

1403603102xxxx	新生児乳児の先天性心奇形（3歳未満）完全大血管転換症手術等				
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(%)
60	0.50	0.02	9	0.07	0.00	69	0.28	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	%
35	58.33	5	55.56	40	57.97	25	41.67	4	44.44	29	42.03

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	60	100.00	9	100.00	69	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	35	58.33	5	55.56	40	57.97
自院の外来からの入院	12	20.00	3	33.33	15	21.74
救急車による搬送	24	40.00	3	33.33	27	39.13
緊急入院	34	56.67	4	44.44	38	55.07

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	1	6	38	6	44	1		1	1	1	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC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	1	14	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	46.68		44.56		46.41		25パーセンタイル値	23.25		21		23.5	
最小値	7		8		7		50パーセンタイル値	33		41		34	
最大値	182		94		182		75パーセンタイル値	52.5		72		54	
変動係数	0.83		0.68		0.81		90パーセンタイル値	101.2		94		94	

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	%
Q203	15	25.00	Q262	6	66.67	Q262	19	27.54	R579	19	8.19	I270	5	11.63	R579	20	7.27
Q262	13	21.67	Q201	3	33.33	Q201	15	21.74	I509	15	6.47	D689	4	9.30	I509	19	6.91
Q201	12	20.00				Q203	15	21.74	E880	14	6.03	I509	4	9.30	E880	15	5.45
Q234	12	20.00				Q234	12	17.39	T818	12	5.17	D696	3	6.98	I270	14	5.09
Q255	4	6.67				Q255	4	5.80	N179	11	4.74	T794	3	6.98	T794	14	5.09
Q226	2	3.33				Q226	2	2.90	T794	11	4.74	I48	2	4.65	N179	13	4.73
Q220	1	1.67				Q220	1	1.45	I270	9	3.88	N179	2	4.65	T818	13	4.73
Q251	1	1.67				Q251	1	1.45	D509	7	3.02	D649	1	2.33	Q211	8	2.91
									I500	7	3.02	E880	1	2.33	D509	7	2.55
									Q211	7	3.02	H501	1	2.33	I500	7	2.55

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	39	25.00	K5831	6	40.00	K5981	42	24.56
K584	20	12.82	K5981	3	20.00	K5831	20	11.70
K5831	14	8.97	K544	2	13.33	K584	20	11.70
K5492	12	7.69	K545	1	6.67	K5492	12	7.02
K562	10	6.41	K562	1	6.67	K562	11	6.43
K594-2	10	6.41	K580	1	6.67	K594-2	10	5.85
K544	7	4.49	K662	1	6.67	K544	9	5.26
K488	5	3.21				K488	5	2.92
K494	3	1.92				K494	3	1.75
K5341	3	1.92				K5341	3	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	%
50	83.33	7	77.78	57	82.61	4	6.67			4	5.80
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	%
51	85.00	6	66.67	57	82.61	51	85.00	8	88.89	59	85.51

1403703103xxxx	その他の複雑心奇形（3歳未満） 体動脈肺動脈短絡手術（ブロック手術、ウォーターストン手術）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(%)
14	0.12	0.00	5	0.04	0.00	19	0.08	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	%
8	57.14	4	80.00	12	63.16	6	42.86	1	20.00	7	36.84

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	14	100.00	5	100.00	19	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	4	28.57	4	80.00	8	42.11
自院の外来からの入院	5	35.71	1	20.00	6	31.58
救急車による搬送	3	21.43	3	60.00	6	31.58
緊急入院	6	42.86	2	40.00	8	42.11

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	8	5	13				2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC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	51.43		40.00		48.42		25パーセンタイル値	20.75		17		20	
最小値	5		14		5		50パーセンタイル値	37.5		47		38	
最大値	153		72		153		75パーセンタイル値	69		59.5		59	
変動係数	0.85		0.59		0.81		90パーセンタイル値	137		72		121	

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	%
Q224	8	57.14	Q205	2	40.00	Q224	10	52.63	Q211	5	9.09	E880	3	12.50	R579	7	8.86
Q204	5	35.71	Q224	2	40.00	Q204	6	31.58	R579	4	7.27	I500	3	12.50	E880	5	6.33
Q205	1	7.14	Q204	1	20.00	Q205	3	15.79	D649	3	5.45	R579	3	12.50	I270	5	6.33
									I270	3	5.45	I270	2	8.33	Q211	5	6.33
									Q210	3	5.45	Q201	2	8.33	I500	4	5.06
									Q250	3	5.45	A412	1	4.17	Q210	4	5.06
									D509	2	3.64	D593	1	4.17	D649	3	3.80
									E778	2	3.64	E871	1	4.17	Q212	3	3.80
									E880	2	3.64	I509	1	4.17	Q250	3	3.80
									Q212	2	3.64	L024	1	4.17	D509	2	2.53

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	9	40.91	K545	5	55.56	K543	11	35.48
K5492	5	22.73	K543	2	22.22	K545	9	29.03
K545	4	18.18	K5492	1	11.11	K5492	6	19.35
K663	2	9.09	K609	1	11.11	K663	2	6.45
K608	1	4.55				K608	1	3.23
K614	1	4.55				K609	1	3.23
						K614	1	3.23

