

140010x197x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
2467	1.52	0.03	82	1.77	0.02	2549	1.52	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1387	56.22	47	57.32	1434	56.26	1080	43.78	35	42.68	1115	43.74

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2437	98.78	82	100.00	2519	98.82	21~40 歳	6	0.24			6	0.24
3~5 歳	17	0.69			17	0.67	41~60 歳						
6~15 歳	6	0.24			6	0.24	61~79 歳						
16~20 歳	1	0.04			1	0.04	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	160	6.49	4	4.88	164	6.43
自院の外来からの入院	86	3.49	2	2.44	88	3.45
救急車による搬送	94	3.81			94	3.69
救急医療入院	217	8.80	3	3.66	220	8.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
490	2	492	1941	79	2020	3		3	19	1	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4							10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.68		9.05		8.69		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	68		44		68		75 パーセンタイル値	10.00		9.25		10.00	
変動係数	0.63		0.58		0.63		90 パーセンタイル値	14.00		14.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P211	549	22.25	P211	20	24.39	P211	569	22.32	P211	742	14.89	P211	16	15.53	P211	758	14.90
P221	509	20.63	P221	16	19.51	P221	525	20.60	P599	442	8.87	P53	13	12.62	P599	451	8.87
P210	199	8.07	P228	9	10.98	P210	204	8.00	P219	344	6.90	P599	9	8.74	P219	348	6.84
P034	165	6.69	P240	8	9.76	P034	165	6.47	P53	329	6.60	P704	6	5.83	P53	342	6.72
P240	106	4.30	P073	6	7.32	P240	114	4.47	P704	316	6.34	P221	5	4.85	P704	322	6.33
P073	105	4.26	P210	5	6.10	P073	111	4.35	P221	285	5.72	P219	4	3.88	P221	290	5.70
P219	98	3.97	P285	3	3.66	P228	103	4.04	E561	135	2.71	P228	4	3.88	E561	136	2.67
P228	94	3.81	P219	2	2.44	P219	100	3.92	P228	119	2.39	P251	3	2.91	P228	123	2.42
P701	63	2.55	P002	1	1.22	P701	64	2.51	P210	93	1.87	P392	3	2.91	P210	95	1.87
P704	56	2.27	P241	1	1.22	P704	56	2.20	P073	83	1.67	K590	2	1.94	P073	85	1.67

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	1906	80.49	K9131	71	87.65	K9131	1977	80.73
K9132	386	16.30	K9132	7	8.64	K9132	393	16.05
K8351	34	1.44	K8351	2	2.47	K8351	36	1.47
K8981	5	0.21	K419	1	1.23	K8981	5	0.20
K288	4	0.17				K288	4	0.16
K6333	3	0.13				K6333	3	0.12
K836	3	0.13				K836	3	0.12
K000-25	2	0.08				K000-25	2	0.08
K0061	2	0.08				K0061	2	0.08
K0441	2	0.08				K0441	2	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						118	4.78	2	2.44	120	4.71

140010x197x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 手術あり 手術・処置等 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1163	0.72	0.01	38	0.82	0.01	1201	0.72	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
703	60.45	23	60.53	726	60.45	460	39.55	15	39.47	475	39.55

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1163	100.00	38	100.00	1201	100.00	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	147	12.64	2	5.26	149	12.41
自院の外来からの入院	32	2.75	1	2.63	33	2.75
救急車による搬送	123	10.58	1	2.63	124	10.32
救急医療入院	206	17.71	3	7.89	209	17.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
145		145	975	37	1012				14	1	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	13		13	3		3	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.18		16.24		16.19		25 パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	12.00		12.50		12.00	
最大値	245		44		245		75 パーセンタイル値	18.00		21.00		18.00	
変動係数	1.10		0.55		1.09		90 パーセンタイル値	27.00		31.10		27.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P221	310	26.66	P221	12	31.58	P221	322	26.81	P211	265	7.69	P211	15	14.71	P211	280	7.89
P210	256	22.01	P210	9	23.68	P210	265	22.06	P53	180	5.22	P392	10	9.80	P53	190	5.35
P211	122	10.49	P073	3	7.89	P211	123	10.24	P599	171	4.96	P53	10	9.80	P599	175	4.93
P240	112	9.63	P704	3	7.89	P240	112	9.33	P704	157	4.55	P221	7	6.86	P704	163	4.59
P228	54	4.64	P228	2	5.26	P228	56	4.66	P219	146	4.23	P704	6	5.88	P221	151	4.25
P073	33	2.84	P023	1	2.63	P073	36	3.00	P221	144	4.18	P219	4	3.92	P219	150	4.23
P219	30	2.58	P122	1	2.63	P219	31	2.58	P210	132	3.83	P599	4	3.92	P210	134	3.77
P916	29	2.49	P211	1	2.63	P916	29	2.41	E561	91	2.64	A499	3	2.94	E561	93	2.62
P251	21	1.81	P219	1	2.63	P251	22	1.83	P285	90	2.61	D649	2	1.96	P285	91	2.56
P285	19	1.63	P251	1	2.63	P285	20	1.67	P228	78	2.26	E561	2	1.96	P228	80	2.25

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	569	51.45	K9131	22	64.71	K9131	591	51.84
K9132	472	42.68	K9132	12	35.29	K9132	484	42.46
K386	12	1.08				K386	12	1.05
K7292	6	0.54				K7292	6	0.53
K725	3	0.27				K725	3	0.26
K726	3	0.27				K726	3	0.26
K563	2	0.18				K563	2	0.18
K6011	2	0.18				K6011	2	0.18
K6374	2	0.18				K6374	2	0.18
K0001	1	0.09				K0001	1	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
946	81.34	28	73.68	974	81.10						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
519	44.63	31	81.58	550	45.80	134	11.52	6	15.79	140	11.66

140010x197x3xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
437	0.27	0.01	8	0.17	0.00	445	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
276	63.16	4	50.00	280	62.92	161	36.84	4	50.00	165	37.08

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	437	100.00	8	100.00	445	100.00	21～40 歳						
3～5 歳							41～60 歳						
6～15 歳							61～79 歳						
16～20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	65	14.87			65	14.61
自院の外来からの入院	10	2.29			10	2.25
救急車による搬送	52	11.90			52	11.69
救急医療入院	78	17.85			78	17.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
78		78	338	8	346	1		1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	4		4	3		3	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	24.19	14.00	24.00	25 パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	2	11	2	50 パーセンタイル値	16.00	13.50	16.00
最大値	224	19	224	75 パーセンタイル値	25.00	15.75	25.00
変動係数	1.10	0.19	1.10	90 パーセンタイル値	47.00		47.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P220	118	27.00	P073	3	37.50	P220	120	26.97	P220	131	7.95	P211	6	26.09	P220	131	7.84
P073	67	15.33	P220	2	25.00	P073	70	15.73	P211	115	6.98	P53	3	13.04	P211	121	7.25
P221	56	12.81	P071b	1	12.50	P221	56	12.58	P210	89	5.40	E561	2	8.70	P210	89	5.33
P210	47	10.76	P228	1	12.50	P210	47	10.56	P073	82	4.98	P228	2	8.70	P073	83	4.97
P240	37	8.47	P240	1	12.50	P240	38	8.54	P219	69	4.19	P599	2	8.70	P219	70	4.19
P211	15	3.43				P211	15	3.37	P704	62	3.76	P711	2	8.70	P704	62	3.71
P832	11	2.52				P228	11	2.47	P53	57	3.46	A499	1	4.35	P53	60	3.59
P228	10	2.29				P832	11	2.47	P599	51	3.10	J189	1	4.35	P599	53	3.17
P916	9	2.06				P916	9	2.02	P221	43	2.61	P073	1	4.35	P221	44	2.63
P285	8	1.83				P285	8	1.80	P590	41	2.49	P219	1	4.35	P590	41	2.46

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	229	52.16	K9131	7	87.50	K9131	236	52.80
K9132	172	39.18	K9132	1	12.50	K9132	173	38.70
K2762	4	0.91				K2762	4	0.89
K386	4	0.91				K386	4	0.89
K664	3	0.68				K664	3	0.67
K3461	2	0.46				K3461	2	0.45
K639	2	0.46				K639	2	0.45
K726	2	0.46				K726	2	0.45
K000-25	1	0.23				K000-25	1	0.22
K145	1	0.23				K145	1	0.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
336	76.89	3	37.50	339	76.18						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	45.54	1	12.50	200	44.94	57	13.04			57	12.81

140010x199x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
56798	34.92	0.69	1766	38.16	0.46	58564	35.01	0.68

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31149	54.84	975	55.21	32124	54.85	25649	45.16	791	44.79	26440	45.15

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	56781	99.97	1760	99.66	58541	99.96	21～40 歳	10	0.02	4	0.23	14	0.02
3～5 歳	4	0.01			4	0.01	41～60 歳						
6～15 歳	2	0.00			2	0.00	61～79 歳			2	0.11	2	0.00
16～20 歳	1	0.00			1	0.00	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4932	8.68	139	7.87	5071	8.66
自院の外来からの入院	3709	6.53	93	5.27	3802	6.49
救急車による搬送	2678	4.71	15	0.85	2693	4.60
救急医療入院	5877	10.35	149	8.44	6026	10.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
13028	156	13184	41298	1577	42875	76		76	750	7	757
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
78	2	80							1568	24	1592

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.38		6.00		6.37		25 パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	1		2		1		50 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	190		43		190		75 パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	0.67		0.54		0.67		90 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P599	12753	22.45	P599	458	25.93	P599	13211	22.56	P53	5415	11.87	P53	145	13.50	P53	5560	11.91
P221	4982	8.77	P002	148	8.38	P221	5084	8.68	P599	5052	11.08	P599	84	7.82	P599	5136	11.00
P034	4734	8.33	P598	141	7.98	P034	4845	8.27	P704	3486	7.64	P704	72	6.70	P704	3558	7.62
P002	2772	4.88	P034	111	6.29	P002	2920	4.99	P221	1606	3.52	P282	55	5.12	P221	1638	3.51
P392	2462	4.33	P221	102	5.78	P392	2522	4.31	L22	1090	2.39	P002	33	3.07	L22	1100	2.36
P593	2247	3.96	P073	65	3.68	P593	2275	3.88	P391	996	2.18	P221	32	2.98	P391	1001	2.14
P073	2075	3.65	P228	62	3.51	P073	2140	3.65	E561	939	2.06	P034	27	2.51	E561	963	2.06
P704	1837	3.23	P392	60	3.40	P704	1888	3.22	P034	869	1.91	E561	24	2.23	P034	896	1.92
P228	1478	2.60	P704	51	2.89	P228	1540	2.63	P002	801	1.76	P025	22	2.05	P002	834	1.79
P369	1378	2.43	P920	40	2.27	P369	1396	2.38	P38	760	1.67	P073	21	1.96	P38	762	1.63

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x199x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 手術なし 手術・処置等 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
3541	2.18	0.04	66	1.43	0.02	3607	2.16	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2214	62.52	35	53.03	2249	62.35	1327	37.48	31	46.97	1358	37.65

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	3540	99.97	66	100.00	3606	99.97	21～40 歳						
3～5 歳	1	0.03			1	0.03	41～60 歳						
6～15 歳							61～79 歳						
16～20 歳							80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1224	34.57	17	25.76	1241	34.41
自院の外来からの入院	221	6.24	4	6.06	225	6.24
救急車による搬送	913	25.78	2	3.03	915	25.37
救急医療入院	1110	31.35	13	19.70	1123	31.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
475		475	2942	65	3007	6		6	76		77
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18		18							24		24

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.56		13.36		13.55		25 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		4		2		50 パーセントイル値	11.00		10.00		11.00	
最大値	271		79		271		75 パーセントイル値	16.00		15.00		16.00	
変動係数	0.87		0.81		0.87		90 パーセントイル値	23.00		21.30		23.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P221	1284	36.26	P221	30	45.45	P221	1314	36.43	P599	596	7.21	P53	17	12.98	P599	607	7.23
P228	345	9.74	P704	8	12.12	P228	348	9.65	P53	586	7.09	P711	15	11.45	P53	603	7.18
P240	228	6.44	P228	3	4.55	P240	231	6.40	P704	556	6.73	P704	14	10.69	P704	570	6.79
P704	142	4.01	P240	3	4.55	P704	150	4.16	P221	340	4.11	P599	11	8.40	P221	346	4.12
P210	126	3.56	P219	2	3.03	P251	127	3.52	E561	314	3.80	K590	6	4.58	E561	315	3.75
P251	126	3.56	P241	2	3.03	P210	126	3.49	P285	294	3.56	P073	6	4.58	P285	295	3.51
P073	123	3.47	P285	2	3.03	P073	124	3.44	P711	212	2.57	P221	6	4.58	P711	227	2.70
P369	103	2.91	P599	2	3.03	P369	104	2.88	P219	210	2.54	P392	6	4.58	P219	210	2.50
P285	96	2.71	P073	1	1.52	P285	98	2.72	P369	201	2.43	P369	4	3.05	P369	205	2.44
P284	83	2.34	P220	1	1.52	P284	84	2.33	P228	190	2.30	L22	3	2.29	P228	192	2.29

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2286	64.56	33	50.00	2319	64.29						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1882	53.15	50	75.76	1932	53.56						

140010x199x3xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 手術なし 手術・処置等 2 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1382	0.85	0.02	24	0.52	0.01	1406	0.84	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
907	65.63	15	62.50	922	65.58	475	34.37	9	37.50	484	34.42

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1382	100.00	24	100.00	1406	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	390	28.22	5	20.83	395	28.09
自院の外来からの入院	44	3.18	1	4.17	45	3.20
救急車による搬送	298	21.56			298	21.19
救急医療入院	395	28.58	3	12.50	398	28.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
171		171	1166	23	1189	1		1	26	1	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7							11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	16.82	16.58	16.82	25 パーセントイル値	10.00	10.25	10.00
最小値	2	7	2	50 パーセントイル値	14.00	13.50	14.00
最大値	180	46	180	75 パーセントイル値	20.00	17.75	20.00
変動係数	0.74	0.57	0.73	90 パーセントイル値	28.00	32.00	28.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P073	422	30.54	P073	15	62.50	P073	437	31.08	P220	305	7.82	P53	6	10.91	P220	306	7.73
P220	276	19.97	P221	3	12.50	P220	278	19.77	P53	224	5.74	P599	6	10.91	P53	230	5.81
P221	212	15.34	P220	2	8.33	P221	215	15.29	P704	214	5.48	P073	5	9.09	P704	216	5.46
P240	139	10.06	P002	1	4.17	P240	139	9.89	P599	199	5.10	P590	3	5.45	P599	205	5.18
P228	53	3.84	P219	1	4.17	P228	53	3.77	P221	185	4.74	E872	2	3.64	P073	189	4.78
P285	25	1.81	P551	1	4.17	P285	25	1.78	P073	184	4.72	P221	2	3.64	P221	187	4.73
P251	23	1.66	P592	1	4.17	P251	23	1.64	B348	132	3.38	P704	2	3.64	B348	132	3.34
P599	22	1.59				P599	22	1.56	P590	93	2.38	A409	1	1.82	P590	96	2.43
P269	20	1.45				P269	20	1.42	Q250	84	2.15	A499	1	1.82	Q250	84	2.12
P071b	18	1.30				P071b	18	1.28	P369	79	2.02	E161	1	1.82	P369	79	2.00

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
745	53.91	5	20.83	750	53.34						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
444	32.13	4	16.67	448	31.86						

140010x297x0xx	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 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1596	0.98	0.02	65	1.40	0.02	1661	0.99	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
753	47.18	26	40.00	779	46.90	843	52.82	39	60.00	882	53.10

