

1402603101xxxx	胸郭の変形および先天異常（15歳未満）漏斗胸手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
136	1.14	0.04	37	0.29	0.01	173	0.70	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	69.85	30	81.08	125	72.25	41	30.15	7	18.92	48	27.75

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳	11	8.09	8	21.62	19	10.98	41~60歳						
6~15歳	125	91.91	29	78.38	154	89.02	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	71	52.21	16	43.24	87	50.29
自院の外来からの入院	77	56.62	35	94.59	112	64.74
救急車による搬送						
緊急入院	1	0.74			1	0.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
8		8	128	37	165						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	13.13		14.22		13.36		25パーセンタイル値	11		10		11	
最小値	4		6		4		50パーセンタイル値	13		13		13	
最大値	29		46		46		75パーセンタイル値	15		17		15	
変動係数	0.30		0.48		0.35		90パーセンタイル値	18		21.2		18	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q676	133	97.79	Q676	36	97.30	Q676	169	97.69	J459	9	11.54	J069	1	16.67	J459	9	10.71
Q677	3	2.21	Q677	1	2.70	Q677	4	2.31	R529	6	7.69	J180	1	16.67	R529	6	7.14
									L89	5	6.41	J304	1	16.67	L89	5	5.95
									L910	4	5.13	J958	1	16.67	L910	4	4.76
									M6259	4	5.13	M7918	1	16.67	M6259	4	4.76
									M8199	3	3.85	Q909	1	16.67	J069	3	3.57
									R740	3	3.85			M8199	3	3.57	
									E059	2	2.56			R740	3	3.57	
									J069	2	2.56			E059	2	2.38	
									J981	2	2.56			J981	2	2.38	

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4871	146	93.59	K4871	40	97.56	K4871	186	94.42
K488	2	1.28	K4981	1	2.44	K488	2	1.02
K0061	1	0.64				K0061	1	0.51
K028	1	0.64				K028	1	0.51
K4822	1	0.64				K4822	1	0.51
K4872	1	0.64				K4872	1	0.51
K539	1	0.64				K4981	1	0.51
K6333	1	0.64				K539	1	0.51
K8282	1	0.64				K6333	1	0.51
K836	1	0.64				K8282	1	0.51

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	2.21			3	1.73						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.74			1	0.58

1402903101xxxx	動脈管開存症（出生時体重 2500 g 以上）（検査入院を除く。）動脈管開存症手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
74	0.62	0.02	45	0.36	0.01	119	0.48	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	28.38	13	28.89	34	28.57	53	71.62	32	71.11	85	71.43

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	32	43.24	22	48.89	54	45.38	21~40 歳	6	8.11			6	5.04
3~5 歳	16	21.62	9	20.00	25	21.01	41~60 歳	3	4.05	4	8.89	7	5.88
6~15 歳	14	18.92	9	20.00	23	19.33	61~79 歳	1	1.35	1	2.22	2	1.68
16~20 歳	2	2.70			2	1.68	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	28	37.84	33	73.33	61	51.26
自院の外来からの入院	37	50.00	37	82.22	74	62.18
救急車による搬送	3	4.05			3	2.52
緊急入院	4	5.41	3	6.67	7	5.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
11	6	17	52	37	89	2	2	2	7	2	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	12.36		10.44		11.64		25 パーセンタイル値	5		5		5	
最小値	3		2		2		50 パーセンタイル値	8		6		7	
最大値	60		42		60		75 パーセンタイル値	13.25		15.5		15	
変動係数	0.97		0.79		0.92		90 パーセンタイル値	33		20.2		26	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q250	74	100.00	Q250	45	100.00	Q250	119	100.00	I270	9	8.49	Q909	3	9.38	I270	10	7.25
									I500	6	5.66	R579	3	9.38	Q909	8	5.80
									D509	5	4.72	Q210	2	6.25	I500	6	4.35
									Q211	5	4.72	Q250	2	6.25	Q211	6	4.35
									Q909	5	4.72	A490	1	3.13	D509	5	3.62
									I509	4	3.77	E785	1	3.13	I509	5	3.62
									T818	4	3.77	E880	1	3.13	Q250	5	3.62
									Q250	3	2.83	F329	1	3.13	R579	5	3.62
									D589	2	1.89	G522	1	3.13	T818	4	2.90
									E275	2	1.89	H269	1	3.13	E880	3	2.17

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6121	50	64.94	K6121	24	50.00	K6121	74	59.20
K608	24	31.17	K608	23	47.92	K608	47	37.60
K419	1	1.30	K545	1	2.08	K419	1	0.80
K5981	1	1.30				K545	1	0.80
K614	1	1.30				K5981	1	0.80
						K614	1	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	17.57	4	8.89	17	14.29						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	12.16	1	2.22	10	8.40	6	8.11	6	13.33	12	10.08

1403001xxxxxxx	心房中隔欠損症（検査入院）				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
174	1.46	0.05	102	0.81	0.02	276	1.12	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
71	40.80	47	46.08	118	42.75	103	59.20	55	53.92	158	57.25

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	18	10.34	6	5.88	24	8.70	21~40 歳	17	9.77	11	10.78	28	10.14
3~5 歳	24	13.79	11	10.78	35	12.68	41~60 歳	23	13.22	23	22.55	46	16.67
6~15 歳	70	40.23	24	23.53	94	34.06	61~79 歳	11	6.32	17	16.67	28	10.14
16~20 歳	11	6.32	10	9.80	21	7.61	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	87	50.00	56	54.90	143	51.81
自院の外來からの入院	109	62.64	78	76.47	187	67.75
救急車による搬送	2	1.15			2	0.72
緊急入院	3	1.72			3	1.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
5	2	7	6	11	17	1	1	2	132	75	207
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
									30	13	43

