

1405303x010xxx	先天性趾指異常 多指症手術等 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(%)
206	1.73	0.06	91	0.72	0.01	297	1.21	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	%
103	50.00	47	51.65	150	50.51	103	50.00	44	48.35	147	49.49

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	164	79.61	73	80.22	237	79.80	21~40歳	3	1.46	1	1.10	4	1.35
3~5歳	29	14.08	8	8.79	37	12.46	41~60歳	1	0.49	1	1.10	2	0.67
6~15歳	7	3.40	7	7.69	14	4.71	61~79歳	1	0.49	1	1.10	2	0.67
16~20歳	1	0.49			1	0.34	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	88	42.72	30	32.97	118	39.73
自院の外来からの入院	167	81.07	80	87.91	247	83.16
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
8	7	15	197	83	280		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	11.19		6.62		9.79		25パーセンタイル値	6		4		5	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10		5		8	
最大値	40		31		40		75パーセンタイル値	16		8		14	
変動係数	0.59		0.80		0.67		90パーセンタイル値	19		11.8		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	%
Q699	91	44.17	Q699	37	40.66	Q699	128	43.10	J069	3	5.45	G409	1	12.50	J069	3	4.76
Q704	51	24.76	Q691	22	24.18	Q704	72	24.24	T814	3	5.45	J450	1	12.50	L208	3	4.76
Q691	27	13.11	Q704	21	23.08	Q691	49	16.50	D229	2	3.64	K254	1	12.50	T814	3	4.76
Q709	24	11.65	Q692	5	5.49	Q709	26	8.75	J40	2	3.64	L208	1	12.50	D229	2	3.17
Q716	5	2.43	Q690	2	2.20	Q692	9	3.03	L208	2	3.64	L239	1	12.50	J40	2	3.17
Q692	4	1.94	Q709	2	2.20	Q716	5	1.68	L910	2	3.64	L710	1	12.50	L910	2	3.17
Q690	2	0.97	Q702	1	1.10	Q690	4	1.35	Q170	2	3.64	Q039	1	12.50	Q170	2	3.17
Q701	2	0.97	Q703	1	1.10	Q701	2	0.67	Q210	2	3.64	Q699	1	12.50	Q210	2	3.17
						Q702	1	0.34	R509	2	3.64				R509	2	3.17
						Q703	1	0.34	T793	2	3.64				T793	2	3.17

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	%
K1002	136	52.92	K1002	69	66.99	K1002	205	56.94
K1012	38	14.79	K1012	14	13.59	K1012	52	14.44
K1011	32	12.45	K1001	11	10.68	K1011	40	11.11
K1001	25	9.73	K1011	8	7.77	K1001	36	10.00
K105	7	2.72	K1021	1	0.97	K105	7	1.94
K0004	3	1.17			K0004	3	0.83	
K0061	2	0.78			K0061	2	0.56	
K0543	2	0.78			K0543	2	0.56	
K1032	2	0.78			K1032	2	0.56	
K288	2	0.78			K288	2	0.56	

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	1.10	1	0.34						

1405503x99xxxx	先天性嚢胞性腎疾患 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(%)
30	0.25	0.01	57	0.45	0.01	87	0.35	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	%
9	30.00	29	50.88	38	43.68	21	70.00	28	49.12	49	56.32

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	13	43.33	4	7.02	17	19.54	21~40 歳	3	10.00	4	7.02	7	8.05
3~5 歳	1	3.33	1	1.75	2	2.30	41~60 歳	4	13.33	25	43.86	29	33.33
6~15 歳	2	6.67	2	3.51	4	4.60	61~79 歳	7	23.33	19	33.33	26	29.89
16~20 歳							80 歳以上			2	3.51	2	2.30

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	10	33.33	21	36.84	31	35.63
自院の外来からの入院	19	63.33	40	70.18	59	67.82
救急車による搬送			1	1.75	1	1.15
緊急入院	7	23.33	22	38.60	29	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
2	3	5	16	42	58		1	1	12	10	22
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	8.63		10.47		9.84		25 パーセンタイル値	3.75		3		3	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.5		7		7	
最大値	22		78		78		75 パーセンタイル値	13		13		13	
変動係数	0.69		1.16		1.06		90 パーセンタイル値	19.7		28		21.2	

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	%
Q613	18	60.00	Q613	24	42.11	Q613	42	48.28	I10	7	11.67	I10	6	10.53	I10	13	11.11
Q610	7	23.33	Q610	21	36.84	Q610	28	32.18	D509	4	6.67	N189	5	8.77	N189	9	7.69
Q611	2	6.67	Q612	7	12.28	Q612	7	8.05	N189	4	6.67	K768	4	7.02	D509	4	3.42
Q614	2	6.67	Q611	3	5.26	Q611	5	5.75	N390	3	5.00	Q613	3	5.26	E790	4	3.42
Q615	1	3.33	Q614	2	3.51	Q614	4	4.60	E790	2	3.33	E790	2	3.51	K768	4	3.42
						Q615	1	1.15	I151	2	3.33	N12	2	3.51	N12	3	2.56
									Q610	2	3.33	N200	2	3.51	N390	3	2.56
									E119	1	1.67	D410	1	1.75	Q613	3	2.56
									E14	1	1.67	D500	1	1.75	E119	2	1.71
									E343	1	1.67	D682	1	1.75	E86	2	1.71

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	3.51	2	2.30	3	10.00	3	5.26	6	6.90
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	3.33			1	1.15						

