

1400103299101x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1500g 以上 2500g 未満） 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし 副傷病あり
MDC14	新生児疾患、先天性奇形

140010329911xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1500g 以上 2500g 未満） 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 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

1400103297000x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1500g 以上 2500g 未満） 手術あり 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし
MDC14	新生児疾患、先天性奇形

140010329710xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1500g 以上 2500g 未満） 手術あり 手術・処置等 1あり 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	287	当該 MDC の症例数	24566

140010339900xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g以上1500g未満）手術なし 手術・処置等1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		287	当該MDCの症例数	

DPC 対象病院				DPC 対象病院以外				全体									
件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)									
25	0.21	0.01	77	0.61	0.01	102	0.42	0.01									
性別																	
DPC 対象病院		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	52.00	36	46.75	49	48.04	12	48.00	41	53.25	53	51.96						
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	25	100.00	77	100.00	102	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	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介		2	8.00		13	16.88		15		14.71							
自院の外来からの入院		3	12.00		1	1.30		4		3.92							
救急車による搬送		2	8.00		6	7.79		8		7.84							
緊急入院		12	48.00		18	23.38		30		29.41							
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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	21	70	91				1	4	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		42.88		52.44		50.10		25パーセンタイル値		35		36		35.75			
最小値		6		2		2		50パーセンタイル値		45		53		48			
最大値		84		129		129		75パーセンタイル値		53		68.5		63.25			
変動係数		0.40		0.46		0.45		90パーセンタイル値		62		79.6		76.7			
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P071a	18	72.00	P071a	74	96.10	P071a	92	90.20	P221	8	11.76	P612	29	11.93	P612	34	10.93
P071b	4	16.00	P071b	2	2.60	P071b	6	5.88	P073	6	8.82	P590	24	9.88	P590	27	8.68
P073	3	12.00	P073	1	1.30	P073	4	3.92	D509	5	7.35	P073	17	7.00	P221	24	7.72
									P612	5	7.35	H351	16	6.58	P073	23	7.40
									E550	4	5.88	P221	16	6.58	H351	20	6.43
									H351	4	5.88	P284	16	6.58	P284	19	6.11
									P284	3	4.41	P015	11	4.53	P599	14	4.50
									P590	3	4.41	P599	11	4.53	P015	13	4.18
									P599	3	4.41	E550	8	3.29	E550	12	3.86
									P704	3	4.41	P285	8	3.29	P704	11	3.54
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	%	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			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	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射																	
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件											

1400103399100x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1000g 以上 1500g 未満） 手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし 副傷病なし
MDC14	新生児疾患、先天性奇形

1400103399101x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1000g 以上 1500g 未満）手術なし 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし 副傷病あり								
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(%)						
22	0.18	0.01	15	0.12	0.00	37	0.15	0.00						
性別														
DPC 対象病院		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	59.09	4	26.67	17	45.95	9	40.91	11	73.33	20	54.05			
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	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	22	100.00	15	100.00	37	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														
他院よりの紹介	DPC 対象病院				DPC 対象病院以外				全体					
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
自院の外来からの入院	2	9.09		1	6.67			3	8.11					
救急車による搬送			9.09					2	5.41					
緊急入院	1	4.55						1	2.70					
	14	63.64		5	33.33			19	51.35					
退院時転帰														
治癒	軽快				寛解				不变					
	DPC 対象病院	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	20	12	32				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		
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	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体			
平均値	59.18	67.87	62.70	25 パーセンタイル値	47	58	51.5	50 パーセンタイル値	56.5	72	61			
最小値	38	43	38	75 パーセンタイル値	68.25	80	75.5	90 パーセンタイル値	78.4	86.2	83.4			
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			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
P071a	20	90.91	P071a	13	86.67	P071a	33	89.19	P221	14	15.73	P612	10	16.39
P071b	1	4.55	P071b	1	6.67	P071b	2	5.41	P612	10	11.24	P221	8	13.11
P073	1	4.55	P073	1	6.67	P073	2	5.41	P220	7	7.87	P220	6	9.84
									E550	6	6.74	P590	6	9.84
									P284	5	5.62	P284	4	6.56
									P590	5	5.62	P073	3	4.92
									P704	4	4.49	P704	3	4.92
									H351	3	3.37	E550	2	3.28
									Q250	3	3.37	P015	2	3.28
									P369	2	2.25	R579	2	3.28
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	%	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	%			
8	36.36	10	66.67	18	48.65									
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	%			
20	90.91	9	60.00	29	78.38									