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	4.95		4.10		4.64		25 パーセンタイル値	3		3		3	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4		4		4	
最大値	29		17		29		75 パーセンタイル値	6		5		5	
変動係数	0.64		0.55		0.62		90 パーセンタイル値	8		6		7	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q211	174	100.00	Q211	102	100.00	Q211	276	100.00	Q909	7	4.64	I270	4	5.26	I270	10	4.41
									I10	6	3.97	I48	4	5.26	I10	9	3.96
									I270	6	3.97	I509	4	5.26	I500	9	3.96
									I500	6	3.97	I10	3	3.95	Q909	9	3.96
									I370	5	3.31	I209	3	3.95	I509	8	3.52
									J209	5	3.31	I340	3	3.95	I48	7	3.08
									Q211	5	3.31	I500	3	3.95	J209	7	3.08
									T814	5	3.31	D509	2	2.63	E785	6	2.64
									E785	4	2.65	E119	2	2.63	I370	6	2.64
									I509	4	2.65	E785	2	2.63	I209	5	2.20

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.15			2	0.72	1	0.57	2	1.96	3	1.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.15	1	0.98	3	1.09						

1403003x99xxxx	心房中隔欠損症 手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
56	0.47	0.02	45	0.36	0.01	101	0.41	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	35.71	17	37.78	37	36.63	36	64.29	28	62.22	64	63.37

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	17.86	13	28.89	23	22.77	21~40歳	7	12.50	4	8.89	11	10.89
3~5歳	11	19.64	3	6.67	14	13.86	41~60歳	10	17.86	9	20.00	19	18.81
6~15歳	7	12.50			7	6.93	61~79歳	8	14.29	14	31.11	22	21.78
16~20歳	2	3.57	1	2.22	3	2.97	80歳以上	1	1.79	1	2.22	2	1.98

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	31	55.36	18	40.00	49	48.51
自院の外来からの入院	40	71.43	24	53.33	64	63.37
救急車による搬送	2	3.57	6	13.33	8	7.92
緊急入院	10	17.86	16	35.56	26	25.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
3	2	5	28	21	49				23	20	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			1	1					2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	9.16		12.02		10.44		25パーセンタイル値	4		3.5		4	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6		7		6	
最大値	44		64		64		75パーセンタイル値	12		14		12.5	
変動係数	0.89		1.14		1.05		90パーセンタイル値	20.1		31		24.4	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q211	56	100.00	Q211	45	100.00	Q211	101	100.00	I270	7	7.29	Q250	5	9.62	I270	9	6.08
									I509	7	7.29	I48	4	7.69	I509	9	6.08
									I10	5	5.21	I209	3	5.77	I10	7	4.73
									I209	4	4.17	I10	2	3.85	I209	7	4.73
									Q211	4	4.17	I270	2	3.85	I48	6	4.05
									A09	3	3.13	I500	2	3.85	Q250	6	4.05
									E059	3	3.13	I509	2	3.85	I500	5	3.38
									E785	3	3.13	J209	2	3.85	G470	4	2.70
									G470	3	3.13	Q256	2	3.85	K259	4	2.70
									I500	3	3.13	A049	1	1.92	Q211	4	2.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.79	1	2.22	2	1.98			1	2.22	1	0.99
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	3.57			2	1.98						

1403003x02xx0x	心房中隔欠損症 心房中隔欠損閉鎖術 副傷病なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
174	1.46	0.05	148	1.17	0.02	322	1.31	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	38.51	62	41.89	129	40.06	107	61.49	86	58.11	193	59.94

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	8.62	7	4.73	22	6.83	21~40歳	15	8.62	15	10.14	30	9.32
3~5歳	29	16.67	21	14.19	50	15.53	41~60歳	19	10.92	26	17.57	45	13.98
6~15歳	76	43.68	53	35.81	129	40.06	61~79歳	13	7.47	13	8.78	26	8.07
16~20歳	7	4.02	13	8.78	20	6.21	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	70	40.23	89	60.14	159	49.38
自院の外来からの入院	111	63.79	125	84.46	236	73.29
救急車による搬送						
緊急入院	4	2.30	2	1.35	6	1.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
26	22	48	138	125	263				3	1	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			1		1	1		1	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	18.32		19.20		18.72		25パーセンタイル値	13		14		13	
最小値	5		8		5		50パーセンタイル値	16		17		16.5	
最大値	68		111		111		75パーセンタイル値	21		20		21	
変動係数	0.51		0.62		0.57		90パーセンタイル値	26.5		28		27	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q211	174	100.00	Q211	148	100.00	Q211	322	100.00	R579	63	12.80	I509	10	6.13	R579	72	10.99
									I509	51	10.37	R579	9	5.52	I509	61	9.31
									D509	35	7.11	I071	7	4.29	D509	41	6.26
									T794	33	6.71	D509	6	3.68	T794	38	5.80
									I500	26	5.28	I48	6	3.68	I500	32	4.89
									T818	26	5.28	I500	6	3.68	T818	29	4.43
									E880	18	3.66	N179	6	3.68	I10	21	3.21
									I10	17	3.46	J969	5	3.07	E880	18	2.75
									E876	12	2.44	T794	5	3.07	K259	15	2.29
									K259	11	2.24	I10	4	2.45	E876	13	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5651	168	60.22	K5651	146	54.48	K5651	314	57.40
K5981	88	31.54	K5981	98	36.57	K5981	186	34.00
K5652	7	2.51	K5601	9	3.36	K5601	10	1.83
K5953	6	2.15	K5652	3	1.12	K5652	10	1.83
K553	2	0.72	K5953	2	0.75	K5953	8	1.46
K488	1	0.36	K0004	1	0.37	K553	3	0.55
K5601	1	0.36	K149	1	0.37	K5602	2	0.37
K5602	1	0.36	K1801	1	0.37	K0004	1	0.18
K5881	1	0.36	K4871	1	0.37	K149	1	0.18
K5951	1	0.36	K538	1	0.37	K1801	1	0.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
81	46.55	57	38.51	138	42.86						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	47.13	39	26.35	121	37.58	70	40.23	56	37.84	126	39.13

