99	G522	2	4.35	K210	48	3.03
									K210	46	2.99	I639	2	4.35	D696	46	2.91
									D689	37	2.41	K210	2	4.35	D689	37	2.34
									E880	34	2.21	A490	1	2.17	E880	35	2.21
									K259	34	2.21	D500	1	2.17	K259	35	2.21
									T818	31	2.02	E119	1	2.17	G522	32	2.02

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	202	36.40	K5605	17	41.46	K6011	219	36.74
K5605	159	28.65	K6011	17	41.46	K5605	176	29.53
K5606	81	14.59	K0005	2	4.88	K5606	82	13.76
K189	52	9.37	K189	2	4.88	K189	54	9.06
K386	18	3.24	K386	1	2.44	K386	19	3.19
K488	8	1.44	K5606	1	2.44	K488	8	1.34
K5111	4	0.72	K6145	1	2.44	K5111	4	0.67
K6105	3	0.54				K6145	4	0.67
K6145	3	0.54				K0005	3	0.50
K0002	2	0.36				K6105	3	0.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
218	91.21	16	88.89	234	91.05						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
154	64.44	15	83.33	169	65.76	231	96.65	17	94.44	248	96.50

050161xx04x0xx	解離性大動脈瘤 ステン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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
213	0.03	0.00	27	0.05	0.01	240	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
157	73.71	18	66.67	175	72.92	56	26.29	9	33.33	65	27.08

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	2.35	2	7.41	7	2.92
3~5歳							41~60歳	51	23.94	4	14.81	55	22.92
6~15歳							61~79歳	133	62.44	16	59.26	149	62.08
16~20歳							80歳以上	24	11.27	5	18.52	29	12.08

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	128	60.09	22	81.48	150	62.50
自院の外来からの入院	148	69.48	20	74.07	168	70.00
救急車による搬送	37	17.37	1	3.70	38	15.83
救急医療入院	52	24.41	3	11.11	55	22.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	192	26	218						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2	1	3	3		3	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.04		25.07		23.27		25パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	116		120		120		75パーセンタイル値	26.50		24.00		26.00	
変動係数	0.84		1.07		0.87		90パーセンタイル値	54.60		73.00		54.90	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I710	213	100.00	I710	27	100.00	I710	240	100.00	I10	156	16.35	I10	20	14.29	I10	176	16.09
									K210	49	5.14	I709	11	7.86	K210	55	5.03
									K259	35	3.67	K590	8	5.71	K590	40	3.66
									K590	32	3.35	K210	6	4.29	K259	35	3.20
									I209	29	3.04	I509	5	3.57	T818	34	3.11
									T818	29	3.04	T818	5	3.57	I209	32	2.93
									R579	28	2.94	E880	4	2.86	G470	30	2.74
									E785	26	2.73	G470	4	2.86	E785	28	2.56
									G470	26	2.73	I351	4	2.86	R579	28	2.56
									I509	21	2.20	K254	4	2.86	I509	26	2.38

手術								
DPC参加病院			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	%
K5611	204	66.02	K5611	26	59.09	K5611	230	65.16
K189	25	8.09	K5612	4	9.09	K189	28	7.93
K6145	15	4.85	K615	4	9.09	K6145	17	4.82
K5612	12	3.88	K189	3	6.82	K5612	16	4.53
K615	10	3.24	K6144	2	4.55	K615	14	3.97
K6144	9	2.91	K6145	2	4.55	K6144	11	3.12
K6142	6	1.94	K6103	1	2.27	K6142	6	1.70
K5613	4	1.29	K6143	1	2.27	K5613	4	1.13
K6105	3	0.97	K616	1	2.27	K6105	3	0.85
K386	2	0.65				K6143	3	0.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	15.96	2	7.41	36	15.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
98	46.01	23	85.19	121	50.42	62	29.11	14	51.85	76	31.67



050161xx97x0xx	解離性大動脈瘤 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
587	0.09	0.01	35	0.07	0.01	622	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
369	62.86	21	60.00	390	62.70	218	37.14	14	40.00	232	37.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	19	3.24	1	2.86	20	3.22
3~5歳							41~60歳	105	17.89	5	14.29	110	17.68
6~15歳							61~79歳	268	45.66	15	42.86	283	45.50
16~20歳							80歳以上	195	33.22	14	40.00	209	33.60

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	269	45.83	11	31.43	280	45.02
自院の外来からの入院	235	40.03	17	48.57	252	40.51
救急車による搬送	327	55.71	20	57.14	347	55.79
救急医療入院	447	76.15	23	65.71	470	75.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	424	19	443	2		2	33	5	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	2	7	75	7	82	24	2	26	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	36.99	30.74	36.64	25パーセンタイル値	16.00	7.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	30.00	22.00	29.00
最大値	228	122	228	75パーセンタイル値	49.00	46.00	49.00
変動係数	0.84	0.95	0.84	90パーセンタイル値	73.00	78.20	73.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I710	587	100.00	I710	35	100.00	I710	622	100.00	I10	382	12.41	I10	16	13.79	I10	398	12.46
									K210	105	3.41	D500	3	2.59	K210	106	3.32
									D649	96	3.12	R579	3	2.59	D649	97	3.04
									K590	83	2.70	D508	2	1.72	K590	84	2.63
									M6259	70	2.27	E785	2	1.72	M6259	71	2.22
									E785	64	2.08	E880	2	1.72	E785	66	2.07
									K259	63	2.05	I209	2	1.72	K259	64	2.00
									I509	61	1.98	I219	2	1.72	I509	61	1.91
									G470	56	1.82	I490	2	1.72	G470	56	1.75
									I209	53	1.72	I500	2	1.72	I209	55	1.72

手術								
DPC参加病院			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	86	18.70	K6145	4	17.39	K6145	90	18.63
K386	41	8.91	K6011	3	13.04	K386	42	8.70
K549	23	5.00	K0004	1	4.35	K549	24	4.97
K539	19	4.13	K0011	1	4.35	K539	19	3.93
K616	18	3.91	K386	1	4.35	K0011	18	3.73
K0011	17	3.70	K546	1	4.35	K616	18	3.73
K664	16	3.48	K549	1	4.35	K664	17	3.52
K6143	15	3.26	K5521	1	4.35	K6143	16	3.31
K654	13	2.83	K5972	1	4.35	K654	13	2.69
K189	10	2.17	K6105	1	4.35	K6011	11	2.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
169	28.79	12	34.29	181	29.10						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
225	38.33	14	40.00	239	38.42	349	59.45	23	65.71	372	59.81







050162xx01x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 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	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
157	0.02	0.00	5	0.01	0.00	162	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
119	75.80	3	60.00	122	75.31	38	24.20	2	40.00	40	24.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	1.27			2	1.23
3～5 歳							41～60 歳	15	9.55			15	9.26
6～15 歳							61～79 歳	98	62.42	3	60.00	101	62.35
16～20 歳							80 歳以上	42	26.75	2	40.00	44	27.16

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	101	64.33	3	60.00	104	64.20
自院の外来からの入院	49	31.21	1	20.00	50	30.86
救急車による搬送	101	64.33	1	20.00	102	62.96
救急医療入院	137	87.26	5	100.00	142	87.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	112	4	116				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			25		25	8	1	9	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	36.81	17.40	36.21	25 パーセンタイル値	16.50	9.50	16.00
最小値	2	7	2	50 パーセンタイル値	26.00	13.00	25.00
最大値	288	30	288	75 パーセンタイル値	46.00	27.50	45.25
変動係数	0.99	0.56	1.00	90 パーセンタイル値	68.20	30.00	68.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I711	148	94.27	I711	5	100.00	I711	153	94.44	I10	76	7.68	I10	4	16.00	I10	80	7.88
I718	6	3.82				I718	6	3.70	R571	53	5.35	D62	2	8.00	R571	54	5.32
I715	2	1.27				I715	2	1.23	R579	51	5.15	J90	2	8.00	R579	51	5.02
I713	1	0.64				I713	1	0.62	D696	32	3.23	B909	1	4.00	D696	32	3.15
									I509	32	3.23	D500	1	4.00	I509	32	3.15
									D689	25	2.53	D65	1	4.00	D689	25	2.46
									E880	25	2.53	E119	1	4.00	E880	25	2.46
									I710	24	2.42	I208	1	4.00	I710	24	2.36
									T818	24	2.42	I319	1	4.00	T818	24	2.36
									D649	23	2.32	I472	1	4.00	D649	23	2.27

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6011	164	41.73	K5603	5	41.67	K6011	169	41.73
K5603	125	31.81	K6011	5	41.67	K5603	130	32.10
K386	20	5.09	K494	1	8.33	K386	20	4.94
K5602	14	3.56	K5521	1	8.33	K5602	14	3.46
K5604	11	2.80				K5604	11	2.72
K488	10	2.54				K488	10	2.47
K5601	8	2.04				K5601	8	1.98
K664	5	1.27				K664	5	1.23
K539	4	1.02				K539	4	0.99
K0003	3	0.76				K0003	3	0.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
154	98.09	5	100.00	159	98.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	63.69	3	60.00	103	63.58	157	100.00	5	100.00	162	100.00

050162xx02x0xx	破裂性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 胸腹部大動脈等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
79	0.01	0.00	4	0.01	0.00	83	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
60	75.95	4	100.00	64	77.11	19	24.05			19	22.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	1.27			1	1.20
3～5歳							41～60歳	10	12.66	2	50.00	12	14.46
6～15歳							61～79歳	53	67.09	1	25.00	54	65.06
16～20歳							80歳以上	15	18.99	1	25.00	16	19.28

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	40	50.63	1	25.00	41	49.40
自院の外来からの入院	32	40.51	1	25.00	33	39.76
救急車による搬送	44	55.70	2	50.00	46	55.42
救急医療入院	65	82.28	4	100.00	69	83.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2	1	3	56	3	59	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			12		12	5		5	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	47.04	23.75	45.92	25パーセンタイル値	21.00	9.75	20.00
最小値	2	9	2	50パーセンタイル値	32.00	12.50	31.00
最大値	240	61	240	75パーセンタイル値	63.00	49.00	61.00
変動係数	0.93	1.05	0.94	90パーセンタイル値	97.00	61.00	96.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I711	51	64.56	I711	3	75.00	I711	54	65.06	I10	49	9.70	I10	2	25.00	I10	51	9.94
I715	25	31.65	I715	1	25.00	I715	26	31.33	D696	25	4.95	D62	1	12.50	D696	25	4.87
I718	2	2.53				I718	2	2.41	R571	20	3.96	E119	1	12.50	R571	20	3.90
I713	1	1.27				I713	1	1.20	R579	20	3.96	I48	1	12.50	R579	20	3.90
									D689	18	3.56	I712	1	12.50	D689	18	3.51
									K210	16	3.17	N26	1	12.50	K210	16	3.12
									E880	13	2.57	N40	1	12.50	E880	13	2.53
									D649	11	2.18				D649	11	2.14
									D65	9	1.78				D65	9	1.75
									K259	9	1.78				K259	9	1.75

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	62	31.00	K6011	4	40.00	K6011	66	31.43
K5605	56	28.00	K5605	3	30.00	K5605	59	28.10
K5606	25	12.50	K496-4	1	10.00	K5606	26	12.38
K386	17	8.50	K501	1	10.00	K386	17	8.10
K488	4	2.00	K5606	1	10.00	K488	4	1.90
K664	4	2.00				K664	4	1.90
K5111	3	1.50				K5111	3	1.43
K0002	2	1.00				K0002	2	0.95
K0003	2	1.00				K0003	2	0.95
K189	2	1.00				K189	2	0.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	96.20	4	100.00	80	96.39						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	68.35	3	75.00	57	68.67	79	100.00	4	100.00	83	100.00

050162xx03x0xx	破裂性大動脈瘤 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
689	0.11	0.01	48	0.09	0.01	737	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
527	76.49	41	85.42	568	77.07	162	23.51	7	14.58	169	22.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	54	7.84	2	4.17	56	7.60
6～15歳							61～79歳	404	58.64	36	75.00	440	59.70
16～20歳							80歳以上	231	33.53	10	20.83	241	32.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	399	57.91	23	47.92	422	57.26
自院の外来からの入院	191	27.72	8	16.67	199	27.00
救急車による搬送	439	63.72	25	52.08	464	62.96
救急医療入院	613	88.97	42	87.50	655	88.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
22	3	25	558	38	596	2	2	7	7	7	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	71	6	77	21	1	22	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.26		28.71		32.03		25パーセンタイル値	16.50		14.00		16.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	24.00		22.00		24.00	
最大値	255		79		255		75パーセンタイル値	37.00		41.25		37.00	
変動係数	0.89		0.70		0.88		90パーセンタイル値	63.00		62.20		62.20	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I713	683	99.13	I713	47	97.92	I713	730	99.05	I10	407	9.76	I10	16	11.27	I10	423	9.81
I715	5	0.73	I718	1	2.08	I715	5	0.68	R571	277	6.64	R571	8	5.63	R571	285	6.61
I718	1	0.15				I718	2	0.27	R579	216	5.18	E119	4	2.82	R579	219	5.08
									I509	139	3.33	E785	4	2.82	I509	143	3.32
									T818	112	2.69	I509	4	2.82	T818	112	2.60
									D696	110	2.64	D65	3	2.11	D696	111	2.57
									E880	102	2.45	E880	3	2.11	E880	105	2.44
									D689	96	2.30	F059	3	2.11	D689	96	2.23
									K259	95	2.28	I48	3	2.11	K259	96	2.23
									K590	94	2.25	R579	3	2.11	K590	96	2.23