1405503x97xxxx	先天性嚢胞性腎疾患 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(%)
40	0.34	0.01	39	0.31	0.01	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	%
20	50.00	21	53.85	41	51.90	20	50.00	18	46.15	38	48.10

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	3	7.50			3	3.80	21~40 歳	1	2.50	2	5.13	3	3.80
3~5 歳	1	2.50			1	1.27	41~60 歳	15	37.50	9	23.08	24	30.38
6~15 歳	2	5.00	1	2.56	3	3.80	61~79 歳	14	35.00	26	66.67	40	50.63
16~20 歳							80 歳以上	4	10.00	1	2.56	5	6.33

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	15	37.50	17	43.59	32	40.51
自院の外来からの入院	27	67.50	30	76.92	57	72.15
救急車による搬送			1	2.56	1	1.27
緊急入院	3	7.50	4	10.26	7	8.86

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
3	5	8	35	32	67				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	12.53		7.44		10.01		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	7.5		5		5	
最大値	94		33		94		75 パーセンタイル値	13		10		12	
変動係数	1.35		0.94		1.32		90 パーセンタイル値	29.9		17		20	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 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	%
Q610	27	67.50	Q610	29	74.36	Q610	56	70.89	I10	5	7.04	N189	3	15.79	N189	7	7.78
Q613	13	32.50	Q613	6	15.38	Q613	19	24.05	N189	4	5.63	A415	1	5.26	I10	6	6.67
			Q612	4	10.26	Q612	4	5.06	N390	4	5.63	B182	1	5.26	N390	4	4.44
									G470	3	4.23	D649	1	5.26	E790	3	3.33
									K259	3	4.23	E116	1	5.26	G470	3	3.33
									M5456	3	4.23	E790	1	5.26	K259	3	3.33
									E790	2	2.82	I10	1	5.26	M5456	3	3.33
									I209	2	2.82	I151	1	5.26	D649	2	2.22
									R31	2	2.82	J439	1	5.26	I151	2	2.22
									C61	1	1.41	J958	1	5.26	I209	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	%
K771	20	47.62	K771	31	77.50	K771	51	62.20
K772	8	19.05	K6121	3	7.50	K772	8	9.76
K6121	3	7.14	K770	3	7.50	K6121	6	7.32
K6065	2	4.76	K774	2	5.00	K770	5	6.10
K770	2	4.76	K773	1	2.50	K6065	2	2.44
K775	2	4.76				K774	2	2.44
K613	1	2.38				K775	2	2.44
K714	1	2.38				K613	1	1.22
K768	1	2.38				K714	1	1.22
K769	1	2.38				K768	1	1.22

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	%
						7	17.50	4	10.26	11	13.92
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	2.56	2	2.53	4	10.00	3	7.69	7	8.86

1405603x97xxxx	先天性水腎症 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(%)
102	0.86	0.03	45	0.36	0.01	147	0.60	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	%
64	62.75	26	57.78	90	61.22	38	37.25	19	42.22	57	38.78

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	34	33.33	7	15.56	41	27.89	21~40 歳	23	22.55	14	31.11	37	25.17
3~5 歳	2	1.96	1	2.22	3	2.04	41~60 歳	12	11.76	4	8.89	16	10.88
6~15 歳	16	15.69	14	31.11	30	20.41	61~79 歳	3	2.94	2	4.44	5	3.40
16~20 歳	11	10.78	3	6.67	14	9.52	80 歳以上	1	0.98			1	0.68

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	45	44.12	25	55.56	70	47.62
自院の外來からの入院	75	73.53	34	75.56	109	74.15
救急車による搬送	1	0.98			1	0.68
緊急入院	9	8.82	3	6.67	12	8.16

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
13	2	15	82	42	124				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
									3		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	17.42		12.93		16.05		25 パーセンタイル値	10		7.5		9	
最小値	3		2		2		50 パーセンタイル値	15		10		14	
最大値	78		45		78		75 パーセンタイル値	20.25		16.5		19	
変動係数	0.74		0.63		0.74		90 パーセンタイル値	30.7		24.4		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	%
Q621	70	68.63	Q621	28	62.22	Q621	98	66.67	N390	15	11.72	N390	4	12.12	N390	19	11.80
Q620	27	26.47	Q620	13	28.89	Q620	40	27.21	Q620	8	6.25	N133	3	9.09	N133	10	6.21
Q623	4	3.92	Q622	2	4.44	Q623	6	4.08	N133	7	5.47	N12	2	6.06	Q620	9	5.59
Q622	1	0.98	Q623	2	4.44	Q622	3	2.04	Q621	7	5.47	D27	1	3.03	N12	8	4.97
									N12	6	4.69	E119	1	3.03	Q621	8	4.97
									T818	6	4.69	G470	1	3.03	M5456	6	3.73
									M5456	5	3.91	I200	1	3.03	T818	6	3.73
									N10	4	3.13	K259	1	3.03	N10	5	3.11
									Q625	4	3.13	K590	1	3.03	Q625	5	3.11
									J069	3	2.34	L259	1	3.03	K259	4	2.48

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	%
K778	57	46.34	K778	27	51.92	K778	84	48.00
K775	22	17.89	K783	5	9.62	K775	25	14.29
K786	13	10.57	K786	5	9.62	K786	18	10.29
K783	7	5.69	K775	3	5.77	K783	12	6.86
K772	5	4.07	K772	2	3.85	K772	7	4.00
K783-2	3	2.44	K774	2	3.85	K774	4	2.29
K763	2	1.63	K794	2	3.85	K783-2	3	1.71
K774	2	1.63	K764	1	1.92	K763	2	1.14
K784	2	1.63	K767	1	1.92	K764	2	1.14
K8036	2	1.63	K768	1	1.92	K767	2	1.14