14031011xxxxxx	心室中隔欠損症（検査入院）（1才未満）				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
40	0.34	0.01	27	0.21	0.00	67	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	47.50	13	48.15	32	47.76	21	52.50	14	51.85	35	52.24

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	40	100.00	27	100.00	67	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13	32.50	9	33.33	22	32.84
自院の外来からの入院	25	62.50	9	33.33	34	50.75
救急車による搬送	1	2.50	2	7.41	3	4.48
緊急入院	6	15.00	6	22.22	12	17.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			6	8	14				30	13	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 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
1		1							3	6	9

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	4.70		5.15		4.88		25パーセンタイル値	3		4		4	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4		4		4	
最大値	19		25		25		75パーセンタイル値	5		5		5	
変動係数	0.62		0.82		0.71		90パーセンタイル値	7.9		7		7	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	40	100.00	Q210	27	100.00	Q210	67	100.00	I270	9	18.00	I270	6	23.08	I270	15	19.74
									I500	8	16.00	Q211	4	15.38	I500	9	11.84
									D509	3	6.00	I509	3	11.54	Q211	7	9.21
									I509	3	6.00	P353	2	7.69	I509	6	7.89
									Q211	3	6.00	P599	2	7.69	D509	4	5.26
									J209	2	4.00	D508	1	3.85	J209	2	2.63
									J459	2	4.00	D509	1	3.85	J459	2	2.63
									Q250	2	4.00	I340	1	3.85	P353	2	2.63
									A419	1	2.00	I351	1	3.85	P599	2	2.63
									D649	1	2.00	I370	1	3.85	Q250	2	2.63

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	2.50			1	1.49	1	2.50			1	1.49

1403103002x0xx	心室中隔欠損症（1歳以上） 心室中隔欠損閉鎖術 手術・処置等2なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
38	0.32	0.01	26	0.21	0.00	64	0.26	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	65.79	13	50.00	38	59.38	13	34.21	13	50.00	26	40.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	26.32	11	42.31	21	32.81	21~40歳	2	5.26	1	3.85	3	4.69
3~5歳	6	15.79	3	11.54	9	14.06	41~60歳	1	2.63	1	3.85	2	3.13
6~15歳	14	36.84	9	34.62	23	35.94	61~79歳			1	3.85	1	1.56
16~20歳	5	13.16			5	7.81	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13	34.21	14	53.85	27	42.19
自院の外来からの入院	25	65.79	26	100.00	51	79.69
救急車による搬送						
緊急入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
9		9	28	26	54				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	16.92		18.46		17.55		25パーセンタイル値	10.5		13.75		13	
最小値	5		9		5		50パーセンタイル値	15.5		15.5		15.5	
最大値	68		46		68		75パーセンタイル値	21.25		21		20.75	
変動係数	0.70		0.45		0.60		90パーセンタイル値	25.1		30		26.5	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	38	100.00	Q210	26	100.00	Q210	64	100.00	R579	12	11.76	N179	4	18.18	R579	12	9.68
									I500	9	8.82	I500	2	9.09	I500	11	8.87
									I509	9	8.82	D509	1	4.55	I509	10	8.06
									T794	9	8.82	D693	1	4.55	T794	9	7.26
									T818	8	7.84	I209	1	4.55	T818	8	6.45
									D509	6	5.88	I270	1	4.55	D509	7	5.65
									I270	5	4.90	I351	1	4.55	I270	6	4.84
									I351	4	3.92	I509	1	4.55	I351	5	4.03
									R570	4	3.92	J157	1	4.55	N179	5	4.03
									E880	3	2.94	J209	1	4.55	R570	4	3.23

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5661	33	47.14	K5661	23	52.27	K5661	56	49.12
K5981	27	38.57	K5981	18	40.91	K5981	45	39.47
K5662	5	7.14	K5662	3	6.82	K5662	8	7.02
K5651	3	4.29				K5651	3	2.63
K540	2	2.86				K540	2	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	42.11	1	3.85	17	26.56	10	26.32	11	42.31	21	32.81

1403103002x1xx	心室中隔欠損症（1歳以上） 心室中隔欠損閉鎖術 手術・処置等2あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
84	0.70	0.03	42	0.33	0.01	126	0.51	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	58.33	26	61.90	75	59.52	35	41.67	16	38.10	51	40.48

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	46	54.76	21	50.00	67	53.17	21~40歳	3	3.57	2	4.76	5	3.97
3~5歳	8	9.52	4	9.52	12	9.52	41~60歳						
6~15歳	22	26.19	14	33.33	36	28.57	61~79歳			1	2.38	1	0.79
16~20歳	5	5.95			5	3.97	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	29	34.52	25	59.52	54	42.86
自院の外來からの入院	55	65.48	38	90.48	93	73.81
救急車による搬送	1	1.19			1	0.79
緊急入院	1	1.19	2	4.76	3	2.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
6	8	14	74	34	108				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対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	20.43		23.55		21.47		25パーセンタイル値	14		17		15	
最小値	5		8		5		50パーセンタイル値	18		20.5		19	
最大値	102		93		102		75パーセンタイル値	24		26		25	
変動係数	0.60		0.59		0.60		90パーセンタイル値	30		31		31	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	84	100.00	Q210	42	100.00	Q210	126	100.00	R579	38	13.24	T794	14	12.28	R579	43	10.72
									I509	24	8.36	I509	13	11.40	I509	37	9.23
									I270	21	7.32	I270	8	7.02	I270	29	7.23
									E880	17	5.92	Q211	8	7.02	T794	29	7.23
									T818	17	5.92	J958	5	4.39	E880	19	4.74
									I500	15	5.23	J969	5	4.39	T818	19	4.74
									T794	15	5.23	Q231	5	4.39	I500	17	4.24
									E876	11	3.83	R570	5	4.39	Q211	12	2.99
									D509	10	3.48	R579	5	4.39	E876	11	2.74
									E835	10	3.48	I351	4	3.51	I351	11	2.74