140010339911xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g以上1500g未満）手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2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	

DPC 対象病院				DPC 対象病院以外				全体									
件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)									
38	0.32	0.01	43	0.34	0.01	81	0.33	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	%						
18	47.37	26	60.47	44	54.32	20	52.63	17	39.53	37	45.68						
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	38	100.00	43	100.00	81	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	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	2	5.26			9	20.93			11			13.58					
自院の外来からの入院	1	2.63			1	2.33			2			2.47					
救急車による搬送	1	2.63			8	18.60			9			11.11					
緊急入院	23	60.53			15	34.88			38			46.91					
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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	4	34	38	72				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						
									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		64.97		72.42		68.93		25パーセンタイル値		54.75		63		56.5			
最小値		37		7		7		50パーセンタイル値		64		73		68			
最大値		95		121		121		75パーセンタイル値		76.25		85		81			
変動係数		0.20		0.28		0.25		90パーセンタイル値		81.4		96.2		88.6			
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P071a	34	89.47	P071a	40	93.02	P071a	74	91.36	P220	18	12.33	P220	34	22.82	P220	52	17.63
P071b	2	5.26	P071b	2	4.65	P071b	4	4.94	P612	16	10.96	P612	23	15.44	P612	39	13.22
P070	1	2.63	P073	1	2.33	P073	2	2.47	P590	11	7.53	P284	10	6.71	P590	21	7.12
P073	1	2.63				P070	1	1.23	Q250	9	6.16	P590	10	6.71	P284	17	5.76
									H351	8	5.48	P599	8	5.37	Q250	14	4.75
									P284	7	4.79	E550	5	3.36	H351	10	3.39
									P221	4	2.74	P073	5	3.36	P599	9	3.05
									P704	4	2.74	Q250	5	3.36	E550	8	2.71
									D509	3	2.05	P285	4	2.68	P073	8	2.71
									E550	3	2.05	P704	4	2.68	P704	8	2.71
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	%	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	%	件数	%	件数			

1400103397x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g以上1500g未満）手術あり 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		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 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)										
52	0.44	0.02	35	0.28	0.01	87	0.35	0.01										
性別																		
DPC 対象病院		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	50.00	20	57.14	46	52.87	26	50.00	15	42.86	41	47.13							
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	52	100.00	35	100.00	87	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	%	件数	%	件数	%	件数	%						
他院よりの紹介		5	9.62		6	17.14		11		12.64								
自院の外来からの入院		2	3.85					2		2.30								
救急車による搬送		4	7.69		2	5.71		6		6.90								
緊急入院		24	46.15		12	34.29		36		41.38								
退院時転帰																		
治癒			軽快			寛解			不变									
DPC 対象病院	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	6	45	29	74				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	2	1			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		68.48		59.94		65.05		25パーセンタイル値		51.5		42		48				
最小値		39		12		12		50パーセンタイル値		62		57		60				
最大値		174		109		174		75パーセンタイル値		83.75		73		79				
変動係数		0.36		0.36		0.37		90パーセンタイル値		89.7		92.4		89.2				
医療資源を最も投入した傷病 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	%	
P071a	51	98.08	P071a	31	88.57	P071a	82	94.25	P612	29	10.10	P221	10	9.71	P612	37	9.49	
P071b	1	1.92	P073	2	5.71	P071b	2	2.30	P704	19	6.62	P211	8	7.77	P221	28	7.18	
			P070	1	2.86	P073	2	2.30	P221	18	6.27	P284	8	7.77	P211	25	6.41	
			P071b	1	2.86	P070	1	1.15	P211	17	5.92	P612	8	7.77	P590	24	6.15	
									P590	17	5.92	P590	7	6.80	P284	22	5.64	
									H351	14	4.88	P220	6	5.83	P704	21	5.38	
									P284	14	4.88	P599	5	4.85	H351	18	4.62	
									E550	11	3.83	Q250	5	4.85	E550	12	3.08	
									P073	10	3.48	H351	4	3.88	P073	11	2.82	
									P711	8	2.79	P210	4	3.88	P210	11	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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	
K9131	28	51.85	K9131	14	43.75	K9131	42											
K2762	10	18.52	K9132	12	37.50	K9132	20											
K9132	8	14.81	K2762	2	6.25	K2762	12											
K6335	4	7.41	K6335	2	6.25	K6335	6											
K614	2	3.70	K6334	1	3.13	K614	2											
K663	1	1.85	K726	1	3.13	K6334	1											
K7292	1	1.85							K663	1								
									K726	1								
									K7292	1								
主要処置等																		