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	%
9	64.29	5	100.00	14	73.68						
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	%
11	78.57	1	20.00	12	63.16	12	85.71	4	80.00	16	84.21

1403803097xxxx	その他の循環器系の先天性奇形(1歳以上)(検査入院を除く。)その他の手術あり(特定の手術あり)				
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(%)
23	0.19	0.01	23	0.18	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	%
17	73.91	15	65.22	32	69.57	6	26.09	8	34.78	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	6	26.09	5	21.74	11	23.91	21~40歳	4	17.39	3	13.04	7	15.22
3~5歳	2	8.70	1	4.35	3	6.52	41~60歳	1	4.35	2	8.70	3	6.52
6~15歳	6	26.09	6	26.09	12	26.09	61~79歳	1	4.35	4	17.39	5	10.87
16~20歳	3	13.04	2	8.70	5	10.87	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	30.43	16	69.57	23	50.00
自院の外来からの入院	15	65.22	20	86.96	35	76.09
救急車による搬送	1	4.35	2	8.70	3	6.52
緊急入院	3	13.04	4	17.39	7	15.22

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	4	5	18	19	37				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	27.48		24.61		26.04		25パーセンタイル値	10		12		11.75	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	24		18		19.5	
最大値	96		91		96		75パーセンタイル値	34		25		33.25	
変動係数	0.81		0.90		0.85		90パーセンタイル値	65.2		69.4		55.6	

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	%
Q248	4	17.39	Q248	6	26.09	Q248	10	21.74	I10	4	4.82	I509	6	13.64	I509	10	7.87
Q230	3	13.04	Q243	4	17.39	Q243	7	15.22	I509	4	4.82	T794	4	9.09	R579	6	4.72
Q243	3	13.04	Q268	4	17.39	Q268	7	15.22	R579	4	4.82	D689	2	4.55	T794	5	3.94
Q244	3	13.04	Q230	2	8.70	Q230	5	10.87	D509	3	3.61	D696	2	4.55	D509	4	3.15
Q268	3	13.04	Q258	2	8.70	Q244	4	8.70	E880	3	3.61	I351	2	4.55	I10	4	3.15
Q221	2	8.70	Q265	2	8.70	Q265	4	8.70	J459	3	3.61	J069	2	4.55	I351	4	3.15
Q249	2	8.70	Q225	1	4.35	Q221	2	4.35	D62	2	2.41	K729	2	4.55	J459	4	3.15
Q265	2	8.70	Q244	1	4.35	Q249	2	4.35	I270	2	2.41	Q210	2	4.55	Q210	4	3.15
Q218	1	4.35	Q246	1	4.35	Q258	2	4.35	I351	2	2.41	R579	2	4.55	E880	3	2.36
						Q218	1	2.17	I500	2	2.41	A490	1	2.27	I500	3	2.36

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	10	28.57	K178	4	14.81	K5981	12	19.35
K6121	5	14.29	K5692	4	14.81	K6121	8	12.90
K560-2	3	8.57	K570	3	11.11	K570	6	9.68
K570	3	8.57	K6121	3	11.11	K5692	5	8.06
K574	3	8.57	K502	2	7.41	K178	4	6.45
K580	2	5.71	K5981	2	7.41	K574	4	6.45
K5832	2	5.71	K0063	1	3.70	K560-2	3	4.84
K2861	1	2.86	K541	1	3.70	K502	2	3.23
K5692	1	2.86	K5522	1	3.70	K580	2	3.23
K5711	1	2.86	K5631	1	3.70	K5832	2	3.23

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	56.52	10	43.48	23	50.00						
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	%
12	52.17	7	30.43	19	41.30	15	65.22	7	30.43	22	47.83

1404103x01xxxx	先天性肥厚性幽門狭窄症 幽門形成術（粘膜外幽門筋切開術及び腹腔鏡（補助）下によるものを含む。）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(%)
60	0.50	0.02	30	0.24	0.00	90	0.37	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	%
47	78.33	25	83.33	72	80.00	13	21.67	5	16.67	18	20.00

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	60	100.00	30	100.00	90	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	42	70.00	21	70.00	63	70.00
自院の外来からの入院	18	30.00	18	60.00	36	40.00
救急車による搬送	11	18.33	3	10.00	14	15.56
緊急入院	51	85.00	27	90.00	78	86.67

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
16	4	20	44	26	70						
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	8.25		9.37		8.62		25パーセンタイル値	6		6		6	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	7		8		7.5	
最大値	43		39		43		75パーセンタイル値	9		10.25		10	
変動係数	0.65		0.68		0.66		90パーセンタイル値	12		13.9		12.9	

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	%
Q400	60	100.00	Q400	30	100.00	Q400	90	100.00	E86	3	7.69	E86	2	16.67	E86	5	9.80
									J690	3	7.69	E878	2	16.67	E871	3	5.88
									E871	2	5.13	E871	1	8.33	E878	3	5.88
									Q400	2	5.13	E876	1	8.33	J690	3	5.88
									R11	2	5.13	J189	1	8.33	P53	2	3.92
									B99	1	2.56	K219	1	8.33	P741	2	3.92
									D539	1	2.56	K918	1	8.33	Q400	2	3.92
									D62	1	2.56	P53	1	8.33	R11	2	3.92
									D649	1	2.56	P740	1	8.33	B99	1	1.96
									E009	1	2.56	P741	1	8.33	D539	1	1.96