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5661	76	55.88	K5661	39	57.35	K5661	115	56.37
K5981	41	30.15	K5981	23	33.82	K5981	64	31.37
K5663	7	5.15	K5662	2	2.94	K5663	8	3.92
K5662	5	3.68	K5651	1	1.47	K5662	7	3.43
K5651	4	2.94	K5663	1	1.47	K5651	5	2.45
K5601	1	0.74	K5991	1	1.47	K5601	1	0.49
K5691	1	0.74	K608	1	1.47	K5691	1	0.49
K601	1	0.74				K5991	1	0.49
						K601	1	0.49
						K608	1	0.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	100.00	42	100.00	126	100.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	69.05	15	35.71	73	57.94	42	50.00	28	66.67	70	55.56

1403103199xxxx	心室中隔欠損症（1歳未満）手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
25	0.21	0.01	47	0.37	0.01	72	0.29	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	60.00	17	36.17	32	44.44	10	40.00	30	63.83	40	55.56

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	25	100.00	47	100.00	72	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路								
	DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体	
	件数	%		件数	%		件数	%
他院よりの紹介	12	48.00		11	23.40		23	31.94
自院の外來からの入院	12	48.00		9	19.15		21	29.17
救急車による搬送	4	16.00		5	10.64		9	12.50
緊急入院	14	56.00		22	46.81		36	50.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
1	1	2	20	26	46				4	20	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対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	15.40		10.30		12.07		25パーセンタイル値	6		5		5	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	11		8		8	
最大値	90		32		90		75パーセンタイル値	17		13		14.75	
変動係数	1.14		0.76		1.02		90パーセンタイル値	33.2		24.2		24.7	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	25	100.00	Q210	47	100.00	Q210	72	100.00	Q211	7	16.28	Q211	10	21.74	Q211	17	19.10
									I270	5	11.63	P599	4	8.70	I509	8	8.99
									I509	5	11.63	I509	3	6.52	I270	5	5.62
									I500	2	4.65	Q251	3	6.52	P599	4	4.49
									J209	2	4.65	P221	2	4.35	I500	3	3.37
									Q909	2	4.65	P290	2	4.35	P221	3	3.37
									A419	1	2.33	P590	2	4.35	Q251	3	3.37
									D509	1	2.33	D649	1	2.17	Q909	3	3.37
									E550	1	2.33	I500	1	2.17	J209	2	2.25
									E849	1	2.33	L208	1	2.17	L208	2	2.25

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	2.13	1	1.39						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	4.00	1	2.13	2	2.78						

1403103102x0xx	心室中隔欠損症（1歳未満）心室中隔欠損閉鎖術 手術・処置等2なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
11	0.09	0.00	1	0.01	0.00	12	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	36.36	1	100.00	5	41.67	7	63.64			7	58.33

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	100.00	1	100.00	12	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7	63.64	1	100.00	8	66.67
自院の外来からの入院	9	81.82	1	100.00	10	83.33
救急車による搬送						
緊急入院	2	18.18			2	16.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
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対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	22.27		18.00		21.92		25パーセンタイル値	7		18		9.25	
最小値	5		18		5		50パーセンタイル値	18		18		18	
最大値	58		18		58		75パーセンタイル値	26		18		25.75	
変動係数	0.74		0.00		0.72		90パーセンタイル値	55.6		18		54.4	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	11	100.00	Q210	1	100.00	Q210	12	100.00	I500	7	15.56				I500	7	15.56
									R579	5	11.11				R579	5	11.11
									I270	4	8.89				I270	4	8.89
									I509	4	8.89				I509	4	8.89
									T794	4	8.89				T794	4	8.89
									I10	3	6.67				I10	3	6.67
									T818	3	6.67				T818	3	6.67
									D509	2	4.44				D509	2	4.44
									E872	2	4.44				E872	2	4.44
									D594	1	2.22				D594	1	2.22

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5661	9	50.00	K5661	1	50.00	K5661	10	50.00
K5981	7	38.89	K5981	1	50.00	K5981	8	40.00
K5662	1	5.56				K5662	1	5.00
K5663	1	5.56				K5663	1	5.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	36.36			4	33.33	9	81.82	1	100.00	10	83.33

1403103102x1xx	心室中隔欠損症（1歳未満）心室中隔欠損閉鎖術 手術・処置等2あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
52	0.44	0.02	25	0.20	0.00	77	0.31	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	57.69	15	60.00	45	58.44	22	42.31	10	40.00	32	41.56

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	52	100.00	25	100.00	77	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	28	53.85	14	56.00	42	54.55
自院の外来からの入院	30	57.69	16	64.00	46	59.74
救急車による搬送	4	7.69	2	8.00	6	7.79
緊急入院	11	21.15	5	20.00	16	20.78

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
5		5	44	22	66	2		2	1	2	3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			1		1						