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1591	99.69	65	100.00	1656	99.70	21~40 歳	3	0.19			3	0.18
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳	2	0.13			2	0.12	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	59	3.70	1	1.54	60	3.61
自院の外来からの入院	25	1.57			25	1.51
救急車による搬送	41	2.57	1	1.54	42	2.53
救急医療入院	98	6.14	2	3.08	100	6.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
255		255	1307	63	1370	1		1	26	2	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2							5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	15.39		16.94		15.45		25 パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00	
最大値	110		48		110		75 パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
変動係数	0.71		0.48		0.70		90 パーセンタイル値	28.00		27.40		28.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	1098	68.80	P071b	48	73.85	P071b	1146	68.99	P211	712	14.99	P211	31	22.79	P211	743	15.21
P221	151	9.46	P211	7	10.77	P221	152	9.15	P219	393	8.27	P53	16	11.76	P219	395	8.08
P211	82	5.14	P073	5	7.69	P211	89	5.36	P704	322	6.78	P599	16	11.76	P704	328	6.71
P073	58	3.63	P210	2	3.08	P073	63	3.79	P073	306	6.44	P071b	12	8.82	P073	311	6.37
P210	34	2.13	P219	1	1.54	P210	36	2.17	P221	271	5.71	P228	11	8.09	P071b	279	5.71
P034	25	1.57	P221	1	1.54	P704	26	1.57	P071b	267	5.62	E561	7	5.15	P221	273	5.59
P704	25	1.57	P704	1	1.54	P034	25	1.51	P599	256	5.39	P704	6	4.41	P599	272	5.57
P051	12	0.75				P051	12	0.72	P53	238	5.01	D509	5	3.68	P53	254	5.20
P219	11	0.69				P219	12	0.72	P015	183	3.85	P073	5	3.68	P015	187	3.83
P228	9	0.56				P228	9	0.54	P590	147	3.09	P015	4	2.94	P590	148	3.03

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	1355	86.58	K9131	59	90.77	K9131	1414	86.75
K9132	168	10.73	K9132	6	9.23	K9132	174	10.67
K6335	11	0.70				K6335	11	0.67
K2761	4	0.26				K2761	4	0.25
K288	4	0.26				K288	4	0.25
K8981	3	0.19				K8981	3	0.18
K1001	2	0.13				K1001	2	0.12
K8351	2	0.13				K8351	2	0.12
K000-25	1	0.06				K000-25	1	0.06
K0004	1	0.06				K0004	1	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						56	3.51			56	3.37

140010x297x1xx	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 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1062	0.65	0.01	29	0.63	0.01	1091	0.65	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
582	54.80	13	44.83	595	54.54	480	45.20	16	55.17	496	45.46

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1062	100.00	29	100.00	1091	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	57	5.37			57	5.22
自院の外来からの入院	17	1.60			17	1.56
救急車による搬送	44	4.14			44	4.03
救急医療入院	101	9.51	1	3.45	102	9.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
136		136	896	27	923	4		4	11	2	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	5		5	2		2	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	28.88		33.21		28.99		25 パーセンタイル値	17.00		16.50		17.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	25.00		31.00		25.00	
最大値	168		113		168		75 パーセンタイル値	36.00		44.00		36.00	
変動係数	0.67		0.65		0.67		90 パーセンタイル値	51.00		55.00		51.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	565	53.20	P071b	13	44.83	P071b	578	52.98	P211	394	8.58	P211	17	15.60	P211	411	8.74
P221	165	15.54	P073	6	20.69	P221	168	15.40	P071b	310	6.75	H351	11	10.09	P071b	317	6.74
P210	89	8.38	P210	3	10.34	P210	92	8.43	P221	288	6.27	P073	10	9.17	P073	296	6.30
P073	74	6.97	P221	3	10.34	P073	80	7.33	P073	286	6.23	P071b	7	6.42	P221	291	6.19
P211	39	3.67	P211	1	3.45	P211	40	3.67	P704	208	4.53	P284	7	6.42	P704	211	4.49
P220	15	1.41	P228	1	3.45	P220	15	1.37	P612	180	3.92	D509	6	5.50	P612	186	3.96
P228	13	1.22	P916	1	3.45	P228	14	1.28	P53	167	3.64	P599	6	5.50	P53	172	3.66
P219	9	0.85	P961	1	3.45	P219	9	0.82	P590	163	3.55	P612	6	5.50	P590	163	3.47
P610	9	0.85				P610	9	0.82	P219	154	3.35	P53	5	4.59	P219	158	3.36
P916	7	0.66				P916	8	0.73	P210	151	3.29	P219	4	3.67	P210	151	3.21

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	640	60.95	K9131	25	86.21	K9131	665	61.63
K9132	345	32.86	K9132	4	13.79	K9132	349	32.34
K2762	5	0.48				K2762	5	0.46
K639	4	0.38				K639	4	0.37
K726	4	0.38				K726	4	0.37
K7322	4	0.38				K7322	4	0.37
K5622	3	0.29				K5622	3	0.28
K6335	3	0.29				K6335	3	0.28
K7291	3	0.29				K7291	3	0.28
K0012	2	0.19				K0012	2	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
744	70.06	10	34.48	754	69.11						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
656	61.77	27	93.10	683	62.60	90	8.47			90	8.25

140010x297x3xx	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 2 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
2050	1.26	0.03	63	1.36	0.02	2113	1.26	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1158	56.49	35	55.56	1193	56.46	892	43.51	28	44.44	920	43.54

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2050	100.00	63	100.00	2113	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	58	2.83			58	2.74
自院の外来からの入院	25	1.22			25	1.18
救急車による搬送	47	2.29			47	2.22
救急医療入院	113	5.51			113	5.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
295		295	1701	63	1764	3		3	25		25
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			10		10	5		5	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	37.74	36.05	37.69	25 パーセンタイル値	23.75	23.00	23.00
最小値	2	11	2	50 パーセンタイル値	34.00	32.00	34.00
最大値	320	131	320	75 パーセンタイル値	46.00	44.00	46.00
変動係数	0.60	0.55	0.60	90 パーセンタイル値	60.90	53.80	60.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	1196	58.34	P071b	39	61.90	P071b	1235	58.45	P073	838	8.30	P211	30	14.56	P073	852	8.27
P220	304	14.83	P073	15	23.81	P220	307	14.53	P211	781	7.74	H351	22	10.68	P211	811	7.87
P073	179	8.73	P220	3	4.76	P073	194	9.18	P071b	572	5.67	P53	21	10.19	P071b	590	5.73
P221	170	8.29	P221	3	4.76	P221	173	8.19	P220	523	5.18	P071b	18	8.74	P220	526	5.11
P210	70	3.41	P211	2	3.17	P210	70	3.31	P612	499	4.94	P073	14	6.80	P612	508	4.93
P211	24	1.17	P015	1	1.59	P211	26	1.23	P590	421	4.17	P284	12	5.83	P590	424	4.12
P228	12	0.59				P228	12	0.57	P221	398	3.94	P599	11	5.34	P221	402	3.90
P285	9	0.44				P285	9	0.43	P219	393	3.89	P612	9	4.37	P219	400	3.88
P240	7	0.34				P240	7	0.33	P210	359	3.56	D509	8	3.88	P210	362	3.51
P284	6	0.29				P284	6	0.28	P284	346	3.43	P228	8	3.88	P284	358	3.48

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	1298	62.92	K9131	54	84.38	K9131	1352	63.56
K9132	650	31.51	K9132	9	14.06	K9132	659	30.98
K6335	23	1.11	K2762	1	1.56	K6335	23	1.08
K2762	18	0.87				K2762	19	0.89
K5622	8	0.39				K5622	8	0.38
K386	5	0.24				K386	5	0.24
K639	5	0.24				K639	5	0.24
K726	5	0.24				K726	5	0.24
K7292	5	0.24				K7292	5	0.24
K563	4	0.19				K563	4	0.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1321	64.44	25	39.68	1346	63.70						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
998	48.68	35	55.56	1033	48.89	143	6.98	1	1.59	144	6.81

140010x299x00x	妊娠期間短縮、低出生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 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	300	当該 MDC の症例数	167269	

DPC 参加病院			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(%)
19317	11.88	0.24	496	10.72	0.13	19813	11.84	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8585	44.44	217	43.75	8802	44.43	10732	55.56	279	56.25	11011	55.57

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	19309	99.96	496	100.00	19805	99.96	21～40 歳						
3～5 歳	5	0.03			5	0.03	41～60 歳						
6～15 歳	2	0.01			2	0.01	61～79 歳	1	0.01			1	0.01
16～20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1095	5.67	25	5.04	1120	5.65
自院の外来からの入院	673	3.48	16	3.23	689	3.48
救急車による搬送	711	3.68	5	1.01	716	3.61
救急医療入院	1323	6.85	23	4.64	1346	6.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3358	45	3403	15399	435	15834	21		21	274	13	287
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27		27							238	3	241

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.35		11.28		11.35		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	148		55		148		75 パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.68		0.61		0.67		90 パーセントイル値	21.00		21.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	13344	69.08	P071b	337	67.94	P071b	13681	69.05	P704	2979	11.29	P071b	80	13.42	P704	3038	11.26
P599	1087	5.63	P704	27	5.44	P599	1110	5.60	P071b	2623	9.94	P53	64	10.74	P071b	2703	10.02
P073	964	4.99	P599	23	4.64	P073	983	4.96	P599	2602	9.86	P704	59	9.90	P599	2654	9.84
P704	694	3.59	P073	19	3.83	P704	721	3.64	P073	2455	9.31	P599	52	8.72	P073	2502	9.28
P221	579	3.00	P590	13	2.62	P221	590	2.98	P53	2137	8.10	P073	47	7.89	P53	2201	8.16
P034	309	1.60	P221	11	2.22	P034	311	1.57	P015	1330	5.04	P282	30	5.03	P015	1348	5.00
P050	253	1.31	P002	8	1.61	P050	259	1.31	P221	1262	4.78	P015	18	3.02	P221	1279	4.74
P590	160	0.83	P220	7	1.41	P590	173	0.87	P590	728	2.76	P221	17	2.85	P590	745	2.76
P284	151	0.78	P050	6	1.21	P284	154	0.78	P034	590	2.24	P590	17	2.85	P034	606	2.25
P593	150	0.78	P228	5	1.01	P593	153	0.77	L22	505	1.91	K590	16	2.68	L22	511	1.89

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x299x01x	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 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
2114	1.30	0.03	18	0.39	0.00	2132	1.27	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1037	49.05	8	44.44	1045	49.02	1077	50.95	10	55.56	1087	50.98

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2114	100.00	18	100.00	2132	100.00	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路						
他院よりの紹介	268	12.68	1	5.56	269	12.62
自院の外来からの入院	93	4.40			93	4.36
救急車による搬送	181	8.56			181	8.49
救急医療入院	250	11.83	1	5.56	251	11.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
161		161	1853	18	1871	6		6	70		70
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3							21		21

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	19.37	21.17	19.39	25 パーセンタイル値	10.00	14.75	10.00
最小値	2	9	2	50 パーセンタイル値	17.00	20.00	17.00
最大値	86	34	86	75 パーセンタイル値	27.00	28.25	27.00
変動係数	0.62	0.36	0.62	90 パーセンタイル値	36.00	33.10	36.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	1609	76.11	P071b	12	66.67	P071b	1621	76.03	E561	798	10.19	E561	6	12.00	E561	804	10.20
P073	136	6.43	P073	3	16.67	P073	139	6.52	P704	619	7.90	P599	6	12.00	P704	623	7.90
P221	84	3.97	P050	1	5.56	P221	84	3.94	Q250	608	7.76	Q250	5	10.00	Q250	613	7.78
P704	47	2.22	P704	1	5.56	P704	48	2.25	P073	568	7.25	P073	4	8.00	P073	572	7.26
P599	30	1.42	P922	1	5.56	P599	30	1.41	P599	379	4.84	P704	4	8.00	P599	385	4.88
P034	17	0.80				P922	18	0.84	P53	315	4.02	D509	3	6.00	P53	318	4.03
P922	17	0.80				P034	17	0.80	D509	308	3.93	P071b	3	6.00	D509	311	3.94
P284	13	0.61				P284	13	0.61	P221	301	3.84	P53	3	6.00	P221	302	3.83
P051	12	0.57				P051	12	0.56	H351	291	3.71	E835	2	4.00	H351	293	3.72
P228	12	0.57				P228	12	0.56	P071b	282	3.60	H351	2	4.00	P071b	285	3.61

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x299x1xx	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 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
2854	1.75	0.03	57	1.23	0.01	2911	1.74	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1536	53.82	36	63.16	1572	54.00	1318	46.18	21	36.84	1339	46.00

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	2840	99.51	57	100.00	2897	99.52	21～40 歳						
3～5 歳	1	0.04			1	0.03	41～60 歳						
6～15 歳	13	0.46			13	0.45	61～79 歳						
16～20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	406	14.23	11	19.30	417	14.32
自院の外来からの入院	112	3.92	3	5.26	115	3.95
救急車による搬送	309	10.83	1	1.75	310	10.65
救急医療入院	418	14.65	9	15.79	427	14.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
274		274	2470	57	2527	5		5	83		83
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	2		2	1		1	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	24.95	26.89	24.98	25 パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最小値	2	7	2	50 パーセンタイル値	23.00	26.00	23.00
最大値	151	74	151	75 パーセンタイル値	32.00	34.00	32.00
変動係数	0.56	0.50	0.56	90 パーセンタイル値	43.00	44.40	43.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	1661	58.20	P071b	30	52.63	P071b	1691	58.09	P073	795	8.46	P071b	17	9.09	P073	808	8.43
P221	336	11.77	P221	6	10.53	P221	342	11.75	P221	710	7.56	P53	16	8.56	P221	722	7.54
P073	297	10.41	P228	4	7.02	P073	300	10.31	P071b	666	7.09	P599	15	8.02	P071b	683	7.13
P704	95	3.33	P073	3	5.26	P228	97	3.33	P704	650	6.92	P073	13	6.95	P704	662	6.91
P228	93	3.26	P704	2	3.51	P704	97	3.33	P599	507	5.40	H351	12	6.42	P599	522	5.45
P210	53	1.86	P059	1	1.75	P210	54	1.86	P53	468	4.98	P221	12	6.42	P53	484	5.05
P284	35	1.23	P210	1	1.75	P284	36	1.24	P590	279	2.97	P704	12	6.42	P612	287	3.00
P220	34	1.19	P211	1	1.75	P220	35	1.20	P612	279	2.97	D509	9	4.81	P590	282	2.94
P285	31	1.09	P219	1	1.75	P285	31	1.06	E561	246	2.62	P612	8	4.28	E561	252	2.63
P251	21	0.74	P220	1	1.75	P251	22	0.76	P284	230	2.45	P711	7	3.74	P284	234	2.44

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1414	49.54	21	36.84	1435	49.30						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1918	67.20	52	91.23	1970	67.67						

140010x299x3xx	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 2 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
5339	3.28	0.07	103	2.23	0.03	5442	3.25	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2999	56.17	57	55.34	3056	56.16	2340	43.83	46	44.66	2386	43.84

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	5339	100.00	103	100.00	5442	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	525	9.83	16	15.53	541	9.94
自院の外来からの入院	178	3.33	2	1.94	180	3.31
救急車による搬送	356	6.67	4	3.88	360	6.62
救急医療入院	532	9.96	8	7.77	540	9.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
551		551	4676	100	4776	8		8	72		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	1		1				28		28