1400103397x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g以上1500g未満）手術あり 手術・処置等2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 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)									
43	0.36	0.01	61	0.48	0.01	104	0.42	0.01									
性別																	
DPC 対象病院		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	62.79	41	67.21	68	65.38	16	37.21	20	32.79	36	34.62						
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	43	100.00	61	100.00	104	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	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介		3	6.98		5	8.20		8	7.69								
自院の外来からの入院		2	4.65					2	1.92								
救急車による搬送		2	4.65					2	1.92								
緊急入院		19	44.19		14	22.95		33	31.73								
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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	6	38	54	92				1	4	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		73.26		81.11		77.87		25パーセンタイル値		56		68.5		59			
最小値		33		28		28		50パーセンタイル値		72		80		75			
最大値		117		158		158		75パーセンタイル値		93		96.5		94.5			
変動係数		0.29		0.32		0.31		90パーセンタイル値		103		113		108			
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P071a	43	100.00	P071a	50	81.97	P071a	93	89.42	P612	23	9.87	P220	30	11.28	P220	52	10.42
			P073	7	11.48	P073	7	6.73	P220	22	9.44	P612	23	8.65	P612	46	9.22
			P071b	2	3.28	P071b	2	1.92	P590	13	5.58	P284	20	7.52	H351	30	6.01
			P072	2	3.28	P072	2	1.92	H351	12	5.15	H351	18	6.77	P284	30	6.01
									P284	10	4.29	P590	15	5.64	P590	28	5.61
									P211	9	3.86	Q250	14	5.26	Q250	23	4.61
									Q250	9	3.86	P073	10	3.76	P073	18	3.61
									E550	8	3.43	P210	10	3.76	P210	17	3.41
									P073	8	3.43	P219	10	3.76	P219	16	3.21
									P210	7	3.00	P599	9	3.38	P211	14	2.81
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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K9131	16	32.00	K9132	26	36.62	K9132			K9132	42		K9132			K9132	42	34.71
K9132	16	32.00	K9131	25	35.21	K9131			K9131	41		K9131			K9131	41	33.88
K2762	9	18.00	K2762	18	25.35	K2762			K2762	27		K2762			K2762	27	22.31
K2761	4	8.00	K608	2	2.82	K2761			K2761	4		K2761			K2761	4	3.31
K608	2	4.00				K608			K608	4		K608			K608	4	3.31
K6334	1	2.00				K6334			K6334	1		K6334			K6334	1	0.83
K639	1	2.00				K639			K639	1		K639			K639	1	0.83
K7161	1	2.00				K7161			K7161	1		K7161			K7161	1	0.83
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓						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		DPC						

1400103497x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g未満）手術あり 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		287	当該MDCの症例数	

DPC 対象病院				DPC 対象病院以外				全体							
件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)							
31	0.26	0.01	17	0.13	0.00	48	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	%				
18	58.06	9	52.94	27	56.25	13	41.94	8	47.06	21	43.75				
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	31	100.00	17	100.00	48	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	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	2	6.45			1	5.88			3	6.25					
自院の外来からの入院															
救急車による搬送	1	3.23			1	5.88			2	4.17					
緊急入院	16	51.61			3	17.65			19	39.58					
退院時転帰															
治癒			軽快			寛解			不变						
DPC 対象病院	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	25	15	40					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			1	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		99.19		94.18		97.42		25パーセンタイル値		87		76		86.25	
最小値		18		52		18		50パーセンタイル値		98		96		97	
最大値		149		132		149		75パーセンタイル値		120		112.5		114.5	
変動係数		0.28		0.25		0.27		90パーセンタイル値		133.6		122.4		132	
医療資源を最も投入した傷病 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	%	
P070	28	90.32	P070	17	100.00	P070	45	93.75	P612	13	7.60	P284	6	10.00	
P071a	1	3.23				P071a	1	2.08	H351	9	5.26	H351	5	8.33	
P071b	1	3.23				P071b	1	2.08	P220	9	5.26	P612	5	8.33	
P073	1	3.23				P073	1	2.08	P210	8	4.68	P590	4	6.67	
									P590	8	4.68	Q250	4	6.67	
									P284	7	4.09	P210	3	5.00	
									E550	6	3.51	P211	3	5.00	
									Q250	6	3.51	P220	3	5.00	
									P369	5	2.92	P599	3	5.00	
									P704	5	2.92	E550	2	3.33	
手術															
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			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	%	Kコード	件数	件数	%			
K9132	12	29.27	K2762	10	50.00	K2762			K2762		19	31.15			
K2762	9	21.95	K9132	5	25.00	K9132			K9132		17	27.87			
K9131	9	21.95	K9131	3	15.00	K9131			K9131		12	19.67			
K608	4	9.76	K6335	1	5.00	K608			K608		4	6.56			
K2761	2	4.88	K836	1	5.00	K2761			K2761		2	3.28			
K6021	1	2.44				K6335			K6335		2	3.28			
K6335	1	2.44				K6021			K6021		1	1.64			
K714	1	2.44				K714			K714		1	1.64			
K725	1	2.44				K725			K725		1	1.64			
K7322	1	2.44				K7322			K7322	</					