手術								
DPC参加病院			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	398	40.82	K5607	30	42.25	K5607	428	40.92
K5608	295	30.26	K5608	18	25.35	K5608	313	29.92
K386	49	5.03	K386	3	4.23	K386	52	4.97
K636	31	3.18	K0003	2	2.82	K636	32	3.06
K0003	24	2.46	K7161	2	2.82	K0003	26	2.49
K6145	18	1.85	K0004	1	1.41	K6145	18	1.72
K726	13	1.33	K0005	1	1.41	K726	13	1.24
K549	9	0.92	K0021	1	1.41	K549	10	0.96
K6082	8	0.82	K0152	1	1.41	K6082	9	0.86
K616	8	0.82	K549	1	1.41	K616	9	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
583	84.62	38	79.17	621	84.26						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
537	77.94	44	91.67	581	78.83	662	96.08	46	95.83	708	96.07

050162xx04x0xx	破裂性大動脈瘤 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
167	0.03	0.00	16	0.03	0.00	183	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
115	68.86	11	68.75	126	68.85	52	31.14	5	31.25	57	31.15

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.80			3	1.64
3~5歳							41~60歳	12	7.19			12	6.56
6~15歳							61~79歳	79	47.31	8	50.00	87	47.54
16~20歳							80歳以上	73	43.71	8	50.00	81	44.26

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	118	70.66	8	50.00	126	68.85
自院の外来からの入院	50	29.94	8	50.00	58	31.69
救急車による搬送	93	55.69	8	50.00	101	55.19
救急医療入院	132	79.04	11	68.75	143	78.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	135	13	148	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14	3	17	4		4	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.36		31.13		28.60		25パーセンタイル値	13.00		10.00		13.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
最大値	241		157		241		75パーセンタイル値	33.00		38.00		33.00	
変動係数	1.03		1.16		1.04		90パーセンタイル値	63.00		81.40		62.20	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I711	100	59.88	I711	9	56.25	I711	109	59.56	I10	96	11.02	I10	4	6.25	I10	100	10.70
I713	59	35.33	I713	4	25.00	I713	63	34.43	R571	40	4.59	I710	3	4.69	R571	43	4.60
I715	8	4.79	I715	3	18.75	I715	11	6.01	R579	34	3.90	R571	3	4.69	R579	35	3.74
									K210	32	3.67	T814	3	4.69	K210	34	3.64
									K259	29	3.33	A419	2	3.13	K259	29	3.10
									T818	22	2.53	D65	2	3.13	T818	24	2.57
									I509	21	2.41	E119	2	3.13	I509	21	2.25
									D649	19	2.18	I709	2	3.13	D649	19	2.03
									K590	18	2.07	J152	2	3.13	K590	19	2.03
									I500	17	1.95	K210	2	3.13	I500	17	1.82

手術								
DPC参加病院			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	%
K5611	111	39.93	K5611	14	43.75	K5611	125	40.32
K5612	59	21.22	K5612	4	12.50	K5612	63	20.32
K615	16	5.76	K6145	3	9.38	K615	18	5.81
K386	11	3.96	K615	2	6.25	K386	12	3.87
K6144	10	3.60	K0004	1	3.13	K6144	11	3.55
K5613	8	2.88	K189	1	3.13	K6145	9	2.90
K6145	6	2.16	K386	1	3.13	K5613	8	2.58
K616	6	2.16	K6105	1	3.13	K616	6	1.94
K6011	5	1.80	K6144	1	3.13	K6011	5	1.61
K6143	5	1.80	K6331	1	3.13	K6143	5	1.61

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	59.28	7	43.75	106	57.92						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
109	65.27	14	87.50	123	67.21	140	83.83	10	62.50	150	81.97



050162xx97x0xx	破裂性大動脈瘤 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
221	0.03	0.00	12	0.02	0.00	233	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
134	60.63	7	58.33	141	60.52	87	39.37	5	41.67	92	39.48

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.45			1	0.43
3~5歳							41~60歳	6	2.71	2	16.67	8	3.43
6~15歳							61~79歳	71	32.13	3	25.00	74	31.76
16~20歳							80歳以上	143	64.71	7	58.33	150	64.38

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	97	43.89	4	33.33	101	43.35
自院の外来からの入院	92	41.63	4	33.33	96	41.20
救急車による搬送	133	60.18	7	58.33	140	60.09
救急医療入院	186	84.16	10	83.33	196	84.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	61	4	65				25		25
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	109	6	115	13	1	14	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.40		21.50		25.20		25パーセンタイル値	4.00		8.00		4.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	13.00		17.00		14.00	
最大値	329		80		329		75パーセンタイル値	29.00		27.00		29.00	
変動係数	1.51		0.98		1.50		90パーセンタイル値	62.40		67.10		61.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I713	116	52.49	I713	6	50.00	I713	122	52.36	I10	87	8.90	I10	5	15.15	I10	92	9.10
I711	90	40.72	I711	5	41.67	I711	95	40.77	R571	61	6.24	E119	2	6.06	R571	63	6.23
I715	13	5.88	I715	1	8.33	I715	14	6.01	D649	48	4.91	E785	2	6.06	D649	48	4.75
I718	2	0.90				I718	2	0.86	R579	25	2.56	R571	2	6.06	R579	25	2.47
									D500	24	2.45	D509	1	3.03	D500	24	2.37
									M6259	23	2.35	I110	1	3.03	M6259	23	2.27
									I509	21	2.15	I351	1	3.03	I509	22	2.18
									J960	19	1.94	I509	1	3.03	J960	20	1.98
									N189	18	1.84	I701	1	3.03	N189	19	1.88
									K259	16	1.64	I749	1	3.03	D509	16	1.58

手術								
DPC参加病院			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	11	10.48	K0004	1	16.67	K615	12	10.81
K636	9	8.57	K6071	1	16.67	K654	10	9.01
K654	9	8.57	K6145	1	16.67	K636	9	8.11
K664	8	7.62	K615	1	16.67	K664	8	7.21
K386	7	6.67	K654	1	16.67	K386	7	6.31
K6143	6	5.71	K722	1	16.67	K6143	6	5.41
K6141	5	4.76				K0004	5	4.50
K0004	4	3.81				K6141	5	4.50
K6145	4	3.81				K6145	5	4.50
K7021	4	3.81				K6071	4	3.60

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	26.70	3	25.00	62	26.61						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	36.20	7	58.33	87	37.34	210	95.02	11	91.67	221	94.85

050163xx01x0xx	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。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 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	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)					
1750	0.27	0.03	112	0.21	0.02	1862	0.27	0.03					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1220	69.71	84	75.00	1304	70.03	530	30.29	28	25.00	558	29.97		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	29	1.66	1	0.89	30	1.61
3~5 歳							41~60 歳	173	9.89	11	9.82	184	9.88
6~15 歳	2	0.11			2	0.11	61~79 歳	1291	73.77	84	75.00	1375	73.85
16~20 歳	8	0.46			8	0.43	80 歳以上	247	14.11	16	14.29	263	14.12
入院経路													
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	1087	62.11	84	75.00	1171	62.89							
自院の外来からの入院	1408	80.46	84	75.00	1492	80.13							
救急車による搬送	58	3.31	5	4.46	63	3.38							
救急医療入院	124	7.09	10	8.93	134	7.20							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
65	6	71	1567	99	1666	8	8	13	1	1	14		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
			27	3	30	26	3	29	44		44		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	35.80		31.13		35.52		25 パーセンタイル値	21.00		19.00		21.00	
最小値	4		8		4		50 パーセンタイル値	28.00		25.00		28.00	
最大値	328		123		328		75 パーセンタイル値	41.00		37.75		40.00	
変動係数	0.75		0.65		0.75		90 パーセンタイル値	63.00		55.90		62.70	
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I712	1723	98.46	I712	109	97.32	I712	1832	98.39	I10	1131	9.88		
I716	17	0.97	I716	3	2.68	I716	20	1.07	I48	20	5.31		
I719	7	0.40			I719	7	0.38	I509	366	3.20			
I714	3	0.17			I714	3	0.16	I351	14	3.71			
								R571	363	3.17			
								I208	13	3.45			
								R571	366	3.09			
								K210	339	2.96			
								I500	10	2.65			
								K210	343	2.90			
								D696	317	2.77			
								E785	9	2.39			
								I48	314	2.74			
								I714	9	2.39			
								D696	318	2.69			
								E785	289	2.52			
								D62	8	2.12			
								E785	298	2.52			
								T818	289	2.52			
								E119	6	1.59			
								T818	294	2.49			
								I209	287	2.51			
								E780	6	1.59			
								I209	293	2.48			
手術													
DPC 参加病院			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	%					
K6011	1712	40.29	K6011	117	39.93	K6011	1829	40.27					
K5603	1170	27.54	K5603	81	27.65	K5603	1251	27.54					
K5601	319	7.51	K5521	15	5.12	K5601	333	7.33					
K5602	166	3.91	K5601	14	4.78	K5602	179	3.94					
K5521	150	3.53	K5522	13	4.44	K5521	165	3.63					
K5604	112	2.64	K5602	13	4.44	K5604	116	2.55					
K5522	98	2.31	K5604	4	1.37	K5522	111	2.44					
K5943	63	1.48	K488	3	1.02	K5943	65	1.43					
K5551	60	1.41	K5551	3	1.02	K5551	63	1.39					
K488	54	1.27	K5607	3	1.02	K488	57	1.25					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1538	87.89	103	91.96	1641	88.13								
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1291	73.77	104	92.86	1395	74.92	1710	97.71	101	90.18	1811	97.26		

050163xx01x4xx	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。） 上行大動脈（大動脈弁置換（形成）及び冠動脈再建を伴うもの）及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
218	0.03	0.00	6	0.01	0.00	224	0.03	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
160	73.39	6	100.00	166	74.11	58	26.61			58	25.89						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.46			1	0.45				
3～5歳							41～60歳	20	9.17			20	8.93				
6～15歳							61～79歳	169	77.52	5	83.33	174	77.68				
16～20歳							80歳以上	28	12.84	1	16.67	29	12.95				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	151	69.27	5	83.33	156	69.64											
自院の外来からの入院	181	83.03	4	66.67	185	82.59											
救急車による搬送	11	5.05			11	4.91											
救急医療入院	22	10.09			22	9.82											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2		2	169	5	174				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			21	1	22	21		21	3		3						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	34.25		37.67		34.34		25パーセンタイル値	22.00		26.25		22.00					
最小値	2		24		2		50パーセンタイル値	30.00		37.50		30.00					
最大値	157		52		157		75パーセンタイル値	40.25		49.00		41.00					
変動係数	0.62		0.33		0.61		90パーセンタイル値	64.00		52.00		63.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I712	213	97.71	I712	5	83.33	I712	218	97.32	I10	133	9.75	I10	3	8.57	I10	136	9.72
I716	4	1.83	I714	1	16.67	I716	4	1.79	I500	61	4.47	I509	3	8.57	I500	62	4.43
I714	1	0.46				I714	2	0.89	R579	53	3.89	D65	2	5.71	R579	53	3.79
									R571	41	3.01	G470	2	5.71	I509	41	2.93
									K210	40	2.93	I709	2	5.71	K210	41	2.93
									I48	39	2.86	I710	2	5.71	R571	41	2.93
									I509	38	2.79	I712	2	5.71	I48	39	2.79
									D500	36	2.64	K590	2	5.71	D500	36	2.57
									I208	32	2.35	D509	1	2.86	I208	32	2.29
									E785	29	2.13	E102	1	2.86	G470	31	2.22
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K6011	214	29.40	K596	5	23.81	K6011	219	29.24									
K5603	146	20.05	K6011	5	23.81	K5603	149	19.89									
K596	140	19.23	K5603	3	14.29	K596	145	19.36									
K5601	39	5.36	K5604	2	9.52	K5601	40	5.34									
K6001	19	2.61	K6021	2	9.52	K5604	20	2.67									
K5521	18	2.47	K5601	1	4.76	K6001	19	2.54									
K5522	18	2.47	K5612	1	4.76	K5521	18	2.40									
K5604	18	2.47	K6141	1	4.76	K5522	18	2.40									
K5602	17	2.34	K6331	1	4.76	K5602	17	2.27									
K6021	13	1.79				K6021	15	2.00									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
186	85.32	6	100.00	192	85.71	3	1.38			3	1.34						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
160	73.39	6	100.00	166	74.11	217	99.54	6	100.00	223	99.55						

050163xx02x0xx	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。） 胸腹部大動脈等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
408	0.06	0.01	23	0.04	0.00	431	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
300	73.53	19	82.61	319	74.01	108	26.47	4	17.39	112	25.99

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	16	3.92			16	3.71
3～5歳							41～60歳	67	16.42	3	13.04	70	16.24
6～15歳							61～79歳	278	68.14	17	73.91	295	68.45
16～20歳							80歳以上	47	11.52	3	13.04	50	11.60

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	242	59.31	12	52.17	254	58.93
自院の外来からの入院	335	82.11	15	65.22	350	81.21
救急車による搬送	17	4.17	3	13.04	20	4.64
救急医療入院	39	9.56	3	13.04	42	9.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18		18	355	20	375		2	2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			15		15	5	1	6	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	38.47	38.09	38.45	25パーセンタイル値	21.25	15.00	21.00
最小値	4	4	4	50パーセンタイル値	31.00	22.00	31.00
最大値	190	128	190	75パーセンタイル値	45.00	64.00	46.00
変動係数	0.72	0.77	0.72	90パーセンタイル値	69.10	72.00	69.80

