

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	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(%)	
42		0.35		0.01		72		0.57		0.01		114		0.46		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		%
25		59.52	34		47.22	59		51.75	17		40.48	38		52.78	55		48.25
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	42	100.00	72	100.00	114	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		%				
他院よりの紹介		1		2.38								1		0.88			
自院の外来からの入院		1		2.38								1		0.88			
救急車による搬送		1		2.38								1		0.88			
緊急入院		17		40.48			6		8.33			23		20.18			
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	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体			
5	5	10	34	66	100							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	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		27.17		22.58		24.27		25 パーセンタイル値		16		12		14.5			
最小値		8		5		5		50 パーセンタイル値		23.5		21.5		22			
最大値		55		54		55		75 パーセンタイル値		36.5		30.75		33.25			
変動係数		0.48		0.53		0.52		90 パーセンタイル値		47.4		40.1		42.5			
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	%
P071b	41	97.62	P071b	67	93.06	P071b	108	94.74	P211	14	10.61	P211	26	29.21	P211	40	18.10
P073	1	2.38	P073	5	6.94	P073	6	5.26	P704	9	6.82	P219	7	7.87	P704	14	6.33
									P015	7	5.30	P590	7	7.87	P219	13	5.88
									P073	7	5.30	P599	6	6.74	P590	12	5.43
									H109	6	4.55	P704	5	5.62	P599	12	5.43
									P219	6	4.55	P284	3	3.37	P073	9	4.07
									P53	6	4.55	P53	3	3.37	P53	9	4.07
									P599	6	4.55	P612	3	3.37	P015	8	3.62
									P210	5	3.79	P034	2	2.25	P284	8	3.62
									P284	5	3.79	P059	2	2.25	P612	8	3.62
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		%	
K9131		32		82.05		K9131		62		86.11		K9131		94		84.68	
K9132		7		17.95		K9132		10		13.89		K9132		17		15.32	

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

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(%)	
21		0.18		0.01		34		0.27		0.01		55		0.22		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		%
10		47.62	16		47.06	26		47.27	11		52.38	18		52.94	29		52.73
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	%	件数	%				
0～2 歳	21	100.00	34	100.00	55	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		%				
他院よりの紹介	2		9.52			1		2.94			3		5.45				
自院の外来からの入院																	
救急車による搬送	1		4.76								1		1.82				
緊急入院	8		38.10			3		8.82			11		20.00				
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						
3	2	5	16	32	48												
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						
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		51.76		34.03		40.80		25 パーセンタイル値		33		20.75		27			
最小値		20		13		13		50 パーセンタイル値		42		33		35			
最大値		126		75		126		75 パーセンタイル値		66		41.75		47			
変動係数		0.56		0.44		0.56		90 パーセンタイル値		108.6		56		69.6			
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	%
P071b	21	100.00	P071b	31	91.18	P071b	52	94.55	P221	9	9.68	P221	13	11.61	P221	22	10.73
			P073	3	8.82	P073	3	5.45	P211	7	7.53	P599	9	8.04	P211	14	6.83
									P612	7	7.53	P210	8	7.14	P590	12	5.85
									P711	7	7.53	P211	7	6.25	P599	12	5.85
									P590	5	5.38	P53	7	6.25	P711	12	5.85
									H351	4	4.30	P590	7	6.25	P210	10	4.88
									P015	4	4.30	P073	6	5.36	P073	8	3.90
									P219	4	4.30	P711	5	4.46	P53	8	3.90
									P284	4	4.30	P220	4	3.57	P612	8	3.90
									P704	4	4.30	P071b	3	2.68	P219	7	3.41
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	%									
K9131	13	65.00	K9131	19	57.58	K9131	32	60.38									
K9132	2	10.00	K9132	14	42.42	K9132	16	30.19									
K528	1	5.00				K528	1	1.89									
K664	1	5.00				K664	1	1.89									
K726	1	5.00				K726	1	1.89									
K860	1	5.00				K860	1	1.89									
K8881	1	5.00				K8881	1	1.89									
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	%	
13	61.90		22	64.71		35	63.64										
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	%	
17	80.95		16	47.06		33	60.00		4	19.05		1	2.94		5	9.09	

