

140430xx97xxxx	腸管の先天異常 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	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
130	0.37	0.01	38	0.22	0.00	168	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	53.08	19	50.00	88	52.38	61	46.92	19	50.00	80	47.62

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	87	66.92	27	71.05	114	67.86	21~40歳	9	6.92	2	5.26	11	6.55
3~5歳	5	3.85	2	5.26	7	4.17	41~60歳	7	5.38	2	5.26	9	5.36
6~15歳	10	7.69	2	5.26	12	7.14	61~79歳	5	3.85	2	5.26	7	4.17
16~20歳	6	4.62			6	3.57	80歳以上	1	0.77	1	2.63	2	1.19

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	40	30.77	16	42.11	56	33.33
自院の外来からの入院	57	43.85	21	55.26	78	46.43
救急車による搬送	13	10.00	8	21.05	21	12.50
緊急入院	63	48.46	19	50.00	82	48.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
17	8	25	109	26	135				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 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2		2				1	1	2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	27.89	26.58	27.60	25パーセンタイル値	15.00	9.75	15.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	23.50	21.50	23.00
最大値	110	100	110	75パーセンタイル値	34.75	35.50	34.75
変動係数	0.72	0.83	0.75	90パーセンタイル値	50.00	59.70	53.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q410b	25	19.23	Q431	8	21.05	Q410b	31	18.45	P071b	8	3.64	Q909	4	6.56	P071b	10	3.56
Q430	23	17.69	Q412b	7	18.42	Q431	29	17.26	P53	8	3.64	I270	3	4.92	P599	10	3.56
Q431	21	16.15	Q410b	6	15.79	Q430	27	16.07	P599	8	3.64	Q210	3	4.92	P53	9	3.20
Q419b	19	14.62	Q438	5	13.16	Q419b	19	11.31	A09	6	2.73	Q211	3	4.92	A09	8	2.85
Q410c	6	4.62	Q430	4	10.53	Q412b	13	7.74	K590	5	2.27	A09	2	3.28	Q909	8	2.85
Q412b	6	4.62	Q410c	3	7.89	Q438	11	6.55	D500	4	1.82	D509	2	3.28	D509	6	2.14
Q438	6	4.62	Q458	2	5.26	Q410c	9	5.36	D509	4	1.82	P071b	2	3.28	K590	6	2.14
Q458	5	3.85	Q411b	1	2.63	Q458	7	4.17	L22	4	1.82	P599	2	3.28	L22	5	1.78
Q411b	4	3.08	Q412c	1	2.63	Q411b	5	2.98	P599	4	1.82	Q431	2	3.28	P711	5	1.78
Q411c	4	3.08	Q419c	1	2.63	Q411c	4	2.38	P704	4	1.82	A419	1	1.64	D500	4	1.42

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7292	32	21.77	K7292	11	25.00	K7292	43	22.51
K7291	28	19.05	K663	4	9.09	K7291	30	15.71
K716-2	20	13.61	K9131	3	6.82	K716-2	21	10.99
K663	7	4.76	K6441	2	4.55	K663	11	5.76
K9131	7	4.76	K7191	2	4.55	K9131	10	5.24
K7322	4	2.72	K7291	2	4.55	K7191	5	2.62
K639	3	2.04	K741	2	4.55	K7322	4	2.09
K7191	3	2.04	K0011	1	2.27	K639	3	1.57
K724	3	2.04	K0051	1	2.27	K6441	3	1.57
K735-2	3	2.04	K386	1	2.27	K724	3	1.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	21.54	8	21.05	36	21.43						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	40.00	14	36.84	66	39.29	14	10.77	4	10.53	18	10.71

140430xx02xxxx	腸管の先天異常 小腸切除術 悪性腫瘍手術以外の切除術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
49	0.14	0.00	27	0.16	0.00	76	0.15	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	65.31	17	62.96	49	64.47	17	34.69	10	37.04	27	35.53