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I716	227	55.64	I712	13	56.52	I716	235	54.52	I10	289	10.83	I10	13	17.11	I10	302	11.00
I712	166	40.69	I716	8	34.78	I712	179	41.53	R571	103	3.86	I710	5	6.58	R571	103	3.75
I714	15	3.68	I714	2	8.70	I714	17	3.94	R579	81	3.03	I48	4	5.26	R579	83	3.02
									E785	79	2.96	E785	3	3.95	E785	82	2.99
									K210	78	2.92	N289	3	3.95	K210	79	2.88
									T818	74	2.77	A410	2	2.63	E880	74	2.70
									E880	73	2.74	D62	2	2.63	T818	74	2.70
									K259	73	2.74	E119	2	2.63	K259	73	2.66
									I509	71	2.66	E780	2	2.63	I509	71	2.59
									D696	69	2.59	I208	2	2.63	D696	69	2.51

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	318	33.94	K6011	20	35.71	K6011	338	34.04
K5606	251	26.79	K5605	13	23.21	K5606	261	26.28
K5605	161	17.18	K5606	10	17.86	K5605	174	17.52
K189	92	9.82	K189	6	10.71	K189	98	9.87
K386	23	2.45	K386	2	3.57	K386	25	2.52
K5611	8	0.85	K0004	1	1.79	K5611	8	0.81
K664	7	0.75	K388	1	1.79	K494	7	0.70
K494	6	0.64	K494	1	1.79	K664	7	0.70
K0004	5	0.53	K5111	1	1.79	K0004	6	0.60
K783-2	5	0.53	K5521	1	1.79	K783-2	5	0.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
343	84.07	19	82.61	362	83.99						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
283	69.36	22	95.65	305	70.77	390	95.59	20	86.96	410	95.13

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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
5172	0.80	0.08	265	0.50	0.06	5437	0.78	0.08									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
4326	83.64	215	81.13	4541	83.52	846	16.36	50	18.87	896	16.48						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	10	0.19	1	0.38	11	0.20				
3～5歳							41～60歳	443	8.57	26	9.81	469	8.63				
6～15歳							61～79歳	3617	69.93	195	73.58	3812	70.11				
16～20歳							80歳以上	1102	21.31	43	16.23	1145	21.06				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	3071	59.38	170	64.15	3241	59.61											
自院の外来からの入院	4303	83.20	215	81.13	4518	83.10											
救急車による搬送	197	3.81	10	3.77	207	3.81											
救急医療入院	455	8.80	25	9.43	480	8.83											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
243	6	249	4774	248	5022	14	14	16	3	19							
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1		1	31	3	34	25	5	30	68		68						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	23.79		26.37		23.92		25パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00					
最小値	3		6		3		50パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00					
最大値	246		176		246		75パーセンタイル値	27.00		30.50		27.00					
変動係数	0.59		0.74		0.60		90パーセンタイル値	37.00		43.00		38.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	4697	90.82	I714	244	92.08	I714	4941	90.88	I10	3312	11.44	I10	109	15.59	I10	3421	11.54
I723	408	7.89	I723	17	6.42	I723	425	7.82	R579	1444	4.99	E785	31	4.43	R579	1448	4.88
I716	54	1.04	I716	3	1.13	I716	57	1.05	T818	1304	4.50	I723	27	3.86	T818	1312	4.42
I712	11	0.21	I712	1	0.38	I712	12	0.22	K590	1152	3.98	E119	26	3.72	K590	1164	3.92
I719	2	0.04				I719	2	0.04	E785	1003	3.46	E780	23	3.29	E785	1034	3.49
									I209	993	3.43	I209	23	3.29	I209	1016	3.43
									R571	941	3.25	I208	19	2.72	R571	948	3.20
									K259	841	2.90	D509	17	2.43	K259	857	2.89
									K210	839	2.90	K259	16	2.29	K210	843	2.84
									I509	807	2.79	I48	15	2.15	I509	817	2.75
手術																	
DPC参加病院			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	3486	57.59	K5607	170	51.20	K5607	3656	57.26									
K5608	1740	28.75	K5608	95	28.61	K5608	1835	28.74									
K6145	85	1.40	K549	7	2.11	K6145	92	1.44									
K549	47	0.78	K6145	7	2.11	K549	54	0.85									
K386	35	0.58	K546	6	1.81	K386	38	0.60									
K6335	34	0.56	K616	4	1.20	K6335	34	0.53									
K5611	31	0.51	K636	4	1.20	K546	33	0.52									
K6082	29	0.48	K386	3	0.90	K636	33	0.52									
K636	29	0.48	K654	3	0.90	K5611	32	0.50									
K783-2	28	0.46	K0004	2	0.60	K6082	30	0.47									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
935	18.08	45	16.98	980	18.02												
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
3601	69.62	242	91.32	3843	70.68	3138	60.67	149	56.23	3287	60.46						

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	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)					
99	0.02	0.00	4	0.01	0.00	103	0.01	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
88	88.89	4	100.00	92	89.32	11	11.11			11	10.68		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	9	9.09	1	25.00	10	9.71
6~15 歳							61~79 歳	70	70.71	2	50.00	72	69.90
16~20 歳							80 歳以上	20	20.20	1	25.00	21	20.39
入院経路													
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	58	58.59	2	50.00	60	58.25							
自院の外来からの入院	78	78.79	2	50.00	80	77.67							
救急車による搬送	8	8.08	1	25.00	9	8.74							
救急医療入院	16	16.16	1	25.00	17	16.50							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
3		3	87	4	91	1		1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
			4		4	2		2	1		1		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	43.60		36.00		43.30		25 パーセンタイル値	22.00		19.75		22.00	
最小値	8		18		8		50 パーセンタイル値	28.00		32.00		28.00	
最大値	228		62		228		75 パーセンタイル値	54.00		56.25		54.00	
変動係数	0.88		0.54		0.88		90 パーセンタイル値	89.00		62.00		87.80	
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
I714	91	91.92	I714	3	75.00	I714	94	91.26	I10	66	10.11		
I723	5	5.05	I712	1	25.00	I723	5	4.85	I10	3	23.08		
I712	2	2.02				I712	3	2.91	D62	1	7.69		
I716	1	1.01				I716	1	0.97	N189	33	5.05		
									N180	25	3.83		
									I48	1	7.69		
									I209	24	3.68		
									I723	1	7.69		
									I209	24	3.60		
									T818	24	3.68		
									J189	1	7.69		
									T818	24	3.60		
									R579	22	3.37		
									J448	1	7.69		
									R579	22	3.30		
									M6090	1	7.69		
									N179	18	2.70		
									N179	1	7.69		
									R571	18	2.70		
									I509	16	2.40		
									N180	1	7.69		
									I509	16	2.40		
									N189	1	7.69		
									N19	14	2.10		
手術													
DPC 参加病院			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	64	41.03	K5607	4	66.67	K5607	68	41.98					
K5608	35	22.44	K5611	1	16.67	K5608	35	21.60					
K610-3	7	4.49	K610-3	1	16.67	K610-3	8	4.94					
K386	6	3.85				K386	6	3.70					
K616	6	3.85				K616	6	3.70					
K0003	4	2.56				K0003	4	2.47					
K6082	3	1.92				K5611	3	1.85					
K636	3	1.92				K6082	3	1.85					
K0001	2	1.28				K636	3	1.85					
K549	2	1.28				K0001	2	1.23					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
45	45.45	2	50.00	47	45.63	99	100.00	4	100.00	103	100.00		
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
75	75.76	4	100.00	79	76.70	87	87.88	4	100.00	91	88.35		

050163xx04x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステン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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
5345	0.82	0.09	448	0.84	0.09	5793	0.83	0.09									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
4365	81.67	347	77.46	4712	81.34	980	18.33	101	22.54	1081	18.66						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	4	0.07	1	0.22	5	0.09				
3~5歳							41~60歳	209	3.91	14	3.13	223	3.85				
6~15歳							61~79歳	3270	61.18	279	62.28	3549	61.26				
16~20歳							80歳以上	1862	34.84	154	34.38	2016	34.80				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	3489	65.28	346	77.23	3835	66.20											
自院の外来からの入院	4608	86.21	374	83.48	4982	86.00											
救急車による搬送	108	2.02	10	2.23	118	2.04											
救急医療入院	242	4.53	24	5.36	266	4.59											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
267	12	279	4933	423	5356	19	1	20	33	7	40						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2		2	33	2	35	8	1	9	50	2	52						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	16.22		16.02		16.20		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00					
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00					
最大値	305		155		305		75パーセンタイル値	18.00		16.00		17.00					
変動係数	0.84		0.95		0.85		90パーセンタイル値	25.00		27.00		25.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	3870	72.40	I714	324	72.32	I714	4194	72.40	I10	2982	12.74	I10	223	14.16	I10	3205	12.83
I712	1066	19.94	I712	90	20.09	I712	1156	19.96	E785	929	3.97	I709	110	6.98	E785	979	3.92
I723	302	5.65	I723	23	5.13	I723	325	5.61	K590	808	3.45	I509	83	5.27	K590	888	3.56
I716	104	1.95	I716	11	2.46	I716	115	1.99	I209	801	3.42	K590	80	5.08	T818	818	3.28
I719	3	0.06				I719	3	0.05	T818	787	3.36	E780	56	3.56	I209	817	3.27
									R579	664	2.84	E785	50	3.17	R579	665	2.66
									K210	593	2.53	I351	39	2.48	K210	609	2.44
									E119	572	2.44	E119	35	2.22	E119	607	2.43
									K259	570	2.44	I723	35	2.22	K259	590	2.36
									I509	495	2.12	T818	31	1.97	I509	578	2.31
手術																	
DPC参加病院			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	4108	55.13	K5612	330	49.11	K5612	4438	54.63									
K5611	1221	16.39	K5611	103	15.33	K5611	1324	16.30									
K615	721	9.68	K615	81	12.05	K615	802	9.87									
K5613	302	4.05	K6145	27	4.02	K5613	325	4.00									
K6145	232	3.11	K5613	23	3.42	K6145	259	3.19									
K616	195	2.62	K189	19	2.83	K616	209	2.57									
K189	142	1.91	K6105	15	2.23	K189	161	1.98									
K6144	69	0.93	K616	14	2.08	K6144	80	0.98									
K613	60	0.81	K6144	11	1.64	K613	69	0.85									
K549	34	0.46	K613	9	1.34	K6143	42	0.52									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
305	5.71	26	5.80	331	5.71												
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1449	27.11	252	56.25	1701	29.36	1387	25.95	133	29.69	1520	26.24						

050163xx04x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステンントグラフト内挿術 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
114	0.02	0.00	8	0.02	0.00	122	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	84.21	5	62.50	101	82.79	18	15.79	3	37.50	21	17.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	10	8.77			10	8.20
6~15歳							61~79歳	77	67.54	3	37.50	80	65.57
16~20歳							80歳以上	27	23.68	5	62.50	32	26.23

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	77	67.54	5	62.50	82	67.21
自院の外来からの入院	93	81.58	5	62.50	98	80.33
救急車による搬送	7	6.14	1	12.50	8	6.56
救急医療入院	10	8.77			10	8.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	104	8	112				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4	1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	30.07	18.00	29.28	25パーセンタイル値	12.00	7.75	12.00
最小値	6	7	6	50パーセンタイル値	17.50	18.50	17.50
最大値	238	30	238	75パーセンタイル値	36.00	28.25	33.00
変動係数	1.16	0.53	1.16	90パーセンタイル値	62.50	30.00	60.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	77	67.54	I714	8	100.00	I714	85	69.67	I10	57	9.76	I10	4	11.76	I10	61	9.87
I712	31	27.19				I712	31	25.41	N180	40	6.85	N180	4	11.76	N180	44	7.12
I716	4	3.51				I716	4	3.28	N189	40	6.85	D62	2	5.88	N189	42	6.80
I723	2	1.75				I723	2	1.64	I209	26	4.45	I48	2	5.88	I209	26	4.21
									T818	18	3.08	I509	2	5.88	T818	18	2.91
									R579	16	2.74	I771	2	5.88	R579	16	2.59
									K210	13	2.23	N189	2	5.88	I509	13	2.10
									I500	12	2.05	T828	2	5.88	K210	13	2.10
									I509	11	1.88	B182	1	2.94	I500	12	1.94
									N19	11	1.88	D500	1	2.94	N19	11	1.78

手術								
DPC参加病院			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	81	38.76	K5612	7	50.00	K5612	88	39.46
K5611	39	18.66	K616	2	14.29	K5611	40	17.94
K615	15	7.18	K189	1	7.14	K615	15	6.73
K610-3	10	4.78	K5611	1	7.14	K610-3	10	4.48
K6145	8	3.83	K5972	1	7.14	K6145	9	4.04
K189	6	2.87	K6143	1	7.14	K189	7	3.14
K6143	5	2.39	K6145	1	7.14	K616	7	3.14
K616	5	2.39				K6143	6	2.69
K0004	3	1.44				K0004	3	1.35
K5613	3	1.44				K5613	3	1.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	20.18			23	18.85	114	100.00	8	100.00	122	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	43.86	4	50.00	54	44.26	65	57.02	5	62.50	70	57.38