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	29.28		25.72		29.21		25 パーセンタイル値	19.00		16.00		19.00	
最小値	2		7		2		50 パーセンタイル値	27.00		23.00		27.00	
最大値	162		94		162		75 パーセンタイル値	37.00		32.00		37.00	
変動係数	0.49		0.55		0.49		90 パーセンタイル値	48.00		44.80		47.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071b	3686	69.04	P071b	65	63.11	P071b	3751	68.93	P073	2356	11.75	P073	40	12.50	P073	2396	11.76
P073	742	13.90	P073	23	22.33	P073	765	14.06	P071b	1103	5.50	P071b	28	8.75	P071b	1131	5.55
P220	335	6.27	P221	6	5.83	P220	336	6.17	P704	1087	5.42	P590	23	7.19	P704	1105	5.42
P221	266	4.98	P240	2	1.94	P221	272	5.00	B348	1039	5.18	P53	22	6.88	P221	1045	5.13
P228	53	0.99	P220	1	0.97	P228	54	0.99	P221	1036	5.17	P704	18	5.63	B348	1039	5.10
P704	33	0.62	P228	1	0.97	P704	34	0.62	P53	970	4.84	K590	16	5.00	P53	992	4.87
P284	23	0.43	P284	1	0.97	P284	24	0.44	P599	911	4.54	P612	16	5.00	P599	922	4.52
P285	21	0.39	P290	1	0.97	P285	21	0.39	P612	850	4.24	H351	14	4.38	P612	866	4.25
P210	20	0.37	P351	1	0.97	P210	20	0.37	P590	805	4.01	P015	12	3.75	P590	828	4.06
P599	17	0.32	P704	1	0.97	P599	17	0.31	P220	691	3.45	P599	11	3.44	P220	696	3.42

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1782	33.38	18	17.48	1800	33.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1654	30.98	26	25.24	1680	30.87						

140010x397x1xx	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 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
267	0.16	0.00	8	0.17	0.00	275	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
160	59.93	4	50.00	164	59.64	107	40.07	4	50.00	111	40.36

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	267	100.00	8	100.00	275	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	14	5.24			14	5.09
自院の外来からの入院	3	1.12			3	1.09
救急車による搬送	9	3.37			9	3.27
救急医療入院	19	7.12			19	6.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	232	8	240				15		15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	6		6	2		2	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	57.00		51.00		56.82		25 パーセンタイル値	39.00		34.75		39.00	
最小値	2		21		2		50 パーセンタイル値	56.00		56.50		56.00	
最大値	251		80		251		75 パーセンタイル値	70.00		61.25		70.00	
変動係数	0.54		0.37		0.53		90 パーセンタイル値	84.00				83.40	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	222	83.15	P071a	7	87.50	P071a	229	83.27	P612	127	8.29	P073	7	15.91	P612	133	8.44
P073	17	6.37	P610	1	12.50	P073	17	6.18	P284	98	6.40	P612	6	13.64	P284	99	6.28
P221	8	3.00				P221	8	2.91	P211	91	5.94	P211	5	11.36	P211	96	6.09
P071b	3	1.12				P071b	3	1.09	P073	88	5.74	D509	4	9.09	P073	95	6.03
P210	3	1.12				P210	3	1.09	P221	76	4.96	H351	3	6.82	P221	77	4.89
P211	3	1.12				P211	3	1.09	H351	69	4.50	P599	3	6.82	H351	72	4.57
P051	2	0.75				P051	2	0.73	D509	58	3.79	P219	2	4.55	D509	62	3.93
P220	2	0.75				P220	2	0.73	P590	57	3.72	E039	1	2.27	P590	58	3.68
P293	2	0.75				P293	2	0.73	P210	51	3.33	E561	1	2.27	P219	52	3.30
P285	1	0.37				P285	1	0.36	P219	50	3.26	L984	1	2.27	P210	51	3.24

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	134	48.38	K9131	7	77.78	K9131	141	49.30
K9132	96	34.66	K0011	2	22.22	K9132	96	33.57
K2762	13	4.69				K2762	13	4.55
K6335	5	1.81				K6335	5	1.75
K7161	4	1.44				K7161	4	1.40
K726	4	1.44				K726	4	1.40
K5622	3	1.08				K5622	3	1.05
K1742	2	0.72				K0011	2	0.70
K639	2	0.72				K1742	2	0.70
K7322	2	0.72				K639	2	0.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
183	68.54	2	25.00	185	67.27						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
211	79.03	8	100.00	219	79.64	60	22.47	1	12.50	61	22.18

140010x397x3xx	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 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1199	0.74	0.01	33	0.71	0.01	1232	0.74	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
666	55.55	21	63.64	687	55.76	533	44.45	12	36.36	545	44.24

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1199	100.00	33	100.00	1232	100.00	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	22	1.83	1	3.03	23	1.87
自院の外来からの入院	27	2.25			27	2.19
救急車による搬送	20	1.67			20	1.62
救急医療入院	55	4.59			55	4.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
88		88	1053	32	1085	1		1	36	1	37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	9		9	3		3	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	71.78		74.42		71.85		25 パーセンタイル値	55.00		55.50		55.00	
最小値	2		42		2		50 パーセンタイル値	68.00		67.00		68.00	
最大値	316		152		316		75 パーセンタイル値	84.00		86.00		84.00	
変動係数	0.40		0.35		0.40		90 パーセンタイル値	103.00		115.00		103.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	967	80.65	P071a	29	87.88	P071a	996	80.84	P220	703	9.50	P612	22	14.10	P612	723	9.57
P220	98	8.17	P220	2	6.06	P220	100	8.12	P612	701	9.47	H351	20	12.82	P220	708	9.37
P073	54	4.50	P071b	1	3.03	P073	55	4.46	P073	478	6.46	D509	15	9.62	P073	491	6.50
P221	16	1.33	P073	1	3.03	P221	16	1.30	P284	444	6.00	P073	13	8.33	P284	456	6.03
P210	13	1.08				P210	13	1.06	Q250	396	5.35	P284	12	7.69	Q250	399	5.28
P050	10	0.83				P050	10	0.81	P211	337	4.55	P211	8	5.13	P211	345	4.57
P071b	8	0.67				P071b	9	0.73	H351	322	4.35	P599	8	5.13	H351	342	4.53
P211	8	0.67				P211	8	0.65	P210	302	4.08	P210	7	4.49	P210	309	4.09
P051	3	0.25				P051	3	0.24	P590	273	3.69	P219	5	3.21	P590	277	3.67
P071	2	0.17				P071	2	0.16	E550	234	3.16	P220	5	3.21	D509	236	3.12

手術								
DPC 参加病院			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	%
K9131	536	41.10	K9131	18	54.55	K9131	554	41.44
K9132	515	39.49	K9132	12	36.36	K9132	527	39.42
K2762	115	8.82	K2762	3	9.09	K2762	118	8.83
K6335	32	2.45				K6335	32	2.39
K5622	23	1.76				K5622	23	1.72
K1742	13	1.00				K1742	13	0.97
K145	11	0.84				K145	11	0.82
K7322	8	0.61				K7322	8	0.60
K2761	5	0.38				K2761	5	0.37
K7161	5	0.38				K7161	5	0.37

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1065	88.82	23	69.70	1088	88.31						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
870	72.56	31	93.94	901	73.13	261	21.77	4	12.12	265	21.51

140010x399x00x	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 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
146	0.09	0.00	5	0.11	0.00	151	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
71	48.63	3	60.00	74	49.01	75	51.37	2	40.00	77	50.99

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	132	90.41	5	100.00	137	90.73	21~40 歳						
3~5 歳	14	9.59			14	9.27	41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	34	23.29	3	60.00	37	24.50
自院の外来からの入院	38	26.03	1	20.00	39	25.83
救急車による搬送	15	10.27			15	9.93
救急医療入院	22	15.07	2	40.00	24	15.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	104	4	108				11	1	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									27		27

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	26.48	16.20	26.14	25 パーセンタイル値	2.00	5.50	3.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	24.00	13.00	24.00
最大値	236	33	236	75 パーセンタイル値	41.00	28.50	41.00
変動係数	1.05	0.75	1.05	90 パーセンタイル値	53.90		52.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	104	71.23	P071a	3	60.00	P071a	107	70.86	P612	41	13.62	P073	3	30.00	P612	43	13.83
P071b	8	5.48	P071b	1	20.00	P071b	9	5.96	P073	36	11.96	P612	2	20.00	P073	39	12.54
P912	7	4.79	P923	1	20.00	P912	7	4.64	P284	18	5.98	P071a	1	10.00	P284	18	5.79
P073	6	4.11				P073	6	3.97	P704	16	5.32	P220	1	10.00	P704	16	5.14
P922	4	2.74				P922	4	2.65	P221	14	4.65	P599	1	10.00	P221	14	4.50
P279	3	2.05				P279	3	1.99	P590	13	4.32	P912	1	10.00	P590	13	4.18
P284	3	2.05				P284	3	1.99	P071a	11	3.65	R628	1	10.00	P071a	12	3.86
P351	2	1.37				P351	2	1.32	P53	11	3.65				P53	11	3.54
P942	2	1.37				P942	2	1.32	P599	9	2.99				P599	10	3.22
P051	1	0.68				P051	1	0.66	K590	7	2.33				K590	7	2.25

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x399x01x	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 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
139	0.09	0.00	2	0.04	0.00	141	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	57.55	1	50.00	81	57.45	59	42.45	1	50.00	60	42.55

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	139	100.00	2	100.00	141	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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	40	28.78						40	28.37			
自院の外來からの入院	15	10.79						15	10.64			
救急車による搬送	20	14.39						20	14.18			
救急医療入院	18	12.95						18	12.77			

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	125	2	127				5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	40.93	44.50	40.98	25 パーセントイル値	25.00	41.00	25.00
最小値	2	41	2	50 パーセントイル値	40.00	44.50	40.00
最大値	134	48	134	75 パーセントイル値	55.00		55.00
変動係数	0.55	0.11	0.54	90 パーセントイル値	69.00		68.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	108	77.70	P071a	2	100.00	P071a	110	78.01	P612	60	9.10	P073	2	18.18	P612	61	9.10
P073	12	8.63				P073	12	8.51	D509	58	8.80	D509	1	9.09	D509	59	8.81
P071b	5	3.60				P071b	5	3.55	P073	53	8.04	E550	1	9.09	P073	55	8.21
P922	4	2.88				P922	4	2.84	H351	47	7.13	E561	1	9.09	H351	48	7.16
P059	1	0.72				P059	1	0.71	E550	42	6.37	H351	1	9.09	E550	43	6.42
P210	1	0.72				P210	1	0.71	P284	36	5.46	K590	1	9.09	P284	37	5.52
P271	1	0.72				P271	1	0.71	P221	28	4.25	P284	1	9.09	P221	28	4.18
P279	1	0.72				P279	1	0.71	Q250	26	3.95	P590	1	9.09	Q250	26	3.88
P284	1	0.72				P284	1	0.71	P704	22	3.34	P599	1	9.09	P704	22	3.28
P290	1	0.72				P290	1	0.71	P53	21	3.19	P612	1	9.09	P53	21	3.13

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x399x1xx	妊娠期間短縮、低出生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 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
361	0.22	0.00	3	0.06	0.00	364	0.22	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
167	46.26	2	66.67	169	46.43	194	53.74	1	33.33	195	53.57

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	361	100.00	3	100.00	364	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	28	7.76	1	33.33	29	7.97
自院の外来からの入院	13	3.60			13	3.57
救急車による搬送	19	5.26			19	5.22
救急医療入院	22	6.09	1	33.33	23	6.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16		16	316	3	319				18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	1		1	2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	49.77	38.00	49.67	25 パーセンタイル値	40.00	21.00	40.00
最小値	2	21	2	50 パーセンタイル値	50.00	44.00	49.50
最大値	119	49	119	75 パーセンタイル値	62.00		62.00
変動係数	0.39	0.39	0.39	90 パーセンタイル値	73.00		73.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	306	84.76	P071a	2	66.67	P071a	308	84.62	P612	156	8.70	P073	2	13.33	P612	158	8.73
P073	21	5.82	P051	1	33.33	P073	21	5.77	P073	143	7.97	P599	2	13.33	P073	145	8.02
P071b	11	3.05				P071b	11	3.02	P284	117	6.52	P612	2	13.33	P284	118	6.52
P221	9	2.49				P221	9	2.47	H351	93	5.18	E561	1	6.67	H351	93	5.14
P051	2	0.55				P051	3	0.82	P704	93	5.18	E833	1	6.67	P704	93	5.14
P210	2	0.55				P210	2	0.55	P599	90	5.02	L22	1	6.67	P599	92	5.09
P220	2	0.55				P220	2	0.55	P221	88	4.91	P220	1	6.67	P221	88	4.86
P050	1	0.28				P050	1	0.27	D509	85	4.74	P284	1	6.67	D509	85	4.70
P070	1	0.28				P070	1	0.27	P590	69	3.85	P590	1	6.67	P590	70	3.87
P071	1	0.28				P071	1	0.27	Q250	50	2.79	P610	1	6.67	Q250	50	2.76

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
197	54.57	1	33.33	198	54.40						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
290	80.33	3	100.00	293	80.49						

140010x399x3xx	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 2 3 あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1172	0.72	0.01	13	0.28	0.00	1185	0.71	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
586	50.00	3	23.08	589	49.70	586	50.00	10	76.92	596	50.30

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1172	100.00	13	100.00	1185	100.00	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	140	11.95	5	38.46	145	12.24
自院の外来からの入院	52	4.44	1	7.69	53	4.47
救急車による搬送	69	5.89			69	5.82
救急医療入院	94	8.02	1	7.69	95	8.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
81		81	1061	11	1072	2		2	24	2	26

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	58.73	51.62	58.65	25 パーセンタイル値	46.00	38.50	45.50
最小値	2	14	2	50 パーセンタイル値	58.00	53.00	58.00
最大値	159	76	159	75 パーセンタイル値	71.00	68.50	71.00
変動係数	0.37	0.35	0.37	90 パーセンタイル値	85.00	76.00	85.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P071a	976	83.28	P071a	9	69.23	P071a	985	83.12	P612	611	9.81	P612	11	14.47	P612	622	9.87
P073	70	5.97	P073	2	15.38	P073	72	6.08	P073	517	8.30	P073	6	7.89	P073	523	8.30
P220	61	5.20	P220	1	7.69	P220	62	5.23	P284	447	7.18	H351	5	6.58	P284	452	7.17
P071b	26	2.22	P221	1	7.69	P071b	26	2.19	P220	407	6.54	P284	5	6.58	P220	408	6.47
P221	14	1.19				P221	15	1.27	D509	299	4.80	P53	5	6.58	H351	303	4.81
P051	6	0.51				P051	6	0.51	H351	298	4.78	P590	4	5.26	D509	301	4.77
P284	4	0.34				P284	4	0.34	Q250	249	4.00	E550	3	3.95	Q250	251	3.98
P228	3	0.26				P228	3	0.25	P590	225	3.61	K590	3	3.95	P590	229	3.63
P210	2	0.17				P210	2	0.17	P599	222	3.56	P071a	3	3.95	P599	224	3.55
P369	2	0.17				P369	2	0.17	E550	199	3.20	D509	2	2.63	E550	202	3.20

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
729	62.20	10	76.92	739	62.36						

中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
736	62.80	8	61.54	744	62.78						

140010x497x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 500g 以上 1000g 未満） 手術あり 手術・処置等 2 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
103	0.06	0.00	3	0.06	0.00	106	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	52.43			54	50.94	49	47.57	3	100.00	52	49.06

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	103	100.00	3	100.00	106	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 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	25	24.27			25	23.58
自院の外来からの入院	8	7.77			8	7.55
救急車による搬送	19	18.45			19	17.92
救急医療入院	23	22.33			23	21.70

