

140410xx97xxxx	先天性肥厚性幽門狭窄症 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(%)
114	0.32	0.01	38	0.22	0.00	152	0.29	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	%
98	85.96	33	86.84	131	86.18	16	14.04	5	13.16	21	13.82

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	114	100.00	38	100.00	152	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 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	75	65.79	28	73.68	103	67.76
自院の外来からの入院	56	49.12	18	47.37	74	48.68
救急車による搬送	18	15.79			18	11.84
緊急入院	95	83.33	34	89.47	129	84.87

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
22	12	34	91	24	115	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

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	8.87		8.79		8.85		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	8.00		6.50		8.00	
最大値	37		34		37		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.53		0.64		0.55		90パーセンタイル値	13.50		14.10		13.70	

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	%
Q400	114	100.00	Q400	38	100.00	Q400	152	100.00	E86	15	22.06	E86	2	22.22	E86	17	22.08
									D509	3	4.41	K409	1	11.11	D509	3	3.90
									E878	3	4.41	L208	1	11.11	E878	3	3.90
									K219	3	4.41	L22	1	11.11	K219	3	3.90
									N300	3	4.41	P743	1	11.11	K409	3	3.90
									E873	2	2.94	Q315	1	11.11	N300	3	3.90
									E876	2	2.94	R11	1	11.11	R11	3	3.90
									K318	2	2.94	R628	1	11.11	R628	3	3.90
									K409	2	2.94				E873	2	2.60
									K590	2	2.94				E876	2	2.60

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	%
K666	111	94.07	K666	35	87.50	K666	146	92.41
K666-2	4	3.39	K666-2	2	5.00	K666-2	6	3.80
K6335	2	1.69	K6335	1	2.50	K6335	3	1.90
K5222	1	0.85	K636	1	2.50	K5222	1	0.63
			K648	1	2.50	K636	1	0.63
						K648	1	0.63

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	%
3	2.63	2	5.26	5	3.29			1	2.63	1	0.66