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	0.98			1	0.68						
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	%
1	0.98			1	0.68	3	2.94			3	2.04

1405803x97xxxx	先天性下部尿路疾患 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(%)
88	0.74	0.03	38	0.30	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	%
86	97.73	34	89.47	120	95.24	2	2.27	4	10.53	6	4.76

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	41	46.59	11	28.95	52	41.27	21~40歳	6	6.82	5	13.16	11	8.73
3~5歳	22	25.00	12	31.58	34	26.98	41~60歳			2	5.26	2	1.59
6~15歳	18	20.45	7	18.42	25	19.84	61~79歳			1	2.63	1	0.79
16~20歳	1	1.14			1	0.79	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	52	59.09	17	44.74	69	54.76
自院の外来からの入院	72	81.82	31	81.58	103	81.75
救急車による搬送	1	1.14			1	0.79
緊急入院	2	2.27	4	10.53	6	4.76

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
7	3	10	79	35	114				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

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	6.74		4.71		6.13		25パーセンタイル値	4		3		3	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	4		3		4	
最大値	69		18		69		75パーセンタイル値	5		6		5.25	
変動係数	1.29		0.73		1.24		90パーセンタイル値	10.4		11		10.3	

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	%
Q552	67	76.14	Q552	23	60.53	Q552	90	71.43	N47	8	18.18	D239	1	11.11	N47	8	15.09
Q556	5	5.68	Q644	7	18.42	Q644	12	9.52	K409	5	11.36	E039	1	11.11	K409	5	9.43
Q644	5	5.68	Q549	2	5.26	Q556	7	5.56	N433	3	6.82	J069	1	11.11	N433	3	5.66
Q549	4	4.55	Q556	2	5.26	Q549	6	4.76	N309	2	4.55	J310	1	11.11	K429	2	3.77
Q551	2	2.27	Q550	1	2.63	Q551	2	1.59	N390	2	4.55	K429	1	11.11	N309	2	3.77
Q641	2	2.27	Q643	1	2.63	Q641	2	1.59	Q539	2	4.55	K650	1	11.11	N390	2	3.77
Q553	1	1.14	Q647	1	2.63	Q550	1	0.79	H611	1	2.27	L088	1	11.11	Q539	2	3.77
Q642	1	1.14	Q648	1	2.63	Q553	1	0.79	J209	1	2.27	N288	1	11.11	D239	1	1.89
Q646	1	1.14			Q642	1	0.79	J450	1	2.27	T818	1	11.11	E039	1	1.89	
					Q643	1	0.79	K429	1	2.27				H611	1	1.89	

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	%
K836	105	71.43	K836	37	66.07	K836	142	69.95
K8282	6	4.08	K0011	3	5.36	K8282	7	3.45
K8281	4	2.72	K814	2	3.57	K8281	5	2.46
K6335	3	2.04	K8381	2	3.57	K0011	4	1.97
K0122	2	1.36	K0002	1	1.79	K814	4	1.97
K809-2	2	1.36	K0063	1	1.79	K6335	3	1.48
K814	2	1.36	K016	1	1.79	K0122	2	0.99
K8351	2	1.36	K6312	1	1.79	K6333	2	0.99
K0001	1	0.68	K6333	1	1.79	K6374	2	0.99
K0005	1	0.68	K636	1	1.79	K783	2	0.99

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	1.14			1	0.79						
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	2.27			2	1.59						

1405803x03xxxx	先天性下部尿路疾患 尿管摘出術等				
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(%)
31	0.26	0.01	74	0.59	0.01	105	0.43	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	67.74	58	78.38	79	75.24	10	32.26	16	21.62	26	24.76

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	4	12.90	6	8.11	10	9.52	21~40歳	9	29.03	40	54.05	49	46.67
3~5歳	3	9.68	1	1.35	4	3.81	41~60歳	2	6.45	2	2.70	4	3.81
6~15歳	6	19.35	11	14.86	17	16.19	61~79歳	1	3.23	2	2.70	3	2.86
16~20歳	6	19.35	12	16.22	18	17.14	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	41.94	30	40.54	43	40.95
自院の外来からの入院	17	54.84	63	85.14	80	76.19
救急車による搬送						
緊急入院	4	12.90	5	6.76	9	8.57

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	13	20	23	59	82	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	9.68		10.35		10.15		25パーセンタイル値	4		5		5	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	9		8		8	
最大値	34		59		59		75パーセンタイル値	13		13		13	
変動係数	0.71		0.83		0.80		90パーセンタイル値	20.2		18		17.8	

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	%
Q644	31	100.00	Q644	72	97.30	Q644	103	98.10	L089	2	10.00	L022	2	15.38	L022	3	9.09
			Q550	1	1.35	Q550	1	0.95	N390	2	10.00	E119	1	7.69	L089	3	9.09
			Q551	1	1.35	Q551	1	0.95	A09	1	5.00	F200	1	7.69	I10	2	6.06
									D481	1	5.00	I10	1	7.69	N390	2	6.06
									E059	1	5.00	J459	1	7.69	A09	1	3.03
									E785	1	5.00	K509	1	7.69	D481	1	3.03
									G470	1	5.00	L089	1	7.69	E059	1	3.03
									I10	1	5.00	L984	1	7.69	E119	1	3.03
									K259	1	5.00	N049	1	7.69	E785	1	3.03
									K295	1	5.00	N998	1	7.69	F200	1	3.03