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	%
K666	60	96.77	K666	29	96.67	K666	89	96.74
K288	1	1.61	K648	1	3.33	K288	1	1.09
K836	1	1.61				K648	1	1.09
						K836	1	1.09

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	3.33	1	1.11						
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	1.67			1	1.11	1	1.67			1	1.11

1404203x97xxxx	小腸閉鎖 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(%)
37	0.31	0.01	18	0.14	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	64.86	11	61.11	35	63.64	13	35.14	7	38.89	20	36.36

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	35	94.59	18	100.00	53	96.36	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳	2	5.41			2	3.64	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	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	15	40.54	5	27.78	20	36.36
自院の外来からの入院	6	16.22	1	5.56	7	12.73
救急車による搬送	10	27.03	4	22.22	14	25.45
緊急入院	19	51.35	7	38.89	26	47.27

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	26	14	40	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 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				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	41.35		36.44		39.75		25 パーセントイル値	20		22		21	
最小値	13		3		3		50 パーセントイル値	26		25.5		26	
最大値	158		75		158		75 パーセントイル値	55		66.5		57	
変動係数	0.84		0.64		0.79		90 パーセントイル値	82.2		74.1		76.2	

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	%
Q410b	12	32.43	Q411b	5	27.78	Q410b	16	29.09	R579	5	5.00	P599	3	9.68	R579	5	3.82
Q419b	9	24.32	Q410b	4	22.22	Q411b	10	18.18	B99	4	4.00	P071b	2	6.45	B99	4	3.05
Q410c	5	13.51	Q410c	4	22.22	Q410c	9	16.36	E569	3	3.00	P221	2	6.45	P071b	4	3.05
Q411b	5	13.51	Q412b	3	16.67	Q419b	9	16.36	E880	3	3.00	B369	1	3.23	P599	4	3.05
Q412b	4	10.81	Q411c	1	5.56	Q412b	7	12.73	J969	3	3.00	J981	1	3.23	P780	4	3.05
Q412c	1	2.70	Q412a	1	5.56	Q411c	1	1.82	K290	3	3.00	K429	1	3.23	E569	3	2.29
Q419	1	2.70			Q412a	1	1.82	P780	3	3.00	K561	1	3.23	E880	3	2.29	
					Q412c	1	1.82	A09	2	2.00	K631	1	3.23	J969	3	2.29	
					Q419	1	1.82	D509	2	2.00	K650	1	3.23	K290	3	2.29	
								D62	2	2.00	P015	1	3.23	P53	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	%
K7292	15	28.30	K7292	7	33.33	K7292	22	29.73
K7291	11	20.75	K663	4	19.05	K7291	13	17.57
K663	4	7.55	K7161	4	19.05	K663	8	10.81
K7161	4	7.55	K7291	2	9.52	K7161	8	10.81
K724	4	7.55	K726	1	4.76	K724	4	5.41
K9131	3	5.66	K7322	1	4.76	K9131	4	5.41
K726	2	3.77	K9131	1	4.76	K726	3	4.05
K7322	2	3.77	K9132	1	4.76	K7322	3	4.05
K0002	1	1.89			K0002	1	1.35	
K608	1	1.89			K608	1	1.35	

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	35.14	7	38.89	20	36.36						
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	%
19	51.35	7	38.89	26	47.27	9	24.32	3	16.67	12	21.82

1404303x01xxxx	腸管の先天異常 腸回転異常症手術等				
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(%)
42	0.35	0.01	26	0.21	0.00	68	0.28	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	%
27	64.29	16	61.54	43	63.24	15	35.71	10	38.46	25	36.76

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	35	83.33	23	88.46	58	85.29	21~40歳	1	2.38	1	3.85	2	2.94
3~5歳	1	2.38	1	3.85	2	2.94	41~60歳						
6~15歳	4	9.52			4	5.88	61~79歳			1	3.85	1	1.47
16~20歳	1	2.38			1	1.47	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	52.38	11	42.31	33	48.53
自院の外來からの入院	23	54.76	11	42.31	34	50.00
救急車による搬送	8	19.05	6	23.08	14	20.59
緊急入院	17	40.48	8	30.77	25	36.76

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	7	16	32	18	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 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

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	30.07		29.54		29.87		25パーセンタイル値	16.75		14.5		16.25	
最小値	8		8		8		50パーセンタイル値	24		19.5		24	
最大値	110		86		110		75パーセンタイル値	39		39.25		38	
変動係数	0.67		0.69		0.67		90パーセンタイル値	58		61.6		58	

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	%
Q431	28	66.67	Q431	14	53.85	Q431	42	61.76	A09	5	11.63	P590	2	7.14	A09	6	8.45
Q433a	12	28.57	Q433a	12	46.15	Q433a	24	35.29	E880	2	4.65	A047	1	3.57	E880	2	2.82
Q437	2	4.76				Q437	2	2.94	K590	2	4.65	A09	1	3.57	K567	2	2.82
									L22	2	4.65	A419	1	3.57	K590	2	2.82
									N390	2	4.65	B378	1	3.57	L22	2	2.82
									Q433a	2	4.65	D649	1	3.57	N390	2	2.82
									Z933	2	4.65	D752	1	3.57	P369	2	2.82
									A490	1	2.33	K210	1	3.57	P590	2	2.82
									E569	1	2.33	K359	1	3.57	Q433a	2	2.82
									E789	1	2.33	K562	1	3.57	Z933	2	2.82