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	36.31		31.84		34.86		25パーセンタイル値	21.25		18.5		21	
最小値	10		9		9		50パーセンタイル値	29.5		26		28	
最大値	121		134		134		75パーセンタイル値	43.5		36		41.5	
変動係数	0.62		0.78		0.66		90パーセンタイル値	69.9		53.4		65	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q210	52	100.00	Q210	25	100.00	Q210	77	100.00	I270	22	10.95	I270	12	15.58	I270	34	12.23
									I509	18	8.96	Q211	7	9.09	I509	24	8.63
									I500	15	7.46	I509	6	7.79	R579	19	6.83
									R579	13	6.47	R579	6	7.79	I500	18	6.47
									E880	12	5.97	R570	5	6.49	Q211	16	5.76
									Q211	9	4.48	Q250	4	5.19	E880	14	5.04
									T794	8	3.98	I500	3	3.90	T794	10	3.60
									D696	7	3.48	J958	3	3.90	Q250	8	2.88
									D509	6	2.99	J969	3	3.90	D696	7	2.52
									T818	6	2.99	N179	3	3.90	D509	6	2.16

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5661	51	48.57	K5661	23	50.00	K5661	74	49.01
K5981	35	33.33	K5981	17	36.96	K5981	52	34.44
K0003	3	2.86	K5662	2	4.35	K5662	5	3.31
K545	3	2.86	K538	1	2.17	K0003	3	1.99
K5662	3	2.86	K5651	1	2.17	K545	3	1.99
K608	2	1.90	K609	1	2.17	K5651	2	1.32
K488	1	0.95	K7512	1	2.17	K608	2	1.32
K528	1	0.95				K609	2	1.32
K540	1	0.95				K488	1	0.66
K5651	1	0.95				K528	1	0.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	100.00	25	100.00	77	100.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	78.85	6	24.00	47	61.04	51	98.08	23	92.00	74	96.10

14032010xxxxxx	房室中隔欠損症(検査入院)(1才以上)				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
46	0.39	0.01	21	0.17	0.00	67	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	52.17	14	66.67	38	56.72	22	47.83	7	33.33	29	43.28

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	16	34.78	9	42.86	25	37.31	21~40歳	3	6.52			3	4.48
3~5歳	8	17.39	2	9.52	10	14.93	41~60歳			1	4.76	1	1.49
6~15歳	14	30.43	9	42.86	23	34.33	61~79歳						
16~20歳	5	10.87			5	7.46	80歳以上						

	入院経路					
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	14	30.43	10	47.62	24	35.82
自院の外来からの入院	30	65.22	18	85.71	48	71.64
救急車による搬送						
緊急入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
2		2	2	2	4	1		1	32	17	49

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
									9	2	11

在院日数							
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値		6.07		4.19		5.48	
最小値		2		3		2	
最大値		28		7		28	
変動係数		0.69		0.30		0.66	

在院日数集計値				DPC対象病院				DPC対象病院以外				全体			
25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	5	7	9.6	4	14.81	5	11.11	7	5.56	9.6	5.56	4	7.41	5	6.17

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q212	46	100.00	Q212	21	100.00	Q212	67	100.00	Q909	8	14.81	Q909	6	22.22	Q909	14	17.28
									I270	6	11.11	I500	2	7.41	I270	6	7.41
									I340	3	5.56	Q201	2	7.41	Q256	5	6.17
									Q256	3	5.56	Q256	2	7.41	I340	3	3.70
									E039	2	3.70	Z090	2	7.41	I500	3	3.70
									Q212	2	3.70	D689	1	3.70	Q201	3	3.70
									Q213	2	3.70	I10	1	3.70	Q213	3	3.70
									Q890	2	3.70	I441	1	3.70	Q890	3	3.70
									D689	1	1.85	I442	1	3.70	D689	2	2.47
									E880	1	1.85	I472	1	3.70	E039	2	2.47

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	4.35	1	4.76	3	4.48						

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	4.76	1	1.49						

1403403097xxxx	非短絡性心奇形（1歳以上）（検査入院を除く。）その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
39	0.33	0.01	10	0.08	0.00	49	0.20	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	61.54	5	50.00	29	59.18	15	38.46	5	50.00	20	40.82

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	23.08	1	10.00	10	20.41	21~40歳	7	17.95	1	10.00	8	16.33
3~5歳	4	10.26			4	8.16	41~60歳	1	2.56			1	2.04
6~15歳	11	28.21	4	40.00	15	30.61	61~79歳	4	10.26	1	10.00	5	10.20
16~20歳	3	7.69	2	20.00	5	10.20	80歳以上			1	10.00	1	2.04

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11	28.21	7	70.00	18	36.73
自院の外来からの入院	20	51.28	7	70.00	27	55.10
救急車による搬送	1	2.56			1	2.04
緊急入院	3	7.69			3	6.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
2		2	34	9	43				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対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
							1	1			

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	26.67		24.60		26.24		25パーセンタイル値	8		6		7.5	
最小値	4		6		4		50パーセンタイル値	23		17.5		21	
最大値	82		60		82		75パーセンタイル値	35		49.75		36.5	
変動係数	0.77		0.89		0.79		90パーセンタイル値	64		59.8		64	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q256	21	53.85	Q256	6	60.00	Q256	27	55.10	R579	9	7.50	I500	3	14.29	R579	10	7.09
Q253	10	25.64	Q253	3	30.00	Q253	13	26.53	I509	8	6.67	E880	1	4.76	I509	8	5.67
Q231	3	7.69	Q231	1	10.00	Q231	4	8.16	Q213	6	5.00	F510	1	4.76	I500	6	4.26
Q233	3	7.69				Q233	3	6.12	I10	5	4.17	I270	1	4.76	Q213	6	4.26
Q232	2	5.13				Q232	2	4.08	T818	5	4.17	I351	1	4.76	I10	5	3.55
									K590	4	3.33	I971	1	4.76	T818	5	3.55
									D509	3	2.50	J985	1	4.76	I270	4	2.84
									I270	3	2.50	K922	1	4.76	K590	4	2.84
									I500	3	2.50	M8681	1	4.76	D509	3	2.13
									D500	2	1.67	N179	1	4.76	E880	3	2.13