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	%
K804	31	96.88	K804	73	92.41	K804	104	93.69
K0151	1	3.13	K0151	2	2.53	K0151	3	2.70
			K830	2	2.53	K830	2	1.80
			K0012	1	1.27	K0012	1	0.90
			K0052	1	1.27	K0052	1	0.90

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	1.35	1	0.95

1405903x01xxxx	停留精巣 停留精巣(睾丸)固定術				
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(%)
361	3.03	0.11	309	2.44	0.05	670	2.73	0.07

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	%
361	100.00	309	100.00	670	100.00						

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	195	54.02	158	51.13	353	52.69	21~40歳	1	0.28	5	1.62	6	0.90
3~5歳	106	29.36	91	29.45	197	29.40	41~60歳	1	0.28			1	0.15
6~15歳	56	15.51	51	16.50	107	15.97	61~79歳			1	0.32	1	0.15
16~20歳	2	0.55	3	0.97	5	0.75	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	178	49.31	133	43.04	311	46.42
自院の外来からの入院	295	81.72	267	86.41	562	83.88
救急車による搬送			2	0.65	2	0.30
緊急入院	5	1.39	4	1.29	9	1.34

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
65	44	109	295	262	557		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
										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	4.22		3.50		3.89		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		3		3	
最大値	14		10		14		75パーセンタイル値	5		4		4	
変動係数	0.46		0.37		0.44		90パーセンタイル値	7		5		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	%
Q539	267	73.96	Q531	140	45.31	Q539	407	60.75	K409	18	12.16	Q552	12	16.00	K409	29	13.00
Q531	59	16.34	Q539	140	45.31	Q531	199	29.70	N47	10	6.76	K409	11	14.67	N47	17	7.62
Q532	32	8.86	Q532	29	9.39	Q532	61	9.10	J459	9	6.08	N47	7	9.33	Q552	17	7.62
Q530	3	0.83			Q530	3	0.45	N390	8	5.41	N390	5	6.67	N390	13	5.83	
									J069	5	3.38	J069	2	2.67	J459	9	4.04
									N433	5	3.38	K403	2	2.67	J069	7	3.14
									Q552	5	3.38	N46	2	2.67	N433	6	2.69
									N309	4	2.70	D292	1	1.33	N309	4	1.79
									Q539	3	2.03	E531	1	1.33	T814	4	1.79
									T814	3	2.03	F799	1	1.33	N500	3	1.35

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	%
K836	482	92.51	K836	377	92.86	K836	859	92.66
K6335	18	3.45	K6335	11	2.71	K6335	29	3.13
K8281	6	1.15	K8281	5	1.23	K8281	11	1.19
K309	3	0.58	K288	2	0.49	K831	5	0.54
K831	3	0.58	K300	2	0.49	K309	3	0.32
K0004	1	0.19	K831	2	0.49	K288	2	0.22
K2421	1	0.19	K8352	2	0.49	K300	2	0.22
K6261	1	0.19	K0051	1	0.25	K8282	2	0.22
K6331	1	0.19	K6333	1	0.25	K8352	2	0.22
K6334	1	0.19	K816	1	0.25	K0004	1	0.11

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	0.28			1	0.15						
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	0.32	1	0.15						

1406003x97xxxx	女性性器の先天性異常 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(%)
65	0.55	0.02	29	0.23	0.00	94	0.38	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	%
						65	100.00	29	100.00	94	100.00

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	13	20.00	2	6.90	15	15.96	21~40 歳	23	35.38	10	34.48	33	35.11
3~5 歳	8	12.31	1	3.45	9	9.57	41~60 歳	1	1.54	3	10.34	4	4.26
6~15 歳	8	12.31	6	20.69	14	14.89	61~79 歳	1	1.54	4	13.79	5	5.32
16~20 歳	9	13.85	2	6.90	11	11.70	80 歳以上	2	3.08	1	3.45	3	3.19

	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	40	61.54	11	37.93	51	54.26
自院の外来からの入院	56	86.15	23	79.31	79	84.04
救急車による搬送	1	1.54			1	1.06
緊急入院	4	6.15	2	6.90	6	6.38

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	4	10	57	24	81					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

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	7.57		5.69		6.99		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	5		5		5	
最大値	53		16		53		75 パーセンタイル値	10		8		9.25	
変動係数	1.00		0.64		0.95		90 パーセンタイル値	15		10		14.5	