退院時転帰											
治愈			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	79	2	81				16		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			4	1	5				2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	71.86		60.67		71.55		25 パーセンタイル値	36.00		17.00		36.00	
最小値	2		17		2		50 パーセンタイル値	74.00		80.00		76.00	
最大値	246		85		246		75 パーセンタイル値	99.00				99.00	
変動係数	0.60		0.62		0.60		90 パーセンタイル値	124.00				124.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P070	91	88.35	P070	3	100.00	P070	94	88.68	P612	54	9.15	D509	2	16.67	P612	56	9.30
P073	2	1.94				P073	2	1.89	Q250	38	6.44	H351	2	16.67	H351	39	6.48
P278	2	1.94				P278	2	1.89	H351	37	6.27	P612	2	16.67	Q250	38	6.31
P293	2	1.94				P293	2	1.89	P073	36	6.10	P073	1	8.33	P073	37	6.15
P781	2	1.94				P781	2	1.89	P284	34	5.76	P211	1	8.33	P284	35	5.81
P051	1	0.97				P051	1	0.94	P211	17	2.88	P219	1	8.33	P211	18	2.99
P071b	1	0.97				P071b	1	0.94	P220	17	2.88	P228	1	8.33	P220	17	2.82
P523	1	0.97				P523	1	0.94	P219	15	2.54	P284	1	8.33	P219	16	2.66
P780	1	0.97				P780	1	0.94	P590	14	2.37	P599	1	8.33	D509	14	2.33
									P53	13	2.20				P590	14	2.33

手術								
DPC 参加病院			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	%
K2762	44	35.20	K9131	3	100.00	K2762	44	34.38
K9131	27	21.60				K9131	30	23.44
K9132	25	20.00				K9132	25	19.53
K5622	10	8.00				K5622	10	7.81
K1742	2	1.60				K1742	2	1.56
K386	2	1.60				K386	2	1.56
K6335	2	1.60				K6335	2	1.56
K639	2	1.60				K639	2	1.56
K7161	2	1.60				K7161	2	1.56
K000-22	1	0.80				K000-22	1	0.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
93	90.29	2	66.67	95	89.62						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	74.76	3	100.00	80	75.47	50	48.54			50	47.17

140010x499x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 500g 以上 1000g 未満） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
138	0.08	0.00				138	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	52.90			73	52.90	65	47.10			65	47.10

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	120	86.96			120	86.96	21～40 歳						
3～5 歳	16	11.59			16	11.59	41～60 歳						
6～15 歳	2	1.45			2	1.45	61～79 歳						
16～20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	69	50.00			69	50.00
自院の外来からの入院	66	47.83			66	47.83
救急車による搬送	26	18.84			26	18.84
救急医療入院	25	18.12			25	18.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	85		85				10		10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							34		34

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	20.05		20.05	25 パーセンタイル値	2.00		2.00
最小値	2		2	50 パーセンタイル値	10.50		10.50
最大値	100		100	75 パーセンタイル値	33.00		33.00
変動係数	1.10		1.10	90 パーセンタイル値	51.20		51.20

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P070	92	66.67				P070	92	66.67	P612	49	12.22				P612	49	12.22
P279	14	10.14				P279	14	10.14	H351	35	8.73				H351	35	8.73
P912	8	5.80				P912	8	5.80	P073	33	8.23				P073	33	8.23
P271	6	4.35				P271	6	4.35	E550	27	6.73				E550	27	6.73
P278	4	2.90				P278	4	2.90	D509	23	5.74				D509	23	5.74
P922	4	2.90				P922	4	2.90	P279	18	4.49				P279	18	4.49
P220	2	1.45				P220	2	1.45	P070	10	2.49				P070	10	2.49
P071a	1	0.72				P071a	1	0.72	P284	10	2.49				P284	10	2.49
P071b	1	0.72				P071b	1	0.72	J459	7	1.75				J459	7	1.75
P073	1	0.72				P073	1	0.72	Q250	7	1.75				Q250	7	1.75

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x499x3xx	妊娠期間短縮、低出生体重に関連する障害（出生時体重 500g 以上 1000g 未満） 手術なし 手術・処置等 2 3 あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
287	0.18	0.00	1	0.02	0.00	288	0.17	0.00

性別					
男性			女性		
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
131	45.64			131	45.49
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
				156	54.36
				1	100.00
				157	54.51

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	287	100.00	1	100.00	288	100.00	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
他院よりの紹介	92	32.06			92	31.94
自院の外來からの入院	35	12.20			35	12.15
救急車による搬送	42	14.63			42	14.58
救急医療入院	45	15.68			45	15.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
15		15	253	1	254				13		13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									6		6

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	69.41		93.00		69.49	25 パーセントイル値	37.00		93.00		37.00
最小値	2		93		2	50 パーセントイル値	76.00		93.00		76.50
最大値	185		93		185	75 パーセントイル値	93.00		93.00		93.00
変動係数	0.53				0.53	90 パーセントイル値	111.00		93.00		111.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
P070	262	91.29	P070	1	100.00	P070	263	91.32	P612	158	10.29	P073	1	33.33	P612	159	10.34
P073	6	2.09				P073	6	2.08	P073	100	6.51	P220	1	33.33	P073	101	6.57
P220	5	1.74				P220	5	1.74	P220	99	6.45	P612	1	33.33	P220	100	6.50
P072	4	1.39				P072	4	1.39	P284	94	6.12				P284	94	6.11
P071a	2	0.70				P071a	2	0.69	Q250	89	5.80				Q250	89	5.79
P071b	2	0.70				P071b	2	0.69	H351	83	5.41				H351	83	5.40
P612	2	0.70				P612	2	0.69	E550	65	4.23				E550	65	4.23
P051	1	0.35				P051	1	0.35	D509	63	4.10				D509	63	4.10
P278	1	0.35				P278	1	0.35	B348	45	2.93				B348	45	2.93
P279	1	0.35				P279	1	0.35	P704	33	2.15				P704	33	2.15

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	60.98	1	100.00	176	61.11						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
133	46.34	1	100.00	134	46.53						

140070xx01xxxx	頭蓋、顔面骨の先天異常 頭蓋骨形成手術 頭蓋骨のみのもの等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
304	0.19	0.00	13	0.28	0.00	317	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
187	61.51	10	76.92	197	62.15	117	38.49	3	23.08	120	37.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	118	38.82			118	37.22	21~40歳	26	8.55	2	15.38	28	8.83
3~5歳	51	16.78	1	7.69	52	16.40	41~60歳	47	15.46	2	15.38	49	15.46
6~15歳	21	6.91	2	15.38	23	7.26	61~79歳	32	10.53	6	46.15	38	11.99
16~20歳	5	1.64			5	1.58	80歳以上	4	1.32			4	1.26

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	190	62.50	5	38.46	195	61.51
自院の外来からの入院	262	86.18	10	76.92	272	85.80
救急車による搬送	4	1.32	1	7.69	5	1.58
救急医療入院	5	1.64	2	15.38	7	2.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	291	13	304	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.40	38.23	23.05	25パーセントイル値	14.00	15.00	14.00
最小値	4	5	4	50パーセントイル値	18.00	16.00	17.00
最大値	98	222	222	75パーセントイル値	26.00	41.50	26.00
変動係数	0.63	1.51	0.78	90パーセントイル値	43.00	157.60	43.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q750	144	47.37	Q758	11	84.62	Q750	145	45.74	G408	37	4.98	I10	4	13.79	I10	40	5.18
Q758	125	41.12	Q750	1	7.69	Q758	136	42.90	I10	36	4.85	J690	2	6.90	G408	38	4.92
Q751	12	3.95	Q751	1	7.69	Q751	13	4.10	D500	31	4.17	K210	2	6.90	D500	31	4.02
Q673	10	3.29				Q673	10	3.15	K259	22	2.96	K922	2	6.90	K259	22	2.85
Q870	6	1.97				Q870	6	1.89	K590	21	2.83	B49	1	3.45	K590	22	2.85
Q672	4	1.32				Q672	4	1.26	Q750	19	2.56	E119	1	3.45	Q750	19	2.46
Q759	2	0.66				Q759	2	0.63	R571	19	2.56	E798	1	3.45	R571	19	2.46
Q670	1	0.33				Q670	1	0.32	T814	16	2.15	F840	1	3.45	T814	16	2.07
									G409	14	1.88	G062	1	3.45	G409	15	1.94
									H168	14	1.88	G408	1	3.45	H168	14	1.81

手術								
DPC参加病院			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	%
K1803	161	39.17	K1801	9	64.29	K1803	161	37.88
K1801	141	34.31	K1802	4	28.57	K1801	150	35.29
K1802	31	7.54	K0011	1	7.14	K1802	35	8.24
K0591	10	2.43				K0591	10	2.35
K000-22	6	1.46				K000-22	6	1.41
K000-24	5	1.22				K000-24	5	1.18
K0001	4	0.97				K0001	4	0.94
K0152	4	0.97				K0152	4	0.94
K0481	3	0.73				K0481	3	0.71
K1742	3	0.73				K1742	3	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	5.92			18	5.68						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	7.89			24	7.57	132	43.42			132	41.64

140070xx97xxxx	頭蓋、顔面骨の先天異常 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
162	0.10	0.00	1	0.02	0.00	163	0.10	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	48.15			78	47.85	84	51.85	1	100.00	85	52.15

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	70	43.21			70	42.94	21~40 歳	12	7.41			12	7.36
3~5 歳	22	13.58			22	13.50	41~60 歳	5	3.09			5	3.07
6~15 歳	28	17.28	1	100.00	29	17.79	61~79 歳	7	4.32			7	4.29
16~20 歳	18	11.11			18	11.04	80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	87	53.70			87	53.37	
自院の外来からの入院	141	87.04	1	100.00	142	87.12	
救急車による搬送	1	0.62			1	0.61	
救急医療入院	5	3.09			5	3.07	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	154	1	155				6		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	16.44	16.00	16.44	25 パーセンタイル値	6.00	16.00	6.00
最小値	2	16	2	50 パーセンタイル値	10.00	16.00	10.00
最大値	211	16	211	75 パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
変動係数	1.68		1.67	90 パーセンタイル値	22.70	16.00	22.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q750	47	29.01	Q754	1	100.00	Q750	47	28.83	L905	11	3.96	B182	1	100.00	L905	11	3.94
Q870	42	25.93				Q870	42	25.77	Q750	11	3.96				Q750	11	3.94
Q758	35	21.60				Q758	35	21.47	L910	8	2.88				L910	8	2.87
Q751	16	9.88				Q751	16	9.82	T814	8	2.88				T814	8	2.87
Q754	14	8.64				Q754	15	9.20	T888	8	2.88				T888	8	2.87
Q673	4	2.47				Q673	4	2.45	L984	7	2.52				L984	7	2.51
Q759	4	2.47				Q759	4	2.45	D509	6	2.16				D509	6	2.15
									A490	5	1.80				A490	5	1.79
									L309	5	1.80				L309	5	1.79
									G409	4	1.44				G409	4	1.43

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0481	56	19.79	K237	1	100.00	K0481	56	19.72
K1012	14	4.95				K1012	14	4.93
K0101	12	4.24				K0101	12	4.23
K0591	10	3.53				K0591	10	3.52
K022	9	3.18				K022	9	3.17
K146	9	3.18				K146	9	3.17
K000-24	8	2.83				K000-24	8	2.82
K013-22	8	2.83				K013-22	8	2.82
K0151	8	2.83				K0151	8	2.82
K019	7	2.47				K019	7	2.46

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	5.56			9	5.52						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.47			4	2.45	14	8.64			14	8.59

140080xx97x0xx	脳、脊髄の先天異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
542	0.33	0.01	3	0.06	0.00	545	0.33	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
235	43.36	1	33.33	236	43.30	307	56.64	2	66.67	309	56.70

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	250	46.13			250	45.87	21~40歳	62	11.44			62	11.38
3~5歳	48	8.86			48	8.81	41~60歳	37	6.83	2	66.67	39	7.16
6~15歳	97	17.90	1	33.33	98	17.98	61~79歳	10	1.85			10	1.83
16~20歳	37	6.83			37	6.79	80歳以上	1	0.18			1	0.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	303	55.90	2	66.67	305	55.96
自院の外来からの入院	451	83.21	3	100.00	454	83.30
救急車による搬送	15	2.77			15	2.75
救急医療入院	37	6.83			37	6.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	507	3	510	4		4	14		14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.92		12.33		16.89		25パーセンタイル値	11.00		5.00		11.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	14.00		12.00		14.00	
最大値	191		20		191		75パーセンタイル値	18.25				18.50	
変動係数	0.75		0.61		0.75		90パーセンタイル値	29.70				29.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q070	148	27.31	Q070	3	100.00	Q070	151	27.71	G950	66	6.20	G950	1	25.00	G950	67	6.27
Q039	72	13.28				Q039	72	13.21	G960	40	3.76	M4809	1	25.00	G960	40	3.74
Q059	62	11.44				Q059	62	11.38	Q059	35	3.29	Q311	1	25.00	Q059	35	3.27
Q057	45	8.30				Q057	45	8.26	K259	33	3.10	T888	1	25.00	K259	33	3.09
Q068	45	8.30				Q068	45	8.26	N319	33	3.10				N319	33	3.09
Q760	32	5.90				Q760	32	5.87	K590	28	2.63				K590	28	2.62
Q030	25	4.61				Q030	25	4.59	Q039	23	2.16				Q039	23	2.15
Q012	18	3.32				Q012	18	3.30	G409	20	1.88				G409	20	1.87
Q031	15	2.77				Q031	15	2.75	G408	18	1.69				G408	18	1.68
Q054	13	2.40				Q054	13	2.39	G470	16	1.50				G470	16	1.50

手術								
DPC参加病院			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	%
K1491	153	22.63	K1491	3	60.00	K1491	156	22.91
K1742	114	16.86	K131	1	20.00	K1742	114	16.74
K1381	57	8.43	K132	1	20.00	K1381	57	8.37
K1912	53	7.84				K1912	53	7.78
K1911	47	6.95				K1911	47	6.90
K1741	39	5.77				K1741	39	5.73
K173	28	4.14				K173	28	4.11
K1382	16	2.37				K1382	16	2.35
K145	12	1.78				K145	12	1.76
K9131	12	1.78				K9131	12	1.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	5.17			28	5.14	10	1.85	1	33.33	11	2.02

140080xx97x1xx	脳、脊髄の先天異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
257	0.16	0.00	5	0.11	0.00	262	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	40.86	1	20.00	106	40.46	152	59.14	4	80.00	156	59.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	129	50.19	1	20.00	130	49.62	21~40歳	51	19.84	3	60.00	54	20.61
3~5歳	6	2.33			6	2.29	41~60歳	23	8.95			23	8.78
6~15歳	19	7.39			19	7.25	61~79歳	16	6.23	1	20.00	17	6.49
16~20歳	13	5.06			13	4.96	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	100	38.91	3	60.00	103	39.31
自院の外来からの入院	135	52.53	4	80.00	139	53.05
救急車による搬送	24	9.34			24	9.16
救急医療入院	39	15.18			39	14.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	231	5	236	4		4	6		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	2		2				3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	37.61	29.40	37.45	25パーセンタイル値	18.00	16.00	18.00
最小値	6	15	6	50パーセンタイル値	28.00	23.00	27.00
最大値	205	66	205	75パーセンタイル値	46.50	46.00	46.25
変動係数	0.80	0.71	0.80	90パーセンタイル値	73.00		72.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q070	85	33.07	Q070	4	80.00	Q070	89	33.97	G950	44	4.51	P219	1	33.33	G950	44	4.49
Q039	40	15.56	Q059	1	20.00	Q039	40	15.27	Q059	30	3.07	Q039	1	33.33	Q059	30	3.06
Q059	30	11.67				Q059	31	11.83	G408	21	2.15	Q070	1	33.33	Q070	22	2.25
Q057	18	7.00				Q057	18	6.87	Q070	21	2.15				G408	21	2.15
Q068	11	4.28				Q068	11	4.20	D509	18	1.84				Q039	19	1.94
Q054	9	3.50				Q054	9	3.44	K590	18	1.84				D509	18	1.84
Q058	9	3.50				Q058	9	3.44	N319	18	1.84				K590	18	1.84
Q030	8	3.11				Q030	8	3.05	Q039	18	1.84				N319	18	1.84
Q046	6	2.33				Q046	6	2.29	G919	17	1.74				G919	17	1.74
Q031	5	1.95				Q031	5	1.91	P071b	16	1.64				P071b	16	1.63