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 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		35		0.28		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		%
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		%				
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	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	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									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	%
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		%	
K9131		28		51.85		K9131		14		43.75		K9131		42		48.84	
K2762		10		18.52		K9132		12		37.50		K9132		20		23.26	
K9132		8		14.81		K2762		2		6.25		K2762		12		13.95	
K6335		4		7.41		K6335		2		6.25		K6335		6		6.98	
K614		2		3.70		K6334		1		3.13		K614		2		2.33	
K663		1		1.85		K726		1		3.13		K6334		1		1.16	
K7292		1		1.85								K663		1		1.16	
												K726		1		1.16	
												K7292		1		1.16	
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	%	
29	55.77		18	51.43		47	54.02										
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	%	
33	63.46		10	28.57		43	49.43		11	21.15		8	22.86		19	21.84	

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 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(%)	
43		0.36		0.01		61		0.48		0.01		104		0.42		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		%
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		%				
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	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	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									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	%
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	%			
K9131	16	32.00	K9132	26	36.62	K9132	42	34.71									
K9132	16	32.00	K9131	25	35.21	K9131	41	33.88									
K2762	9	18.00	K2762	18	25.35	K2762	27	22.31									
K2761	4	8.00	K608	2	2.82	K2761	4	3.31									
K608	2	4.00				K608	4	3.31									
K6334	1	2.00				K6334	1	0.83									
K639	1	2.00				K639	1	0.83									
K7161	1	2.00				K7161	1	0.83									
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	%					
35	81.40	51	83.61	86	82.69				1	1.64	1	0.96					
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	%	件数	%					
29	67.44	14	22.95	43	41.35	17	39.53	14	22.95	31	29.81						

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	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		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		%				
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	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		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									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	%
P070	28	90.32	P070	17	100.00	P070	45	93.75	P612	13	7.60	P284	6	10.00	P612	18	7.79
P071a	1	3.23				P071a	1	2.08	H351	9	5.26	H351	5	8.33	H351	14	6.06
P071b	1	3.23				P071b	1	2.08	P220	9	5.26	P612	5	8.33	P284	13	5.63
P073	1	3.23				P073	1	2.08	P210	8	4.68	P590	4	6.67	P220	12	5.19
									P590	8	4.68	Q250	4	6.67	P590	12	5.19
									P284	7	4.09	P210	3	5.00	P210	11	4.76
									E550	6	3.51	P211	3	5.00	Q250	10	4.33
									Q250	6	3.51	P220	3	5.00	E550	8	3.46
									P369	5	2.92	P599	3	5.00	P211	7	3.03
									P704	5	2.92	E550	2	3.33	R579	6	2.60
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	%									
K9132	12	29.27	K2762	10	50.00	K2762	19	31.15									
K2762	9	21.95	K9132	5	25.00	K9132	17	27.87									
K9131	9	21.95	K9131	3	15.00	K9131	12	19.67									
K608	4	9.76	K6335	1	5.00	K608	4	6.56									
K2761	2	4.88	K836	1	5.00	K2761	2	3.28									
K6021	1	2.44				K6335	2	3.28									
K6335	1	2.44				K6021	1	1.64									
K714	1	2.44				K714	1	1.64									
K725	1	2.44				K725	1	1.64									
K7322	1	2.44				K7322	1	1.64									
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	%	
29	93.55		14	82.35		43	89.58										
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	%	
23	74.19		10	58.82		33	68.75		17	54.84		6	35.29		23	47.92	

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 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(%)	
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	%	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		%				
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						
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	%	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	%									
K9132	38	38.78	K2762	37	36.63	K9132	65	32.66									
K2762	23	23.47	K9132	27	26.73	K2762	60	30.15									
K9131	12	12.24	K9131	21	20.79	K9131	33	16.58									
K608	7	7.14	K608	5	4.95	K608	12	6.03									
K2761	4	4.08	K2761	4	3.96	K2761	8	4.02									
K6335	2	2.04	K145	2	1.98	K145	3	1.51									
K7161	2	2.04	K0004	1	0.99	K1742	2	1.01									
K725	2	2.04	K1742	1	0.99	K6335	2	1.01									
K726	2	2.04	K5661	1	0.99	K7161	2	1.01									
K145	1	1.02	K5981	1	0.99	K725	2	1.01									
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	%	
72	96.00	80	91.95	152	93.83												
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	%	件数	%	件数	%	
56	74.67	34	39.08	90	55.56	55	73.33	66	75.86	121	74.69						