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	%
Q525	20	30.77	Q525	8	27.59	Q525	28	29.79	K590	3	4.11	B181	1	4.76	D509	3	3.19
Q512	10	15.38	Q521	6	20.69	Q512	14	14.89	D397	2	2.74	D225	1	4.76	I10	3	3.19
Q513	6	9.23	Q512	4	13.79	Q521	11	11.70	D509	2	2.74	D252	1	4.76	K590	3	3.19
Q519	6	9.23	Q523	4	13.79	Q523	10	10.64	E283	2	2.74	D509	1	4.76	Q513	3	3.19
Q523	6	9.23	Q524	4	13.79	Q519	7	7.45	I10	2	2.74	E109	1	4.76	B181	2	2.13
Q520	5	7.69	Q511	1	3.45	Q513	6	6.38	N809	2	2.74	G629	1	4.76	D397	2	2.13
Q521	5	7.69	Q519	1	3.45	Q520	5	5.32	N857	2	2.74	I10	1	4.76	E283	2	2.13
Q518	2	3.08	Q527	1	3.45	Q524	5	5.32	N882	2	2.74	J069	1	4.76	K409	2	2.13
Q527	2	3.08			Q527	3	3.19	N939	2	2.74	J450	1	4.76	N390	2	2.13	
Q524	1	1.54			Q518	2	2.13	Q513	2	2.74	K409	1	4.76	N809	2	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	%
K8511	19	26.03	K8511	6	16.67	K8511	25	22.94
K863-2	9	12.33	K6335	3	8.33	K863-2	12	11.01
K8552	5	6.85	K847	3	8.33	K8552	8	7.34
K884	5	6.85	K8551	3	8.33	K847	6	5.50
K847	3	4.11	K8552	3	8.33	K884	5	4.59
K882	3	4.11	K863-2	3	8.33	K8862	5	4.59
K883	3	4.11	K845	2	5.56	K845	4	3.67
K8862	3	4.11	K8512	2	5.56	K8512	4	3.67
K845	2	2.74	K860	2	5.56	K8551	4	3.67
K8512	2	2.74	K8862	2	5.56	K882	4	3.67

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	%
						2	3.08			2	2.13

1406203x99xxxx	その他の先天異常 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(%)
52	0.44	0.02	31	0.25	0.00	83	0.34	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	%
28	53.85	16	51.61	44	53.01	24	46.15	15	48.39	39	46.99

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	34.62	10	32.26	28	33.73	21~40 歳	10	19.23	8	25.81	18	21.69
3~5 歳	4	7.69	2	6.45	6	7.23	41~60 歳	5	9.62	2	6.45	7	8.43
6~15 歳	7	13.46	6	19.35	13	15.66	61~79 歳	3	5.77	2	6.45	5	6.02
16~20 歳	5	9.62			5	6.02	80 歳以上			1	3.23	1	1.20

	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	28.85	11	35.48	26	31.33
自院の外来からの入院	32	61.54	19	61.29	51	61.45
救急車による搬送	4	7.69	4	12.90	8	9.64
緊急入院	18	34.62	13	41.94	31	37.35

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
	1	1	32	17	49	1	1	2	15	11	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 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	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	16.65	17.00	16.78	25 パーセンタイル値	5	5	5
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7	13	8
最大値	173	67	173	75 パーセンタイル値	16	29	18
変動係数	1.68	0.96	1.44	90 パーセンタイル値	35.9	44.4	36.4

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	%
Q273	10	19.23	Q871	8	25.81	Q871	15	18.07	G409	5	5.49	I10	2	5.56	G409	5	3.94
Q871	7	13.46	Q272	3	9.68	Q273	12	14.46	E119	3	3.30	N390	2	5.56	I10	5	3.94
Q878	4	7.69	Q273	2	6.45	Q878	6	7.23	G470	3	3.30	E039	1	2.78	E119	4	3.15
Q897	4	7.69	Q878	2	6.45	Q897	6	7.23	I10	3	3.30	E119	1	2.78	E669	3	2.36
Q821	3	5.77	Q897	2	6.45	Q272	4	4.82	L984	3	3.30	E669	1	2.78	G470	3	2.36
Q893	3	5.77	Q278	1	3.23	Q821	4	4.82	A09	2	2.20	E875	1	2.78	L984	3	2.36
Q279	2	3.85	Q279	1	3.23	Q279	3	3.61	E669	2	2.20	F489	1	2.78	M512	3	2.36
Q872	2	3.85	Q503	1	3.23	Q872	3	3.61	I420	2	2.20	H312	1	2.78	A09	2	1.57
Q874	2	3.85	Q505	1	3.23	Q874	3	3.61	I509	2	2.20	H438	1	2.78	I420	2	1.57
Q891	2	3.85	Q604	1	3.23	Q891	3	3.61	J069	2	2.20	H660	1	2.78	I509	2	1.57

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	3.85	1	3.23	3	3.61						
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	%
2	3.85	1	3.23	3	3.61						

1406203x97xxxx	その他の先天異常 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(%)
84	0.70	0.03	66	0.52	0.01	150	0.61	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	%
45	53.57	39	59.09	84	56.00	39	46.43	27	40.91	66	44.00

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	8	9.52	4	6.06	12	8.00	21~40歳	19	22.62	11	16.67	30	20.00
3~5歳	4	4.76	7	10.61	11	7.33	41~60歳	15	17.86	10	15.15	25	16.67
6~15歳	16	19.05	13	19.70	29	19.33	61~79歳	12	14.29	13	19.70	25	16.67
16~20歳	9	10.71	8	12.12	17	11.33	80歳以上	1	1.19			1	0.67

	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	36.90	26	39.39	57	38.00
自院の外来からの入院	66	78.57	55	83.33	121	80.67
救急車による搬送			3	4.55	3	2.00
緊急入院	2	2.38	10	15.15	12	8.00

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
4	3	7	72	60	132				4	2	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	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	18.80		16.39		17.74		25パーセンタイル値	5		5		5	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.5		9		11	
最大値	105		166		166		75パーセンタイル値	21.5		21		21	
変動係数	1.14		1.38		1.24		90パーセンタイル値	52		31.6		42.8	