手術								
DPC参加病院			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	%
K1742	105	22.98	K1491	4	44.44	K1742	107	22.96
K1491	79	17.29	K1742	2	22.22	K1491	83	17.81
K1381	72	15.75	K1381	1	11.11	K1381	73	15.67
K145	21	4.60	K145	1	11.11	K145	22	4.72
K9131	12	2.63	K174-2	1	11.11	K9131	12	2.58
K1912	11	2.41				K1912	11	2.36
K9132	10	2.19				K9132	10	2.15
K131	9	1.97				K131	9	1.93
K0152	7	1.53				K174-2	8	1.72
K174-2	7	1.53				K0152	7	1.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
110	42.80	1	20.00	111	42.37	1	0.39			1	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	29.57	1	20.00	77	29.39	27	10.51			27	10.31

140080xx99x0xx	脳、脊髄の先天異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
736	0.45	0.01	4	0.09	0.00	740	0.44	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
377	51.22	2	50.00	379	51.22	359	48.78	2	50.00	361	48.78

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	478	64.95	4	100.00	482	65.14	21～40歳	40	5.43			40	5.41
3～5歳	83	11.28			83	11.22	41～60歳	22	2.99			22	2.97
6～15歳	79	10.73			79	10.68	61～79歳	11	1.49			11	1.49
16～20歳	21	2.85			21	2.84	80歳以上	2	0.27			2	0.27

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	275	37.36	4	100.00	279	37.70
自院の外来からの入院	478	64.95	3	75.00	481	65.00
救急車による搬送	31	4.21			31	4.19
救急医療入院	79	10.73			79	10.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	269		269	3		3	151	1	152
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				298	3	301

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.96	2.25	5.94	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最大値	81	3	81	75パーセンタイル値	7.00	2.75	7.00
変動係数	1.28	0.22	1.28	90パーセンタイル値	13.00		12.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q043	82	11.14	Q049	2	50.00	Q043	82	11.08	G409	39	3.46	R222	1	100.00	G409	39	3.46
Q039	76	10.33	Q040	1	25.00	Q039	76	10.27	K590	36	3.20				K590	36	3.19
Q068	73	9.92	Q059	1	25.00	Q068	73	9.86	G408	33	2.93				G408	33	2.93
Q059	65	8.83				Q059	66	8.92	P53	25	2.22				P53	25	2.22
Q070	62	8.42				Q070	62	8.38	P599	24	2.13				P599	24	2.13
Q040	43	5.84				Q040	44	5.95	G809	21	1.87				G809	21	1.86
Q760	43	5.84				Q760	43	5.81	G950	21	1.87				G950	21	1.86
Q057	37	5.03				Q057	37	5.00	J961	18	1.60				J961	18	1.60
Q048	35	4.76				Q048	35	4.73	F82	17	1.51				F82	17	1.51
Q02	30	4.08				Q049	31	4.19	J209	16	1.42				J209	16	1.42

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.54			4	0.54						

140100xx97xxxx	眼の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
281	0.17	0.00	5	0.11	0.00	286	0.17	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	45.20	1	20.00	128	44.76	154	54.80	4	80.00	158	55.24

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	9	3.20			9	3.15	21~40 歳	17	6.05			17	5.94
3~5 歳	67	23.84	2	40.00	69	24.13	41~60 歳	10	3.56			10	3.50
6~15 歳	150	53.38	3	60.00	153	53.50	61~79 歳	14	4.98			14	4.90
16~20 歳	13	4.63			13	4.55	80 歳以上	1	0.36			1	0.35

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	205	72.95	4	80.00	209	73.08
自院の外来からの入院	268	95.37	4	80.00	272	95.10
救急車による搬送						
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	275	5	280						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.79	3.80	4.77	25 パーセンタイル値	3.00	3.50	3.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最大値	21	4	21	75 パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
変動係数	0.64	0.12	0.64	90 パーセンタイル値	10.00		10.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q102	169	60.14	Q102	5	100.00	Q102	174	60.84	H020	45	16.61	H160	3	75.00	H020	45	16.36
Q103	78	27.76				Q103	78	27.27	Q102	23	8.49	H179	1	25.00	Q102	23	8.36
Q111	20	7.12				Q111	20	6.99	L259	10	3.69				L259	10	3.64
Q104	3	1.07				Q104	3	1.05	Q100	10	3.69				Q100	10	3.64
Q142	3	1.07				Q142	3	1.05	Q103	8	2.95				Q103	8	2.91
Q106	2	0.71				Q106	2	0.70	H522	7	2.58				H522	7	2.55
Q107	2	0.71				Q107	2	0.70	J459	7	2.58				J459	7	2.55
Q140	2	0.71				Q140	2	0.70	T888	7	2.58				T888	7	2.55
Q112	1	0.36				Q112	1	0.35	L905	6	2.21				L905	6	2.18
Q141	1	0.36				Q141	1	0.35	Q909	6	2.21				Q909	6	2.18

手術								
DPC 参加病院			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	%
K217	311	55.44	K217	10	100.00	K217	321	56.22
K223-2	145	25.85				K223-2	145	25.39
K0151	10	1.78				K0151	10	1.75
K243	8	1.43				K243	8	1.40
K0591	6	1.07				K0591	6	1.05
K2193	6	1.07				K2193	6	1.05
K2233	6	1.07				K2233	6	1.05
K016	5	0.89				K016	5	0.88
K019	5	0.89				K019	5	0.88
K0061	4	0.71				K0061	4	0.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140110xx97xxxx	鼻の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
221	0.14	0.00	1	0.02	0.00	222	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
110	49.77	1	100.00	111	50.00	111	50.23			111	50.00

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.90			2	0.90	21~40 歳	68	30.77			68	30.63
3~5 歳	12	5.43			12	5.41	41~60 歳	38	17.19			38	17.12
6~15 歳	35	15.84			35	15.77	61~79 歳	22	9.95			22	9.91
16~20 歳	43	19.46	1	100.00	44	19.82	80 歳以上	1	0.45			1	0.45

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	93	42.08	1	100.00	94	42.34
自院の外来からの入院	200	90.50	1	100.00	201	90.54
救急車による搬送						
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	213	1	214						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.70	9.00	8.70	25 パーセンタイル値	5.00	9.00	5.00
最小値	2	9	2	50 パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
最大値	35	9	35	75 パーセンタイル値	11.00	9.00	11.00
変動係数	0.52		0.52	90 パーセンタイル値	13.00	9.00	13.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
M950	197	89.14	M950	1	100.00	M950	198	89.19	Q379	18	6.14	L910	1	100.00	Q379	18	6.12
Q302	7	3.17				Q302	7	3.15	J342	17	5.80				J342	17	5.78
Q309	7	3.17				Q309	7	3.15	L905	16	5.46				L905	16	5.44
Q308	6	2.71				Q308	6	2.70	G470	15	5.12				G470	15	5.10
Q301	4	1.81				Q301	4	1.80	J304	13	4.44				J304	13	4.42
									Q369	9	3.07				L910	9	3.06
									L910	8	2.73				Q369	9	3.06
									T888	7	2.39				T888	7	2.38
									J329	6	2.05				J329	6	2.04
									L984	6	2.05				L984	6	2.04

手術								
DPC 参加病院			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	%
K347-2	169	42.68	K347-2	1	100.00	K347-2	170	42.82
K0591	77	19.44				K0591	77	19.40
K334-2	27	6.82				K334-2	27	6.80
K0101	15	3.79				K0101	15	3.78
K347	15	3.79				K347	15	3.78
K019	13	3.28				K019	13	3.27
K0151	9	2.27				K0151	9	2.27
K339	7	1.77				K339	7	1.76
K0481	5	1.26				K0481	5	1.26
K3462	5	1.26				K3462	5	1.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.45			1	0.45						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140140xx01xxxx	口蓋・口唇先天性疾患 顎・口蓋裂形成手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
3269	2.01	0.04	41	0.89	0.01	3310	1.98	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1824	55.80	18	43.90	1842	55.65	1445	44.20	23	56.10	1468	44.35

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1661	50.81	13	31.71	1674	50.57	21~40 歳	125	3.82	2	4.88	127	3.84
3~5 歳	312	9.54	10	24.39	322	9.73	41~60 歳	26	0.80	1	2.44	27	0.82
6~15 歳	872	26.67	7	17.07	879	26.56	61~79 歳	10	0.31			10	0.30
16~20 歳	262	8.01	8	19.51	270	8.16	80 歳以上	1	0.03			1	0.03

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1780	54.45	24	58.54	1804	54.50
自院の外来からの入院	3104	94.95	39	95.12	3143	94.95
救急車による搬送	3	0.09			3	0.09
救急医療入院	3	0.09	1	2.44	4	0.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
27	1	28	3209	40	3249	3		3	22		22
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.21		12.83		10.25		25 パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	71		26		71		75 パーセンタイル値	12.00		16.00		12.00	
変動係数	0.41		0.41		0.41		90 パーセンタイル値	15.00		20.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q379	751	22.97	Q375	16	39.02	Q379	751	22.69	L910	216	9.84	L910	11	73.33	L910	227	10.27
Q375	525	16.06	Q371	10	24.39	Q375	541	16.34	H659	168	7.65	H659	1	6.67	H659	169	7.65
Q369	426	13.03	Q374	9	21.95	Q369	426	12.87	H652	80	3.64	Q103	1	6.67	H652	80	3.62
Q371	414	12.66	Q359	2	4.88	Q371	424	12.81	R509	68	3.10	Q383	1	6.67	R509	68	3.08
Q374	282	8.63	Q353	1	2.44	Q374	291	8.79	M950	66	3.01	Q704	1	6.67	M950	66	2.99
Q378	222	6.79	Q355	1	2.44	Q378	222	6.71	R471	61	2.78				R471	61	2.76
Q353	174	5.32	Q360	1	2.44	Q353	175	5.29	T888	54	2.46				T888	54	2.44
Q355	108	3.30	Q361	1	2.44	Q355	109	3.29	L259	51	2.32				L259	51	2.31
Q359	107	3.27				Q359	109	3.29	L309	46	2.10				L309	46	2.08
Q370	102	3.12				Q370	102	3.08	J029	41	1.87				J029	41	1.86

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0591	772	13.79	K4262	12	17.14	K0591	782	13.79
K4263	742	13.25	K0591	10	14.29	K4263	749	13.21
K4073 イ	640	11.43	K4263	7	10.00	K4073 イ	645	11.38
K4072	560	10.00	K309	5	7.14	K4072	565	9.97
K4262	499	8.91	K4072	5	7.14	K4262	511	9.01
K309	474	8.47	K4073 イ	5	7.14	K309	479	8.45
K426-23	364	6.50	K426-22	5	7.14	K426-23	368	6.49
K4261	268	4.79	K4073 ロ	4	5.71	K4261	272	4.80
K4073 ロ	251	4.48	K4261	4	5.71	K4073 ロ	255	4.50
K426-22	222	3.96	K426-23	4	5.71	K426-22	227	4.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	0.73			24	0.73						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.21			7	0.21	7	0.21			7	0.21

140140xx97xxxx	口蓋・口唇先天性疾患 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
291	0.18	0.00	4	0.09	0.00	295	0.18	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
142	48.80	2	50.00	144	48.81	149	51.20	2	50.00	151	51.19

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	14	4.81	1	25.00	15	5.08	21~40 歳	43	14.78	1	25.00	44	14.92
3~5 歳	52	17.87			52	17.63	41~60 歳	7	2.41			7	2.37
6~15 歳	103	35.40	1	25.00	104	35.25	61~79 歳						
16~20 歳	72	24.74	1	25.00	73	24.75	80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	105	36.08	2	50.00	107	36.27	
自院の外来からの入院	262	90.03	3	75.00	265	89.83	
救急車による搬送	3	1.03			3	1.02	
救急医療入院	1	0.34			1	0.34	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	286	4	290				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.44		8.75		11.41		25 パーセントイル値	6.00		4.00		6.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	9.00		8.50		9.00	
最大値	114		15		114		75 パーセントイル値	13.00		13.75		13.00	
変動係数	0.93		0.58		0.93		90 パーセントイル値	19.00				19.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q379	85	29.21	Q351	1	25.00	Q379	85	28.81	M950	46	14.79	M8939	1	50.00	M950	47	15.02
Q369	52	17.87	Q369	1	25.00	Q369	53	17.97	L910	28	9.00	M950	1	50.00	L910	28	8.95
Q375	42	14.43	Q371	1	25.00	Q375	42	14.24	L905	14	4.50				L905	14	4.47
Q371	23	7.90	Q374	1	25.00	Q371	24	8.14	Q388	13	4.18				Q388	13	4.15
Q378	20	6.87				Q378	20	6.78	K079	8	2.57				K079	8	2.56
Q353	19	6.53				Q353	19	6.44	T814	8	2.57				T814	8	2.56
Q374	17	5.84				Q374	18	6.10	T888	7	2.25				T888	7	2.24
Q360	11	3.78				Q360	11	3.73	H010	6	1.93				H010	6	1.92
Q355	8	2.75				Q355	8	2.71	K074	6	1.93				K074	6	1.92
Q370	4	1.37				Q370	4	1.36	R471	6	1.93				R471	6	1.92

手術								
DPC 参加病院			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	%
K347-2	143	29.07	K0102	1	25.00	K347-2	144	29.03
K0591	82	16.67	K0481	1	25.00	K0591	82	16.53
K0151	55	11.18	K0582	1	25.00	K0151	55	11.09
K0101	33	6.71	K347-2	1	25.00	K0101	33	6.65
K0481	15	3.05				K0481	16	3.23
K4433	14	2.85				K4433	14	2.82
K375-2	13	2.64				K375-2	13	2.62
K4444	13	2.64				K4444	13	2.62
K4431	12	2.44				K4431	12	2.42
K4442	10	2.03				K4442	10	2.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	5.50			16	5.42						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.03			3	1.02	22	7.56			22	7.46

140140xx99xxxx	口蓋・口唇先天性疾患 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
446	0.27	0.01	7	0.15	0.00	453	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
234	52.47	3	42.86	237	52.32	212	47.53	4	57.14	216	47.68

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	417	93.50	7	100.00	424	93.60	21~40 歳	3	0.67			3	0.66
3~5 歳	10	2.24			10	2.21	41~60 歳						
6~15 歳	14	3.14			14	3.09	61~79 歳						
16~20 歳	2	0.45			2	0.44	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	150	33.63	1	14.29	151	33.33
自院の外来からの入院	124	27.80	1	14.29	125	27.59
救急車による搬送	66	14.80			66	14.57
救急医療入院	86	19.28			86	18.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	296	4	300				118	3	121
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									24		24

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.46	8.86	10.43	25 パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.50	8.00	8.00
最大値	73	17	73	75 パーセンタイル値	13.00	12.00	13.00
変動係数	0.90	0.55	0.90	90 パーセンタイル値	21.30		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q379	101	22.65	Q359	2	28.57	Q379	102	22.52	P53	48	8.56	P53	2	20.00	P53	50	8.76
Q378	49	10.99	Q360	1	14.29	Q378	49	10.82	P599	35	6.24	E86	1	10.00	P599	36	6.30
Q359	45	10.09	Q371	1	14.29	Q359	47	10.38	P922	31	5.53	K121	1	10.00	P922	32	5.60
Q371	42	9.42	Q374	1	14.29	Q371	43	9.49	P704	21	3.74	P025	1	10.00	P704	22	3.85
Q369	40	8.97	Q375	1	14.29	Q369	40	8.83	P221	17	3.03	P071b	1	10.00	P221	17	2.98
Q353	38	8.52	Q379	1	14.29	Q353	38	8.39	L22	15	2.67	P599	1	10.00	L22	15	2.63
Q375	34	7.62			Q375	35	7.73	P071b	14	2.50	P704	1	10.00	P071b	15	2.63	
Q374	24	5.38			Q374	25	5.52	P391	12	2.14	P922	1	10.00	P391	12	2.10	
Q355	23	5.16			Q355	23	5.08	H659	9	1.60	Q250	1	10.00	H659	9	1.58	
Q351	11	2.47			Q351	11	2.43	P529	8	1.43			Q250	9	1.58		

