

140460xx99x0xx	胆道の先天異常（閉鎖症）手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)					
225	0.64	0.01	13	0.08	0.00	238	0.46	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	%		
78	34.67	2	15.38	80	33.61	147	65.33	11	84.62	158	66.39		
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	62	27.56	10	76.92	72	30.25	21~40 歳	11	4.89			11	4.62
3~5 歳	43	19.11	2	15.38	45	18.91	41~60 歳						
6~15 歳	97	43.11	1	7.69	98	41.18	61~79 歳						
16~20 歳	12	5.33			12	5.04	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	50	22.22		4	30.77		54	22.69					
自院の外来からの入院	200	88.89		10	76.92		210	88.24					
救急車による搬送	1	0.44					1	0.42					
緊急入院	63	28.00		8	61.54		71	29.83					
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		
5		5	113	9	122				104	4	108		
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							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	8.21		5.77		8.08		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50 パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最大値	134		19		134		75 パーセンタイル値	9.00		8.50		9.00	
変動係数	1.69		0.85		1.68		90 パーセンタイル値	15.00		15.80		15.00	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10							
DPC 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	%		
Q442	225	100.00	Q442	13	100.00	Q442	238	100.00	I859	27	7.96		
									Z944	24	7.08		
									K769	13	3.83		
									K746	12	3.54		
									A09	11	3.24		
									K766	10	2.95		
									K830	10	2.95		
									E561	9	2.65		
									K758	7	2.06		
									M8199	7	2.06		
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	%					
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	%		
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	%		

140480xx97xxxx	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	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(%)
40	0.11	0.00	8	0.05	0.00	48	0.09	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	%
21	52.50	5	62.50	26	54.17	19	47.50	3	37.50	22	45.83

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	82.50	8	100.00	41	85.42	21~40 歳						
3~5 歳	6	15.00			6	12.50	41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳	1	2.50			1	2.08	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	14	35.00	1	12.50	15	31.25
自院の外来からの入院	16	40.00	1	12.50	17	35.42
救急車による搬送	8	20.00			8	16.67
緊急入院	25	62.50	4	50.00	29	60.42

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
2	1	3	37	7	44						
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	45.13		26.50		42.02		25 パーセントイル値	16.25		9.50		14.50	
最小値	3		4		3		50 パーセントイル値	35.50		23.00		31.50	
最大値	143		59		143		75 パーセントイル値	64.50		44.75		59.00	
変動係数	0.77		0.74		0.79		90 パーセントイル値	103.30		59.00		97.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q792	21	52.50	Q792	5	62.50	Q792	26	54.17	R579	5	4.72	P071b	2	25.00	P071b	6	5.26
Q793	19	47.50	Q793	3	37.50	Q793	22	45.83	P071b	4	3.77	O235	1	12.50	P711	5	4.39
									P612	4	3.77	P240	1	12.50	R579	5	4.39
									P711	4	3.77	P53	1	12.50	P612	4	3.51
									D509	3	2.83	P711	1	12.50	D509	3	2.63
									E880	3	2.83	Q438	1	12.50	E880	3	2.63
									P073	3	2.83	Q873	1	12.50	P073	3	2.63
									Q250	3	2.83				Q250	3	2.63
									T814	3	2.83				T814	3	2.63
									D649	2	1.89				D649	2	1.75

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	%
K6334	38	55.88	K6334	8	66.67	K6334	46	57.50
K6333	7	10.29	K6183	1	8.33	K6333	8	10.00
K6442	3	4.41	K6331	1	8.33	K6331	3	3.75
K836	3	4.41	K6333	1	8.33	K6442	3	3.75
K0151	2	2.94	K7161	1	8.33	K836	3	3.75
K6331	2	2.94				K0151	2	2.50
K714	2	2.94				K6183	2	2.50
K120	1	1.47				K714	2	2.50
K6183	1	1.47				K7161	2	2.50
K6312	1	1.47				K120	1	1.25