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	%
K735	29	55.77	K735	14	48.28	K735	43	53.09
K734	13	25.00	K734	12	41.38	K734	25	30.86
K6183	2	3.85	K0004	1	3.45	K6183	2	2.47
K7322	2	3.85	K636	1	3.45	K718	2	2.47
K0002	1	1.92	K718	1	3.45	K7322	2	2.47
K2762	1	1.92				K0002	1	1.23
K718	1	1.92				K0004	1	1.23
K726	1	1.92				K2762	1	1.23
K805	1	1.92				K636	1	1.23
K854	1	1.92				K726	1	1.23

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	4.76	1	3.85	3	4.41						
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	%
14	33.33	4	15.38	18	26.47	2	4.76	2	7.69	4	5.88

1404403x01xxxx	肛門閉鎖 鎖肛手術等				
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(%)
56	0.47	0.02	19	0.15	0.00	75	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	%
31	55.36	10	52.63	41	54.67	25	44.64	9	47.37	34	45.33

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	53	94.64	17	89.47	70	93.33	21~40歳						
3~5歳	2	3.57	1	5.26	3	4.00	41~60歳			1	5.26	1	1.33
6~15歳	1	1.79			1	1.33	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	39.29	8	42.11	30	40.00
自院の外来からの入院	38	67.86	13	68.42	51	68.00
救急車による搬送	8	14.29	2	10.53	10	13.33
緊急入院	13	23.21	3	15.79	16	21.33

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
2	1	3	49	18	67	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 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	27.82		25.63		27.27		25パーセンタイル値	13.25		12		13	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	22		25		22	
最大値	110		51		110		75パーセンタイル値	34.75		34		34	
変動係数	0.77		0.51		0.72		90パーセンタイル値	57.9		46		56.4	

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	%
Q423b	43	76.79	Q423b	17	89.47	Q423b	60	80.00	K590	3	5.88	B082	1	5.00	K590	3	4.23
Q423c	8	14.29	Q422a	1	5.26	Q423c	8	10.67	Q210	3	5.88	E86	1	5.00	Q210	3	4.23
Q422b	2	3.57	Q422b	1	5.26	Q422b	3	4.00	Q909	3	5.88	I842	1	5.00	Q909	3	4.23
Q422c	2	3.57				Q422c	2	2.67	Q211	2	3.92	J189	1	5.00	L22	2	2.82
Q423a	1	1.79				Q422a	1	1.33	T814	2	3.92	J209	1	5.00	N137	2	2.82
						Q423a	1	1.33	Z933	2	3.92	L22	1	5.00	Q211	2	2.82
									A09	1	1.96	L509	1	5.00	Q647	2	2.82
									B956	1	1.96	L984	1	5.00	T814	2	2.82
									D509	1	1.96	N133	1	5.00	Z933	2	2.82
									G408	1	1.96	N137	1	5.00	A09	1	1.41

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	%
K7512	27	42.19	K7512	8	38.10	K7512	35	41.18
K7513	12	18.75	K7513	8	38.10	K7513	20	23.53
K7521	7	10.94	K7421	1	4.76	K7521	8	9.41
K7514	4	6.25	K7431	1	4.76	K7514	5	5.88
K7511	3	4.69	K7511	1	4.76	K7511	4	4.71
K7522	3	4.69	K7514	1	4.76	K7522	3	3.53
K2422	2	3.13	K7521	1	4.76	K2422	2	2.35
K7322	2	3.13				K7322	2	2.35
K836	2	3.13				K836	2	2.35
K288	1	1.56				K288	1	1.18

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	%
2	3.57			2	2.67						
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	%
6	10.71	1	5.26	7	9.33	1	1.79			1	1.33

1404503x97xxxx	胆道の先天異常（拡張症）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(%)
53	0.44	0.02	26	0.21	0.00	79	0.32	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	%
13	24.53	8	30.77	21	26.58	40	75.47	18	69.23	58	73.42

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	6	11.32	1	3.85	7	8.86	21~40歳	15	28.30	8	30.77	23	29.11
3~5歳	11	20.75	3	11.54	14	17.72	41~60歳	8	15.09	8	30.77	16	20.25
6~15歳	8	15.09	2	7.69	10	12.66	61~79歳	3	5.66	4	15.38	7	8.86
16~20歳	2	3.77			2	2.53	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	33	62.26	10	38.46	43	54.43
自院の外来からの入院	34	64.15	21	80.77	55	69.62
救急車による搬送	3	5.66			3	3.80
緊急入院	7	13.21	8	30.77	15	18.99

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	41	24	65				3	2	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 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	26.34	26.08	26.25	25パーセンタイル値	16	16	16
最小値	3	6	3	50パーセンタイル値	24	22.5	23
最大値	62	81	81	75パーセンタイル値	33.5	30	33
変動係数	0.53	0.64	0.57	90パーセンタイル値	50.2	50.4	49