1400103497x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1000g未満）手術あり 手術・処置等2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 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC 対して(%)	全症例に対して(%)										
75	0.63	0.02	87	0.69	0.01	162	0.66	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	%							
36	48.00	37	42.53	73	45.06	39	52.00	50	57.47	89	54.94							
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	%							
0~2歳	75	100.00	87	100.00	162	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	%	件数	件数	%	%								
他院よりの紹介	5	6.67			10	11.49		15		9.26								
自院の外来からの入院	1	1.33			4	4.60		5		3.09								
救急車による搬送	4	5.33			4	4.60		8		4.94								
緊急入院	39	52.00			21	24.14		60		37.04								
退院時転帰																		
治癒			軽快			寛解			不变									
DPC 対象病院	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							
10	7	17	46	61	107		1	1	3	3	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							
			14	12	26		3	3	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		94.23		101.49		98.13		25パーセンタイル値		70		83		76.25				
最小値		5		4		4		50パーセンタイル値		102		110		105				
最大値		200		204		204		75パーセンタイル値		127		129		128				
変動係数		0.49		0.45		0.47		90パーセンタイル値		149.4		153		150.7				
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	%				
P070	73	97.33	P070	83	95.40	P070	156	96.30	P220	47	10.90	P220	47	11.69	P220	94	11.28	
P072	2	2.67	P073	3	3.45	P073	3	1.85	P612	38	8.82	P612	38	9.45	P612	76	9.12	
			P071b	1	1.15	P072	2	1.23	P210	30	6.96	H351	33	8.21	H351	55	6.60	
						P071b	1	0.62	H351	22	5.10	Q250	31	7.71	Q250	49	5.88	
									E550	20	4.64	P284	20	4.98	P210	43	5.16	
									Q250	18	4.18	P210	13	3.23	P284	31	3.72	
									P369	17	3.94	P590	13	3.23	P590	30	3.60	
									P590	17	3.94	P219	11	2.74	E550	27	3.24	
									P711	12	2.78	P073	10	2.49	P369	24	2.88	
									P284	11	2.55	P523	8	1.99	P073	18	2.16	
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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%				
K9132	38	38.78	K2762	37	36.63	K9132			K9132	65								
K2762	23	23.47	K9132	27	26.73	K2762			K2762	60								
K9131	12	12.24	K9131	21	20.79	K9131			K9131	33								
K608	7	7.14	K608	5	4.95	K608			K608	12								
K2761	4	4.08	K2761	4	3.96	K2761			K2761	8								
K6335	2	2.04	K145	2	1.98	K145			K145	3								
K7161	2	2.04	K0004	1	0.99	K0004			K1742	2								
K725	2	2.04	K1742	1	0.99	K1742			K6335	2								
K726	2	2.04	K5661	1	0.99	K5661			K7161	2								
K145	1	1.02	K5981	1	0.99	K5981												

1400203x990xxx	出生時仮死 手術なし 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

1400203x991xxx	出生時仮死 手術なし 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	287	当該 MDC の症例数	24566

1400203x970xxx	出生時仮死 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	287	当該 MDC の症例数	24566

1400301xxxxxx	周産期に発生した新生児の障害（検査入院）							
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	