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

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(%)	
28		0.23		0.01		97		0.77		0.01		125		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		%
13		46.43	46		47.42	59		47.20	15		53.57	51		52.58	66		52.80
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	28	100.00	97	100.00	125	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		%				
他院よりの紹介		2		7.14			4		4.12			6		4.80			
自院の外来からの入院		1		3.57								1		0.80			
救急車による搬送		2		7.14			2		2.06			4		3.20			
緊急入院		14		50.00			23		23.71			37		29.60			
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	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体			
2	18	20	25	63	88							1	15	16			
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	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		12.82		10.78		11.24		25 パーセンタイル値		7		6		6			
最小値		3		2		2		50 パーセンタイル値		9		7		8			
最大値		45		45		45		75 パーセンタイル値		16.5		13		14.5			
変動係数		0.68		0.82		0.79		90 パーセンタイル値		25.2		23.2		23.4			
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	%
P210	11	39.29	P211	63	64.95	P211	73	58.40	P210	4	8.33	P599	7	7.37	P599	10	6.99
P211	10	35.71	P219	18	18.56	P210	27	21.60	P221	4	8.33	P034	6	6.32	P071b	7	4.90
P219	7	25.00	P210	16	16.49	P219	25	20.00	R798	4	8.33	P071b	5	5.26	P073	7	4.90
									P073	3	6.25	P392	5	5.26	P221	7	4.90
									P599	3	6.25	P398	5	5.26	P034	6	4.20
									H109	2	4.17	P399	5	5.26	P704	6	4.20
									I618	2	4.17	P073	4	4.21	P015	5	3.50
									P015	2	4.17	P704	4	4.21	P240	5	3.50
									P071b	2	4.17	P015	3	3.16	P392	5	3.50
									P211	2	4.17	P081	3	3.16	P398	5	3.50
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		%	
K9131		15		55.56		K9131		73		75.26		K9131		88		70.97	
K9132		12		44.44		K9132		24		24.74		K9132		36		29.03	

1400301xxxxxxx	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	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(%)			
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		%							
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	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									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	%		
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	%											

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		%	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	%	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		%					
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	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	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									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	%
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		%	
K9131		92		61.74		K9131		94		54.97		K9131		186		58.13	
K8981		35		23.49		K8981		40		23.39		K8981		75		23.44	
K8982		8		5.37		K9132		12		7.02		K9132		16		5.00	
K9132		4		2.68		K8982		6		3.51		K8982		14		4.38	
K0061		1		0.67		K8352		5		2.92		K8352		5		1.56	
K5113		1		0.67		K201		2		1.17		K8881		3		0.94	
K6335		1		0.67		K288		2		1.17		K201		2		0.63	
K7191		1		0.67		K8351		2		1.17		K288		2		0.63	
K7192		1		0.67		K8881		2		1.17		K6335		2		0.63	
K861		1		0.67		K145		1		0.58		K8351		2		0.63	
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	%	
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	%	
									9	6.08		10	5.75		19	5.90	