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	%
22	55.00	3	37.50	25	52.08						
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	%
24	60.00	3	37.50	27	56.25	12	30.00			12	25.00

140490xx99xxxx	手足先天性疾患 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	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(%)
83	0.24	0.01	21	0.12	0.00	104	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	%
54	65.06	15	71.43	69	66.35	29	34.94	6	28.57	35	33.65

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	63	75.90	20	95.24	83	79.81	21~40歳	1	1.20			1	0.96
3~5歳	8	9.64			8	7.69	41~60歳						
6~15歳	9	10.84			9	8.65	61~79歳						
16~20歳	2	2.41			2	1.92	80歳以上			1	4.76	1	0.96

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	27	32.53	5	23.81	32	30.77
自院の外来からの入院	60	72.29	10	47.62	70	67.31
救急車による搬送	1	1.20			1	0.96
緊急入院	12	14.46	3	14.29	15	14.42

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	1	5	39	13	52		2	2	31	5	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									9		9

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	5.54		8.90		6.22		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00	
最大値	32		33		33		75パーセンタイル値	7.00		11.00		7.00	
変動係数	0.97		0.96		1.01		90パーセンタイル値	10.00		25.40		11.50	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
Q699	17	20.48	Q668	7	33.33	Q699	22	21.15	J069	5	13.16	J069	2	14.29	J069	7	13.46
Q709	12	14.46	Q699	5	23.81	Q668	18	17.31	A09	2	5.26	Q664	2	14.29	A09	2	3.85
Q740	12	14.46	Q660	1	4.76	Q704	12	11.54	D509	2	5.26	E86	1	7.14	D509	2	3.85
Q668	11	13.25	Q662	1	4.76	Q709	12	11.54	J00	2	5.26	L22	1	7.14	J00	2	3.85
Q704	11	13.25	Q666	1	4.76	Q740	12	11.54	Q709	2	5.26	L309	1	7.14	P599	2	3.85
Q682	3	3.61	Q682	1	4.76	Q682	4	3.85	R509	2	5.26	P050	1	7.14	Q664	2	3.85
Q691	3	3.61	Q691	1	4.76	Q691	4	3.85	A084	1	2.63	P599	1	7.14	Q709	2	3.85
Q716	3	3.61	Q692	1	4.76	Q716	3	2.88	D485	1	2.63	Q210	1	7.14	R509	2	3.85
Q729	3	3.61	Q704	1	4.76	Q729	3	2.88	H409	1	2.63	Q652	1	7.14	A084	1	1.92
Q713	2	2.41	Q723	1	4.76	Q713	2	1.92	H659	1	2.63	Q668	1	7.14	D485	1	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	%

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	%

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	%

140490xx970xxx	手足先天性疾患 手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
718	2.04	0.05	249	1.45	0.03	967	1.85	0.04

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	%
428	59.61	147	59.04	575	59.46	290	40.39	102	40.96	392	40.54

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	445	61.98	164	65.86	609	62.98	21~40歳	27	3.76	5	2.01	32	3.31
3~5歳	96	13.37	22	8.84	118	12.20	41~60歳	10	1.39	4	1.61	14	1.45
6~15歳	123	17.13	45	18.07	168	17.37	61~79歳	1	0.14	1	0.40	2	0.21
16~20歳	16	2.23	8	3.21	24	2.48	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	266	37.05	105	42.17	371	38.37
自院の外来からの入院	599	83.43	228	91.57	827	85.52
救急車による搬送	1	0.14			1	0.10
緊急入院	3	0.42	5	2.01	8	0.83

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	12	37	681	231	912	3	1	4	5	1	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	4	8