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	25	51.02	6	22.22	31	40.79	21~40歳	5	10.20	7	25.93	12	15.79
3~5歳	7	14.29			7	9.21	41~60歳	2	4.08	4	14.81	6	7.89
6~15歳	7	14.29	3	11.11	10	13.16	61~79歳	1	2.04	5	18.52	6	7.89
16~20歳	1	2.04	2	7.41	3	3.95	80歳以上	1	2.04			1	1.32

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	25	51.02	14	51.85	39	51.32
自院の外来からの入院	23	46.94	11	40.74	34	44.74
救急車による搬送	9	18.37	7	25.93	16	21.05
緊急入院	27	55.10	16	59.26	43	56.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
4	5	9	45	21	66						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	25.47		21.96		24.22		25パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	15.00		17.00		15.50	
最大値	123		65		123		75パーセンタイル値	32.50		34.00		32.75	
変動係数	0.96		0.75		0.90		90パーセンタイル値	63.00		49.20		57.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q430	22	44.90	Q430	16	59.26	Q430	38	50.00	R579	5	4.46	L22	2	6.25	K590	5	3.47
Q431	11	22.45	Q419b	3	11.11	Q431	14	18.42	K259	4	3.57	Q430	2	6.25	R579	5	3.47
Q419b	6	12.24	Q431	3	11.11	Q419b	9	11.84	K590	4	3.57	A09	1	3.13	D509	4	2.78
Q434	4	8.16	Q438	3	11.11	Q438	7	9.21	D509	3	2.68	C169	1	3.13	K259	4	2.78
Q438	4	8.16	Q410b	1	3.70	Q434	5	6.58	K913	3	2.68	C189	1	3.13	Q430	4	2.78
Q412b	2	4.08	Q434	1	3.70	Q412b	2	2.63	P599	3	2.68	D509	1	3.13	A09	3	2.08
						Q410b	1	1.32	P780	3	2.68	E785	1	3.13	K913	3	2.08
									A09	2	1.79	F799	1	3.13	L22	3	2.08
									D649	2	1.79	G470	1	3.13	P599	3	2.08
									E46	2	1.79	I10	1	3.13	P780	3	2.08

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K717	18	28.57	K717	14	42.42	K717	32	33.33
K7161	16	25.40	K7161	7	21.21	K7161	23	23.96
K726	9	14.29	K718	3	9.09	K726	12	12.50
K719-2	3	4.76	K726	3	9.09	K718	5	5.21
K7292	3	4.76	K719-2	2	6.06	K719-2	5	5.21
K639	2	3.17	K6374	1	3.03	K7292	3	3.13
K718	2	3.17	K663	1	3.03	K639	2	2.08
K7401	2	3.17	K7191	1	3.03	K7191	2	2.08
K7521	2	3.17	K740-2	1	3.03	K7401	2	2.08
K370	1	1.59				K7521	2	2.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	14.29	7	25.93	14	18.42						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	26.53	10	37.04	23	30.26	5	10.20	1	3.70	6	7.89

140430xx01xxxx	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	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
80	0.23	0.01	23	0.13	0.00	103	0.20	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	68.75	10	43.48	65	63.11	25	31.25	13	56.52	38	36.89

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	65	81.25	17	73.91	82	79.61	21~40 歳	1	1.25			1	0.97
3~5 歳	5	6.25	2	8.70	7	6.80	41~60 歳						
6~15 歳	8	10.00	4	17.39	12	11.65	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上	1	1.25			1	0.97