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(%)									
111	0.93	0.03	159	1.26	0.02	270	1.10	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	%						
53	47.75	79	49.69	132	48.89	58	52.25	80	50.31	138	51.11						
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	101	90.99	154	96.86	255	94.44	21~40 歳	5	4.50	3	1.89	8	2.96				
3~5 歳	4	3.60			4	1.48	41~60 歳										
6~15 歳			1	0.63	1	0.37	61~79 歳			1	0.63	1	0.37				
16~20 歳	1	0.90			1	0.37	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	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	7	6.31			8	5.03			15	5.56							
自院の外来からの入院	11	9.91			10	6.29			21	7.78							
救急車による搬送	2	1.80			3	1.89			5	1.85							
緊急入院	71	63.96			58	36.48			129	47.78							
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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	20	27	37	58	95				58	17	75						
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						
									9	64	73						
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		6.68		6.19		6.39		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		6		6		6			
最大値		36		22		36		75 パーセンタイル値		8		7		7			
変動係数		0.57		0.54		0.56		90 パーセンタイル値		10		11		10			
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P008	13	11.71	P392	27	16.98	P392	28	10.37	E561	3	8.82	P599	8	12.90	P599	10	10.42
P398	13	11.71	P369	23	14.47	P369	27	10.00	D509	2	5.88	H905	7	11.29	H905	7	7.29
P701	7	6.31	P002	14	8.81	P398	18	6.67	P599	2	5.88	P011	3	4.84	E561	3	3.13
P721	7	6.31	P360	13	8.18	P002	16	5.93	R798	2	5.88	P015	3	4.84	P011	3	3.13
P399	6	5.41	P221	6	3.77	P008	14	5.19	T68	2	5.88	P071b	3	4.84	P015	3	3.13
P912	6	5.41	P011	5	3.14	P360	13	4.81	B171	1	2.94	P704	3	4.84	P071b	3	3.13
P011	4	3.60	P398	5	3.14	P221	10	3.70	B373	1	2.94	P073	2	3.23	P704	3	3.13
P032	4	3.60	P722	5	3.14	P721	10	3.70	D180	1	2.94	P610	2	3.23	D509	2	2.08
P221	4	3.60	P034	3	1.89	P011	9	3.33	E039	1	2.94	B348	1	1.61	P073	2	2.08
P369	4	3.60	P050	3	1.89	P399	9	3.33	E162	1	2.94	G052	1	1.61	P610	2	2.08
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	%	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																	
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外										

1400303x9900xx	周産期に発生した新生児の障害 手術なし 手術・処置等1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		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(%)									
1342	11.26	0.42	3162	25.01	0.48	4504	18.33	0.46									
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	%						
704	52.46	1686	53.32	2390	53.06	638	47.54	1476	46.68	2114	46.94						
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	1313	97.84	3136	99.18	4449	98.78	21~40歳	27	2.01	16	0.51	43	0.95				
3~5歳			1	0.03	1	0.02	41~60歳	1	0.07			1	0.02				
6~15歳	1	0.07	1	0.03	2	0.04	61~79歳			6	0.19	6	0.13				
16~20歳			2	0.06	2	0.04	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	% 件数		件数	% 件数		件数	% 件数						
他院よりの紹介		218 16.24			379 11.99			597 13.25									
自院の外来からの入院		149 11.10			266 8.41			415 9.21									
救急車による搬送		145 10.80			221 6.99			366 8.13									
緊急入院		692 51.56			1143 36.15			1835 40.74									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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						
188	565	753	1059	2406	3465	3		3	62	163	225						
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						
	7	7							30	21	51						
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		10.42		8.70		9.21		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		8		7		7			
最大値		82		108		108		75 パーセンタイル値		11		10		11			
変動係数		0.76		0.73		0.75		90 パーセンタイル値		18		14		15			
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P221	232	17.29	P221	516	16.32	P221	748	16.61	P599	130	9.81	P599	241	12.31	P599	371	11.30
P034	114	8.49	P392	228	7.21	P034	301	6.68	P704	75	5.66	P071b	108	5.52	P071b	154	4.69
P369	92	6.86	P598	188	5.95	P392	269	5.97	P53	67	5.06	P704	77	3.93	P704	152	4.63
P704	74	5.51	P034	187	5.91	P704	205	4.55	P221	52	3.92	P221	74	3.78	P221	126	3.84
P394	59	4.40	P920	140	4.43	P598	197	4.37	P071b	46	3.47	P073	55	2.81	P53	110	3.35
P284	50	3.73	P704	131	4.14	P369	181	4.02	P369	33	2.49	P392	47	2.40	P073	85	2.59
P240	46	3.43	P228	130	4.11	P920	181	4.02	P073	30	2.26	P53	43	2.20	P392	69	2.10
P392	41	3.06	P002	125	3.95	P240	170	3.77	E561	27	2.04	P015	40	2.04	P015	62	1.89
P920	41	3.06	P240	124	3.92	P228	164	3.64	H919	27	2.04	P034	40	2.04	P369	60	1.83
P228	34	2.53	P399	112	3.54	P284	146	3.24	P541	23	1.74	P598	40	2.04	P711	55	1.68
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	%	K コード	件数	%	K コード</					