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	%
Q444	29	54.72	Q445	15	57.69	Q444	40	50.63	K259	12	11.65	K838	4	14.29	K259	13	9.92
Q445	23	43.40	Q444	11	42.31	Q445	38	48.10	Q445	10	9.71	K85	3	10.71	Q445	13	9.92
Q453	1	1.89				Q453	1	1.27	K85	7	6.80	Q445	3	10.71	K85	10	7.63
									K830	5	4.85	K801	2	7.14	K830	7	5.34
									K590	3	2.91	K830	2	7.14	K838	5	3.82
									K710	3	2.91	C240	1	3.57	K590	4	3.05
									K769	3	2.91	D126	1	3.57	C240	3	2.29
									C240	2	1.94	E86	1	3.57	D126	3	2.29
									D126	2	1.94	G470	1	3.57	G470	3	2.29
									D376	2	1.94	I10	1	3.57	I10	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	%
K674	32	47.76	K674	14	42.42	K674	46	46.00
K6572	6	8.96	K673	4	12.12	K673	9	9.00
K688	6	8.96	K672-2	3	9.09	K688	9	9.00
K673	5	7.46	K688	3	9.09	K672-2	7	7.00
K672-2	4	5.97	K680	2	6.06	K6572	6	6.00
K6871	3	4.48	K0004	1	3.03	K6871	4	4.00
K685	2	2.99	K6551	1	3.03	K680	3	3.00
K6951	2	2.99	K6821	1	3.03	K696	3	3.00
K696	2	2.99	K6871	1	3.03	K685	2	2.00
K6183	1	1.49	K696	1	3.03	K6951	2	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	3.77			2	2.53						
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	30.19	5	19.23	21	26.58	2	3.77			2	2.53

1404603x97xxxx	胆道の先天異常（閉鎖症）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(%)
33	0.28	0.01	1	0.01	0.00	34	0.14	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	%
16	48.48			16	47.06	17	51.52	1	100.00	18	52.94

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	21	63.64	1	100.00	22	64.71	21~40歳	1	3.03			1	2.94
3~5歳							41~60歳						
6~15歳	9	27.27			9	26.47	61~79歳						
16~20歳	2	6.06			2	5.88	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	66.67	1	100.00	23	67.65	
自院の外来からの入院	16	48.48			16	47.06	
救急車による搬送	3	9.09			3	8.82	
緊急入院	10	30.30	1	100.00	11	32.35	

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	22		22				4	1	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 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	4		4

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	56.33		103.00		57.71		25パーセンタイル値	12		103		13	
最小値	6		103		6		50パーセンタイル値	49		103		52	
最大値	173		103		173		75パーセンタイル値	90		103		91.75	
変動係数	0.75		0.00		0.74		90パーセンタイル値	104.8		103		104.5	

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	%
Q442	33	100.00	Q442	1	100.00	Q442	34	100.00	Z944	5	5.56				Z944	5	5.56
									R579	4	4.44				R579	4	4.44
									T869	4	4.44				T869	4	4.44
									G409	3	3.33				G409	3	3.33
									D649	2	2.22				D649	2	2.22
									E550	2	2.22				E550	2	2.22
									E569	2	2.22				E569	2	2.22
									K290	2	2.22				K290	2	2.22
									K409	2	2.22				K409	2	2.22
									K561	2	2.22				K561	2	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	%
K684	19	46.34	K684	1	100.00	K684	20	47.62
K6192	5	12.20				K6192	5	11.90
K6183	2	4.88				K6183	2	4.76
K697-4	2	4.88				K697-4	2	4.76
K714	2	4.88				K714	2	4.76
K494	1	2.44				K494	1	2.38
K533	1	2.44				K533	1	2.38
K6121	1	2.44				K6121	1	2.38
K6333	1	2.44				K6333	1	2.38
K6335	1	2.44				K6335	1	2.38

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	%
5	15.15			5	14.71	1	3.03			1	2.94
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	%
11	33.33			11	32.35	17	51.52			17	50.00

1404803x97xxxx	先天性腹壁異常 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(%)
21	0.18	0.01	6	0.05	0.00	27	0.11	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	%
10	47.62	5	83.33	15	55.56	11	52.38	1	16.67	12	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	18	85.71	4	66.67	22	81.48	21~40歳						
3~5歳	3	14.29			3	11.11	41~60歳		2	33.33	2	7.41	
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	6	28.57	1	16.67	7	25.93
自院の外来からの入院	4	19.05	2	33.33	6	22.22
救急車による搬送	4	19.05			4	14.81
緊急入院	10	47.62	2	33.33	12	44.44

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	1	4	15	5	20						
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				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	41.33		28.50		38.48		25パーセンタイル値	24		12.25		22	
最小値	7		10		7		50パーセンタイル値	34		23		32	
最大値	136		70		136		75パーセンタイル値	43.5		41.5		41	
変動係数	0.74		0.77		0.75		90パーセンタイル値	95		70		77	

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	%
Q792	11	52.38	Q792	4	66.67	Q792	15	55.56	R579	4	8.16	E14	1	16.67	R579	4	7.27
Q793	10	47.62	Q793	2	33.33	Q793	12	44.44	E880	3	6.12	K560	1	16.67	E880	3	5.45
									P211	2	4.08	K913	1	16.67	P211	2	3.64
									P922	2	4.08	P071b	1	16.67	P221	2	3.64
									Q792	2	4.08	P221	1	16.67	P612	2	3.64
									B348	1	2.04	P612	1	16.67	P922	2	3.64
									D65	1	2.04				Q792	2	3.64
									D801	1	2.04				B348	1	1.82
									D807	1	2.04				D65	1	1.82
									E038	1	2.04				D801	1	1.82