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	%
Q273	28	33.33	Q674	14	21.21	Q273	35	23.33	G470	3	2.70	J304	3	4.62	K259	5	2.84
Q279	8	9.52	Q741	14	21.21	Q674	21	14.00	K769	3	2.70	J310	3	4.62	G470	4	2.27
Q674	7	8.33	Q273	7	10.61	Q741	21	14.00	L910	3	2.70	K259	3	4.62	J304	4	2.27
Q741	7	8.33	Q742	5	7.58	Q742	12	8.00	M5456	3	2.70	A09	2	3.08	K769	4	2.27
Q742	7	8.33	Q272	3	4.55	Q279	8	5.33	B171	2	1.80	I10	2	3.08	E119	3	1.70
Q795	4	4.76	Q278	2	3.03	Q899	5	3.33	E119	2	1.80	J459	2	3.08	J310	3	1.70
Q899	4	4.76	Q603	2	3.03	Q272	4	2.67	F100	2	1.80	N189	2	3.08	K210	3	1.70
Q503	2	2.38	Q743	2	3.03	Q795	4	2.67	G409	2	1.80	B182	1	1.54	K590	3	1.70
Q898	2	2.38	Q748	2	3.03	Q278	3	2.00	G831	2	1.80	B377	1	1.54	L905	3	1.70
Q272	1	1.19	Q890	2	3.03	Q503	3	2.00	I209	2	1.80	D696	1	1.54	L910	3	1.70

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	%
K6121	19	16.67	K347	14	15.05	K6121	22	10.63
K192	6	5.26	K339	10	10.75	K347	16	7.73
K0101	5	4.39	K1022	5	5.38	K339	11	5.31
K0801	5	4.39	K338	5	5.38	K192	8	3.86
K6172	4	3.51	K0493	4	4.30	K0801	7	3.38
K020	3	2.63	K772	4	4.30	K1022	7	3.38
K0591	3	2.63	K0661	3	3.23	K338	7	3.38
K6122	3	2.63	K6065	3	3.23	K0493	6	2.90
K0483	2	1.75	K6121	3	3.23	K0101	5	2.42
K0493	2	1.75	K0102	2	2.15	K0591	5	2.42

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	2.38	2	3.03	4	2.67			1	1.52	1	0.67
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	%
2	2.38	3	4.55	5	3.33	4	4.76	6	9.09	10	6.67

1406203x96xxxx	その他の先天異常 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(%)
35	0.29	0.01	15	0.12	0.00	50	0.20	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	%
11	31.43	2	13.33	13	26.00	24	68.57	13	86.67	37	74.00

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	5	14.29	1	6.67	6	12.00	21~40歳	9	25.71	5	33.33	14	28.00
3~5歳	1	2.86			1	2.00	41~60歳	4	11.43	1	6.67	5	10.00
6~15歳	10	28.57	2	13.33	12	24.00	61~79歳	2	5.71	1	6.67	3	6.00
16~20歳	4	11.43	5	33.33	9	18.00	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	48.57	4	26.67	21	42.00
自院の外来からの入院	28	80.00	10	66.67	38	76.00
救急車による搬送	1	2.86	1	6.67	2	4.00
緊急入院	4	11.43	3	20.00	7	14.00

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
2	1	3	33	13	46					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	19.63		22.27		20.42		25パーセンタイル値	10		8		8.75	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	17		10		14.5	
最大値	66		107		107		75パーセンタイル値	26		18		23.5	
変動係数	0.74		1.34		0.98		90パーセンタイル値	45.2		91.4		46.7	

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	%
Q273	8	22.86	Q505	4	26.67	Q273	11	22.00	D180	3	6.67	A419	1	7.14	D180	3	5.08
Q742	7	20.00	Q273	3	20.00	Q742	8	16.00	E119	3	6.67	D370	1	7.14	E119	3	5.08
Q279	6	17.14	Q506	2	13.33	Q279	6	12.00	I10	3	6.67	F82	1	7.14	I10	3	5.08
Q503	3	8.57	Q502	1	6.67	Q505	5	10.00	G470	2	4.44	G408	1	7.14	G470	2	3.39
Q674	2	5.71	Q728	1	6.67	Q503	3	6.00	K590	2	4.44	J00	1	7.14	K590	2	3.39
Q872	2	5.71	Q742	1	6.67	Q872	3	6.00	L309	2	4.44	J029	1	7.14	L309	2	3.39
Q278	1	2.86	Q871	1	6.67	Q506	2	4.00	M8199	2	4.44	J969	1	7.14	M5456	2	3.39
Q501	1	2.86	Q872	1	6.67	Q674	2	4.00	A490	1	2.22	L984	1	7.14	M8199	2	3.39
Q505	1	2.86	Q894	1	6.67	Q728	2	4.00	B07	1	2.22	M5456	1	7.14	P612	2	3.39
Q728	1	2.86			Q278	1	2.00	B171	1	2.22	N971	1	7.14	A419	1	1.69	

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	%
K0583	8	17.02	K8862	3	13.04	K0583	9	12.86
K0033	5	10.64	K8872	3	13.04	K8882	8	11.43
K0043	5	10.64	K8882	3	13.04	K0043	7	10.00
K8882	5	10.64	K0043	2	8.70	K0033	5	7.14
K0032	4	8.51	K386	2	8.70	K0032	4	5.71
K0584	3	6.38	K8881	2	8.70	K0584	4	5.71
K6121	3	6.38	K890	2	8.70	K6121	3	4.29
K0042	2	4.26	K0031	1	4.35	K8862	3	4.29
K0582	2	4.26	K0583	1	4.35	K8872	3	4.29
K4442	2	4.26	K0584	1	4.35	K0031	2	2.86