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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)									
1171	0.18	0.02	74	0.14	0.02	1245	0.18	0.02									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
965	82.41	58	78.38	1023	82.17	206	17.59	16	21.62	222	17.83						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	0.60			7	0.56				
3~5歳							41~60歳	50	4.27	3	4.05	53	4.26				
6~15歳							61~79歳	695	59.35	40	54.05	735	59.04				
16~20歳	1	0.09			1	0.08	80歳以上	418	35.70	31	41.89	449	36.06				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	668	57.05	38	51.35	706	56.71											
自院の外来からの入院	948	80.96	49	66.22	997	80.08											
救急車による搬送	91	7.77	5	6.76	96	7.71											
救急医療入院	177	15.12	16	21.62	193	15.50											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
47		47	887	58	945	6	2	8	138	8	146						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2		2	42	3	45	16	1	17	33	2	35						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	15.88		20.34		16.14		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		10.50		8.00					
最大値	165		152		165		75パーセンタイル値	19.00		24.25		20.00					
変動係数	1.30		1.27		1.30		90パーセンタイル値	37.00		51.50		38.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	492	42.02	I714	37	50.00	I714	529	42.49	I10	527	12.52	I10	31	15.82	I10	558	12.66
I723	480	40.99	I723	25	33.78	I723	505	40.56	I209	150	3.56	E780	9	4.59	I209	153	3.47
I712	147	12.55	I712	10	13.51	I712	157	12.61	E785	144	3.42	I714	8	4.08	E785	149	3.38
I716	48	4.10	I716	2	2.70	I716	50	4.02	I714	115	2.73	K590	8	4.08	I714	123	2.79
I719	4	0.34				I719	4	0.32	K590	111	2.64	I709	6	3.06	K590	119	2.70
									K210	105	2.49	E119	5	2.55	K210	109	2.47
									E119	89	2.11	E785	5	2.55	E119	94	2.13
									I208	87	2.07	I500	5	2.55	I208	87	1.97
									I723	81	1.92	K259	5	2.55	E780	85	1.93
									I509	80	1.90	I38	4	2.04	I509	83	1.88
手術																	
DPC参加病院			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	610	55.05	K615	25	36.23	K615	635	53.95									
K6143	64	5.78	K6143	11	15.94	K6143	75	6.37									
K6141	60	5.42	K6145	7	10.14	K6141	66	5.61									
K6145	47	4.24	K6141	6	8.70	K6145	54	4.59									
K549	30	2.71	K189	4	5.80	K549	31	2.63									
K6103	30	2.71	K6071	2	2.90	K6103	30	2.55									
K616	24	2.17	K6105	2	2.90	K616	25	2.12									
K636	14	1.26	K0002	1	1.45	K636	14	1.19									
K6011	13	1.17	K0003	1	1.45	K6011	13	1.10									
K0011	10	0.90	K0011	1	1.45	K6071	12	1.02									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
76	6.49	13	17.57	89	7.15												
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
188	16.05	25	33.78	213	17.11	394	33.65	30	40.54	424	34.06						





050170xx01x0xx	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 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
4539	0.70	0.07	294	0.55	0.06	4833	0.69	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3511	77.35	236	80.27	3747	77.53	1028	22.65	58	19.73	1086	22.47

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	43	0.95	1	0.34	44	0.91
3~5歳	2	0.04			2	0.04	41~60歳	506	11.15	24	8.16	530	10.97
6~15歳	2	0.04			2	0.04	61~79歳	3027	66.69	207	70.41	3234	66.91
16~20歳	3	0.07			3	0.06	80歳以上	956	21.06	62	21.09	1018	21.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2540	55.96	207	70.41	2747	56.84
自院の外来からの入院	3688	81.25	241	81.97	3929	81.30
救急車による搬送	175	3.86	11	3.74	186	3.85
救急医療入院	591	13.02	40	13.61	631	13.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
108	2	110	4232	280	4512	13	13	38	5	43	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	46	6	52	53	1	54	48		48

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	26.55		29.48		26.72	25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	19.00		22.00		19.00
最大値	270		165		270	75パーセンタイル値	29.00		36.00		30.00
変動係数	0.94		0.88		0.94	90パーセンタイル値	51.00		61.00		51.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	3031	66.78	I702	209	71.09	I702	3240	67.04	I10	2304	10.97	I10	86	11.94	I10	2390	11.00
I709	416	9.17	I709	35	11.90	I709	451	9.33	E119	791	3.77	I209	38	5.28	I209	827	3.81
I743	393	8.66	I724	15	5.10	I743	405	8.38	I209	789	3.76	E119	27	3.75	E119	818	3.77
I724	302	6.65	I743	12	4.08	I724	317	6.56	E785	745	3.55	I208	21	2.92	E785	764	3.52
I721	104	2.29	I721	8	2.72	I721	112	2.32	K210	659	3.14	I48	20	2.78	T818	668	3.07
I740	88	1.94	I740	8	2.72	I740	96	1.99	T818	653	3.11	R02	20	2.78	K210	664	3.06
I745	49	1.08	I700	2	0.68	I745	51	1.06	K259	552	2.63	E785	19	2.64	K259	561	2.58
I700	32	0.71	I745	2	0.68	I700	34	0.70	K590	470	2.24	N180	19	2.64	K590	477	2.20
I731	32	0.71	I739	1	0.34	I731	32	0.66	R579	444	2.11	T818	15	2.08	R579	445	2.05
I742	29	0.64	I741	1	0.34	I742	29	0.60	G470	424	2.02	D509	14	1.94	G470	428	1.97

手術								
DPC参加病院			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	4347	58.71	K6145	267	52.05	K6145	4614	58.28
K616	732	9.89	K616	56	10.92	K616	788	9.95
K6105	578	7.81	K6105	42	8.19	K6105	620	7.83
K6143	208	2.81	K6141	18	3.51	K6143	222	2.80
K6141	198	2.67	K6143	14	2.73	K6141	216	2.73
K6082	194	2.62	K0843	11	2.14	K6082	204	2.58
K0843	192	2.59	K0842	10	1.95	K0843	203	2.56
K0842	131	1.77	K6082	10	1.95	K0842	141	1.78
K6093	84	1.13	K549	6	1.17	K6093	88	1.11
K549	58	0.78	K0002	5	0.97	K549	64	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
263	5.79	21	7.14	284	5.88						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
985	21.70	134	45.58	1119	23.15	1248	27.50	86	29.25	1334	27.60

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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
125	0.02	0.00	19	0.04	0.00	144	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
102	81.60	13	68.42	115	79.86	23	18.40	6	31.58	29	20.14

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.80			1	0.69
3~5歳							41~60歳	36	28.80	4	21.05	40	27.78
6~15歳							61~79歳	76	60.80	13	68.42	89	61.81
16~20歳							80歳以上	12	9.60	2	10.53	14	9.72

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	75	60.00	13	68.42	88	61.11
自院の外来からの入院	110	88.00	17	89.47	127	88.19
救急車による搬送	1	0.80			1	0.69
救急医療入院	11	8.80	3	15.79	14	9.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	115	18	133		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	2		2	2		2			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.83		44.37		27.41		25パーセンタイル値	13.00		16.00		13.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	17.00		29.00		18.00	
最大値	143		136		143		75パーセンタイル値	25.50		70.00		30.00	
変動係数	0.94		0.94		0.99		90パーセンタイル値	49.40		128.00		62.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	78	62.40	I702	14	73.68	I702	92	63.89	N180	73	13.11	N180	7	16.28	N180	80	13.33
I721	13	10.40	I709	4	21.05	I709	16	11.11	I10	53	9.52	I10	6	13.95	I10	59	9.83
I709	12	9.60	I721	1	5.26	I721	14	9.72	N189	35	6.28	I209	4	9.30	N189	36	6.00
I724	8	6.40				I724	8	5.56	E119	22	3.95	E112	3	6.98	E119	22	3.67
I743	7	5.60				I743	7	4.86	I209	18	3.23	D638	2	4.65	I209	22	3.67
I742	2	1.60				I742	2	1.39	K210	16	2.87	I208	2	4.65	E112	16	2.67
I745	2	1.60				I745	2	1.39	I208	14	2.51	N188	2	4.65	I208	16	2.67
I720	1	0.80				I720	1	0.69	E112	13	2.33	E117	1	2.33	K210	16	2.67
I738	1	0.80				I738	1	0.69	D638	10	1.80	E780	1	2.33	D638	12	2.00
I740	1	0.80				I740	1	0.69	E785	10	1.80	E785	1	2.33	E785	11	1.83

手術								
DPC参加病院			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	117	53.18	K6145	16	47.06	K6145	133	52.36
K616	28	12.73	K616	7	20.59	K616	35	13.78
K6105	22	10.00	K6105	6	17.65	K6105	28	11.02
K0842	6	2.73	K0871	2	5.88	K610-3	7	2.76
K6093	6	2.73	K610-3	2	5.88	K0842	6	2.36
K0843	5	2.27	K0843	1	2.94	K0843	6	2.36
K610-3	5	2.27				K6093	6	2.36
K654	4	1.82				K0871	5	1.97
K0004	3	1.36				K654	4	1.57
K0871	3	1.36				K0004	3	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	8.00	1	5.26	11	7.64	123	98.40	19	100.00	142	98.61
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	20.80	9	47.37	35	24.31	43	34.40	9	47.37	52	36.11

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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
261	0.04	0.00	14	0.03	0.00	275	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
191	73.18	10	71.43	201	73.09	70	26.82	4	28.57	74	26.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	53	20.31	3	21.43	56	20.36
6~15歳							61~79歳	185	70.88	7	50.00	192	69.82
16~20歳	1	0.38			1	0.36	80歳以上	22	8.43	4	28.57	26	9.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	157	60.15	13	92.86	170	61.82
自院の外来からの入院	188	72.03	13	92.86	201	73.09
救急車による搬送	4	1.53	2	14.29	6	2.18
救急医療入院	38	14.56	2	14.29	40	14.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	233	11	244				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4	3	7	9		9	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	45.24		45.50		45.25		25パーセンタイル値	19.50		25.75		20.00	
最小値	3		15		3		50パーセンタイル値	32.00		34.50		32.00	
最大値	278		113		278		75パーセンタイル値	53.00		60.75		54.00	
変動係数	0.92		0.60		0.91		90パーセンタイル値	98.00		99.50		96.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	211	80.84	I702	13	92.86	I702	224	81.45	N180	156	10.34	N180	12	18.75	N180	168	10.69
I709	15	5.75	I721	1	7.14	I709	15	5.45	I10	83	5.50	D509	8	12.50	I10	84	5.34
I743	13	4.98				I743	13	4.73	N189	78	5.17	T818	7	10.94	N189	78	4.96
I724	8	3.07				I724	8	2.91	R02	73	4.84	I209	5	7.81	R02	77	4.90
I721	6	2.30				I721	7	2.55	T818	47	3.12	R02	4	6.25	T818	54	3.44
I742	5	1.92				I742	5	1.82	I209	44	2.92	A490	2	3.13	I209	49	3.12
I740	1	0.38				I740	1	0.36	D649	33	2.19	D65	2	3.13	D509	38	2.42
I745	1	0.38				I745	1	0.36	I200	32	2.12	T814	2	3.13	D649	34	2.16
I749	1	0.38				I749	1	0.36	D509	30	1.99	T827	2	3.13	I200	33	2.10
									E119	28	1.86	D500	1	1.56	E119	28	1.78

手術								
DPC参加病院			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	279	47.53	K6145	11	26.83	K6145	290	46.18
K616	70	11.93	K6105	5	12.20	K616	75	11.94
K0843	34	5.79	K616	5	12.20	K0843	38	6.05
K6105	28	4.77	K0843	4	9.76	K6105	33	5.25
K0842	23	3.92	K6093	3	7.32	K0842	25	3.98
K6082	15	2.56	K0004	2	4.88	K6082	17	2.71
K0004	11	1.87	K0842	2	4.88	K0004	13	2.07
K6093	9	1.53	K549	2	4.88	K6093	12	1.91
K6072	8	1.36	K6082	2	4.88	K6072	8	1.27
K608-3	7	1.19	K0021	1	2.44	K608-3	8	1.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	16.09	3	21.43	45	16.36	258	98.85	14	100.00	272	98.91
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
98	37.55	10	71.43	108	39.27	167	63.98	10	71.43	177	64.36

050170xx02x0xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、下腿、足等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
2262	0.35	0.04	171	0.32	0.04	2433	0.35	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1283	56.72	93	54.39	1376	56.56	979	43.28	78	45.61	1057	43.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	26	1.15			26	1.07
3~5歳							41~60歳	200	8.84	16	9.36	216	8.88
6~15歳							61~79歳	988	43.68	63	36.84	1051	43.20
16~20歳							80歳以上	1048	46.33	92	53.80	1140	46.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1325	58.58	117	68.42	1442	59.27
自院の外来からの入院	1495	66.09	106	61.99	1601	65.80
救急車による搬送	253	11.18	16	9.36	269	11.06
救急医療入院	747	33.02	39	22.81	786	32.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
54	8	62	1889	124	2013	9	1	10	52	7	59
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	2	6	84	14	98	125	14	139	45	1	46

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	47.42		54.72		47.94		25パーセンタイル値	23.00		25.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.00		44.00		37.00	
最大値	271		326		326		75パーセンタイル値	61.00		75.00		63.00	
変動係数	0.78		0.78		0.78		90パーセンタイル値	94.00		102.80		95.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	1649	72.90	I702	117	68.42	I702	1766	72.59	R02	1066	9.35	R02	44	9.24	R02	1110	9.35
I743	313	13.84	I743	29	16.96	I743	342	14.06	I10	765	6.71	I10	29	6.09	I10	794	6.68
I709	138	6.10	I709	15	8.77	I709	153	6.29	I209	252	2.21	E119	17	3.57	E119	263	2.21
I731	56	2.48	I731	3	1.75	I731	59	2.42	E119	246	2.16	N180	14	2.94	I209	263	2.21
I738	29	1.28	I739	2	1.17	I738	30	1.23	K210	236	2.07	I693	12	2.52	K210	242	2.04
I749	25	1.11	I744	2	1.17	I749	25	1.03	K259	205	1.80	I209	11	2.31	I693	208	1.75
I742	14	0.62	I738	1	0.58	I742	15	0.62	I693	196	1.72	I702	11	2.31	K259	207	1.74
I739	11	0.49	I740	1	0.58	I739	13	0.53	I48	193	1.69	I48	10	2.10	N180	206	1.73
I744	9	0.40	I742	1	0.58	I744	11	0.45	N180	192	1.68	I509	10	2.10	I48	203	1.71
I740	5	0.22				I740	6	0.25	K590	191	1.68	I500	9	1.89	K590	197	1.66