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.67			3	0.66						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	2.02			9	1.99						

140170xx97xxxx	正中頸嚢胞・側頸嚢胞 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1152	0.71	0.01	27	0.58	0.01	1179	0.70	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
667	57.90	10	37.04	677	57.42	485	42.10	17	62.96	502	42.58

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	65	5.64			65	5.51	21~40 歳	245	21.27	6	22.22	251	21.29
3~5 歳	123	10.68			123	10.43	41~60 歳	344	29.86	8	29.63	352	29.86
6~15 歳	130	11.28	3	11.11	133	11.28	61~79 歳	204	17.71	9	33.33	213	18.07
16~20 歳	33	2.86	1	3.70	34	2.88	80 歳以上	8	0.69			8	0.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	754	65.45	17	62.96	771	65.39
自院の外来からの入院	1060	92.01	26	96.30	1086	92.11
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.09			1	0.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
74	3	77	1076	24	1100	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.27	9.67	8.31	25 パーセントイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	8.00	10.00	8.00
最大値	62	17	62	75 パーセントイル値	10.00	11.00	10.00
変動係数	0.47	0.35	0.47	90 パーセントイル値	11.00	14.20	11.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q892	1110	96.35	Q892	27	100.00	Q892	1137	96.44	J384	59	5.15	G470	2	15.38	J384	59	5.09
Q188	42	3.65				Q188	42	3.56	T888	58	5.06	J350	2	15.38	T888	58	5.00
									I10	42	3.66	I10	1	7.69	I10	43	3.71
									J304	41	3.58	J060	1	7.69	J304	42	3.62
									J060	33	2.88	J304	1	7.69	J060	34	2.93
									J370	30	2.62	J324	1	7.69	J370	31	2.67
									E119	29	2.53	J370	1	7.69	E119	29	2.50
									Q892	29	2.53	L219	1	7.69	Q892	29	2.50
									K259	28	2.44	L271	1	7.69	K259	28	2.42
									D487	25	2.18	L910	1	7.69	G470	27	2.33

手術								
DPC 参加病院			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	%
K467	702	55.94	K467	14	46.67	K467	716	55.72
K414-2	445	35.46	K414-2	12	40.00	K414-2	457	35.56
K386	18	1.43	K0004	1	3.33	K386	19	1.48
K0052	8	0.64	K386	1	3.33	K0052	8	0.62
K3772	7	0.56	K396	1	3.33	K3772	7	0.54
K0051	5	0.40	K414	1	3.33	K0051	5	0.39
K0053	5	0.40				K0053	5	0.39
K396	4	0.32				K396	5	0.39
K0002	3	0.24				K0002	3	0.23
K0011	3	0.24				K0004	3	0.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.69			8	0.68	2	0.17			2	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140190xx97xxxx	小耳症・耳介異常・外耳道閉鎖 手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
820	0.50	0.01	5	0.11	0.00	825	0.49	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
452	55.12	3	60.00	455	55.15	368	44.88	2	40.00	370	44.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	42	5.12	1	20.00	43	5.21	21~40歳	60	7.32			60	7.27
3~5歳	54	6.59			54	6.55	41~60歳	24	2.93	1	20.00	25	3.03
6~15歳	551	67.20	3	60.00	554	67.15	61~79歳	18	2.20			18	2.18
16~20歳	70	8.54			70	8.48	80歳以上	1	0.12			1	0.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	346	42.20			346	41.94
自院の外来からの入院	691	84.27	5	100.00	696	84.36
救急車による搬送						
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	796	5	801	2		2	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.79		12.20		12.79		25パーセンタイル値	7.00		3.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	11.00		16.00		11.00	
最大値	61		21		61		75パーセンタイル値	17.00		19.50		17.00	
変動係数	0.64		0.70		0.64		90パーセンタイル値	24.00				24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q172	570	69.51	Q172	2	40.00	Q172	572	69.33	Q161	71	9.39	L910	2	18.18	Q161	71	9.26
Q173	140	17.07	Q161	1	20.00	Q173	141	17.09	L984	64	8.47	H612	1	9.09	L984	65	8.47
Q161	69	8.41	Q173	1	20.00	Q161	70	8.48	L910	46	6.08	H907	1	9.09	L910	48	6.26
Q175	27	3.29	Q175	1	20.00	Q175	28	3.39	T793	34	4.50	J304	1	9.09	T793	34	4.43
Q160	11	1.34				Q160	11	1.33	Q170	32	4.23	J324	1	9.09	Q170	33	4.30
Q174	3	0.37				Q174	3	0.36	L089	25	3.31	J350	1	9.09	L089	25	3.26
									Q164	25	3.31	J370	1	9.09	Q164	25	3.26
									Q172	24	3.17	K120	1	9.09	Q172	24	3.13
									L309	21	2.78	L984	1	9.09	L309	21	2.74
									T814	18	2.38	Q170	1	9.09	T814	18	2.35

手術								
DPC参加病院			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	%
K2961	268	17.47	K0591	2	22.22	K2961	270	17.50
K2991	216	14.08	K2961	2	22.22	K2991	216	14.00
K2992	202	13.17	K013-22	1	11.11	K2992	203	13.16
K0591	154	10.04	K0483	1	11.11	K0591	156	10.11
K013-21	108	7.04	K288	1	11.11	K013-21	108	7.00
K0151	88	5.74	K297	1	11.11	K0151	88	5.70
K2962	60	3.91	K2992	1	11.11	K2962	60	3.89
K013-22	54	3.52				K013-22	55	3.56
K319	54	3.52				K319	54	3.50
K016	42	2.74				K016	42	2.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.12			1	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140210xxxxxxx	先天性耳瘻孔、副耳				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
3443	2.12	0.04	75	1.62	0.02	3518	2.10	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1508	43.80	27	36.00	1535	43.63	1935	56.20	48	64.00	1983	56.37

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1150	33.40	17	22.67	1167	33.17	21~40 歳	350	10.17	14	18.67	364	10.35
3~5 歳	627	18.21	13	17.33	640	18.19	41~60 歳	150	4.36	5	6.67	155	4.41
6~15 歳	894	25.97	19	25.33	913	25.95	61~79 歳	66	1.92	2	2.67	68	1.93
16~20 歳	200	5.81	5	6.67	205	5.83	80 歳以上	6	0.17			6	0.17

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2015	58.52	39	52.00	2054	58.39
自院の外来からの入院	3136	91.08	72	96.00	3208	91.19
救急車による搬送	2	0.06			2	0.06
救急医療入院	27	0.78	1	1.33	28	0.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
138	1	139	3262	74	3336	3		3	24		24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									16		16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.25		5.03		4.27		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	3.00		4.00		3.00	
最大値	25		15		25		75 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
変動係数	0.53		0.56		0.53		90 パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q181	2274	66.05	Q181	56	74.67	Q181	2330	66.23	A09	94	5.57	L910	4	16.67	A09	95	5.55
Q170	1169	33.95	Q170	19	25.33	Q170	1188	33.77	J304	79	4.68	J304	3	12.50	J304	82	4.79
									T814	76	4.50	D485	2	8.33	T814	76	4.44
									T888	72	4.26	A09	1	4.17	T888	73	4.26
									J060	55	3.26	D229	1	4.17	J060	56	3.27
									J069	47	2.78	E149	1	4.17	J069	47	2.74
									L984	47	2.78	G629	1	4.17	L984	47	2.74
									J329	43	2.55	H612	1	4.17	J329	43	2.51
									J459	43	2.55	H905	1	4.17	J459	43	2.51
									J209	40	2.37	J060	1	4.17	J209	40	2.34

手術								
DPC 参加病院			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	%
K287	2546	62.13	K287	56	72.73	K287	2602	62.32
K288	1332	32.50	K288	15	19.48	K288	1347	32.26
K0151	50	1.22	K0011	2	2.60	K0151	50	1.20
K0011	28	0.68	K0051	2	2.60	K0011	30	0.72
K0051	27	0.66	K0052	1	1.30	K0051	29	0.69
K419	16	0.39	K0091	1	1.30	K419	16	0.38
K309	12	0.29				K309	12	0.29
K0052	10	0.24				K0052	11	0.26
K0061	8	0.20				K0061	8	0.19
K013-21	6	0.15				K013-21	6	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140220xx97xxxx	耳の疾患（その他） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
935	0.57	0.01	16	0.35	0.00	951	0.57	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
480	51.34	7	43.75	487	51.21	455	48.66	9	56.25	464	48.79

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	91	9.73			91	9.57	21～40 歳	235	25.13	10	62.50	245	25.76
3～5 歳	149	15.94			149	15.67	41～60 歳	146	15.61			146	15.35
6～15 歳	166	17.75	1	6.25	167	17.56	61～79 歳	68	7.27	1	6.25	69	7.26
16～20 歳	77	8.24	4	25.00	81	8.52	80 歳以上	3	0.32			3	0.32

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	552	59.04	11	68.75	563	59.20
自院の外来からの入院	834	89.20	14	87.50	848	89.17
救急車による搬送	3	0.32			3	0.32
救急医療入院	2	0.21			2	0.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
32		32	893	16	909	2		2	6		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.12	9.13	8.14	25 パーセンタイル値	5.00	5.25	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
最大値	81	16	81	75 パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
変動係数	0.55	0.41	0.55	90 パーセンタイル値	13.00	13.90	13.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q180	567	60.64	Q180	12	75.00	Q180	579	60.88	T888	37	4.61	J060	3	25.00	T888	37	4.55
Q178	256	27.38	Q178	3	18.75	Q178	259	27.23	G629	26	3.24	G470	2	16.67	G629	27	3.32
Q164	82	8.77	Q164	1	6.25	Q164	83	8.73	K259	23	2.87	G629	1	8.33	G470	24	2.95
Q182	18	1.93				Q182	18	1.89	G470	22	2.74	H903	1	8.33	K259	23	2.83
Q165	7	0.75				Q165	7	0.74	L910	22	2.74	J303	1	8.33	L910	23	2.83
Q189	3	0.32				Q189	3	0.32	J370	19	2.37	J350	1	8.33	J060	19	2.33
Q179	1	0.11				Q179	1	0.11	D487	16	2.00	K590	1	8.33	J370	19	2.33
Q183	1	0.11				Q183	1	0.11	E119	16	2.00	L910	1	8.33	D487	16	1.97
									J060	16	2.00	Q380	1	8.33	E119	16	1.97
									J304	16	2.00				J304	16	1.97

手術								
DPC 参加病院			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	%
K467	538	48.56	K467	12	66.67	K467	550	48.85
K2961	203	18.32	K2962	3	16.67	K2961	203	18.03
K2962	90	8.12	K3382	2	11.11	K2962	93	8.26
K319	77	6.95	K319	1	5.56	K319	78	6.93
K305	16	1.44				K305	16	1.42
K0151	13	1.17				K0151	13	1.15
K287	13	1.17				K287	13	1.15
K288	13	1.17				K288	13	1.15
K320	10	0.90				K320	10	0.89
K0051	9	0.81				K0051	9	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11			1	0.11						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140230xxxx0xx	喉頭の疾患（その他） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
317	0.19	0.00	8	0.17	0.00	325	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
183	57.73	4	50.00	187	57.54	134	42.27	4	50.00	138	42.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	196	61.83	3	37.50	199	61.23	21~40歳	5	1.58			5	1.54
3~5歳	37	11.67			37	11.38	41~60歳	9	2.84	2	25.00	11	3.38
6~15歳	41	12.93	1	12.50	42	12.92	61~79歳	19	5.99	1	12.50	20	6.15
16~20歳	8	2.52			8	2.46	80歳以上	2	0.63	1	12.50	3	0.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	182	57.41	5	62.50	187	57.54
自院の外来からの入院	225	70.98	5	62.50	230	70.77
救急車による搬送	23	7.26			23	7.08
救急医療入院	54	17.03	1	12.50	55	16.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	195	7	202	1		1	42		42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							65	1	66

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.14	7.50	8.12	25パーセンタイル値	3.00	3.25	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	4.00	7.00	4.00
最大値	133	18	133	75パーセンタイル値	9.00	9.50	9.00
変動係数	1.48	0.66	1.46	90パーセンタイル値	18.20		18.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q315	195	61.51	Q311	3	37.50	Q315	197	60.62	Z930	23	4.55	I10	1	16.67	Z930	23	4.50
Q311	80	25.24	Q313	3	37.50	Q311	83	25.54	J42	15	2.97	I693	1	16.67	J42	15	2.94
Q313	36	11.36	Q315	2	25.00	Q313	39	12.00	J450	14	2.77	K409	1	16.67	J450	14	2.74
Q319	4	1.26				Q319	4	1.23	J961	13	2.57	Q257	1	16.67	J961	13	2.54
Q312	2	0.63				Q312	2	0.62	K590	13	2.57	R068	1	16.67	K590	13	2.54
									J209	12	2.38	R748	1	16.67	J209	12	2.35
									J398	12	2.38				J398	12	2.35
									J459	12	2.38				J459	12	2.35
									I10	8	1.58				I10	9	1.76
									P288	8	1.58				P288	8	1.57

手術								
DPC参加病院			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	%
K3932	18	22.78	K3932	3	50.00	K3932	21	24.71
K392-2	9	11.39	K386	1	16.67	K392-2	10	11.76
K396	9	11.39	K392-2	1	16.67	K396	10	11.76
K3892	6	7.59	K396	1	16.67	K386	6	7.06
K3981	6	7.59				K3892	6	7.06
K401	6	7.59				K3981	6	7.06
K386	5	6.33				K401	6	7.06
K387	5	6.33				K387	5	5.88
K3983	5	6.33				K3983	5	5.88
K399	3	3.80				K399	3	3.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.32			1	0.31

140245xx97xxxx	舌・口腔の先天異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
419	0.26	0.01	4	0.09	0.00	423	0.25	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
276	65.87	2	50.00	278	65.72	143	34.13	2	50.00	145	34.28

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	172	41.05	1	25.00	173	40.90	21~40歳	3	0.72			3	0.71
3~5歳	159	37.95	3	75.00	162	38.30	41~60歳	2	0.48			2	0.47
6~15歳	78	18.62			78	18.44	61~79歳	3	0.72			3	0.71
16~20歳	2	0.48			2	0.47	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	250	59.67	2	50.00	252	59.57
自院の外来からの入院	382	91.17	3	75.00	385	91.02
救急車による搬送	1	0.24			1	0.24
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	402	4	406				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	3.67	4.50	3.68	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最大値	15	7	15	75パーセンタイル値	4.00	6.50	4.00
変動係数	0.54	0.43	0.53	90パーセンタイル値	6.00		6.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q381	362	86.40	Q381	4	100.00	Q381	366	86.52	Q170	13	6.13	E162	1	50.00	Q170	13	6.07
Q184	25	5.97				Q184	25	5.91	A09	11	5.19	Q381	1	50.00	A09	11	5.14
Q386	16	3.82				Q386	16	3.78	Q386	10	4.72				Q386	10	4.67
Q380	12	2.86				Q380	12	2.84	K121	9	4.25				K121	9	4.21
Q382	2	0.48				Q382	2	0.47	R471	9	4.25				R471	9	4.21
Q384	2	0.48				Q384	2	0.47	J029	8	3.77				J029	8	3.74
									T888	8	3.77				T888	8	3.74
									J060	7	3.30				J060	7	3.27
									J459	6	2.83				Q381	7	3.27
									Q380	6	2.83				J459	6	2.80