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5631	11	21.57	K5631	3	21.43	K5631	14	21.54
K613	9	17.65	K5981	3	21.43	K5981	10	15.38
K5981	7	13.73	K615	3	21.43	K613	9	13.85
K570	6	11.76	K570	2	14.29	K570	8	12.31
K543	2	3.92	K503	1	7.14	K615	4	6.15
K573	2	3.92	K574	1	7.14	K543	2	3.08
K609	2	3.92	K580	1	7.14	K573	2	3.08
K0004	1	1.96				K574	2	3.08
K548	1	1.96				K580	2	3.08
K560-2	1	1.96				K609	2	3.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	58.97	5	50.00	28	57.14			1	10.00	1	2.04
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	46.15	2	20.00	20	40.82	22	56.41	6	60.00	28	57.14

1403403003xxxx	非短絡性心奇形（1歳以上）（検査入院を除く。）経皮的冠動脈形成術				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
31	0.26	0.01	15	0.12	0.00	46	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	67.74	11	73.33	32	69.57	10	32.26	4	26.67	14	30.43

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	32.26	3	20.00	13	28.26	21~40歳	1	3.23	1	6.67	2	4.35
3~5歳	7	22.58	1	6.67	8	17.39	41~60歳						
6~15歳	9	29.03	6	40.00	15	32.61	61~79歳	1	3.23	1	6.67	2	4.35
16~20歳	3	9.68	3	20.00	6	13.04	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6	19.35	9	60.00	15	32.61
自院の外来からの入院	22	70.97	12	80.00	34	73.91
救急車による搬送	1	3.23			1	2.17
緊急入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			23	14	37				7	1	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	6.39		5.20		6.00		25パーセンタイル値	4		4		4	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	4		5		5	
最大値	39		8		39		75パーセンタイル値	6		6		6	
変動係数	1.02		0.27		0.90		90パーセンタイル値	10.8		7.4		9.3	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q256	29	93.55	Q256	12	80.00	Q256	41	89.13	I509	5	11.36	A09	1	7.14	I509	6	10.34
Q253	2	6.45	Q232	2	13.33	Q253	3	6.52	L910	3	6.82	D509	1	7.14	I500	3	5.17
			Q253	1	6.67	Q232	2	4.35	Q256	3	6.82	I256	1	7.14	L910	3	5.17
									E876	2	4.55	I48	1	7.14	Q256	3	5.17
									I10	2	4.55	I493	1	7.14	D509	2	3.45
									I270	2	4.55	I500	1	7.14	E876	2	3.45
									I500	2	4.55	I509	1	7.14	I10	2	3.45
									I749	2	4.55	Q213	1	7.14	I270	2	3.45
									J459	2	4.55	Q250	1	7.14	I749	2	3.45
									B081	1	2.27	Q254	1	7.14	J459	2	3.45

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K614	32	96.97	K614	17	100.00	K614	49	98.00
K615	1	3.03				K615	1	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	6.45			2	4.35						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
								2	13.33	2	4.35

1403501xxxxxxx	フォロー四徴症（検査入院）						
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	287	当該 MDC の症例数	24566		

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
117	0.98	0.04	36	0.28	0.01	153	0.62	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	64.10	21	58.33	96	62.75	42	35.90	15	41.67	57	37.25

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	51	43.59	19	52.78	70	45.75	21~40歳	9	7.69			9	5.88
3~5歳	12	10.26	5	13.89	17	11.11	41~60歳	3	2.56			3	1.96
6~15歳	31	26.50	8	22.22	39	25.49	61~79歳						
16~20歳	11	9.40	4	11.11	15	9.80	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	35	29.91	13	36.11	48	31.37
自院の外来からの入院	73	62.39	34	94.44	107	69.93
救急車による搬送	1	0.85			1	0.65
緊急入院	1	0.85			1	0.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
3		3	10	5	15				80	25	105
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
									24	6	30

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	5.50		3.92		5.13		25パーセントイル値	4		3		3.5	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5		4		4	
最大値	31		7		31		75パーセントイル値	6		5		6	
変動係数	0.63		0.33		0.61		90パーセントイル値	8.2		6		8	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q213	117	100.00	Q213	36	100.00	Q213	153	100.00	Q256	13	11.21	T814	3	12.00	Q256	15	10.64
									I500	7	6.03	Z090	3	12.00	I500	7	4.96
									I509	7	6.03	I270	2	8.00	I509	7	4.96
									D509	5	4.31	Q256	2	8.00	Q909	7	4.96
									I372	5	4.31	Q909	2	8.00	D509	5	3.55
									Q909	5	4.31	E119	1	4.00	I372	5	3.55
									K590	4	3.45	G409	1	4.00	K590	4	2.84
									Q255	4	3.45	H905	1	4.00	Q255	4	2.84
									I10	3	2.59	I48	1	4.00	I10	3	2.13
									I371	3	2.59	L22	1	4.00	I371	3	2.13

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.71			2	1.31						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.85			1	0.65						

1403503099xxxx	フォロー四徴症（1歳以上）手術なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
24	0.20	0.01	8	0.06	0.00	32	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	54.17	3	37.50	16	50.00	11	45.83	5	62.50	16	50.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	11	45.83	2	25.00	13	40.63	21～40歳	6	25.00			6	18.75
3～5歳							41～60歳	1	4.17			1	3.13
6～15歳	5	20.83	1	12.50	6	18.75	61～79歳			4	50.00	4	12.50
16～20歳	1	4.17	1	12.50	2	6.25	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11	45.83			11	34.38
自院の外來からの入院	12	50.00	5	62.50	17	53.13
救急車による搬送	1	4.17	1	12.50	2	6.25
緊急入院	8	33.33	5	62.50	13	40.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
1	1	2	11	4	15				11	3	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対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
平均値	14.08	14.75	14.25	25パーセントイル値	4	3	4
最小値	3	2	2	50パーセントイル値	10.5	11	10.5
最大値	53	42	53	75パーセントイル値	18.5	25	19
変動係数	0.97	0.95	0.95	90パーセントイル値	39.5	42	37.8