1400303x99100x	周産期に発生した新生児の障害 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし 副傷病なし				
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

1400303x99101x	周産期に発生した新生児の障害 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし 副傷病あり				
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

1400303x99110x	周産期に発生した新生児の障害 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2あり 副傷病なし				
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			MDC 対象病院			MDC 対象病院以外			全症例				
件数	MDC 対象病院	全症例	件数	MDC 対象病院	全症例	件数	MDC 対象病院	全症例	件数	MDC 対象病院	全症例	件数	MDC 対象病院	全症例	全症例				
46	0.39	0.01	80	0.63	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	%	件数	%	件数	%				
28	60.87	53	66.25	81	64.29	18	39.13	27	33.75	45	35.71								
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	%	件数	%				
0~2歳	46	100.00	79	98.75	125	99.21	21~40歳												
3~5歳			1	1.25	1	0.79	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	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
他院よりの紹介		13	28.26			31	38.75			44					34.92				
自院の外来からの入院		3	6.52			11	13.75			14					11.11				
救急車による搬送		14	30.43			18	22.50			32					25.40				
緊急入院		31	67.39			39	48.75			70					55.56				
退院時転帰																			
治癒			軽快			寛解			不变										
DPC 対象病院	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	11	20	35	65	100				1	1				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								
													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		39.20		27.91		32.03		25 パーセンタイル値		23.25		15		15.75					
最小値		8		2		2		50 パーセンタイル値		31.5		22		25					
最大値		114		120		120		75 パーセンタイル値		51.25		34.25		42.75					
変動係数		0.62		0.72		0.70		90 パーセンタイル値		76.2		55.9		63.6					
医療資源を最も投入した傷病 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			
P220	30	65.22	P220	51	63.75	P220	81	64.29	P220	9	6.21	P220	14	10.69	P220	23			
P221	4	8.70	P240	10	12.50	P240	13	10.32	P599	8	5.52	P590	11	8.40	P599	19			
P240	3	6.52	P221	7	8.75	P221	11	8.73	P073	7	4.83	P599	11	8.40	P590	15			
P228	2	4.35	P050	1	1.25	P228	3	2.38	P53	7	4.83	P071b	7	5.34	P073	14			
P612	2	4.35	P228	1	1.25	P269	2	1.59	P284	5	3.45	P073	7	5.34	P071b	11			
P251	1	2.17	P232	1	1.25	P293	2	1.59	P704	5	3.45	P211	4	3.05	P284	9			
P269	1	2.17	P233	1	1.25	P612	2	1.59	P071b	4	2.76	P284	4	3.05	P53	8			
P293	1	2.17	P239	1	1.25	P050	1	0.79	P251	4	2.76	P711	4	3.05	P704	8			
P392	1	2.17	P241	1	1.25	P232	1	0.79	P285	4	2.76	P015	3	2.29	P251	7			
P832	1	2.17	P269	1	1.25	P233	1	0.79	P392	4	2.76	P251	3	2.29	P711	7			
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	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード				
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	%	件数	%	件数	%				
43	93.48	76	95.00	119	94.44														
中心静脈注射																			
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC											

1400303x99111x	周産期に発生した新生児の障害 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2あり 副傷病あり				
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