手術								
DPC参加病院			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	%
K419	355	73.80	K419	4	100.00	K419	359	74.02
K418-2	41	8.52				K418-2	41	8.45
K4261	22	4.57				K4261	22	4.54
K288	20	4.16				K288	20	4.12
K0151	12	2.49				K0151	12	2.47
K309	5	1.04				K309	5	1.03
K426-21	4	0.83				K426-21	4	0.82
K407-2	3	0.62				K407-2	3	0.62
K0051	2	0.42				K0051	2	0.41
K0102	2	0.42				K0102	2	0.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.48			2	0.47						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.24			1	0.24	1	0.24			1	0.24

140250xx97xxxx	咽頭の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
142	0.09	0.00	3	0.06	0.00	145	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
81	57.04	1	33.33	82	56.55	61	42.96	2	66.67	63	43.45

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	10	7.04			10	6.90	21~40 歳	11	7.75	1	33.33	12	8.28
3~5 歳	40	28.17			40	27.59	41~60 歳	4	2.82			4	2.76
6~15 歳	70	49.30	1	33.33	71	48.97	61~79 歳	2	1.41			2	1.38
16~20 歳	5	3.52			5	3.45	80 歳以上			1	33.33	1	0.69

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	93	65.49			93	64.14
自院の外来からの入院	130	91.55	3	100.00	133	91.72
救急車による搬送						
救急医療入院	4	2.82			4	2.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3	1	4	138	2	140						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.77	9.00	10.73	25 パーセントイル値	7.75	3.00	7.50
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	9.00	11.00	9.00
最大値	46	13	46	75 パーセントイル値	13.00		13.00
変動係数	0.54	0.59	0.54	90 パーセントイル値	16.00		16.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q388	142	100.00	Q388	3	100.00	Q388	145	100.00	L021	8	5.84	J841	1	100.00	L021	8	5.80
									Q353	8	5.84				Q353	8	5.80
									Q359	5	3.65				Q359	5	3.62
									Q379	4	2.92				Q379	4	2.90
									R471	4	2.92				R471	4	2.90
									J029	3	2.19				J029	3	2.17
									J304	3	2.19				J304	3	2.17
									J459	3	2.19				J459	3	2.17
									K259	3	2.19				K259	3	2.17
									K590	3	2.19				K590	3	2.17

手術								
DPC 参加病院			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	%
K375-2	48	27.59	K382	1	33.33	K375-2	48	27.12
K382	32	18.39	K3892	1	33.33	K382	33	18.64
K467	22	12.64	K5231	1	33.33	K467	22	12.43
K381	8	4.60				K381	8	4.52
K4071	8	4.60				K4071	8	4.52
K4072	8	4.60				K4072	8	4.52
K0011	6	3.45				K0011	6	3.39
K382-2	5	2.87				K382-2	5	2.82
K4611	5	2.87				K3892	5	2.82
K3892	4	2.30				K4611	5	2.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.41			2	1.38						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.41			2	1.38	1	0.70			1	0.69

140260xx01xxxx	胸郭の変形および先天異常 漏斗胸手術 胸骨挙上法によるもの等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
518	0.32	0.01	1	0.02	0.00	519	0.31	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
375	72.39	1	100.00	376	72.45	143	27.61			143	27.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.19			1	0.19	21~40歳	49	9.46			49	9.44
3~5歳	63	12.16			63	12.14	41~60歳	3	0.58			3	0.58
6~15歳	310	59.85	1	100.00	311	59.92	61~79歳	1	0.19			1	0.19
16~20歳	91	17.57			91	17.53	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	224	43.24	1	100.00	225	43.35
自院の外来からの入院	487	94.02	1	100.00	488	94.03
救急車による搬送	1	0.19			1	0.19
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25		25	489	1	490				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.06	15.00	12.07	25パーセントイル値	9.00	15.00	9.00
最小値	3	15	3	50パーセントイル値	11.00	15.00	11.00
最大値	104	15	104	75パーセントイル値	14.00	15.00	14.00
変動係数	0.49		0.49	90パーセントイル値	17.00	15.00	17.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q676	502	96.91	Q676	1	100.00	Q676	503	96.92	T888	45	10.14				T888	45	10.14
Q677	14	2.70				Q677	14	2.70	L910	17	3.83				L910	17	3.83
Q678	1	0.19				Q678	1	0.19	M5456	17	3.83				M5456	17	3.83
Q767	1	0.19				Q767	1	0.19	K297	15	3.38				K297	15	3.38
									K590	14	3.15				K590	14	3.15
									K259	13	2.93				K259	13	2.93
									K291	12	2.70				K291	12	2.70
									R529	12	2.70				R529	12	2.70
									J40	10	2.25				J40	10	2.25
									J459	10	2.25				J459	10	2.25

手術								
DPC参加病院			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	%
K4873	404	68.24	K4873	1	100.00	K4873	405	68.30
K4871	145	24.49				K4871	145	24.45
K4822	20	3.38				K4822	20	3.37
K4872	4	0.68				K4872	4	0.67
K0483	3	0.51				K0483	3	0.51
K0002	2	0.34				K0002	2	0.34
K0151	2	0.34				K0151	2	0.34
K4981	2	0.34				K4981	2	0.34
K0003	1	0.17				K0003	1	0.17
K0004	1	0.17				K0004	1	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	1.93			10	1.93						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.16			6	1.16	2	0.39			2	0.39

140260xx97xxxx	胸郭の変形および先天異常 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
343	0.21	0.00	2	0.04	0.00	345	0.21	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
237	69.10	2	100.00	239	69.28	106	30.90			106	30.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.29			1	0.29	21~40歳	54	15.74	1	50.00	55	15.94
3~5歳	4	1.17			4	1.16	41~60歳	2	0.58			2	0.58
6~15歳	208	60.64	1	50.00	209	60.58	61~79歳						
16~20歳	74	21.57			74	21.45	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	114	33.24	1	50.00	115	33.33	
自院の外来からの入院	318	92.71	2	100.00	320	92.75	
救急車による搬送							
救急医療入院	2	0.58			2	0.58	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20		20	313	2	315	2		2	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.36	4.00	5.35	25パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
最大値	17	5	17	75パーセンタイル値	7.00		7.00
変動係数	0.42	0.35	0.42	90パーセンタイル値	8.00		8.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q676	341	99.42	Q676	2	100.00	Q676	343	99.42	L905	16	9.36	B182	1	50.00	L905	16	9.25
Q677	2	0.58				Q677	2	0.58	Z470	11	6.43	E343	1	50.00	Z470	11	6.36
									T888	9	5.26				T888	9	5.20
									J459	8	4.68				J459	8	4.62
									T814	8	4.68				T814	8	4.62
									K291	7	4.09				K291	7	4.05
									L309	6	3.51				L309	6	3.47
									L910	6	3.51				L910	6	3.47
									Q676	6	3.51				Q676	6	3.47
									R529	6	3.51				R529	6	3.47

手術								
DPC参加病院			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	%
K0483	240	60.45	K0483	2	100.00	K0483	242	60.65
K0002	47	11.84				K0002	47	11.78
K0102	28	7.05				K0102	28	7.02
K029	27	6.80				K029	27	6.77
K0481	19	4.79				K0481	19	4.76
K488	8	2.02				K488	8	2.01
K0001	6	1.51				K0001	6	1.50
K0003	5	1.26				K0003	5	1.25
K499	5	1.26				K499	5	1.25
K0652	3	0.76				K0652	3	0.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140270xx97x0xx	肺の先天性異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
139	0.09	0.00	2	0.04	0.00	141	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
71	51.08	1	50.00	72	51.06	68	48.92	1	50.00	69	48.94

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	51	36.69			51	36.17	21~40歳	40	28.78			40	28.37
3~5歳	9	6.47			9	6.38	41~60歳	18	12.95	1	50.00	19	13.48
6~15歳	8	5.76			8	5.67	61~79歳	8	5.76	1	50.00	9	6.38
16~20歳	5	3.60			5	3.55	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	73	52.52	2	100.00	75	53.19
自院の外来からの入院	127	91.37	2	100.00	129	91.49
救急車による搬送	1	0.72			1	0.71
救急医療入院	2	1.44			2	1.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	131	2	133				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.14	23.50	11.31	25パーセンタイル値	8.00	11.00	8.00
最小値	3	11	3	50パーセンタイル値	10.00	23.50	10.00
最大値	25	36	36	75パーセンタイル値	13.00		13.00
変動係数	0.38	0.75	0.42	90パーセンタイル値	17.00		17.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q332	88	63.31	Q332	2	100.00	Q332	90	63.83	T888	10	4.52				T888	10	4.52
Q330	47	33.81				Q330	47	33.33	Q330	7	3.17				Q330	7	3.17
Q336	2	1.44				Q336	2	1.42	D509	6	2.71				D509	6	2.71
Q338	2	1.44				Q338	2	1.42	I10	6	2.71				I10	6	2.71
									J958	6	2.71				J958	6	2.71
									K259	6	2.71				K259	6	2.71
									G470	5	2.26				G470	5	2.26
									J984	5	2.26				J984	5	2.26
									K210	5	2.26				K210	5	2.26
									K590	5	2.26				K590	5	2.26

手術								
DPC参加病院			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	%
K513	69	46.94	K513	2	100.00	K513	71	47.65
K5113	47	31.97				K5113	47	31.54
K5112	12	8.16				K5112	12	8.05
K5111	3	2.04				K5111	3	2.01
K0061	2	1.36				K0061	2	1.34
K502	2	1.36				K502	2	1.34
K5114	2	1.36				K5114	2	1.34
K513-2	2	1.36				K513-2	2	1.34
K0051	1	0.68				K0051	1	0.67
K0483	1	0.68				K0483	1	0.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6	4.32			6	4.26

140270xx99x0xx	肺の先天性異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
80	0.05	0.00	2	0.04	0.00	82	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	58.75			47	57.32	33	41.25	2	100.00	35	42.68

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	57	71.25			57	69.51	21~40 歳	5	6.25			5	6.10
3~5 歳	7	8.75			7	8.54	41~60 歳			1	50.00	1	1.22
6~15 歳	5	6.25			5	6.10	61~79 歳	2	2.50			2	2.44
16~20 歳	4	5.00			4	4.88	80 歳以上			1	50.00	1	1.22

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	27	33.75			27	32.93
自院の外來からの入院	39	48.75	2	100.00	41	50.00
救急車による搬送	1	1.25			1	1.22
救急医療入院	9	11.25	1	50.00	10	12.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	39	1	40				16	1	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									23		23

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.89		11.50		7.00		25 パーセントイル値	3.00		10.00		3.00	
最小値	2		10		2		50 パーセントイル値	6.00		11.50		6.00	
最大値	47		13		47		75 パーセントイル値	9.00				9.00	
変動係数	0.94		0.18		0.92		90 パーセントイル値	13.80				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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q330	36	45.00	Q332	2	100.00	Q330	36	43.90	J189	5	4.46	E569	1	14.29	J189	5	4.20
Q332	29	36.25				Q332	31	37.80	J40	4	3.57	E785	1	14.29	J40	4	3.36
Q336	9	11.25				Q336	9	10.98	P704	4	3.57	I10	1	14.29	P704	4	3.36
Q338	2	2.50				Q338	2	2.44	J450	3	2.68	I749	1	14.29	J450	3	2.52
Q339	2	2.50				Q339	2	2.44	J90	3	2.68	K210	1	14.29	J90	3	2.52
Q333	1	1.25				Q333	1	1.22	P073	3	2.68	K819	1	14.29	P073	3	2.52
Q334	1	1.25				Q334	1	1.22	P53	3	2.68	N309	1	14.29	P53	3	2.52
									H351	2	1.79				H351	2	1.68
									J209	2	1.79				I10	2	1.68
									J459	2	1.79				J209	2	1.68

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140280xx99x0xx	気道の先天異常 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
183	0.11	0.00	2	0.04	0.00	185	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	57.38	2	100.00	107	57.84	78	42.62			78	42.16

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	76	41.53			76	41.08	21~40歳	8	4.37	1	50.00	9	4.86
3~5歳	45	24.59			45	24.32	41~60歳	2	1.09			2	1.08
6~15歳	39	21.31	1	50.00	40	21.62	61~79歳	8	4.37			8	4.32
16~20歳	5	2.73			5	2.70	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	97	53.01	1	50.00	98	52.97	
自院の外來からの入院	149	81.42	1	50.00	150	81.08	
救急車による搬送	9	4.92			9	4.86	
救急医療入院	26	14.21			26	14.05	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	96	1	97				35		35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									50	1	51

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.33	3.00	6.29	25パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	66	4	66	75パーセンタイル値	8.00		8.00
変動係数	1.15	0.47	1.15	90パーセンタイル値	14.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q321	69	37.70	Q320	1	50.00	Q321	69	37.30	Z930	29	6.67	Q257	1	100.00	Z930	29	6.65
Q320	38	20.77	Q324	1	50.00	Q320	39	21.08	J459	20	4.60				J459	20	4.59
Q348	31	16.94				Q348	31	16.76	J961	17	3.91				J961	17	3.90
Q324	12	6.56				Q324	13	7.03	G409	15	3.45				G409	15	3.44
Q318	11	6.01				Q318	11	5.95	J42	12	2.76				J42	12	2.75
Q323	10	5.46				Q323	10	5.41	J450	12	2.76				J450	12	2.75
Q322	7	3.83				Q322	7	3.78	Z931	12	2.76				Z931	12	2.75
Q310	5	2.73				Q310	5	2.70	J398	10	2.30				J398	10	2.29
									G809	9	2.07				G809	9	2.06
									G825	9	2.07				G825	9	2.06

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.09			2	1.08						

140290x001x0xx	動脈管開存症（出生時体重 2500g 以上） 動脈管開存症手術 経皮的動脈管開存閉鎖術等 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
312	0.19	0.00	8	0.17	0.00	320	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	28.21			88	27.50	224	71.79	8	100.00	232	72.50

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	118	37.82	3	37.50	121	37.81	21～40 歳	11	3.53			11	3.44
3～5 歳	105	33.65	1	12.50	106	33.13	41～60 歳	15	4.81	1	12.50	16	5.00
6～15 歳	48	15.38	2	25.00	50	15.63	61～79 歳	11	3.53	1	12.50	12	3.75
16～20 歳	3	0.96			3	0.94	80 歳以上	1	0.32			1	0.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	212	67.95	5	62.50	217	67.81
自院の外来からの入院	242	77.56	1	12.50	243	75.94
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.32			1	0.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
28	1	29	269	7	276				7		7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.60		7.88		5.65		25 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	3		4		3		50 パーセントイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	26		35		35		75 パーセントイル値	6.00		4.00		6.00	
変動係数	0.42		1.39		0.51		90 パーセントイル値	8.00				8.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q250	312	100.00	Q250	8	100.00	Q250	320	100.00	I509	26	9.70				I509	26	9.70
									I500	15	5.60				I500	15	5.60
									D509	14	5.22				D509	14	5.22
									I270	13	4.85				I270	13	4.85
									I10	11	4.10				I10	11	4.10
									Q909	11	4.10				Q909	11	4.10
									I493	10	3.73				I493	10	3.73
									Q210	9	3.36				Q210	9	3.36
									Q211	9	3.36				Q211	9	3.36
									J029	8	2.99				J029	8	2.99

手術								
DPC 参加病院			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	%
K5621	259	82.22	K5621	8	100.00	K5621	267	82.66
K615	56	17.78				K615	56	17.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	12.50	1	0.31	5	1.60			5	1.56