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	43	53.75	13	56.52	56	54.37
自院の外来からの入院	49	61.25	15	65.22	64	62.14
救急車による搬送	16	20.00	4	17.39	20	19.42
緊急入院	36	45.00	14	60.87	50	48.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
7	4	11	70	19	89				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	28.96		32.91		29.84		25 パーセントイル値	14.00		13.00		14.00	
最小値	6		11		6		50 パーセントイル値	22.00		19.00		22.00	
最大値	158		87		158		75 パーセントイル値	34.75		46.00		37.00	
変動係数	0.79		0.73		0.78		90 パーセントイル値	58.80		77.00		61.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q431	40	50.00	Q431	13	56.52	Q431	53	51.46	D509	10	8.00	K567	2	8.00	K590	12	8.00
Q433a	37	46.25	Q433a	10	43.48	Q433a	47	45.63	K590	10	8.00	K590	2	8.00	D509	10	6.67
Q410b	2	2.50				Q410b	2	1.94	A09	5	4.00	A09	1	4.00	A09	6	4.00
Q438	1	1.25				Q438	1	0.97	T814	4	3.20	A499	1	4.00	K567	5	3.33
									D649	3	2.40	E778	1	4.00	T814	4	2.67
									K409	3	2.40	F711	1	4.00	D649	3	2.00
									K567	3	2.40	H669	1	4.00	K409	3	2.00
									E46	2	1.60	K602	1	4.00	L22	3	2.00
									E880	2	1.60	K610	1	4.00	Q909	3	2.00
									J069	2	1.60	L22	1	4.00	E46	2	1.33

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K734	39	39.80	K734	10	38.46	K734	49	39.52
K735	27	27.55	K735	8	30.77	K735	35	28.23
K735-3	15	15.31	K735-3	5	19.23	K735-3	20	16.13
K6335	4	4.08	K726	2	7.69	K6335	4	3.23
K718	3	3.06	K000-25	1	3.85	K718	3	2.42
K000-25	1	1.02				K726	3	2.42
K386	1	1.02				K000-25	2	1.61
K6331	1	1.02				K386	1	0.81
K6333	1	1.02				K6331	1	0.81
K634	1	1.02				K6333	1	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	10.00	4	17.39	12	11.65						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	37.50	8	34.78	38	36.89	6	7.50	2	8.70	8	7.77

140440xx97xxxx	肛門閉鎖 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	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
211	0.60	0.01	57	0.33	0.01	268	0.51	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
112	53.08	35	61.40	147	54.85	99	46.92	22	38.60	121	45.15

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	197	93.36	49	85.96	246	91.79	21~40 歳						
3~5 歳	9	4.27	1	1.75	10	3.73	41~60 歳	1	0.47	1	1.75	2	0.75
6~15 歳	4	1.90	5	8.77	9	3.36	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上			1	1.75	1	0.37

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	79	37.44	19	33.33	98	36.57	
自院の外来からの入院	134	63.51	42	73.68	176	65.67	
救急車による搬送	32	15.17	5	8.77	37	13.81	
緊急入院	60	28.44	16	28.07	76	28.36	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
25	11	36	174	43	217		1	1	8	2	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	28.73	23.14	27.54	25 パーセンタイル値	15.00	12.00	14.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	24.00	18.00	22.00
最大値	105	100	105	75 パーセンタイル値	37.00	27.50	36.00
変動係数	0.66	0.77	0.69	90 パーセンタイル値	57.00	37.60	56.10

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q423b	171	81.04	Q423b	37	64.91	Q423b	208	77.61	K590	19	5.52	Z933	3	5.66	K590	20	5.04
Q437	24	11.37	Q437	4	7.02	Q437	28	10.45	Z933	13	3.78	K624	2	3.77	Z933	16	4.03
Q423c	6	2.84	Q420b	3	5.26	Q423c	8	2.99	N390	12	3.49	L22	2	3.77	L309	13	3.27
Q422b	2	0.95	Q421b	3	5.26	Q420b	3	1.12	A09	11	3.20	L309	2	3.77	N390	13	3.27
Q422c	2	0.95	Q421c	3	5.26	Q421b	3	1.12	L309	11	3.20	N360	2	3.77	A09	12	3.02
Q435	2	0.95	Q423c	2	3.51	Q421c	3	1.12	D509	8	2.33	P599	2	3.77	N360	9	2.27
Q421a	1	0.47	Q436	2	3.51	Q422b	3	1.12	N360	7	2.03	Q210	2	3.77	D509	8	2.02
Q422a	1	0.47	Q420c	1	1.75	Q422c	3	1.12	Q210	6	1.74	Q211	2	3.77	Q210	8	2.02
Q429b	1	0.47	Q422b	1	1.75	Q436	3	1.12	Q423b	6	1.74	Q423b	2	3.77	Q423b	8	2.02
Q436	1	0.47	Q422c	1	1.75	Q435	2	0.75	Q909	6	1.74	Q909	2	3.77	Q909	8	2.02