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	%
K6334	22	73.33	K6334	5	62.50	K6334	27	71.05
K6333	2	6.67	K0152	1	12.50	K6333	3	7.89
K836	2	6.67	K6333	1	12.50	K836	2	5.26
K718	1	3.33	K7161	1	12.50	K0152	1	2.63
K7292	1	3.33				K7161	1	2.63
K734	1	3.33				K718	1	2.63
K9131	1	3.33				K7292	1	2.63
						K734	1	2.63
						K9131	1	2.63

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	61.90	1	16.67	14	51.85						
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	%
14	66.67	2	33.33	16	59.26	4	19.05	1	16.67	5	18.52

1404903x97xxxx	手足先天性疾患 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(%)
128	1.07	0.04	46	0.36	0.01	174	0.71	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	%
84	65.63	30	65.22	114	65.52	44	34.38	16	34.78	60	34.48

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	37	28.91	13	28.26	50	28.74	21~40 歳	6	4.69	2	4.35	8	4.60
3~5 歳	21	16.41	7	15.22	28	16.09	41~60 歳	5	3.91	1	2.17	6	3.45
6~15 歳	51	39.84	19	41.30	70	40.23	61~79 歳			1	2.17	1	0.57
16~20 歳	8	6.25	3	6.52	11	6.32	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	42	32.81	17	36.96	59	33.91
自院の外来からの入院	98	76.56	38	82.61	136	78.16
救急車による搬送			1	2.17	1	0.57
緊急入院	1	0.78	1	2.17	2	1.15

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	1	9	116	39	155	2	2	2	2	2	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
										4	4

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	18.68		17.22		18.29		25 パーセンタイル値	6		6		6	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	13.5		11		13	
最大値	107		82		107		75 パーセンタイル値	22		24.25		22.25	
変動係数	1.00		0.98		0.99		90 パーセンタイル値	41		40		40	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 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	%
Q668	41	32.03	Q668	25	54.35	Q668	66	37.93	G409	3	4.55	G710	2	10.00	Q668	5	5.81
Q740	34	26.56	Q660	7	15.22	Q740	39	22.41	Q668	3	4.55	Q667	2	10.00	G409	3	3.49
Q688	11	8.59	Q740	5	10.87	Q660	14	8.05	G809	2	3.03	Q668	2	10.00	G809	3	3.49
Q723	9	7.03	Q713	2	4.35	Q688	11	6.32	J00	2	3.03	R628	2	10.00	Q667	3	3.49
Q713	8	6.25	Q724	2	4.35	Q713	10	5.75	L089	2	3.03	D481	1	5.00	G710	2	2.33
Q660	7	5.47	Q663	1	2.17	Q723	9	5.17	L309	2	3.03	F82	1	5.00	J00	2	2.33
Q714	5	3.91	Q666	1	2.17	Q714	5	2.87	L910	2	3.03	G801	1	5.00	K590	2	2.33
Q729	3	2.34	Q682	1	2.17	Q729	4	2.30	M4199	2	3.03	G809	1	5.00	L089	2	2.33
Q667	2	1.56	Q718	1	2.17	Q667	2	1.15	T818	2	3.03	K297	1	5.00	L309	2	2.33
Q681	2	1.56	Q729	1	2.17	Q681	2	1.15	A049	1	1.52	K590	1	5.00	L910	2	2.33

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	%
K080-2	31	15.58	K080-2	17	26.15	K080-2	48	18.18
K038	16	8.04	K038	6	9.23	K038	22	8.33
K0584	15	7.54	K0482	5	7.69	K034	16	6.06
K034	13	6.53	K0483	4	6.15	K0584	16	6.06
K0583	9	4.52	K034	3	4.62	K0483	12	4.55
K0483	8	4.02	K0543	3	4.62	K0583	11	4.17
K0543	7	3.52	K0802	3	4.62	K0482	10	3.79
K0802	7	3.52	K016	2	3.08	K0543	10	3.79
K1022	7	3.52	K028	2	3.08	K0802	10	3.79
K0402	6	3.02	K0481	2	3.08	K1022	8	3.03

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	0.78			1	0.57

1405003x97xxxx	骨軟骨先天性形成異常 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(%)
26	0.22	0.01	4	0.03	0.00	30	0.12	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	%
11	42.31	3	75.00	14	46.67	15	57.69	1	25.00	16	53.33

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	6	23.08	1	25.00	7	23.33	21~40 歳	3	11.54	1	25.00	4	13.33
3~5 歳	6	23.08	1	25.00	7	23.33	41~60 歳			1	25.00	1	3.33
6~15 歳	8	30.77			8	26.67	61~79 歳	1	3.85			1	3.33
16~20 歳	2	7.69			2	6.67	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	46.15	1	25.00	13	43.33
自院の外来からの入院	21	80.77	4	100.00	25	83.33
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
			26	4	30						
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	18.31		11.50		17.40		25 パーセントイル値	7		3.25		6.75	
最小値	3		3		3		50 パーセントイル値	11.5		11.5		11.5	
最大値	93		20		93		75 パーセントイル値	20.25		19.75		20	
変動係数	1.13		0.80		1.13		90 パーセントイル値	55.7		20		50.3	