1400303x9700xx	周産期に発生した新生児の障害 手術あり 手術・処置等1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		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(%)									
148	1.24	0.05	174	1.38	0.03	322	1.31	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	%								
52	35.14	68	39.08	120	37.27	96	64.86	106	60.92	202	62.73						
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	%						
0~2歳	103	69.59	123	70.69	226	70.19	21~40歳	40	27.03	47	27.01	87	27.02				
3~5歳	1	0.68			1	0.31	41~60歳	3	2.03	1	0.57	4	1.24				
6~15歳			1	0.57	1	0.31	61~79歳			2	1.15	2	0.62				
16~20歳	1	0.68			1	0.31	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	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介		34		22.97		38		21.84		72		22.36					
自院の外来からの入院		37		25.00		43		24.71		80		24.84					
救急車による搬送		8		5.41		17		9.77		25		7.76					
緊急入院		51		34.46		72		41.38		123		38.20					
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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						
19	42	61	126	124	250				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							2	5	7						
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	15.95		12.98		14.34		25 パーセンタイル値	9		6		8					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11		11		11					
最大値	71		110		110		75 パーセンタイル値	20		15.25		18					
変動係数	0.80		0.98		0.90		90 パーセンタイル値	29		23		26.7					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10																	
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			全体					
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%			
P221	40	27.03	P221	54	31.03	P221	94	29.19	P211	63	18.92	P071b	32	18.29	P211	87	17.13
P209	20	13.51	P209	32	18.39	P209	52	16.15	P071b	26	7.81	P211	24	13.71	P071b	58	11.42
P059	14	9.46	P704	9	5.17	P059	19	5.90	P073	20	6.01	P599	15	8.57	P599	28	5.51
P034	8	5.41	P228	7	4.02	P240	12	3.73	P599	13	3.90	P073	7	4.00	P073	27	5.31
P701	7	4.73	P240	7	4.02	P034	11	3.42	P219	11	3.30	P590	5	2.86	P219	14	2.76
P240	5	3.38	P059	5	2.87	P228	11	3.42	P369	9	2.70	P209	3	1.71	P590	12	2.36
P284	5	3.38	P392	5	2.87	P704	10	3.11	P209	8	2.40	P219	3	1.71	P209	11	2.17
P228	4	2.70	P835	5	2.87	P284	9	2.80	P590	7	2.10	P221	3	1.71	P704	10	1.97
P200	3	2.03	P284	4	2.30	P701	7	2.17	P704	7	2.10	P704	3	1.71	P369	9	1.77
P369	3	2.03	P034	3	1.72	P392	6	1.86	P015	6	1.80	P711	3	1.71	P53	8	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	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%			
K9131	92	61.74	K9131	94	54.97	K9131	186		K9131	186		K9131		58.13			
K8981	35	23.49	K8981	40	23.39	K8981	75		K8981	75		K8981		23.44			
K8982	8	5.37	K9132	12	7.02	K9132	16		K9132	16		K9132		5.00			
K9132	4	2.68	K8982	6	3.51	K8982	14		K8982	14		K8982		4.38			
K0061	1	0.67	K8352	5	2.92	K8352	5		K8352	5		K8352		1.56			
K5113	1	0.67	K201	2	1.17	K8881	3		K8881	3		K8881		0.94			
K6335	1	0.67	K288	2	1.17	K201	2	</									

1400303x9710xx	周産期に発生した新生児の障害 手術あり 手術・処置等1あり 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		287	当該 MDC の症例数	

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(%)				
96	0.81	0.03	73	0.58	0.01	169	0.69	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	%			
45	46.88	41	56.16	86	50.89	51	53.13	32	43.84	83	49.11	
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	%	
0~2歳	95	98.96	73	100.00	168	99.41	21~40歳					
3~5歳							41~60歳	1	1.04		1	0.59
6~15歳							61~79歳					
16~20歳							80歳以上					
入院経路												
他院よりの紹介	DPC 対象病院				DPC 対象病院以外				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
自院の外来からの入院									25	14.79		
救急車による搬送	7	7.29			18	24.66			4	2.37		
緊急入院	29	30.21			16	21.92			23	13.61		
					42	57.53			71	42.01		
退院時転帰												
治癒			軽快			寛解			不变			
DPC 対象病院	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	
14	11	25	77	58	135				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	3	1	1	4	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	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	
平均値		33.76		27.60	31.10	25パーセンタイル値		15		10	12	
最小値		3		4	3	50パーセンタイル値		30.5		16	22	
最大値		196		121	196	75パーセンタイル値		39.75		42.5	40.5	
変動係数		0.82		0.98	0.89	90パーセンタイル値		62.6		66.8	62	
医療資源を最も投入した傷病 ICD10												
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	
P221	39	40.63	P221	31	42.47	P221	70	41.42	P211	41	10.43	
P220	9	9.38	P240	5	6.85	P220	9	5.33	P073	31	7.89	
P285	8	8.33	P023	2	2.74	P240	9	5.33	P071b	26	6.62	
P240	4	4.17	P051	2	2.74	P285	9	5.33	P590	18	4.58	
P284	4	4.17	P252	2	2.74	P284	6	3.55	P711	16	4.07	
P369	4	4.17	P284	2	2.74	P369	6	3.55	P612	13	3.31	
P051	2	2.08	P351	2	2.74	P051	4	2.37	P704	13	3.31	
P239	2	2.08	P369	2	2.74	P239	3	1.78	P219	11	2.80	
P541	2	2.08	P551	2	2.74	P551	3	1.78	P221	11	2.80	
P704	2	2.08	P559	2	2.74	P559	3	1.78	P015	10	2.54	
						P015	10	2.54	P211	3	1.75	
									P015	14	2.48	
手術												
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%	
K9131	59	67.82	K9131	27	48.21	K9131			K9131	86	60.14	
K9132	15	17.24	K9132	23	41.07	K9132			K9132	38	26.57	
K7292	2	2.30	K145	1	1.79	K7292			K7292	3	2.10	
K1641	1	1.15	K147	1	1.79	K639			K639	2	1.40	
K2762	1	1.15	K639	1	1.79	K725			K725	2	1.40	
K386	1	1.15	K725	1	1.79	K145			K145	1	0.70	
K6021	1	1.15	K7292	1	1.79	K147			K147	1	0.70	
K608	1	1.15	K7322	1	1.79	K1641			K1641	1	0.70	
K639	1	1.15				K2762			K2762	1	0.70	
K711	1	1.15				K386			K386	1	0.70	
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	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	件数	%	%	
55	57.29	57	78.08	112	66.27	1	1.04				1	0.59
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	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	件数	%	%	
77	80.21	19	26.03	96</td								