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	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(%)	
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		%	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	%	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																	
	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		7		7.29			18		24.66			25		14.79			
自院の外来からの入院							4		5.48			4		2.37			
救急車による搬送		7		7.29			16		21.92			23		13.61			
緊急入院		29		30.21			42		57.53			71		42.01			
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						
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	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		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									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	%
P221	39	40.63	P221	31	42.47	P221	70	41.42	P211	41	10.43	P599	22	12.87	P211	44	7.80
P220	9	9.38	P240	5	6.85	P220	9	5.33	P073	31	7.89	P071b	17	9.94	P071b	43	7.62
P285	8	8.33	P023	2	2.74	P240	9	5.33	P071b	26	6.62	P221	7	4.09	P073	35	6.21
P240	4	4.17	P051	2	2.74	P285	9	5.33	P590	18	4.58	P611	7	4.09	P599	30	5.32
P284	4	4.17	P252	2	2.74	P284	6	3.55	P711	16	4.07	P612	6	3.51	P590	20	3.55
P369	4	4.17	P284	2	2.74	P369	6	3.55	P612	13	3.31	P210	5	2.92	P612	19	3.37
P051	2	2.08	P351	2	2.74	P051	4	2.37	P704	13	3.31	P015	4	2.34	P711	19	3.37
P239	2	2.08	P369	2	2.74	P239	3	1.78	P219	11	2.80	P073	4	2.34	P221	18	3.19
P541	2	2.08	P551	2	2.74	P551	3	1.78	P221	11	2.80	P284	4	2.34	P704	15	2.66
P704	2	2.08	P559	2	2.74	P559	3	1.78	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											
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	86	60.14									
K9132	15	17.24	K9132	23	41.07	K9132	38	26.57									
K7292	2	2.30	K145	1	1.79	K7292	3	2.10									
K1641	1	1.15	K147	1	1.79	K639	2	1.40									
K2762	1	1.15	K639	1	1.79	K725	2	1.40									
K386	1	1.15	K725	1	1.79	K145	1	0.70									
K6021	1	1.15	K7292	1	1.79	K147	1	0.70									
K608	1	1.15	K7322	1	1.79	K1641	1	0.70									
K639	1	1.15				K2762	1	0.70									
K711	1	1.15				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		
件数	%	件数	%	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		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
77	80.21	19	26.03	96	56.80				24	25.00	24	32.88	48	28.40			

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	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(%)	
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	%	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		%				
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						
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									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	%
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	%									
K9131	30	41.67	K9132	50	86.21	K9132	74	56.92									
K9132	24	33.33	K9131	6	10.34	K9131	36	27.69									
K2762	12	16.67	K639	1	1.72	K2762	12	9.23									
K0441	1	1.39	K7161	1	1.72	K0441	1	0.77									
K580	1	1.39			K580	1	0.77										
K6065	1	1.39			K6065	1	0.77										
K608	1	1.39			K608	1	0.77										
K636	1	1.39			K636	1	0.77										
K724	1	1.39			K639	1	0.77										
					K7161	1	0.77										
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	%	
66	92.96		62	100.00		128	96.24		2			2	3.23		2	1.50	
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	%	
56	78.87		20	32.26		76	57.14		22	30.99		14	22.58		36	27.07	

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

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(%)	
476		3.99		0.15		1552		12.27		0.24		2028		8.26		0.21	
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		%
252		52.94	886		57.09	1138		56.11	224		47.06	666		42.91	890		43.89
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	476	100.00	1550	99.87	2026	99.90	21～40 歳										
3～5 歳							41～60 歳										
6～15 歳							61～79 歳			2	0.13	2	0.10				
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		%				
他院よりの紹介		31		6.51			51		3.29			82		4.04			
自院の外来からの入院		53		11.13			214		13.79			267		13.17			
救急車による搬送		10		2.10			12		0.77			22		1.08			
緊急入院		244		51.26			543		34.99			787		38.81			
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						
37	222	259	427	1318	1745		1	1	3	4	7						
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							9	5	14						
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		5.02		4.25		4.43		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		4			
最大値		58		54		58		75 パーセンタイル値		6		5		5			
変動係数		0.80		0.68		0.72		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	%
P599	447	93.91	P599	1374	88.53	P599	1821	89.79	P599	13	8.97	P071b	52	16.67	P071b	62	13.57
P590	20	4.20	P590	96	6.19	P590	116	5.72	P071b	10	6.90	P599	20	6.41	P599	33	7.22
P593	6	1.26	P593	80	5.15	P593	86	4.24	P221	5	3.45	P073	13	4.17	P073	17	3.72
P592	2	0.42	P591	1	0.06	P592	3	0.15	P704	5	3.45	P120	9	2.88	L22	10	2.19
P591	1	0.21	P592	1	0.06	P591	2	0.10	E561	4	2.76	P611	8	2.56	P120	10	2.19
									L22	4	2.76	P551	7	2.24	P221	10	2.19
									P073	4	2.76	L010	6	1.92	P551	10	2.19
									R798	4	2.76	L22	6	1.92	R798	10	2.19
									H919	3	2.07	P590	6	1.92	P590	9	1.97
									O361	3	2.07	Q250	6	1.92	P704	9	1.97
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	%									
K9131	2	100.00				K9131	2	100.00									