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	%
Q798	10	38.46	Q798	3	75.00	Q798	13	43.33	I10	2	8.00				I10	2	8.00
Q780	7	26.92	Q784	1	25.00	Q780	7	23.33	Q709	2	8.00				Q709	2	8.00
Q774	3	11.54				Q774	3	10.00	F809	1	4.00				F809	1	4.00
Q786	2	7.69				Q786	2	6.67	G470	1	4.00				G470	1	4.00
Q770	1	3.85				Q770	1	3.33	G473	1	4.00				G473	1	4.00
Q777	1	3.85				Q777	1	3.33	G822	1	4.00				G822	1	4.00
Q781	1	3.85				Q781	1	3.33	G919	1	4.00				G919	1	4.00
Q782	1	3.85				Q782	1	3.33	I499	1	4.00				I499	1	4.00
						Q784	1	3.33	J029	1	4.00				J029	1	4.00
									J42	1	4.00				J42	1	4.00

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	%
K0481	5	10.64	K0131	1	20.00	K0481	5	9.62
K1011	4	8.51	K019	1	20.00	K1011	5	9.62
K1012	4	8.51	K028	1	20.00	K0131	4	7.69
K4432	4	8.51	K0433	1	20.00	K1012	4	7.69
K0131	3	6.38	K1011	1	20.00	K4432	4	7.69
K0401	3	6.38				K0401	3	5.77
K0482	3	6.38				K0482	3	5.77
K0001	2	4.26				K0001	2	3.85
K0151	2	4.26				K0151	2	3.85
K016	2	4.26				K016	2	3.85

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	3.85			1	3.33

1405003x96xxxx	骨軟骨先天性形成異常 関連手術あり				
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(%)
40	0.34	0.01	9	0.07	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	%
26	65.00	5	55.56	31	63.27	14	35.00	4	44.44	18	36.73

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	2	5.00	2	22.22	4	8.16	21~40 歳	4	10.00	2	22.22	6	12.24
3~5 歳	7	17.50			7	14.29	41~60 歳						
6~15 歳	20	50.00	2	22.22	22	44.90	61~79 歳						
16~20 歳	7	17.50	3	33.33	10	20.41	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	17	42.50	1	11.11	18	36.73
自院の外来からの入院	30	75.00	7	77.78	37	75.51
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
1		1	36	9	45	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 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	21.35		31.78		23.27		25 パーセンタイル値	8		12		8.5	
最小値	4		6		4		50 パーセンタイル値	14		13		13	
最大値	90		73		90		75 パーセンタイル値	23		70		23.5	
変動係数	1.03		0.93		1.01		90 パーセンタイル値	51		73		72	

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	%
Q786	20	50.00	Q780	3	33.33	Q786	23	46.94	A09	1	6.25	B182	1	20.00	A09	1	4.76
Q774	5	12.50	Q786	3	33.33	Q780	7	14.29	E835	1	6.25	E343	1	20.00	B182	1	4.76
Q780	4	10.00	Q770	1	11.11	Q774	6	12.24	G573	1	6.25	L509	1	20.00	E343	1	4.76
Q789	4	10.00	Q774	1	11.11	Q789	4	8.16	I499	1	6.25	M2534	1	20.00	E835	1	4.76
Q798	4	10.00	Q778	1	11.11	Q798	4	8.16	J018	1	6.25	Q675	1	20.00	G573	1	4.76
Q777	1	2.50			Q770	1	2.04	J029	1	6.25				I499	1	4.76	
Q784	1	2.50			Q777	1	2.04	J42	1	6.25				J018	1	4.76	
Q785	1	2.50			Q778	1	2.04	K259	1	6.25				J029	1	4.76	
					Q784	1	2.04	K297	1	6.25				J42	1	4.76	
					Q785	1	2.04	M2119	1	6.25				K259	1	4.76	

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	%
K0584	17	25.00	K0584	6	37.50	K0584	23	27.38
K0522	13	19.12	K0542	5	31.25	K0522	14	16.67
K0521	10	14.71	K0521	3	18.75	K0521	13	15.48
K0102	5	7.35	K0522	1	6.25	K0542	10	11.90
K0542	5	7.35	K0782	1	6.25	K0102	5	5.95
K0523	4	5.88			K0523	4	4.76	
K0541	3	4.41			K0541	3	3.57	
K0131	2	2.94			K0131	2	2.38	
K099	2	2.94			K0782	2	2.38	
K1012	2	2.94			K099	2	2.38	

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	2.04						

1405103x97xxxx	股関節先天性疾患 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(%)
46	0.39	0.01	25	0.20	0.00	71	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	%
7	15.22	2	8.00	9	12.68	39	84.78	23	92.00	62	87.32