1400303x9711xx	周産期に発生した新生児の障害 手術あり 手術・処置等1あり 手術・処置等2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	

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(%)									
71	0.60	0.02	62	0.49	0.01	133	0.54	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	%						
44	61.97	36	58.06	80	60.15	27	38.03	26	41.94	53	39.85						
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	%						
0~2歳	71	100.00	62	100.00	133	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	%	件数	%	件数	%	件数						
他院よりの紹介	5	7.04			10	16.13			15		11.28						
自院の外来からの入院	1	1.41			1	1.61			2		1.50						
救急車による搬送	5	7.04			8	12.90			13		9.77						
緊急入院	24	33.80			19	30.65			43		32.33						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不变								
DPC 対象病院	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	8	17	57	47	104				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						
			3	2	5	2	2	4	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		62.25		49.68		56.39		25 パーセンタイル値	41		23.5		34				
最小値		9		6		6		50 パーセンタイル値	62		46		53				
最大値		136		134		136		75 パーセンタイル値	85		70		79				
変動係数		0.45		0.62		0.53		90 パーセンタイル値	98		96.7		96.6				
医療資源を最も投入した傷病 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	%
P220	51	71.83	P220	43	69.35	P220	94	70.68	P612	29	7.27	P220	26	14.05	P612	43	7.36
P221	4	5.63	P221	5	8.06	P221	9	6.77	Q250	23	5.76	P612	14	7.57	P220	38	6.51
P239	2	2.82	P240	5	8.06	P240	6	4.51	P590	21	5.26	P071b	12	6.49	P590	29	4.97
P284	2	2.82	P832	3	4.84	P832	5	3.76	P211	17	4.26	P284	10	5.41	Q250	25	4.28
P293	2	2.82	P023	2	3.23	P293	3	2.26	H351	16	4.01	P073	9	4.86	P210	23	3.94
P832	2	2.82	P280	1	1.61	P023	2	1.50	P210	14	3.51	P210	9	4.86	P071b	22	3.77
P015	1	1.41	P293	1	1.61	P239	2	1.50	P369	14	3.51	E550	8	4.32	P211	21	3.60
P112	1	1.41	P351	1	1.61	P284	2	1.50	P220	12	3.01	P590	8	4.32	P284	21	3.60
P240	1	1.41	P780	1	1.61	P015	1	0.75	P704	12	3.01	P293	5	2.70	H351	20	3.42
P285	1	1.41				P112	1	0.75	P073	11	2.76	H351	4	2.16	P073	20	3.42
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	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9131	30	41.67	K9132	50	86.21	K9132			K9132	74		K9132			K9132	74	56.92
K9132	24	33.33	K9131	6	10.34	K9131			K9131	36		K9131			K9131	36	27.69
K2762	12	16.67	K639	1	1.72	K2762			K2762	12		K2762			K2762	12	9.23
K0441	1	1.39	K7161	1	1.72	K0441			K0441	1		K0441			K0441	1	0.77
K580	1	1.39				K580			K580	1		K580			K580	1	0.77
K6065	1	1.39				K6065			K6065	1		K6065			K6065	1	0.77
K608	1	1.39				K608			K608	1		K608			K608	1	0.77
K636	1	1.39				K636			K636	1		K636			K636	1	0.77
K724	1	1.39		</td													

1400403xxx0xxx	新生児黄疸 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