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	11.29		10.54		11.10		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	142		80		142		75パーセンタイル値	14.25		13.00		14.00	
変動係数	1.07		1.13		1.08		90パーセンタイル値	22.00		20.00		22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
Q699	215	29.94	Q699	57	22.89	Q699	272	28.13	G809	13	4.50	Q699	4	7.41	G809	16	4.66
Q668	128	17.83	Q668	53	21.29	Q668	181	18.72	J459	10	3.46	G809	3	5.56	J459	10	2.92
Q704	92	12.81	Q691	41	16.47	Q704	122	12.62	A09	7	2.42	Z470	3	5.56	A09	8	2.33
Q740	55	7.66	Q704	30	12.05	Q691	94	9.72	J209	7	2.42	F82	2	3.70	J069	7	2.04
Q691	53	7.38	Q740	11	4.42	Q740	66	6.83	J069	6	2.08	L905	2	3.70	J209	7	2.04
Q709	53	7.38	Q660	10	4.02	Q709	60	6.20	Q709	6	2.08	Q690	2	3.70	L309	6	1.75
Q660	31	4.32	Q709	7	2.81	Q660	41	4.24	Q740	6	2.08	Q798	2	3.70	Q699	6	1.75
Q713	13	1.81	Q692	5	2.01	Q713	16	1.65	T814	6	2.08	A09	1	1.85	Q709	6	1.75
Q692	10	1.39	Q723	4	1.61	Q692	15	1.55	A499	5	1.73	B171	1	1.85	Q740	6	1.75
Q700	9	1.25	Q681	3	1.20	Q700	12	1.24	L309	5	1.73	D169	1	1.85	T814	6	1.75

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	%
K1002	284	32.31	K1002	90	26.47	K1002	374	30.68
K080-2	91	10.35	K1001	34	10.00	K080-2	121	9.93
K1012	67	7.62	K1012	32	9.41	K1012	99	8.12
K1011	62	7.05	K080-2	30	8.82	K1001	90	7.38
K1001	56	6.37	K034	19	5.59	K1011	78	6.40
K038	28	3.19	K038	18	5.29	K034	46	3.77
K0802	28	3.19	K1011	16	4.71	K038	46	3.77
K034	27	3.07	K0483	12	3.53	K0802	33	2.71
K1022	21	2.39	K0402	6	1.76	K0483	30	2.46
K0483	18	2.05	K0543	6	1.76	K1022	22	1.80

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	%
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	%
1	0.14			1	0.10	1	0.14			1	0.10

140490xx971xxx	手足先天性疾患 手術あり 手術・処置等1 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(%)
173	0.49	0.01	70	0.41	0.01	243	0.46	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	%
104	60.12	33	47.14	137	56.38	69	39.88	37	52.86	106	43.62

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	110	63.58	45	64.29	155	63.79	21~40歳	5	2.89	1	1.43	6	2.47
3~5歳	32	18.50	12	17.14	44	18.11	41~60歳						
6~15歳	19	10.98	10	14.29	29	11.93	61~79歳	2	1.16	2	2.86	4	1.65
16~20歳	5	2.89			5	2.06	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	74	42.77	31	44.29	105	43.21
自院の外来からの入院	149	86.13	66	94.29	215	88.48
救急車による搬送	1	0.58			1	0.41
緊急入院	2	1.16			2	0.82

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
2		2	170	67	237	1	1	2		1	1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	13.98		11.54		13.28		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	13.00		9.00		12.00	
最大値	57		35		57		75パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	
変動係数	0.72		0.66		0.71		90パーセンタイル値	22.00		20.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
Q709	73	42.20	Q704	21	30.00	Q709	90	37.04	Q699	7	8.14	D509	2	9.52	L905	7	6.54
Q704	47	27.17	Q709	17	24.29	Q704	68	27.98	L905	6	6.98	A084	1	4.76	Q699	7	6.54
Q740	21	12.14	Q703	14	20.00	Q740	24	9.88	J209	5	5.81	A09	1	4.76	J209	6	5.61
Q699	10	5.78	Q701	4	5.71	Q703	17	7.00	Q740	5	5.81	B019	1	4.76	Q740	5	4.67
Q716	7	4.05	Q702	3	4.29	Q699	10	4.12	L984	4	4.65	E009	1	4.76	L984	4	3.74
Q702	4	2.31	Q740	3	4.29	Q716	8	3.29	L910	3	3.49	J041	1	4.76	D509	3	2.80
Q703	3	1.73	Q700	2	2.86	Q702	7	2.88	Q709	3	3.49	J069	1	4.76	L910	3	2.80
Q668	2	1.16	Q660	1	1.43	Q701	5	2.06	K590	2	2.33	J209	1	4.76	Q704	3	2.80
Q727	2	1.16	Q681	1	1.43	Q727	3	1.23	L309	2	2.33	K291	1	4.76	Q709	3	2.80
Q701	1	0.58	Q688	1	1.43	Q668	2	0.82	L853	2	2.33	K429	1	4.76	J069	2	1.87