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	1761	44.54	K0842	134	44.67	K0842	1895	44.55
K0843	563	14.24	K616	46	15.33	K0843	605	14.22
K616	485	12.27	K0843	42	14.00	K616	531	12.48
K0871	170	4.30	K0871	15	5.00	K0871	185	4.35
K6082	64	1.62	K664	7	2.33	K6082	67	1.57
K0021	62	1.57	K0851	5	1.67	K0021	66	1.55
K664	58	1.47	K0021	4	1.33	K664	65	1.53
K0004	55	1.39	K654	4	1.33	K0004	58	1.36
K0001	52	1.32	K0004	3	1.00	K0001	52	1.22
K0011	42	1.06	K0011	3	1.00	K0011	45	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	4.42	10	5.85	110	4.52						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
288	12.73	31	18.13	319	13.11	878	38.82	59	34.50	937	38.51

050170xx02x1xx	閉塞性動脈疾患 四肢切断術 上腕、前腕、手、大腿、下腿、足等 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
402	0.06	0.01	22	0.04	0.00	424	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
294	73.13	17	77.27	311	73.35	108	26.87	5	22.73	113	26.65

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.50			2	0.47
3~5歳							41~60歳	59	14.68	3	13.64	62	14.62
6~15歳							61~79歳	279	69.40	15	68.18	294	69.34
16~20歳							80歳以上	62	15.42	4	18.18	66	15.57

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	244	60.70	18	81.82	262	61.79
自院の外来からの入院	309	76.87	19	86.36	328	77.36
救急車による搬送	23	5.72			23	5.42
救急医療入院	105	26.12	3	13.64	108	25.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	312	15	327	3		3	8	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			21	3	24	46	3	49	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	59.38		57.64		59.29		25パーセンタイル値	29.00		25.25		29.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	51.00		42.00		50.00	
最大値	272		281		281		75パーセンタイル値	80.50		80.75		80.00	
変動係数	0.68		1.02		0.70		90パーセンタイル値	120.40		106.40		118.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	345	85.82	I702	21	95.45	I702	366	86.32	N180	210	8.87	N180	13	16.46	N180	223	9.12
I743	24	5.97	I709	1	4.55	I743	24	5.66	R02	150	6.34	R02	10	12.66	R02	160	6.54
I709	22	5.47				I709	23	5.42	N189	130	5.49	E112	4	5.06	N189	132	5.40
I738	2	0.50				I738	2	0.47	I10	102	4.31	T814	4	5.06	I10	103	4.21
I739	2	0.50				I739	2	0.47	E117	58	2.45	D509	3	3.80	E117	61	2.49
I749	2	0.50				I749	2	0.47	E112	51	2.15	E117	3	3.80	E112	55	2.25
I724	1	0.25				I724	1	0.24	K210	48	2.03	A419	2	2.53	K210	48	1.96
I740	1	0.25				I740	1	0.24	I209	44	1.86	I638	2	2.53	D638	44	1.80
I742	1	0.25				I742	1	0.24	D638	43	1.82	N189	2	2.53	I209	44	1.80
I744	1	0.25				I744	1	0.24	E115	40	1.69	A410	1	1.27	E115	40	1.64

手術								
DPC参加病院			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	%
K0842	353	39.93	K0842	20	39.22	K0842	373	39.89
K616	135	15.27	K616	15	29.41	K616	150	16.04
K0843	101	11.43	K0843	7	13.73	K0843	108	11.55
K0871	40	4.52	K0871	4	7.84	K0871	44	4.71
K608-3	21	2.38	K0001	1	1.96	K608-3	21	2.25
K0004	18	2.04	K0004	1	1.96	K0004	19	2.03
K549	18	2.04	K0005	1	1.96	K549	18	1.93
K0021	14	1.58	K0852	1	1.96	K0021	14	1.50
K0011	13	1.47	K722	1	1.96	K0011	13	1.39
K654	13	1.47				K654	13	1.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	9.95	5	22.73	45	10.61	384	95.52	21	95.45	405	95.52
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86	21.39	4	18.18	90	21.23	240	59.70	8	36.36	248	58.49



050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
12092	1.87	0.20	960	1.80	0.20	13052	1.86	0.20

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9383	77.60	726	75.63	10109	77.45	2709	22.40	234	24.38	2943	22.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	33	0.27	2	0.21	35	0.27
3~5歳							41~60歳	1222	10.11	85	8.85	1307	10.01
6~15歳							61~79歳	8340	68.97	641	66.77	8981	68.81
16~20歳	1	0.01			1	0.01	80歳以上	2496	20.64	232	24.17	2728	20.90

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6091	50.37	577	60.10	6668	51.09
自院の外来からの入院	10151	83.95	769	80.10	10920	83.67
救急車による搬送	258	2.13	32	3.33	290	2.22
救急医療入院	779	6.44	70	7.29	849	6.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
242	16	258	11483	916	12399	38	1	39	165	10	175
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	11	8	19	15	1	16	133	8	141

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.62		9.31		6.82		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00	
最大値	168		126		168		75パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
変動係数	1.14		1.26		1.17		90パーセンタイル値	12.00		19.00		13.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	10101	83.53	I702	776	80.83	I702	10877	83.34	I10	5590	15.66	I10	213	14.42	I10	5803	15.61
I709	967	8.00	I709	106	11.04	I709	1073	8.22	E119	2393	6.70	I208	135	9.14	E119	2505	6.74
I743	606	5.01	I743	49	5.10	I743	655	5.02	E785	2226	6.23	E119	112	7.58	E785	2296	6.18
I742	153	1.27	I742	8	0.83	I742	161	1.23	I208	1987	5.57	N180	104	7.04	I208	2122	5.71
I708	73	0.60	I749	6	0.63	I708	77	0.59	I209	1847	5.17	I209	80	5.42	I209	1927	5.18
I745	58	0.48	I708	4	0.42	I745	59	0.45	K210	1354	3.79	E785	70	4.74	K210	1371	3.69
I749	48	0.40	I700	3	0.31	I749	54	0.41	E780	1296	3.63	E780	58	3.93	E780	1354	3.64
I700	38	0.31	I724	2	0.21	I700	41	0.31	N180	1061	2.97	I252	43	2.91	N180	1165	3.13
I731	12	0.10	I740	2	0.21	I731	12	0.09	N189	939	2.63	I48	36	2.44	N189	965	2.60
I739	9	0.07	I721	1	0.10	I740	10	0.08	I48	714	2.00	I509	29	1.96	I48	750	2.02

手術								
DPC参加病院			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	%
K616	13307	96.36	K616	1103	92.30	K616	14410	96.04
K549	209	1.51	K549	27	2.26	K549	236	1.57
K546	97	0.70	K546	24	2.01	K546	121	0.81
K6082	40	0.29	K613	7	0.59	K6082	42	0.28
K6093	38	0.28	K196-5	4	0.33	K6093	38	0.25
K613	16	0.12	K0011	2	0.17	K613	23	0.15
K548	14	0.10	K2761	2	0.17	K548	16	0.11
K550-2	10	0.07	K282-2	2	0.17	K550-2	10	0.07
K0004	7	0.05	K300	2	0.17	K0004	7	0.05
K607-2	7	0.05	K548	2	0.17	K607-2	7	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.17	8	0.83	28	0.21						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	0.44	18	1.88	71	0.54	124	1.03	31	3.23	155	1.19

050170xx03x01x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
3123	0.48	0.05	101	0.19	0.02	3224	0.46	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2082	66.67	58	57.43	2140	66.38	1041	33.33	43	42.57	1084	33.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	13	0.42			13	0.40
3~5歳							41~60歳	301	9.64	2	1.98	303	9.40
6~15歳							61~79歳	1966	62.95	67	66.34	2033	63.06
16~20歳	1	0.03			1	0.03	80歳以上	842	26.96	32	31.68	874	27.11

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1702	54.50	68	67.33	1770	54.90
自院の外来からの入院	2430	77.81	81	80.20	2511	77.88
救急車による搬送	128	4.10	7	6.93	135	4.19
救急医療入院	450	14.41	16	15.84	466	14.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
35	1	36	2884	89	2973	19	1	20	60	2	62
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			35	5	40	48	1	49	42	2	44

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.85		26.71		14.26		25パーセンタイル値	4.00		8.50		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		17.00		8.00	
最大値	255		161		255		75パーセンタイル値	17.00		34.00		17.00	
変動係数	1.30		1.06		1.30		90パーセンタイル値	30.00		55.60		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	2521	80.72	I702	82	81.19	I702	2603	80.74	I10	1261	8.86	D509	23	6.71	I10	1284	8.81
I743	242	7.75	I743	10	9.90	I743	252	7.82	D509	694	4.87	I10	23	6.71	D509	717	4.92
I709	198	6.34	I709	8	7.92	I709	206	6.39	R02	556	3.91	N180	19	5.54	R02	568	3.90
I742	95	3.04	I700	1	0.99	I742	95	2.95	N180	536	3.76	L97	12	3.50	N180	555	3.81
I745	13	0.42				I745	13	0.40	L97	519	3.65	R02	12	3.50	L97	531	3.64
I700	11	0.35				I700	12	0.37	I209	492	3.46	I208	11	3.21	I209	502	3.44
I708	11	0.35				I708	11	0.34	E119	468	3.29	D508	10	2.92	E119	474	3.25
I749	10	0.32				I749	10	0.31	N189	436	3.06	I209	10	2.92	N189	437	3.00
I731	7	0.22				I731	7	0.22	K210	396	2.78	I500	9	2.62	K210	401	2.75
I744	5	0.16				I744	5	0.16	I208	384	2.70	D500	7	2.04	I208	395	2.71

手術								
DPC参加病院			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	%
K616	3720	89.92	K616	150	82.87	K616	3870	89.62
K549	126	3.05	K546	6	3.31	K549	131	3.03
K546	46	1.11	K549	5	2.76	K546	52	1.20
K6082	34	0.82	K0011	3	1.66	K6082	35	0.81
K608-3	23	0.56	K0001	2	1.10	K608-3	25	0.58
K0011	20	0.48	K0012	2	1.10	K0011	23	0.53
K0001	17	0.41	K608-3	2	1.10	K0001	19	0.44
K0004	15	0.36	K6093	2	1.10	K0004	16	0.37
K6093	12	0.29	K0004	1	0.55	K6093	14	0.32
K654	11	0.27	K0005	1	0.55	K654	11	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	1.67	3	2.97	55	1.71						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86	2.75	12	11.88	98	3.04	454	14.54	30	29.70	484	15.01

050170xx03x1xx	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
332	0.05	0.01	31	0.06	0.01	363	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
233	70.18	21	67.74	254	69.97	99	29.82	10	32.26	109	30.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	0.30			1	0.28
3~5歳							41~60歳	47	14.16	5	16.13	52	14.33
6~15歳							61~79歳	238	71.69	19	61.29	257	70.80
16~20歳							80歳以上	46	13.86	7	22.58	53	14.60

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	174	52.41	20	64.52	194	53.44
自院の外来からの入院	248	74.70	29	93.55	277	76.31
救急車による搬送	12	3.61			12	3.31
救急医療入院	44	13.25	2	6.45	46	12.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12	1	13	278	26	304	4		4	14		14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	10	2	12	10	2	12	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.21		16.94		16.28		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
最大値	119		105		119		75パーセンタイル値	19.00		23.00		19.00	
変動係数	1.32		1.20		1.31		90パーセンタイル値	42.70		43.00		42.60	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	284	85.54	I702	22	70.97	I702	306	84.30	N180	166	12.50	N189	9	19.15	N180	172	12.51
I709	26	7.83	I709	7	22.58	I709	33	9.09	I10	95	7.15	N180	6	12.77	N189	102	7.42
I743	16	4.82	I743	2	6.45	I743	18	4.96	N189	93	7.00	E112	3	6.38	I10	97	7.05
I749	2	0.60				I749	2	0.55	I208	52	3.92	E115	2	4.26	I208	53	3.85
I720	1	0.30				I720	1	0.28	E112	39	2.94	E119	2	4.26	E112	42	3.05
I738	1	0.30				I738	1	0.28	I209	37	2.79	I10	2	4.26	I209	39	2.84
I742	1	0.30				I742	1	0.28	R02	37	2.79	I209	2	4.26	R02	38	2.76
I745	1	0.30				I745	1	0.28	E117	32	2.41	E145	1	2.13	E119	33	2.40
									E119	31	2.33	F059	1	2.13	E117	32	2.33
									I200	29	2.18	F329	1	2.13	I200	30	2.18

手術								
DPC参加病院			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	%
K616	380	84.26	K616	41	82.00	K616	421	84.03
K549	16	3.55	K6093	3	6.00	K549	16	3.19
K6093	11	2.44	K546	2	4.00	K6093	14	2.79
K546	7	1.55	K610-3	2	4.00	K546	9	1.80
K608-3	6	1.33	K533-2	1	2.00	K608-3	6	1.20
K0001	3	0.67	K6335	1	2.00	K610-3	4	0.80
K6072	3	0.67				K0001	3	0.60
K0004	2	0.44				K6072	3	0.60
K0011	2	0.44				K0004	2	0.40
K0021	2	0.44				K0011	2	0.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	4.52	3	9.68	18	4.96	292	87.95	30	96.77	322	88.71
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	5.72	4	12.90	23	6.34	59	17.77	6	19.35	65	17.91