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q213	24	100.00	Q213	8	100.00	Q213	32	100.00	I48	3	7.69	I48	2	18.18	I48	5	10.00
									I493	3	7.69	G470	1	9.09	I10	3	6.00
									G409	2	5.13	I10	1	9.09	I493	3	6.00
									I10	2	5.13	I209	1	9.09	G409	2	4.00
									J459	2	5.13	I495	1	9.09	I500	2	4.00
									A09	1	2.56	I500	1	9.09	J459	2	4.00
									D751	1	2.56	K259	1	9.09	A09	1	2.00
									E876	1	2.56	Q212	1	9.09	D751	1	2.00
									F209	1	2.56	Q900	1	9.09	E876	1	2.00
									G459	1	2.56	R230	1	9.09	F209	1	2.00

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	12.50	1	3.13						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	4.17	1	12.50	2	6.25						

1403503002xxxx	フォロー四徴症（1歳以上）フォロー四徴症手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
39	0.33	0.01	16	0.13	0.00	55	0.22	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	61.54	12	75.00	36	65.45	15	38.46	4	25.00	19	34.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	31	79.49	13	81.25	44	80.00	21~40歳						
3~5歳	6	15.38	3	18.75	9	16.36	41~60歳	1	2.56			1	1.82
6~15歳	1	2.56			1	1.82	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	16	41.03	9	56.25	25	45.45
自院の外来からの入院	18	46.15	12	75.00	30	54.55
救急車による搬送	1	2.56			1	1.82
緊急入院	2	5.13			2	3.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
7	3	10	31	13	44	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	34.46		32.63		33.93		25パーセンタイル値	21		24.75		24	
最小値	14		17		14		50パーセンタイル値	30		32.5		30	
最大値	78		53		78		75パーセンタイル値	46		41.25		42	
変動係数	0.49		0.33		0.45		90パーセンタイル値	65		48.8		59.4	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q213	39	100.00	Q213	16	100.00	Q213	55	100.00	R579	13	10.32	J90	3	12.00	R579	14	9.27
									E880	10	7.94	D689	2	8.00	E880	11	7.28
									I509	9	7.14	I270	2	8.00	I509	11	7.28
									T818	6	4.76	I500	2	8.00	I500	7	4.64
									D509	5	3.97	I509	2	8.00	T794	7	4.64
									I500	5	3.97	T794	2	8.00	J90	6	3.97
									T794	5	3.97	D649	1	4.00	T818	6	3.97
									D594	3	2.38	E876	1	4.00	D509	5	3.31
									D649	3	2.38	E880	1	4.00	D649	4	2.65
									J90	3	2.38	I48	1	4.00	I270	4	2.65

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5891	37	51.39	K5981	13	41.94	K5891	49	47.57
K5981	21	29.17	K5891	12	38.71	K5981	34	33.01
K592	3	4.17	K5892	3	9.68	K592	5	4.85
K488	2	2.78	K592	2	6.45	K5892	3	2.91
K0051	1	1.39	K543	1	3.23	K488	2	1.94
K494	1	1.39				K0051	1	0.97
K5651	1	1.39				K494	1	0.97
K5691	1	1.39				K543	1	0.97
K570	1	1.39				K5651	1	0.97
K580	1	1.39				K5691	1	0.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	79.49	12	75.00	43	78.18	1	2.56			1	1.82
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	61.54	5	31.25	29	52.73	36	92.31	12	75.00	48	87.27

14036011xxxxxx	新生児乳児の先天性心奇形（検査入院）（3才未満）				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
81	0.68	0.03	32	0.25	0.00	113	0.46	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	61.73	19	59.38	69	61.06	31	38.27	13	40.63	44	38.94

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	81	100.00	32	100.00	113	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	28	34.57	16	50.00	44	38.94
自院の外来からの入院	55	67.90	27	84.38	82	72.57
救急車による搬送	1	1.23			1	0.88
緊急入院	1	1.23	1	3.13	2	1.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
1		1	9	2	11				58	27	85
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
									13	3	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	5.68		4.69		5.40		25パーセントイル値	4		3		4	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5		4		4	
最大値	22		10		22		75パーセントイル値	7		6		6	
変動係数	0.59		0.42		0.56		90パーセントイル値	8		7.7		8	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q201	22	27.16	Q201	9	28.13	Q201	31	27.43	I509	8	8.89	Q256	7	17.07	Q256	13	9.92
Q203	18	22.22	Q255	9	28.13	Q203	23	20.35	I500	6	6.67	Q210	4	9.76	I509	11	8.40
Q251	14	17.28	Q251	6	18.75	Q255	21	18.58	Q256	6	6.67	I509	3	7.32	Q210	9	6.87
Q255	12	14.81	Q203	5	15.63	Q251	20	17.70	I270	5	5.56	A09	2	4.88	I500	8	6.11
Q262	6	7.41	Q234	2	6.25	Q234	7	6.19	Q210	5	5.56	I500	2	4.88	I270	5	3.82
Q234	5	6.17	Q262	1	3.13	Q262	7	6.19	D509	4	4.44	Q230	2	4.88	J209	5	3.82
Q200	3	3.70				Q200	3	2.65	J209	4	4.44	Q251	2	4.88	D509	4	3.05
Q220	1	1.23				Q220	1	0.88	J069	3	3.33	R090	2	4.88	J069	3	2.29
									J40	3	3.33	Z090	2	4.88	J40	3	2.29
									J459	3	3.33	D821	1	2.44	J459	3	2.29

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.23			1	0.88						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.23			1	0.88						