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	%
K0131	141	31.83	K0131	66	34.55	K0131	207	32.65
K1011	90	20.32	K1011	53	27.75	K1011	143	22.56
K1012	51	11.51	K1012	24	12.57	K1012	75	11.83
K0151	28	6.32	K1002	12	6.28	K1002	39	6.15
K1002	27	6.09	K0151	8	4.19	K0151	36	5.68
K0591	12	2.71	K0132	6	3.14	K0591	15	2.37
K0132	7	1.58	K0591	3	1.57	K0132	13	2.05
K0583	7	1.58	K1001	3	1.57	K105	9	1.42
K105	7	1.58	K016	2	1.05	K016	7	1.10
K0102	6	1.35	K101-22	2	1.05	K0543	7	1.10

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	%
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	%

140500xx99xxxx	骨軟骨先天性形成異常 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	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	19	0.11	0.00	149	0.28	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	%
63	48.46	7	36.84	70	46.98	67	51.54	12	63.16	79	53.02

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	51	39.23	5	26.32	56	37.58	21~40歳	7	5.38	1	5.26	8	5.37
3~5歳	25	19.23	7	36.84	32	21.48	41~60歳			2	10.53	2	1.34
6~15歳	41	31.54	2	10.53	43	28.86	61~79歳	1	0.77	1	5.26	2	1.34
16~20歳	5	3.85	1	5.26	6	4.03	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	36	27.69	3	15.79	39	26.17
自院の外来からの入院	92	70.77	17	89.47	109	73.15
救急車による搬送	4	3.08			4	2.68
緊急入院	21	16.15	2	10.53	23	15.44

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
10		10	65	8	73	2		2	48	10	58
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
									5	1	6

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	8.31	8.00	8.27	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
最大値	152	40	152	75パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
変動係数	1.82	1.11	1.75	90パーセンタイル値	13.00	15.00	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q780	103	79.23	Q780	9	47.37	Q780	112	75.17	M8199	13	9.29	G919	2	33.33	M8199	13	8.90
Q774	7	5.38	Q774	3	15.79	Q774	10	6.71	E835	9	6.43	E280	1	16.67	E835	9	6.16
Q781	5	3.85	Q786	3	15.79	Q781	6	4.03	E343	6	4.29	E343	1	16.67	E343	7	4.79
Q789	3	2.31	Q777	1	5.26	Q786	5	3.36	K590	6	4.29	J961	1	16.67	K590	6	4.11
Q770	2	1.54	Q781	1	5.26	Q789	4	2.68	P221	5	3.57	J969	1	16.67	G919	5	3.42
Q786	2	1.54	Q789	1	5.26	Q770	2	1.34	G919	3	2.14				P221	5	3.42
Q771	1	0.77	Q796	1	5.26	Q777	2	1.34	Q780	3	2.14				J961	3	2.05
Q773	1	0.77			Q796	2	1.34	R628	3	2.14				Q780	3	2.05	
Q777	1	0.77			Q771	1	0.67	A09	2	1.43				R628	3	2.05	
Q778	1	0.77			Q773	1	0.67	D480	2	1.43				A09	2	1.37	

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	%

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	%
2	1.54	1	5.26	3	2.01						
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	%
1	0.77			1	0.67						