050170xx97x00x	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1276	0.20	0.02	139	0.26	0.03	1415	0.20	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
771	60.42	83	59.71	854	60.35	505	39.58	56	40.29	561	39.65

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.16			2	0.14	21~40歳	21	1.65	4	2.88	25	1.77
3~5歳							41~60歳	163	12.77	12	8.63	175	12.37
6~15歳	1	0.08			1	0.07	61~79歳	716	56.11	77	55.40	793	56.04
16~20歳	4	0.31	1	0.72	5	0.35	80歳以上	369	28.92	45	32.37	414	29.26

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	675	52.90	68	48.92	743	52.51
自院の外来からの入院	805	63.09	87	62.59	892	63.04
救急車による搬送	257	20.14	17	12.23	274	19.36
救急医療入院	604	47.34	60	43.17	664	46.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
49	4	53	1148	115	1263	4		4	30	5	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	12	7	19	16	5	21	14	2	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.58		22.41		17.15		25パーセンタイル値	8.00		6.00		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	197		230		230		75パーセンタイル値	18.00		23.00		19.00	
変動係数	1.14		1.55		1.22		90パーセンタイル値	30.00		47.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I743	401	31.43	I743	38	27.34	I743	439	31.02	I10	572	13.14	I10	37	14.98	I10	609	13.24
I702	309	24.22	I702	26	18.71	I702	335	23.67	I48	279	6.41	I48	24	9.72	I48	303	6.59
I742	166	13.01	I720	22	15.83	I742	178	12.58	E785	164	3.77	E119	14	5.67	E785	172	3.74
I720	138	10.82	I709	19	13.67	I720	160	11.31	E119	157	3.61	E785	8	3.24	E119	171	3.72
I709	75	5.88	I742	12	8.63	I709	94	6.64	I209	152	3.49	I693	7	2.83	I209	157	3.41
I749	54	4.23	I745	4	2.88	I749	58	4.10	K259	139	3.19	E780	5	2.02	K259	141	3.06
I721	28	2.19	I749	4	2.88	I721	30	2.12	K210	134	3.08	I209	5	2.02	K210	139	3.02
I724	27	2.12	I731	3	2.16	I724	27	1.91	G470	94	2.16	I500	5	2.02	G470	94	2.04
I731	23	1.80	I740	3	2.16	I731	26	1.84	K590	85	1.95	K210	5	2.02	K590	85	1.85
I745	13	1.02	I708	2	1.44	I745	17	1.20	E780	78	1.79	G408	4	1.62	E780	83	1.80

手術								
DPC参加病院			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	%
K6082	653	47.11	K6082	60	40.00	K6082	713	46.42
K6093	154	11.11	K1781	13	8.67	K6093	161	10.48
K1781	79	5.70	K549	8	5.33	K1781	92	5.99
K549	68	4.91	K6093	7	4.67	K549	76	4.95
K1771	44	3.17	K1771	6	4.00	K1771	50	3.26
K5613	36	2.60	K6103	6	4.00	K5613	36	2.34
K615	22	1.59	K0021	5	3.33	K6103	27	1.76
K6072	21	1.52	K546	5	3.33	K6072	22	1.43
K6103	21	1.52	K0004	3	2.00	K615	22	1.43
K607-2	19	1.37	K613	3	2.00	K607-2	20	1.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	2.43	5	3.60	36	2.54						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
79	6.19	20	14.39	99	7.00	90	7.05	20	14.39	110	7.77

050170xx97x01x	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
786	0.12	0.01	40	0.08	0.01	826	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
444	56.49	26	65.00	470	56.90	342	43.51	14	35.00	356	43.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	0.89			7	0.85
3~5歳							41~60歳	98	12.47	2	5.00	100	12.11
6~15歳							61~79歳	369	46.95	18	45.00	387	46.85
16~20歳	1	0.13			1	0.12	80歳以上	311	39.57	20	50.00	331	40.07

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	402	51.15	23	57.50	425	51.45
自院の外来からの入院	528	67.18	21	52.50	549	66.46
救急車による搬送	148	18.83	9	22.50	157	19.01
救急医療入院	344	43.77	17	42.50	361	43.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	590	27	617	5		5	51	3	54
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	4	8	49	3	52	54	2	56	18	1	19

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.08		44.50		29.83		25パーセンタイル値	11.00		12.25		11.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	20.00		27.50		20.00	
最大値	234		170		234		75パーセンタイル値	37.00		66.75		38.00	
変動係数	1.00		0.96		1.00		90パーセンタイル値	62.00		104.00		65.30	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	334	42.49	I702	24	60.00	I702	358	43.34	I10	307	7.15	I10	8	4.82	I10	315	7.06
I743	177	22.52	I743	6	15.00	I743	183	22.15	R02	150	3.49	L97	7	4.22	R02	155	3.47
I709	56	7.12	I709	4	10.00	I709	60	7.26	D509	126	2.93	E112	6	3.61	D509	128	2.87
I742	55	7.00	I749	2	5.00	I742	55	6.66	I48	110	2.56	D649	5	3.01	I48	115	2.58
I720	37	4.71	I720	1	2.50	I720	38	4.60	D649	109	2.54	E119	5	3.01	D649	114	2.55
I724	25	3.18	I724	1	2.50	I724	26	3.15	K210	106	2.47	I48	5	3.01	K210	107	2.40
I749	24	3.05	I738	1	2.50	I749	26	3.15	E119	85	1.98	I509	5	3.01	E119	90	2.02
I731	20	2.54	I739	1	2.50	I731	20	2.42	T818	85	1.98	J690	5	3.01	I209	85	1.90
I721	13	1.65				I738	14	1.69	I209	82	1.91	R02	5	3.01	T818	85	1.90
I738	13	1.65				I721	13	1.57	K259	77	1.79	L89	4	2.41	N180	80	1.79

手術								
DPC参加病院			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	%
K6082	219	27.07	K0011	9	23.08	K6082	225	26.53
K6093	49	6.06	K0003	6	15.38	K0011	52	6.13
K0011	43	5.32	K6082	6	15.38	K6093	50	5.90
K549	34	4.20	K664	3	7.69	K549	35	4.13
K0004	33	4.08	K196-5	2	5.13	K0004	34	4.01
K0001	22	2.72	K0002	1	2.56	K664	23	2.71
K664	20	2.47	K0004	1	2.56	K0001	22	2.59
K0021	19	2.35	K0042	1	2.56	K608-3	20	2.36
K608-3	19	2.35	K0091	1	2.56	K0021	19	2.24
K610-3	18	2.22	K1781	1	2.56	K1781	18	2.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	5.98	2	5.00	49	5.93						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	17.18	7	17.50	142	17.19	347	44.15	17	42.50	364	44.07

050170xx97x1xx	閉塞性動脈疾患 その他の手術あり 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
96	0.01	0.00	8	0.02	0.00	104	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
68	70.83	3	37.50	71	68.27	28	29.17	5	62.50	33	31.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1	1.04	1	12.50	2	1.92
3~5歳							41~60歳	15	15.63			15	14.42
6~15歳							61~79歳	64	66.67	5	62.50	69	66.35
16~20歳							80歳以上	16	16.67	2	25.00	18	17.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	64	66.67	4	50.00	68	65.38
自院の外来からの入院	73	76.04	8	100.00	81	77.88
救急車による搬送	8	8.33	1	12.50	9	8.65
救急医療入院	30	31.25	2	25.00	32	30.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			70	4	74				9	2	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			9	1	10	7		7	1	1	2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	35.96	26.63	35.24	25パーセンタイル値	11.00	6.25	11.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	22.50	24.50	22.50
最大値	237	67	237	75パーセンタイル値	46.00	44.75	46.00
変動係数	1.09	0.84	1.08	90パーセンタイル値	90.00	67.00	87.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I702	46	47.92	I702	5	62.50	I702	51	49.04	N180	34	7.16	N180	3	17.65	N180	37	7.52
I709	12	12.50	I709	2	25.00	I709	14	13.46	N189	33	6.95	D125	1	5.88	N189	34	6.91
I743	11	11.46	I721	1	12.50	I743	11	10.58	I10	27	5.68	D500	1	5.88	I10	28	5.69
I721	7	7.29				I721	8	7.69	I209	11	2.32	D638	1	5.88	I209	11	2.24
I749	7	7.29				I749	7	6.73	D649	10	2.11	E117	1	5.88	D638	10	2.03
I724	4	4.17				I724	4	3.85	D638	9	1.89	E119	1	5.88	D649	10	2.03
I742	4	4.17				I742	4	3.85	E119	9	1.89	E875	1	5.88	E119	10	2.03
I741	2	2.08				I741	2	1.92	I200	9	1.89	I10	1	5.88	E117	9	1.83
I738	1	1.04				I738	1	0.96	K259	9	1.89	I48	1	5.88	I200	9	1.83
I744	1	1.04				I744	1	0.96	E117	8	1.68	N188	1	5.88	K259	9	1.83

手術								
DPC参加病院			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	%
K6093	22	21.57	K549	1	12.50	K6093	22	20.00
K610-3	16	15.69	K608-3	1	12.50	K610-3	17	15.45
K6082	14	13.73	K6103	1	12.50	K6082	14	12.73
K6072	6	5.88	K610-3	1	12.50	K6072	6	5.45
K546	4	3.92	K6234	1	12.50	K549	5	4.55
K549	4	3.92	K7161	1	12.50	K546	4	3.64
K0003	3	2.94	K7212	1	12.50	K0003	3	2.73
K0011	3	2.94	K722	1	12.50	K0011	3	2.73
K607-2	3	2.94				K607-2	3	2.73
K0002	2	1.96				K608-3	3	2.73

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	8.33	2	25.00	10	9.62	82	85.42	8	100.00	90	86.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	31.25	2	25.00	32	30.77	45	46.88	4	50.00	49	47.12













050180xx01xx0x	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
12004	1.85	0.20	866	1.63	0.18	12870	1.83	0.19

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4685	39.03	331	38.22	5016	38.97	7319	60.97	535	61.78	7854	61.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	551	4.59	44	5.08	595	4.62
3~5歳							41~60歳	3827	31.88	294	33.95	4121	32.02
6~15歳	10	0.08	1	0.12	11	0.09	61~79歳	7093	59.09	494	57.04	7587	58.95
16~20歳	15	0.12	2	0.23	17	0.13	80歳以上	508	4.23	31	3.58	539	4.19

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4579	38.15	302	34.87	4881	37.93
自院の外来からの入院	10804	90.00	718	82.91	11522	89.53
救急車による搬送	7	0.06	1	0.12	8	0.06
救急医療入院	47	0.39	7	0.81	54	0.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
782	48	830	11121	805	11926	17	13	30	9		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				74		74

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.90		5.85		4.97		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	199		49		199		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	0.94		0.71		0.92		90パーセンタイル値	9.00		10.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	10613	88.41	I839	693	80.02	I839	11306	87.85	I10	1183	10.27	I10	77	21.51	I10	1260	10.61
I831	902	7.51	I831	103	11.89	I831	1005	7.81	T888	626	5.43	E119	20	5.59	T888	628	5.29
I830	379	3.16	I830	63	7.27	I830	442	3.43	E119	470	4.08	E785	19	5.31	E119	490	4.12
I832	66	0.55	I803	3	0.35	I832	68	0.53	E785	452	3.92	G470	12	3.35	E785	471	3.96
I803	25	0.21	I802	2	0.23	I803	28	0.22	R529	398	3.45	I48	7	1.96	R529	398	3.35
I802	8	0.07	I832	2	0.23	I802	10	0.08	G470	318	2.76	I803	7	1.96	G470	330	2.78
I868	6	0.05				I868	6	0.05	K590	318	2.76	I831	7	1.96	K590	325	2.74
I809	2	0.02				I809	2	0.02	K291	307	2.66	K590	7	1.96	K291	307	2.58
I872	2	0.02				I872	2	0.02	K259	300	2.60	M5456	7	1.96	K259	302	2.54
I800	1	0.01				I800	1	0.01	K297	295	2.56	E780	6	1.68	K297	297	2.50

手術								
DPC参加病院			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	11963	74.89	K6171	878	69.68	K6171	12841	74.51
K6173	2066	12.93	K617-2	149	11.83	K6173	2183	12.67
K617-2	1146	7.17	K6173	117	9.29	K617-2	1295	7.51
K6172	653	4.09	K6172	97	7.70	K6172	750	4.35
K617-3	14	0.09	K0002	3	0.24	K617-3	14	0.08
K6335	11	0.07	K6335	3	0.24	K6335	14	0.08
K0004	10	0.06	K0004	2	0.16	K0004	12	0.07
K0061	10	0.06	K0062	2	0.16	K006-44	12	0.07
K006-44	10	0.06	K006-44	2	0.16	K0061	11	0.06
K0021	8	0.05	K0011	1	0.08	K0062	10	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.02	1	0.12	4	0.03	1	0.01			1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.06			7	0.05	8	0.07	2	0.23	10	0.08

050180xx01xx1x	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
247	0.04	0.00	10	0.02	0.00	257	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
116	46.96	7	70.00	123	47.86	131	53.04	3	30.00	134	52.14