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K7512	59	22.26	K7512	15	22.06	K7512	74	22.22
K7322	48	18.11	K7513	12	17.65	K7322	57	17.12
K726	40	15.09	K726	9	13.24	K726	49	14.71
K7513	29	10.94	K7322	9	13.24	K7513	41	12.31
K7514	9	3.40	K7514	5	7.35	K7514	14	4.20
K751-3	7	2.64	K7521	3	4.41	K7511	7	2.10
K7421	5	1.89	K140	2	2.94	K751-3	7	2.10
K7511	5	1.89	K6183	2	2.94	K7421	5	1.50
K749	4	1.51	K7321	2	2.94	K7521	5	1.50
K714	3	1.13	K7511	2	2.94	K749	4	1.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	5.21	5	8.77	16	5.97						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
51	24.17	17	29.82	68	25.37	6	2.84	1	1.75	7	2.61



140450xx97xxxx	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	231	当該MDCの症例数	52307

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
147	0.42	0.01	36	0.21	0.00	183	0.35	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	30.61	9	25.00	54	29.51	102	69.39	27	75.00	129	70.49

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	33	22.45	2	5.56	35	19.13	21~40歳	35	23.81	10	27.78	45	24.59
3~5歳	20	13.61	4	11.11	24	13.11	41~60歳	28	19.05	12	33.33	40	21.86
6~15歳	15	10.20	2	5.56	17	9.29	61~79歳	12	8.16	5	13.89	17	9.29
16~20歳	4	2.72	1	2.78	5	2.73	80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	76	51.70	16	44.44	92	50.27
自院の外来からの入院	119	80.95	29	80.56	148	80.87
救急車による搬送	5	3.40			5	2.73
緊急入院	31	21.09	9	25.00	40	21.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
21	7	28	117	27	144	1		1	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準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.33		24.28		25.12		25パーセンタイル値	16.00		10.50		15.00	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	23.00		20.00		21.00	
最大値	71		63		71		75パーセンタイル値	32.00		34.50		32.00	
変動係数	0.55		0.65		0.56		90パーセンタイル値	43.60		49.10		46.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q444	72	48.98	Q445	19	52.78	Q444	87	47.54	K85	26	7.69	K85	5	18.52	K85	31	8.49
Q445	67	45.58	Q444	15	41.67	Q445	86	46.99	K259	17	5.03	C23	3	11.11	K259	17	4.66
Q453	6	4.08	Q453	2	5.56	Q453	8	4.37	K830	15	4.44	D135	3	11.11	K830	16	4.38
Q441	1	0.68				Q441	1	0.55	Q445	15	4.44	T813	2	7.41	Q445	16	4.38
Q447	1	0.68				Q447	1	0.55	K590	12	3.55	D126	1	3.70	K590	12	3.29
									K769	11	3.25	D371	1	3.70	K769	11	3.01
									K838	9	2.66	F209	1	3.70	K838	10	2.74
									R579	8	2.37	J069	1	3.70	D135	9	2.47
									D135	6	1.78	K718	1	3.70	R579	8	2.19
									K802	6	1.78	K802	1	3.70	K802	7	1.92

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K674	94	52.51	K674	18	40.91	K674	112	50.22
K6572	12	6.70	K688	5	11.36	K688	16	7.17
K688	11	6.15	K673	4	9.09	K673	13	5.83
K672	9	5.03	K6551	2	4.55	K6572	12	5.38
K673	9	5.03	K672	2	4.55	K672	11	4.93
K672-2	6	3.35	K672-2	2	4.55	K672-2	8	3.59
K6871	4	2.23	K682-2	2	4.55	K696	6	2.69
K696	4	2.23	K696	2	4.55	K682-2	5	2.24
K6183	3	1.68	K6183	1	2.27	K6183	4	1.79
K6821	3	1.68	K6335	1	2.27	K6551	4	1.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.68	1	2.78	2	1.09						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
42	28.57	8	22.22	50	27.32	9	6.12			9	4.92