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	2.86	2	13.33	3	6.00						
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	%
2	5.71			2	4.00	1	2.86	1	6.67	2	4.00

1500103xxxx0xx	ウイルス性腸炎 手術・処置等2なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	28	当該MDCの症例数	12660

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(%)
1109	53.32	0.34	7370	69.66	1.12	8479	66.97	0.86

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	%
547	49.32	3474	47.14	4021	47.42	562	50.68	3896	52.86	4458	52.58

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	105	9.47	738	10.01	843	9.94	21~40歳	299	26.96	1702	23.09	2001	23.60
3~5歳	78	7.03	499	6.77	577	6.81	41~60歳	132	11.90	1051	14.26	1183	13.95
6~15歳	146	13.17	998	13.54	1144	13.49	61~79歳	232	20.92	1276	17.31	1508	17.79
16~20歳	55	4.96	437	5.93	492	5.80	80歳以上	62	5.59	669	9.08	731	8.62

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	260	23.44	1980	26.87	2240	26.42
自院の外来からの入院	736	66.37	3955	53.66	4691	55.32
救急車による搬送	138	12.44	1164	15.79	1302	15.36
緊急入院	967	87.20	6895	93.55	7862	92.72

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
163	1115	1278	901	6147	7048	7	13	20	22	54	76
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	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	3	2	7	9	1	6	7	13	25	38

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	8.37		7.05		7.22		25パーセンタイル値	4		4		4	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6		5		5	
最大値	114		137		137		75パーセンタイル値	10		8		8	
変動係数	1.01		0.94		0.96		90パーセンタイル値	15		13		13	

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	%
A09	1069	96.39	A09	6955	94.37	A09	8024	94.63	E86	141	7.40	E86	469	8.77	E86	610	8.41
A084	32	2.89	A084	286	3.88	A084	318	3.75	A09	82	4.30	I10	284	5.31	I10	360	4.96
A082	3	0.27	A080	43	0.58	A080	45	0.53	K259	78	4.09	E119	177	3.31	E119	207	2.85
A080	2	0.18	A082	42	0.57	A082	45	0.53	I10	76	3.99	K259	127	2.37	K259	205	2.83
A085b	2	0.18	A083	28	0.38	A083	29	0.34	K590	50	2.62	K590	110	2.06	A09	181	2.49
A083	1	0.09	A081	13	0.18	A081	13	0.15	G470	35	1.84	A09	99	1.85	K590	160	2.21
			A085b	2	0.03	A085b	4	0.05	E119	30	1.57	J459	96	1.79	J459	116	1.60
			A085a	1	0.01	A085a	1	0.01	R11	28	1.47	R11	64	1.20	G470	97	1.34
									C189	25	1.31	G470	62	1.16	R11	92	1.27
									M5456	23	1.21	J069	60	1.12	J069	76	1.05

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	%
K7212	5	35.71	K7212	29	46.77	K7212	34	44.74
K722	2	14.29	K300	5	8.06	K7151	6	7.89
K0002	1	7.14	K7151	5	8.06	K722	6	7.89
K0011	1	7.14	K722	4	6.45	K300	5	6.58
K0061	1	7.14	K0011	2	3.23	K0011	3	3.95
K6065	1	7.14	K164-2	2	3.23	K0002	2	2.63
K6551	1	7.14	K430	2	3.23	K164-2	2	2.63
K6972	1	7.14	K654	2	3.23	K430	2	2.63
K7151	1	7.14	K664	2	3.23	K654	2	2.63
			K0002	1	1.61	K664	2	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	%
						5	0.45	23	0.31	28	0.33
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	1.62	46	0.62	64	0.75	12	1.08	28	0.38	40	0.47

1500203x99x00x	細菌性腸炎 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	28	当該 MDC の症例数	12660

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	2.50	0.02	400	3.78	0.06	452	3.57	0.05

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	%
22	42.31	217	54.25	239	52.88	30	57.69	183	45.75	213	47.12

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	3	5.77	49	12.25	52	11.50	21～40歳	12	23.08	68	17.00	80	17.70
3～5歳	6	11.54	60	15.00	66	14.60	41～60歳	5	9.62	48	12.00	53	11.73
6～15歳	13	25.00	115	28.75	128	28.32	61～79歳	8	15.38	40	10.00	48	10.62
16～20歳	4	7.69	13	3.25	17	3.76	80歳以上	1	1.92	7	1.75	8	1.77

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	42.31	130	32.50	152	33.63
自院の外來からの入院	25	48.08	196	49.00	221	48.89
救急車による搬送	9	17.31	64	16.00	73	16.15
緊急入院	48	92.31	386	96.50	434	96.02

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	51	56	46	343	389		1	1	1	3	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
										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	7.63	7.52	7.53	25パーセンタイル値	5	5	5
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7	7	7
最大値	17	31	31	75パーセンタイル値	10	9	10
変動係数	0.44	0.53	0.52	90パーセンタイル値	12	12	12