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	4	1.62			4	1.56
3~5歳							41~60歳	40	16.19	1	10.00	41	15.95
6~15歳							61~79歳	170	68.83	7	70.00	177	68.87
16~20歳							80歳以上	33	13.36	2	20.00	35	13.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	105	42.51	4	40.00	109	42.41
自院の外来からの入院	220	89.07	7	70.00	227	88.33
救急車による搬送						
救急医療入院	3	1.21			3	1.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	236	10	246						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.80		12.60		7.98		25パーセンタイル値	3.00		6.50		3.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	5.00		11.50		5.00	
最大値	83		29		83		75パーセンタイル値	9.00		15.75		9.00	
変動係数	1.10		0.60		1.08		90パーセンタイル値	15.00		28.20		15.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	193	78.14	I839	7	70.00	I839	200	77.82	I509	139	18.17	I509	6	18.75	I509	145	18.19
I831	31	12.55	I831	2	20.00	I831	33	12.84	I500	96	12.55	I48	3	9.38	I500	99	12.42
I830	17	6.88	I830	1	10.00	I830	18	7.00	I10	70	9.15	I500	3	9.38	I10	71	8.91
I803	6	2.43				I803	6	2.33	I48	29	3.79	I422	2	6.25	I48	32	4.02
									E785	22	2.88	K590	2	6.25	E785	22	2.76
									E119	18	2.35	C159	1	3.13	I209	19	2.38
									I209	18	2.35	I10	1	3.13	E119	18	2.26
									I839	17	2.22	I209	1	3.13	I839	17	2.13
									G470	16	2.09	I252	1	3.13	G470	16	2.01
									K590	13	1.70	I269	1	3.13	K590	15	1.88

手術								
DPC参加病院			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	224	67.27	K6171	12	66.67	K6171	236	67.24
K6173	53	15.92	K6172	3	16.67	K6173	54	15.38
K617-2	34	10.21	K617-2	2	11.11	K617-2	36	10.26
K6172	14	4.20	K6173	1	5.56	K6172	17	4.84
K0004	2	0.60				K0004	2	0.57
K0912	2	0.60				K0912	2	0.57
K0002	1	0.30				K0002	1	0.28
K0021	1	0.30				K0021	1	0.28
K0022	1	0.30				K0022	1	0.28
K0131	1	0.30				K0131	1	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.81	1	10.00	3	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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1515	0.23	0.02	120	0.23	0.03	1635	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
640	42.24	50	41.67	690	42.20	875	57.76	70	58.33	945	57.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	106	7.00	11	9.17	117	7.16
3~5歳							41~60歳	311	20.53	24	20.00	335	20.49
6~15歳	2	0.13			2	0.12	61~79歳	733	48.38	58	48.33	791	48.38
16~20歳	3	0.20	3	2.50	6	0.37	80歳以上	360	23.76	24	20.00	384	23.49

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	770	50.83	56	46.67	826	50.52
自院の外来からの入院	1004	66.27	66	55.00	1070	65.44
救急車による搬送	180	11.88	12	10.00	192	11.74
救急医療入院	795	52.48	60	50.00	855	52.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25		25	1363	101	1464	6	1	7	56	12	68
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	11	4	15	23		23	27	2	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.68		22.45		22.66		25パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	241		133		241		75パーセンタイル値	28.00		26.00		28.00	
変動係数	0.96		0.96		0.96		90パーセンタイル値	44.00		48.80		44.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1065	70.30	I802	83	69.17	I802	1148	70.21	I10	434	7.88	I269	15	6.76	I10	447	7.80
I803	169	11.16	I803	13	10.83	I803	182	11.13	I269	247	4.49	I10	13	5.86	I269	262	4.57
I839	59	3.89	I839	6	5.00	I839	65	3.98	K210	187	3.40	E119	8	3.60	K210	193	3.37
I868	56	3.70	I868	6	5.00	I868	62	3.79	K590	180	3.27	K210	6	2.70	K590	182	3.18
I830	39	2.57	I830	4	3.33	I830	43	2.63	K259	143	2.60	N180	6	2.70	K259	147	2.57
I829	35	2.31	I828	2	1.67	I829	37	2.26	E119	125	2.27	D509	5	2.25	E119	133	2.32
I831	22	1.45	I829	2	1.67	I831	22	1.35	G470	124	2.25	F03	4	1.80	G470	128	2.23
I801	20	1.32	I800	1	0.83	I801	21	1.28	E785	119	2.16	G470	4	1.80	E785	120	2.09
I828	16	1.06	I801	1	0.83	I828	18	1.10	D509	101	1.83	I693	4	1.80	D509	106	1.85
I809	12	0.79	I808	1	0.83	I809	12	0.73	M6259	99	1.80	K259	4	1.80	M6259	102	1.78

手術								
DPC参加病院			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	1009	52.44	K620	86	54.78	K620	1095	52.62
K6192	145	7.54	K616	15	9.55	K6192	158	7.59
K616	118	6.13	K6192	13	8.28	K616	133	6.39
K0004	53	2.75	K0004	4	2.55	K0004	57	2.74
K615	31	1.61	K0011	3	1.91	K615	34	1.63
K0001	27	1.40	K6072	3	1.91	K0011	28	1.35
K0011	25	1.30	K615	3	1.91	K0001	27	1.30
K654	23	1.20	K619-2	3	1.91	K654	24	1.15
K8881	22	1.14	K0021	2	1.27	K8881	22	1.06
K0021	19	0.99	K664	2	1.27	K0021	21	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.79	1	0.83	13	0.80	8	0.53	1	0.83	9	0.55
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
90	5.94	11	9.17	101	6.18	265	17.49	16	13.33	281	17.19



050190xx97x0xx	肺塞栓症 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
1342	0.21	0.02	32	0.06	0.01	1374	0.20	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
584	43.52	12	37.50	596	43.38	758	56.48	20	62.50	778	56.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	68	5.07	1	3.13	69	5.02
3~5歳							41~60歳	306	22.80	4	12.50	310	22.56
6~15歳							61~79歳	642	47.84	18	56.25	660	48.03
16~20歳	5	0.37			5	0.36	80歳以上	321	23.92	9	28.13	330	24.02

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	646	48.14	15	46.88	661	48.11
自院の外来からの入院	680	50.67	11	34.38	691	50.29
救急車による搬送	420	31.30	10	31.25	430	31.30
救急医療入院	958	71.39	23	71.88	981	71.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	1198	28	1226	8		8	33		33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	52	3	55	20		20	11	1	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.07		36.72		25.34		25パーセンタイル値	13.00		15.25		13.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	19.00		26.00		20.00	
最大値	262		132		262		75パーセンタイル値	30.00		41.75		30.25	
変動係数	0.87		0.93		0.87		90パーセンタイル値	48.00		97.10		48.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I269	1164	86.74	I269	27	84.38	I269	1191	86.68	I802	628	11.05	I802	10	11.36	I802	638	11.05
I260	86	6.41	I260	3	9.38	I260	89	6.48	I10	400	7.04	I10	8	9.09	I10	408	7.07
I822	79	5.89	I822	2	6.25	I822	81	5.90	K210	227	3.99	E119	4	4.55	K210	227	3.93
T791	13	0.97				T791	13	0.95	K259	138	2.43	C787	2	2.27	K259	140	2.43
									K590	138	2.43	D509	2	2.27	K590	140	2.43
									E785	137	2.41	E785	2	2.27	E785	139	2.41
									G470	117	2.06	I500	2	2.27	G470	117	2.03
									I803	114	2.01	I803	2	2.27	I803	116	2.01
									I500	106	1.86	J960	2	2.27	E119	108	1.87
									E119	104	1.83	K259	2	2.27	I500	108	1.87

手術								
DPC参加病院			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	1147	67.75	K620	24	66.67	K620	1171	67.73
K6192	96	5.67	K386	3	8.33	K6192	96	5.55
K616	39	2.30	K664	3	8.33	K616	40	2.31
K0004	30	1.77	K0011	1	2.78	K0004	30	1.74
K0461	20	1.18	K615	1	2.78	K664	23	1.33
K664	20	1.18	K616	1	2.78	K0461	20	1.16
K592	19	1.12	K6181	1	2.78	K592	19	1.10
K0811	17	1.00	K877	1	2.78	K386	18	1.04
K0001	16	0.95	K889	1	2.78	K0811	17	0.98
K386	15	0.89				K0001	16	0.93

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	7.45	5	15.63	105	7.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
149	11.10	6	18.75	155	11.28	246	18.33	7	21.88	253	18.41



050190xx97x2xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
382	0.06	0.01	10	0.02	0.00	392	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
167	43.72	3	30.00	170	43.37	215	56.28	7	70.00	222	56.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	22	5.76	2	20.00	24	6.12
3~5歳							41~60歳	86	22.51			86	21.94
6~15歳	1	0.26			1	0.26	61~79歳	198	51.83	8	80.00	206	52.55
16~20歳							80歳以上	75	19.63			75	19.13

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	206	53.93	7	70.00	213	54.34
自院の外来からの入院	211	55.24	3	30.00	214	54.59
救急車による搬送	113	29.58	2	20.00	115	29.34
救急医療入院	260	68.06	8	80.00	268	68.37

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	344	9	353	1		1	9	1	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			6		6	7		7	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.03	25.30	31.85	25パーセンタイル値	17.00	13.25	17.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	25.00	20.00	24.50
最大値	192	52	192	75パーセンタイル値	37.25	43.00	37.75
変動係数	0.75	0.64	0.75	90パーセンタイル値	66.70	51.70	66.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I269	346	90.58	I269	8	80.00	I269	354	90.31	I802	164	9.34	I10	4	14.29	I802	168	9.42
I260	20	5.24	I260	2	20.00	I260	22	5.61	I10	126	7.18	I802	4	14.29	I10	130	7.29
I822	15	3.93				I822	15	3.83	K210	80	4.56	C531	1	3.57	K210	80	4.49
T791	1	0.26				T791	1	0.26	K590	45	2.56	C782	1	3.57	K590	45	2.52
									K259	43	2.45	C787	1	3.57	K259	43	2.41
									I500	42	2.39	D391	1	3.57	I500	42	2.36
									E785	39	2.22	E055	1	3.57	E785	40	2.24
									G470	38	2.17	E119	1	3.57	G470	38	2.13
									M6259	35	1.99	E785	1	3.57	M6259	36	2.02
									I803	32	1.82	F411	1	3.57	I803	32	1.79

手術								
DPC参加病院			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	300	65.08	K620	9	90.00	K620	309	65.61
K6192	30	6.51	K047-2	1	10.00	K6192	30	6.37
K616	13	2.82				K616	13	2.76
K592	10	2.17				K592	10	2.12
K654	9	1.95				K654	9	1.91
K6011	8	1.74				K6011	8	1.70
K0001	7	1.52				K0001	7	1.49
K877	6	1.30				K877	6	1.27
K664	5	1.08				K664	5	1.06
K0004	4	0.87				K0004	4	0.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	6.54			25	6.38						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	12.04			46	11.73	83	21.73	1	10.00	84	21.43

050190xx97x3xx	肺塞栓症 手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
313	0.05	0.01	25	0.05	0.01	338	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
146	46.65	13	52.00	159	47.04	167	53.35	12	48.00	179	52.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	36	11.50	2	8.00	38	11.24
3~5歳							41~60歳	77	24.60	5	20.00	82	24.26
6~15歳							61~79歳	156	49.84	14	56.00	170	50.30
16~20歳	2	0.64			2	0.59	80歳以上	42	13.42	4	16.00	46	13.61

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	137	43.77	11	44.00	148	43.79
自院の外来からの入院	127	40.58	10	40.00	137	40.53
救急車による搬送	145	46.33	12	48.00	157	46.45
救急医療入院	263	84.03	22	88.00	285	84.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	284	24	308	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			12	1	13	3		3	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	27.82	29.72	27.96	25パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
最小値	2	11	2	50パーセンタイル値	22.00	26.00	22.00
最大値	146	90	146	75パーセンタイル値	33.00	33.50	33.00
変動係数	0.70	0.67	0.70	90パーセンタイル値	48.20	60.60	47.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I269	282	90.10	I269	23	92.00	I269	305	90.24	I802	143	10.45	I802	12	21.82	I802	155	10.89
I260	30	9.58	I260	2	8.00	I260	32	9.47	I10	110	8.04	C61	3	5.45	I10	112	7.87
I822	1	0.32				I822	1	0.30	K210	65	4.75	I10	2	3.64	K210	66	4.64
									K259	41	3.00	J189	2	3.64	K259	43	3.02
									I500	35	2.56	K259	2	3.64	I500	36	2.53
									J960	35	2.56	K295	2	3.64	J960	35	2.46
									K590	33	2.41	A419	1	1.82	K590	33	2.32
									E785	28	2.05	A490	1	1.82	E785	29	2.04
									G470	28	2.05	B029	1	1.82	G470	28	1.97
									E119	26	1.90	D509	1	1.82	E119	27	1.90

手術								
DPC参加病院			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	272	66.18	K620	17	54.84	K620	289	65.38
K6192	25	6.08	K6082	4	12.90	K6192	26	5.88
K616	18	4.38	K550	3	9.68	K616	19	4.30
K386	9	2.19	K664	2	6.45	K6082	12	2.71
K592	9	2.19	K386	1	3.23	K386	10	2.26
K6082	8	1.95	K616	1	3.23	K592	9	2.04
K0004	4	0.97	K6191	1	3.23	K550	6	1.36
K0001	3	0.73	K6192	1	3.23	K0004	4	0.90
K0002	3	0.73	K783-2	1	3.23	K0001	3	0.68
K0811	3	0.73				K0002	3	0.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
51	16.29	3	12.00	54	15.98	2	0.64			2	0.59
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
48	15.34	4	16.00	52	15.38	57	18.21	2	8.00	59	17.46