14036031970xxx	新生児乳児の先天性心奇形（3歳未満） その他の手術あり 手術・処置等1なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
53	0.44	0.02	19	0.15	0.00	72	0.29	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	56.60	10	52.63	40	55.56	23	43.40	9	47.37	32	44.44

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	53	100.00	19	100.00	72	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	22	41.51	13	68.42	35	48.61
自院の外来からの入院	21	39.62	5	26.32	26	36.11
救急車による搬送	8	15.09	5	26.32	13	18.06
緊急入院	15	28.30	9	47.37	24	33.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
4	1	5	35	13	48				9	3	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			4	1	5		1	1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	31.04		43.47		34.32		25パーセンタイル値	16.5		13		15	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	24		29		25.5	
最大値	106		161		161		75パーセンタイル値	44.5		50		45.75	
変動係数	0.71		0.99		0.85		90パーセンタイル値	58.2		118		64.6	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q201	18	33.96	Q251	13	68.42	Q251	25	34.72	R579	10	5.35	E880	5	6.58	R579	14	5.32
Q255	14	26.42	Q201	3	15.79	Q201	21	29.17	Q211	9	4.81	Q210	5	6.58	E880	12	4.56
Q251	12	22.64	Q234	1	5.26	Q255	15	20.83	I509	8	4.28	R579	4	5.26	Q211	12	4.56
Q234	3	5.66	Q255	1	5.26	Q234	4	5.56	Q250	8	4.28	D65	3	3.95	I509	11	4.18
Q203	2	3.77	Q262	1	5.26	Q203	2	2.78	E880	7	3.74	I500	3	3.95	Q210	11	4.18
Q220	2	3.77			Q220	2	2.78	I270	7	3.74	I509	3	3.95	Q250	11	4.18	
Q200	1	1.89			Q262	2	2.78	T818	7	3.74	Q211	3	3.95	I500	9	3.42	
Q262	1	1.89			Q200	1	1.39	I500	6	3.21	Q250	3	3.95	D65	7	2.66	
								N179	6	3.21	D649	2	2.63	I270	7	2.66	
								Q210	6	3.21	E031	2	2.63	T818	7	2.66	

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5981	20	28.17	K609	7	31.82	K5981	23	24.73
K580	11	15.49	K5981	3	13.64	K609	17	18.28
K609	10	14.08	K5911	2	9.09	K580	11	11.83
K5912	8	11.27	K6334	2	9.09	K5912	8	8.60
K5911	5	7.04	K5661	1	4.55	K5911	7	7.53
K570	2	2.82	K5663	1	4.55	K5661	2	2.15
K9131	2	2.82	K582	1	4.55	K570	2	2.15
K0001	1	1.41	K6054	1	4.55	K608	2	2.15
K0021	1	1.41	K608	1	4.55	K613	2	2.15
K551	1	1.41	K613	1	4.55	K6334	2	2.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	69.81	16	84.21	53	73.61						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	67.92	6	31.58	42	58.33	42	79.25	13	68.42	55	76.39

1403603103xxxx	新生児乳児の先天性心奇形（3歳未満）心房中隔欠損作成術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	287	当該MDCの症例数	24566

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
56	0.47	0.02	17	0.13	0.00	73	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	53.57	8	47.06	38	52.05	26	46.43	9	52.94	35	47.95

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	56	100.00	17	100.00	73	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	34	60.71	10	58.82	44	60.27
自院の外来からの入院	18	32.14	7	41.18	25	34.25
救急車による搬送	22	39.29	5	29.41	27	36.99
緊急入院	27	48.21	6	35.29	33	45.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
3		3	40	11	51	2	1	3	5	3	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			4	1	5		1	1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	43.27		30.65		40.33		25パーセンタイル値	20.5		6.5		20	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	33.5		25		31	
最大値	188		80		188		75パーセンタイル値	58		45		57.5	
変動係数	0.83		0.79		0.84		90パーセンタイル値	86.1		77.6		81.2	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q255	23	41.07	Q251	5	29.41	Q255	26	35.62	I509	16	7.92	Q210	6	8.82	I509	19	7.04
Q251	11	19.64	Q201	3	17.65	Q251	16	21.92	Q210	13	6.44	I500	4	5.88	Q210	19	7.04
Q203	7	12.50	Q203	3	17.65	Q203	10	13.70	Q250	13	6.44	Q250	4	5.88	Q250	17	6.30
Q200	5	8.93	Q255	3	17.65	Q201	8	10.96	I270	11	5.45	I509	3	4.41	I500	13	4.81
Q201	5	8.93	Q220	1	5.88	Q200	5	6.85	R579	10	4.95	P290	3	4.41	I270	12	4.44
Q220	3	5.36	Q234	1	5.88	Q220	4	5.48	I500	9	4.46	Q211	3	4.41	R579	12	4.44
Q234	2	3.57	Q262	1	5.88	Q234	3	4.11	E880	7	3.47	Q256	3	4.41	Q211	10	3.70
						Q262	1	1.37	Q211	7	3.47	E880	2	2.94	E880	9	3.33
									D509	5	2.48	P285	2	2.94	R090	7	2.59
									R090	5	2.48	P704	2	2.94	D509	5	1.85

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K543	28	26.17	K614	8	29.63	K543	34	25.37
K545	22	20.56	K543	6	22.22	K545	25	18.66
K614	13	12.15	K5492	5	18.52	K614	21	15.67
K5492	10	9.35	K545	3	11.11	K5492	15	11.19
K609	9	8.41	K609	3	11.11	K609	12	8.96
K5981	6	5.61	K5981	2	7.41	K5981	8	5.97
K5341	3	2.80				K5341	3	2.24
K570	3	2.80				K570	3	2.24
K580	3	2.80				K580	3	2.24
K578	2	1.87				K578	2	1.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	64.29	9	52.94	45	61.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	58.93	6	35.29	39	53.42	39	69.64	5	29.41	44	60.27