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	6	13.04	6	24.00	12	16.90	21~40歳	7	15.22	10	40.00	17	23.94
3~5歳	6	13.04	1	4.00	7	9.86	41~60歳	7	15.22	5	20.00	12	16.90
6~15歳	13	28.26	1	4.00	14	19.72	61~79歳	2	4.35	1	4.00	3	4.23
16~20歳	5	10.87	1	4.00	6	8.45	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	19	41.30	8	32.00	27	38.03
自院の外来からの入院	43	93.48	19	76.00	62	87.32
救急車による搬送						
緊急入院	1	2.17	1	4.00	2	2.82

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	44	23	67	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 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	23.02		28.16		24.83		25パーセンタイル値	8		8.5		8	
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	13.5		24		14	
最大値	66		95		95		75パーセンタイル値	40.75		39.5		40	
変動係数	0.80		0.93		0.87		90パーセンタイル値	52.6		72.6		58.6	

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	%
Q658	21	45.65	Q658	17	68.00	Q658	38	53.52	D509	4	12.12	F411	1	25.00	D509	4	10.81
Q652	17	36.96	Q652	6	24.00	Q652	23	32.39	D649	2	6.06	M169	1	25.00	D649	2	5.41
Q650	3	6.52	Q650	1	4.00	Q650	4	5.63	Q652	2	6.06	M512	1	25.00	M169	2	5.41
Q651	3	6.52	Q653	1	4.00	Q651	3	4.23	E880	1	3.03	Q658	1	25.00	Q652	2	5.41
Q655	1	2.17			Q653	1	1.41	G629	1	3.03			E880	1	2.70		
Q659	1	2.17			Q655	1	1.41	H905	1	3.03			F411	1	2.70		
					Q659	1	1.41	I269	1	3.03			G629	1	2.70		
								I471	1	3.03			H905	1	2.70		
								I829	1	3.03			I269	1	2.70		
								J00	1	3.03			I471	1	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	%
K0481	14	22.95	K0651	14	38.89	K140	19	19.59
K140	13	21.31	K140	6	16.67	K0481	18	18.56
K128	12	19.67	K0481	4	11.11	K0651	17	17.53
K062	5	8.20	K0102	2	5.56	K128	13	13.40
K0483	3	4.92	K062	2	5.56	K062	7	7.22
K0591	3	4.92	K0631	2	5.56	K0483	4	4.12
K0651	3	4.92	K025	1	2.78	K0591	4	4.12
K0821	3	4.92	K0483	1	2.78	K0821	4	4.12
K025	1	1.64	K0591	1	2.78	K0102	2	2.06
K0482	1	1.64	K0751	1	2.78	K025	2	2.06

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	%
						7	15.22	4	16.00	11	15.49

1405103x96xxxx	股関節先天性疾患 関連手術あり				
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(%)
51	0.43	0.02	21	0.17	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	%
5	9.80	3	14.29	8	11.11	46	90.20	18	85.71	64	88.89

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	29.41	5	23.81	20	27.78	21~40歳	8	15.69	6	28.57	14	19.44
3~5歳	6	11.76	3	14.29	9	12.50	41~60歳	8	15.69	2	9.52	10	13.89
6~15歳	8	15.69	3	14.29	11	15.28	61~79歳	1	1.96	2	9.52	3	4.17
16~20歳	5	9.80			5	6.94	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	27	52.94	8	38.10	35	48.61
自院の外来からの入院	43	84.31	18	85.71	61	84.72
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
1	1	2	50	20	70						
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	32.37		44.52		35.92		25パーセンタイル値	13		22		14	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	26		41		29.5	
最大値	111		106		111		75パーセンタイル値	43		68		49.5	
変動係数	0.76		0.61		0.72		90パーセンタイル値	75		80		75.5	

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	%
Q658	20	39.22	Q658	9	42.86	Q658	29	40.28	K291	3	10.00	Q658	2	33.33	K291	3	8.33
Q652	19	37.25	Q652	8	38.10	Q652	27	37.50	D509	2	6.67	J304	1	16.67	Q658	3	8.33
Q650	8	15.69	Q650	1	4.76	Q650	9	12.50	D649	1	3.33	M4199	1	16.67	D509	2	5.56
Q651	4	7.84	Q651	1	4.76	Q651	5	6.94	E119	1	3.33	Q652	1	16.67	D649	1	2.78
			Q653	1	4.76	Q653	1	1.39	E669	1	3.33	R620	1	16.67	E119	1	2.78
			Q655	1	4.76	Q655	1	1.39	G470	1	3.33				E669	1	2.78
									G479	1	3.33				G470	1	2.78
									I802	1	3.33				G479	1	2.78
									J069	1	3.33				I802	1	2.78
									J459	1	3.33				J069	1	2.78

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	%
K0801	17	22.08	K141	8	22.86	K0801	19	16.96
K064	12	15.58	K0591	5	14.29	K0591	15	13.39
K055	11	14.29	K0611	5	14.29	K064	15	13.39
K0591	10	12.99	K0541	4	11.43	K055	13	11.61
K0611	7	9.09	K064	3	8.57	K0611	12	10.71
K0541	5	6.49	K055	2	5.71	K141	12	10.71
K141	4	5.19	K0801	2	5.71	K0541	9	8.04
K0481	2	2.60	K140	2	5.71	K140	4	3.57
K0592	2	2.60	K0481	1	2.86	K0481	3	2.68
K140	2	2.60	K0651	1	2.86	K0592	2	1.79

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	%
						19	37.25	7	33.33	26	36.11