050200xx97xxxx	循環器疾患（その他） 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
1433	0.22	0.02	74	0.14	0.02	1507	0.21	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
931	64.97	55	74.32	986	65.43	502	35.03	19	25.68	521	34.57

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	0.49	1	1.35	8	0.53	21~40 歳	108	7.54	3	4.05	111	7.37
3~5 歳	3	0.21			3	0.20	41~60 歳	316	22.05	15	20.27	331	21.96
6~15 歳	15	1.05			15	1.00	61~79 歳	791	55.20	36	48.65	827	54.88
16~20 歳	6	0.42	2	2.70	8	0.53	80 歳以上	187	13.05	17	22.97	204	13.54

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	678	47.31	36	48.65	714	47.38
自院の外来からの入院	1147	80.04	58	78.38	1205	79.96
救急車による搬送	154	10.75	6	8.11	160	10.62
救急医療入院	288	20.10	13	17.57	301	19.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
49	1	50	1307	62	1369	6	6	23	4	27	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			21	1	22	14	5	19	13	1	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.07		21.53		14.44		25 パーセントイル値	4.00		5.75		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		13.00		8.00	
最大値	214		169		214		75 パーセントイル値	16.00		22.75		17.00	
変動係数	1.31		1.25		1.31		90 パーセントイル値	31.00		61.00		31.20	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I728	555	38.73	I771	27	36.49	I728	576	38.22	I10	415	9.17	I10	16	9.25	I10	431	9.17
I771	483	33.71	I728	21	28.38	I771	510	33.84	E119	145	3.20	I709	6	3.47	E119	150	3.19
I770	238	16.61	I770	15	20.27	I770	253	16.79	E785	130	2.87	E119	5	2.89	E785	135	2.87
I772	51	3.56	I772	6	8.11	I772	57	3.78	K259	124	2.74	E785	5	2.89	K259	125	2.66
I951	39	2.72	I951	2	2.70	I951	41	2.72	I209	110	2.43	I48	5	2.89	I209	113	2.40
I778	13	0.91	I778	1	1.35	I778	14	0.93	I702	107	2.36	D500	3	1.73	I702	109	2.32
I959	12	0.84	I950	1	1.35	I959	12	0.80	K210	96	2.12	I209	3	1.73	K210	98	2.09
I774	8	0.56	I971	1	1.35	I971	9	0.60	G470	83	1.83	I252	3	1.73	G470	83	1.77
I971	8	0.56				I774	8	0.53	K590	76	1.68	K295	3	1.73	K590	77	1.64
I958	7	0.49				I958	7	0.46	I709	70	1.55	M6259	3	1.73	I709	76	1.62

手術								
DPC 参加病院			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	577	34.55	K616	26	27.96	K615	594	33.69
K616	486	29.10	K615	17	18.28	K616	512	29.04
K6105	42	2.51	K6145	6	6.45	K6105	47	2.67
K6145	32	1.92	K6105	5	5.38	K6145	38	2.16
K6103	27	1.62	K386	2	2.15	K6103	28	1.59
K6143	27	1.62	K7021	2	2.15	K6143	28	1.59
K192	23	1.38	K775	2	2.15	K6072	24	1.36
K6072	23	1.38	K861	2	2.15	K192	23	1.30
K711	21	1.26	K0033	1	1.08	K711	22	1.25
K1781	18	1.08	K0053	1	1.08	K1781	19	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	4.47	8	10.81	72	4.78	11	0.77	2	2.70	13	0.86
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	8.72	12	16.22	137	9.09	246	17.17	17	22.97	263	17.45



050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
27773	4.28	0.45	2384	4.48	0.50	30157	4.30	0.46

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12843	46.24	1118	46.90	13961	46.29	14930	53.76	1266	53.10	16196	53.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	0.05	2	0.08	17	0.06	21~40歳	321	1.16	25	1.05	346	1.15
3~5歳	14	0.05			14	0.05	41~60歳	1551	5.58	124	5.20	1675	5.55
6~15歳	73	0.26	4	0.17	77	0.26	61~79歳	13280	47.82	1133	47.53	14413	47.79
16~20歳	53	0.19			53	0.18	80歳以上	12466	44.89	1096	45.97	13562	44.97

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	12969	46.70	1111	46.60	14080	46.69
自院の外来からの入院	19631	70.68	1562	65.52	21193	70.28
救急車による搬送	3838	13.82	325	13.63	4163	13.80
救急医療入院	8480	30.53	676	28.36	9156	30.36

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1138	50	1188	25515	2189	27704	90	11	101	475	82	557
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	2	12	148	22	170	132	16	148	265	12	277

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	13.83		14.80		13.90	25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00
最大値	339		238		339	75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00
変動係数	0.84		0.88		0.84	90パーセンタイル値	23.00		26.00		24.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I495	9010	32.44	I495	824	34.56	I495	9834	32.61	I10	12491	13.59	I10	731	15.96	I10	13222	13.70
I442	7641	27.51	I442	666	27.94	I442	8307	27.55	I48	4031	4.39	I48	321	7.01	I48	4352	4.51
T821	7169	25.81	T821	537	22.53	T821	7706	25.55	E785	3542	3.85	E119	210	4.58	E785	3699	3.83
I441	2825	10.17	I441	257	10.78	I441	3082	10.22	E119	3445	3.75	I500	186	4.06	E119	3655	3.79
I443	503	1.81	I443	39	1.64	I443	542	1.80	I509	3321	3.61	E785	157	3.43	I509	3464	3.59
I460	302	1.09	I460	31	1.30	I460	333	1.10	I500	3248	3.53	I509	143	3.12	I500	3434	3.56
I459	133	0.48	I459	17	0.71	I459	150	0.50	Z950	2854	3.11	Z950	121	2.64	Z950	2975	3.08
I455	84	0.30	I455	5	0.21	I455	89	0.30	K590	2290	2.49	I495	99	2.16	I209	2346	2.43
I469	36	0.13	I440	3	0.13	I469	38	0.13	I209	2265	2.46	I208	90	1.96	K590	2345	2.43
I453	25	0.09	I447	2	0.08	I453	25	0.08	G470	2209	2.40	I209	81	1.77	I495	2259	2.34

手術								
DPC参加病院			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	%
K5972	15810	47.38	K5972	1426	49.53	K5972	17236	47.56
K597-2	9926	29.75	K597-2	742	25.77	K597-2	10668	29.43
K596	4999	14.98	K596	436	15.14	K596	5435	15.00
K549	322	0.97	K549	35	1.22	K549	357	0.98
K5971	232	0.70	K599-2	28	0.97	K5971	245	0.68
K599-2	196	0.59	K599-4	18	0.63	K599-2	224	0.62
K386	173	0.52	K0004	17	0.59	K386	187	0.52
K5952	161	0.48	K546	17	0.59	K5952	172	0.47
K0004	153	0.46	K599	17	0.59	K0004	170	0.47
K0002	128	0.38	K386	14	0.49	K0002	139	0.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
537	1.93	57	2.39	594	1.97						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
475	1.71	64	2.68	539	1.79	612	2.20	51	2.14	663	2.20



050210xx97x1xx	徐脈性不整脈 手術あり 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	247	当該MDCの症例数	701502

DPC参加病院			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(%)
214	0.03	0.00	21	0.04	0.00	235	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
130	60.75	9	42.86	139	59.15	84	39.25	12	57.14	96	40.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	23	10.75			23	9.79
6~15歳							61~79歳	122	57.01	14	66.67	136	57.87
16~20歳							80歳以上	69	32.24	7	33.33	76	32.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	95	44.39	6	28.57	101	42.98
自院の外来からの入院	124	57.94	12	57.14	136	57.87
救急車による搬送	86	40.19	6	28.57	92	39.15
救急医療入院	138	64.49	10	47.62	148	62.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	187	17	204	2		2	8	2	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	2	1	3	7	1	8	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	24.62		19.86		24.19		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	17.00		12.00		17.00	
最大値	170		107		170		75パーセンタイル値	30.00		22.50		30.00	
変動係数	0.94		1.09		0.95		90パーセンタイル値	52.50		33.60		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I495	103	48.13	I495	8	38.10	I495	111	47.23	I10	84	7.81	N180	9	16.67	I10	88	7.79
I442	64	29.91	I442	6	28.57	I442	70	29.79	N180	68	6.33	I10	4	7.41	N180	77	6.82
T821	15	7.01	I460	3	14.29	T821	17	7.23	N189	68	6.33	E875	3	5.56	N189	71	6.29
I455	13	6.07	I441	2	9.52	I455	13	5.53	E875	56	5.21	I48	3	5.56	E875	59	5.23
I460	7	3.27	T821	2	9.52	I460	10	4.26	N179	39	3.63	N189	3	5.56	N179	41	3.63
I441	6	2.80			I441	8	3.40	I500	37	3.44	E119	2	3.70	I48	39	3.45	
I443	3	1.40			I443	3	1.28	I48	36	3.35	N179	2	3.70	I500	38	3.37	
I469	2	0.93			I469	2	0.85	K210	32	2.98	N19	2	3.70	K210	32	2.83	
I459	1	0.47			I459	1	0.43	I509	25	2.33	C169	1	1.85	E112	25	2.21	
								E112	24	2.23	C61	1	1.85	I509	25	2.21	

手術								
DPC参加病院			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	%
K596	126	40.26	K5972	15	45.45	K596	134	38.73
K5972	114	36.42	K596	8	24.24	K5972	129	37.28
K597-2	17	5.43	K597-2	3	9.09	K597-2	20	5.78
K610-3	12	3.83	K0002	1	3.03	K610-3	13	3.76
K549	10	3.19	K0731	1	3.03	K549	11	3.18
K608-3	4	1.28	K546	1	3.03	K546	4	1.16
K0004	3	0.96	K549	1	3.03	K5952	4	1.16
K386	3	0.96	K5952	1	3.03	K608-3	4	1.16
K546	3	0.96	K6072	1	3.03	K0004	3	0.87
K5952	3	0.96	K610-3	1	3.03	K386	3	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	11.21	3	14.29	27	11.49	214	100.00	21	100.00	235	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	15.42	4	19.05	37	15.74	38	17.76	4	19.05	42	17.87







050340xx97xxxx	その他の循環器の障害 手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	247	当該 MDC の症例数	701502

DPC 参加病院			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(%)
1011	0.16	0.02	41	0.08	0.01	1052	0.15	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
557	55.09	29	70.73	586	55.70	454	44.91	12	29.27	466	44.30

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	0.69	1	2.44	8	0.76	21~40 歳	46	4.55	1	2.44	47	4.47
3~5 歳	2	0.20			2	0.19	41~60 歳	186	18.40	8	19.51	194	18.44
6~15 歳	7	0.69			7	0.67	61~79 歳	524	51.83	25	60.98	549	52.19
16~20 歳	5	0.49			5	0.48	80 歳以上	234	23.15	6	14.63	240	22.81

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	522	51.63	17	41.46	539	51.24
自院の外来からの入院	678	67.06	27	65.85	705	67.02
救急車による搬送	181	17.90	9	21.95	190	18.06
救急医療入院	389	38.48	21	51.22	410	38.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
39		39	870	30	900	4	2	6	33	3	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	25	5	30	25	1	26	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.80		28.59		23.02		25 パーセントイル値	8.00		9.50		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	15.00		19.00		15.00	
最大値	238		140		238		75 パーセントイル値	28.00		39.50		29.00	
変動係数	1.08		1.08		1.08		90 パーセントイル値	49.00		67.20		49.70	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
I319	238	23.54	I319	9	21.95	I319	247	23.48	I10	362	8.22	N189	7	7.95	I10	365	8.12
I729	199	19.68	I729	9	21.95	I729	208	19.77	K210	118	2.68	I48	4	4.55	K210	118	2.63
I871	148	14.64	I871	5	12.20	I871	153	14.54	I509	116	2.63	I500	4	4.55	I509	117	2.60
I518	93	9.20	I518	4	9.76	I518	97	9.22	N180	101	2.29	E119	3	3.41	N180	104	2.31
I788	87	8.61	I499	3	7.32	I788	88	8.37	K259	96	2.18	I10	3	3.41	N189	100	2.23
I792	63	6.23	I513	3	7.32	I792	65	6.18	N189	93	2.11	I252	3	3.41	K259	96	2.14
I513	55	5.44	I519	3	7.32	I513	58	5.51	I500	87	1.97	N180	3	3.41	I500	91	2.02
I499	33	3.26	I516	2	4.88	I499	36	3.42	E119	85	1.93	I702	2	2.27	E119	88	1.96
I313	31	3.07	I792	2	4.88	I313	31	2.95	I48	83	1.88	J459	2	2.27	I48	87	1.94
I798	30	2.97	I788	1	2.44	I798	30	2.85	E785	78	1.77	R570	2	2.27	E785	79	1.76

手術								
DPC 参加病院			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	%
K539	173	14.01	K6105	5	11.11	K539	176	13.75
K616	144	11.66	K6011	4	8.89	K616	147	11.48
K654	85	6.88	K0842	3	6.67	K654	85	6.64
K615	64	5.18	K539	3	6.67	K615	65	5.08
K6105	44	3.56	K616	3	6.67	K6105	49	3.83
K6011	41	3.32	K0002	2	4.44	K6011	45	3.52
K549	37	3.00	K0004	2	4.44	K549	38	2.97
K596	28	2.27	K596	2	4.44	K596	30	2.34
K6145	28	2.27	K6002	2	4.44	K6145	29	2.27
K6002	26	2.11	K386	1	2.22	K6002	28	2.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
120	11.87	11	26.83	131	12.45	43	4.25	1	2.44	44	4.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
168	16.62	10	24.39	178	16.92	322	31.85	14	34.15	336	31.94