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	%
A020	33	63.46	A020	288	72.00	A020	321	71.02	E86	8	11.59	E86	27	14.06	E86	35	13.41
A029	7	13.46	A053	43	10.75	A053	47	10.40	A09	4	5.80	A09	7	3.65	A09	11	4.21
A053	4	7.69	A059	18	4.50	A059	19	4.20	K259	4	5.80	I10	7	3.65	I10	9	3.45
A010	2	3.85	A050	11	2.75	A029	14	3.10	R11	3	4.35	A020	6	3.13	K259	7	2.68
A000	1	1.92	A054	10	2.50	A050	12	2.65	I10	2	2.90	E119	5	2.60	A020	6	2.30
A009	1	1.92	A039	8	2.00	A054	10	2.21	K650	2	2.90	A021	4	2.08	A021	5	1.92
A033	1	1.92	A029	7	1.75	A039	9	1.99	R100	2	2.90	A040	3	1.56	E119	5	1.92
A039	1	1.92	A021	6	1.50	A010	6	1.33	A000	1	1.45	A049	3	1.56	A049	4	1.53
A050	1	1.92	A010	4	1.00	A021	6	1.33	A021	1	1.45	B24	3	1.56	K769	4	1.53
A059	1	1.92	A011	2	0.50	A009	2	0.44	A049	1	1.45	E117	3	1.56	L22	4	1.53

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	%

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	%
		2	0.50	2	0.44						

1500303xxxxxxx	ウイルス性髄膜炎				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	28	当該MDCの症例数	12660

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(%)
88	4.23	0.03	343	3.24	0.05	431	3.40	0.04

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	56.82	205	59.77	255	59.16	38	43.18	138	40.23	176	40.84

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	7	7.95	31	9.04	38	8.82	21~40歳	45	51.14	163	47.52	208	48.26
3~5歳	3	3.41	18	5.25	21	4.87	41~60歳	9	10.23	42	12.24	51	11.83
6~15歳	11	12.50	53	15.45	64	14.85	61~79歳	6	6.82	7	2.04	13	3.02
16~20歳	7	7.95	26	7.58	33	7.66	80歳以上			3	0.87	3	0.70

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	38.64	119	34.69	153	35.50
自院の外來からの入院	44	50.00	179	52.19	223	51.74
救急車による搬送	9	10.23	29	8.45	38	8.82
緊急入院	78	88.64	330	96.21	408	94.66

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	54	61	79	283	362		3	3	2	1	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	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	12.20	10.46	10.82	25パーセントイル値	7	6	6
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	10	9	9
最大値	127	80	127	75パーセントイル値	14	13	13
変動係数	1.14	0.75	0.87	90パーセントイル値	19	19	19

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	%
A879	80	90.91	A879	322	93.88	A879	402	93.27	R51	8	7.34	E86	7	3.45	R51	13	4.17
A878	6	6.82	A878	17	4.96	A878	23	5.34	G470	4	3.67	I10	6	2.96	E86	10	3.21
A870	2	2.27	A870	3	0.87	A870	5	1.16	K259	4	3.67	J029	6	2.96	I10	9	2.88
			A871	1	0.29	A871	1	0.23	R11	4	3.67	J069	6	2.96	J069	9	2.88
									E785	3	2.75	A09	5	2.46	J029	8	2.56
									E86	3	2.75	B029	5	2.46	B029	7	2.24
									G932	3	2.75	J068	5	2.46	R11	7	2.24
									I10	3	2.75	R51	5	2.46	A09	6	1.92
									J069	3	2.75	B004	4	1.97	B004	6	1.92
									B004	2	1.83	B340	4	1.97	E785	6	1.92

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	1.14	1	0.29	2	0.46						
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	1.14	6	1.75	7	1.62	1	1.14			1	0.23

1500403xxx0x0x	熱性けいれん 手術・処置等1なし 副傷病なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	28	当該MDCの症例数	12660

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(%)
105	5.05	0.03	816	7.71	0.12	921	7.27	0.09

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	%
63	60.00	445	54.53	508	55.16	42	40.00	371	45.47	413	44.84

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	63	60.00	531	65.07	594	64.50	21~40歳	1	0.95	2	0.25	3	0.33
3~5歳	32	30.48	208	25.49	240	26.06	41~60歳			2	0.25	2	0.22
6~15歳	8	7.62	71	8.70	79	8.58	61~79歳	1	0.95	1	0.12	2	0.22
16~20歳							80歳以上			1	0.12	1	0.11

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	20.95	153	18.75	175	19.00
自院の外来からの入院	46	43.81	408	50.00	454	49.29
救急車による搬送	56	53.33	420	51.47	476	51.68
緊急入院	95	90.48	799	97.92	894	97.07

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
7	73	80	90	731	821		2	2	3	9	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
									5	1	6

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	4.82		4.21		4.28		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	21		19		21		75パーセンタイル値	6		5		5	
変動係数	0.57		0.46		0.48		90パーセンタイル値	8		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	%
R560	105	100.00	R560	816	100.00	R560	921	100.00	J029	21	15.22	J029	99	17.01	J029	120	16.67
									J069	10	7.25	J069	80	13.75	J069	90	12.50
									E86	8	5.80	J209	47	8.08	J209	53	7.36
									A09	6	4.35	B082	35	6.01	B082	39	5.42
									G409	6	4.35	A09	29	4.98	A09	35	4.86
									J209	6	4.35	B085	19	3.26	E86	23	3.19
									K769	5	3.62	J039	17	2.92	B085	21	2.92
									B082	4	2.90	E86	15	2.58	J039	20	2.78
									H669	4	2.90	J028	12	2.06	J028	13	1.81
									J189	4	2.90	J40	12	2.06	J40	13	1.81

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	%
K300	2	100.00	K300	2	100.00	K300	4	100.00

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	%
1	0.95	1	0.12	2	0.22						
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	0.95	3	0.37	4	0.43						