140290x097x0xx	動脈管開存症（出生時体重 2500g 以上） その他の手術あり 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
98	0.06	0.00	7	0.15	0.00	105	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	31.63	3	42.86	34	32.38	67	68.37	4	57.14	71	67.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	70	71.43	4	57.14	74	70.48	21~40 歳	2	2.04			2	1.90
3~5 歳	7	7.14			7	6.67	41~60 歳	6	6.12	1	14.29	7	6.67
6~15 歳	4	4.08	1	14.29	5	4.76	61~79 歳	9	9.18	1	14.29	10	9.52
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	57	58.16	6	85.71	63	60.00
自院の外来からの入院	66	67.35	2	28.57	68	64.76
救急車による搬送	6	6.12			6	5.71
救急医療入院	13	13.27			13	12.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	88	5	93	1		1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1	1	2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.76		12.29		16.46		25 パーセンタイル値	10.75		11.00		11.00	
最小値	3		4		3		50 パーセンタイル値	14.00		12.00		14.00	
最大値	98		17		98		75 パーセンタイル値	19.00		16.00		19.00	
変動係数	0.75		0.35		0.74		90 パーセンタイル値	26.20				26.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q250	98	100.00	Q250	7	100.00	Q250	105	100.00	I500	28	8.51	D509	1	12.50	I500	28	8.31
									I509	25	7.60	I10	1	12.50	I509	26	7.72
									R579	22	6.69	I48	1	12.50	R579	22	6.53
									I270	16	4.86	I509	1	12.50	I270	16	4.75
									Q211	14	4.26	J961	1	12.50	D509	14	4.15
									R571	14	4.26	K259	1	12.50	Q211	14	4.15
									D509	13	3.95	L509	1	12.50	R571	14	4.15
									I10	11	3.34	Q909	1	12.50	I10	12	3.56
									J960	11	3.34				J960	11	3.26
									E880	8	2.43				E880	8	2.37

手術								
DPC 参加病院			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	%
K5622	90	81.08	K5622	6	85.71	K5622	96	81.36
K6011	12	10.81	K5943	1	14.29	K6011	12	10.17
K5605	2	1.80				K5605	2	1.69
K5611	2	1.80				K5611	2	1.69
K189	1	0.90				K5943	2	1.69
K5712	1	0.90				K189	1	0.85
K5943	1	0.90				K5712	1	0.85
K722	1	0.90				K722	1	0.85
K734	1	0.90				K734	1	0.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	36.73	5	71.43	41	39.05	1	1.02			1	0.95
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
63	64.29	2	28.57	65	61.90	22	22.45	3	42.86	25	23.81

140290x09900xx	動脈管開存症（出生時体重 2500g 以上） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
198	0.12	0.00	2	0.04	0.00	200	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	38.89	2	100.00	79	39.50	121	61.11			121	60.50

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	181	91.41	2	100.00	183	91.50	21～40 歳	3	1.52			3	1.50
3～5 歳	8	4.04			8	4.00	41～60 歳	1	0.51			1	0.50
6～15 歳	4	2.02			4	2.00	61～79 歳	1	0.51			1	0.50
16～20 歳							80 歳以上						

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	61	30.81	1	50.00	62	31.00
自院の外来からの入院	35	17.68			35	17.50
救急車による搬送	14	7.07			14	7.00
救急医療入院	36	18.18			36	18.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9		9	130		130				34	2	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									25		25

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	8.09		7.50		8.08	25 パーセントイル値	4.00		3.00		4.00
最小値	2		3		2	50 パーセントイル値	6.00		7.50		6.00
最大値	71		12		71	75 パーセントイル値	9.00				9.00
変動係数	1.00		0.85		0.99	90 パーセントイル値	18.00				18.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q250	198	100.00	Q250	2	100.00	Q250	200	100.00	Q211	28	11.38	I270	1	50.00	Q211	28	11.29
									P599	19	7.72	I500	1	50.00	P599	19	7.66
									P53	16	6.50				P53	16	6.45
									I509	10	4.07				I509	10	4.03
									Q250	9	3.66				Q250	9	3.63
									I270	7	2.85				I270	8	3.23
									P704	7	2.85				P704	7	2.82
									Q909	7	2.85				Q909	7	2.82
									L22	6	2.44				L22	6	2.42
									P290	6	2.44				P290	6	2.42

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.52			3	1.50						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	5.56			11	5.50						

140290x09910xx	動脈管開存症（出生時体重 2500g 以上） 手術なし 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
99	0.06	0.00	2	0.04	0.00	101	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	31.31			31	30.69	68	68.69	2	100.00	70	69.31

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	25	25.25			25	24.75	21~40 歳	4	4.04			4	3.96
3~5 歳	15	15.15			15	14.85	41~60 歳	20	20.20	1	50.00	21	20.79
6~15 歳	12	12.12			12	11.88	61~79 歳	19	19.19	1	50.00	20	19.80
16~20 歳	3	3.03			3	2.97	80 歳以上	1	1.01			1	0.99

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	63	63.64	2	100.00	65	64.36	
自院の外来からの入院	80	80.81	2	100.00	82	81.19	
救急車による搬送	1	1.01			1	0.99	
救急医療入院	1	1.01			1	0.99	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			11	1	12				19		19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									69	1	70

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.35	14.50	4.55	25 パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	14.50	4.00
最大値	20	27	27	75 パーセンタイル値	4.00		4.00
変動係数	0.68	1.22	0.81	90 パーセンタイル値	6.00		6.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q250	99	100.00	Q250	2	100.00	Q250	101	100.00	I10	16	11.94				I10	16	11.94
									I500	12	8.96				I500	12	8.96
									I509	12	8.96				I509	12	8.96
									I48	8	5.97				I48	8	5.97
									E785	5	3.73				E785	5	3.73
									I270	5	3.73				I270	5	3.73
									Q211	5	3.73				Q211	5	3.73
									Q210	4	2.99				Q210	4	2.99
									E119	3	2.24				E119	3	2.24
									I208	3	2.24				I208	3	2.24

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140300xx01x0xx	心房中隔欠損症 弁形成術等 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
906	0.56	0.01	75	1.62	0.02	981	0.59	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
372	41.06	33	44.00	405	41.28	534	58.94	42	56.00	576	58.72

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	141	15.56	6	8.00	147	14.98	21~40 歳	62	6.84	8	10.67	70	7.14
3~5 歳	165	18.21	12	16.00	177	18.04	41~60 歳	150	16.56	14	18.67	164	16.72
6~15 歳	226	24.94	13	17.33	239	24.36	61~79 歳	129	14.24	19	25.33	148	15.09
16~20 歳	30	3.31	3	4.00	33	3.36	80 歳以上	3	0.33			3	0.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	576	63.58	62	82.67	638	65.04
自院の外来からの入院	759	83.77	9	12.00	768	78.29
救急車による搬送	1	0.11			1	0.10
救急医療入院	4	0.44			4	0.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
50	4	54	841	70	911	1		1	7	1	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	17.20	13.84	16.94	25 パーセントイル値	12.00	11.00	12.00
最小値	5	7	5	50 パーセントイル値	16.00	12.00	15.00
最大値	82	40	82	75 パーセントイル値	20.00	15.00	20.00
変動係数	0.46	0.45	0.47	90 パーセントイル値	26.00	18.40	26.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q211	906	100.00	Q211	75	100.00	Q211	981	100.00	R579	381	9.67	I48	13	16.67	R579	382	9.51
									I509	276	7.01	I10	6	7.69	I509	281	7.00
									R571	182	4.62	I361	5	6.41	R571	182	4.53
									I500	180	4.57	I509	5	6.41	I500	181	4.51
									E880	175	4.44	E119	4	5.13	I10	176	4.38
									I10	170	4.32	E785	4	5.13	E880	175	4.36
									D509	147	3.73	I071	4	5.13	D509	150	3.73
									T818	147	3.73	D509	3	3.85	T818	148	3.68
									I48	99	2.51	E790	2	2.56	I48	112	2.79
									I270	83	2.11	I495	2	2.56	I071	86	2.14

手術								
DPC 参加病院			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	%
K5741	852	44.84	K6011	71	40.34	K5741	921	44.36
K6011	775	40.79	K5741	69	39.20	K6011	846	40.75
K5541	78	4.11	K5541	14	7.95	K5541	92	4.43
K5943	62	3.26	K5943	9	5.11	K5943	71	3.42
K5742	41	2.16	K5972	3	1.70	K5742	41	1.97
K596	32	1.68	K5711	2	1.14	K596	34	1.64
K5542	8	0.42	K596	2	1.14	K5542	9	0.43
K5622	6	0.32	K502	1	0.57	K5711	7	0.34
K574-2	6	0.32	K5522	1	0.57	K5622	6	0.29
K5711	5	0.26	K5542	1	0.57	K574-2	6	0.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
293	32.34	64	85.33	357	36.39	2	0.22			2	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
618	68.21	31	41.33	649	66.16	293	32.34	31	41.33	324	33.03

140300xx02x0xx	心房中隔欠損症 経皮的心房中隔欠損閉鎖術 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
733	0.45	0.01	35	0.76	0.01	768	0.46	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
250	34.11	9	25.71	259	33.72	483	65.89	26	74.29	509	66.28

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.14			1	0.13	21~40歳	107	14.60	8	22.86	115	14.97
3~5歳	35	4.77			35	4.56	41~60歳	128	17.46	6	17.14	134	17.45
6~15歳	242	33.02	6	17.14	248	32.29	61~79歳	136	18.55	11	31.43	147	19.14
16~20歳	75	10.23	2	5.71	77	10.03	80歳以上	9	1.23	2	5.71	11	1.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	504	68.76	27	77.14	531	69.14
自院の外来からの入院	544	74.22	11	31.43	555	72.27
救急車による搬送	2	0.27			2	0.26
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
111		111	598	34	632				8	1	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									16		16

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	7.40	7.20	7.39	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	3	5	3	50パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	36	12	36	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.41	0.21	0.40	90パーセンタイル値	10.00	9.40	10.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q211	733	100.00	Q211	35	100.00	Q211	768	100.00	I509	115	12.38	I208	3	15.79	I509	115	12.13
									I10	57	6.14	I48	3	15.79	I10	59	6.22
									I500	53	5.71	E119	2	10.53	I500	55	5.80
									I513	47	5.06	I10	2	10.53	I513	47	4.96
									I48	40	4.31	I270	2	10.53	I48	43	4.54
									K210	38	4.09	I500	2	10.53	K210	38	4.01
									I200	37	3.98	D509	1	5.26	I200	37	3.90
									E785	35	3.77	F329	1	5.26	E785	35	3.69
									E119	20	2.15	G473	1	5.26	E119	22	2.32
									I639	20	2.15	I451	1	5.26	I639	20	2.11

手術								
DPC参加病院			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	%
K574-2	734	99.06	K574-2	35	97.22	K574-2	769	98.97
K596	2	0.27	K549	1	2.78	K596	2	0.26
K6105	2	0.27				K6105	2	0.26
K0022	1	0.13				K0022	1	0.13
K5621	1	0.13				K549	1	0.13
K6082	1	0.13				K5621	1	0.13
						K6082	1	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.41			3	0.39	4	0.55			4	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.55			4	0.52	4	0.55			4	0.52

140300xx9900xx	心房中隔欠損症 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
600	0.37	0.01	22	0.48	0.01	622	0.37	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
247	41.17	5	22.73	252	40.51	353	58.83	17	77.27	370	59.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	151	25.17	2	9.09	153	24.60	21～40歳	37	6.17	1	4.55	38	6.11
3～5歳	65	10.83	2	9.09	67	10.77	41～60歳	44	7.33	6	27.27	50	8.04
6～15歳	214	35.67	1	4.55	215	34.57	61～79歳	57	9.50	7	31.82	64	10.29
16～20歳	25	4.17	1	4.55	26	4.18	80歳以上	7	1.17	2	9.09	9	1.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	300	50.00	16	72.73	316	50.80
自院の外来からの入院	358	59.67	4	18.18	362	58.20
救急車による搬送	15	2.50			15	2.41
救急医療入院	35	5.83			35	5.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	148	7	155				97	5	102
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	2		2	1		1	344	10	354

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
平均値	3.99		4.91		4.02		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00	
最大値	40		17		40		75パーセンタイル値	4.00		7.00		4.00	
変動係数	1.12		0.88		1.11		90パーセンタイル値	8.00		13.90		8.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q211	600	100.00	Q211	22	100.00	Q211	622	100.00	I509	25	4.68	E119	3	11.54	I509	26	4.64
									I270	23	4.31	I10	3	11.54	I270	24	4.29
									Q210	22	4.12	I48	3	11.54	Q210	22	3.93
									I48	18	3.37	I071	2	7.69	I48	21	3.75
									J029	17	3.18	J029	2	7.69	J029	19	3.39
									I10	15	2.81	A319	1	3.85	I10	18	3.21
									I500	15	2.81	B378	1	3.85	I500	16	2.86
									Q250	14	2.62	F333	1	3.85	Q250	14	2.50
									P53	13	2.43	I270	1	3.85	J069	13	2.32
									J069	12	2.25	I447	1	3.85	P53	13	2.32

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.67			4	0.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.33			2	0.32						

140300xx9910xx	心房中隔欠損症 手術なし 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1297	0.80	0.02	76	1.64	0.02	1373	0.82	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
542	41.79	25	32.89	567	41.30	755	58.21	51	67.11	806	58.70

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	157	12.10	2	2.63	159	11.58	21～40歳	133	10.25	14	18.42	147	10.71
3～5歳	148	11.41	6	7.89	154	11.22	41～60歳	256	19.74	17	22.37	273	19.88
6～15歳	192	14.80	6	7.89	198	14.42	61～79歳	357	27.53	29	38.16	386	28.11
16～20歳	32	2.47	1	1.32	33	2.40	80歳以上	22	1.70	1	1.32	23	1.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	775	59.75	53	69.74	828	60.31
自院の外來からの入院	1070	82.50	25	32.89	1095	79.75
救急車による搬送	3	0.23	1	1.32	4	0.29
救急医療入院	13	1.00	1	1.32	14	1.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	222	9	231	1		1	217	6	223
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									855	61	916

在院日数							
在院日数集計値		DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値		全体
平均値		4.77	4.22	4.74	25パーセンタイル値	3.00	3.00
最小値		2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	4.00
最大値		63	17	63	75パーセンタイル値	5.00	5.00
変動係数		0.84	0.55	0.83	90パーセンタイル値	7.00	7.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q211	1297	100.00	Q211	76	100.00	Q211	1373	100.00	I10	195	9.54	I10	7	10.14	I10	202	9.56
									I509	170	8.31	I48	7	10.14	I509	174	8.23
									I500	153	7.48	I500	7	10.14	I500	160	7.57
									I270	118	5.77	E785	5	7.25	I270	123	5.82
									I48	110	5.38	I270	5	7.25	I48	117	5.53
									E785	61	2.98	E119	4	5.80	E785	66	3.12
									I209	58	2.84	I509	4	5.80	I209	60	2.84
									E119	45	2.20	I208	2	2.90	E119	49	2.32
									D509	40	1.96	I209	2	2.90	D509	41	1.94
									I208	33	1.61	D429	1	1.45	I208	35	1.66

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.23			3	0.22	8	0.62			8	0.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140310x097x0xx	心室中隔欠損症（1歳以上） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
528	0.32	0.01	44	0.95	0.01	572	0.34	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
314	59.47	21	47.73	335	58.57	214	40.53	23	52.27	237	41.43

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	226	42.80	12	27.27	238	41.61	21～40歳	37	7.01	7	15.91	44	7.69
3～5歳	119	22.54	8	18.18	127	22.20	41～60歳	12	2.27			12	2.10
6～15歳	112	21.21	14	31.82	126	22.03	61～79歳	8	1.52	2	4.55	10	1.75
16～20歳	14	2.65	1	2.27	15	2.62	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	304	57.58	34	77.27	338	59.09
自院の外来からの入院	446	84.47	2	4.55	448	78.32
救急車による搬送	2	0.38			2	0.35
救急医療入院	2	0.38			2	0.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
37		37	482	42	524				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1	1	2	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.80		13.77		14.72		25パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最大値	98		42		98		75パーセンタイル値	18.00		15.00		18.00	
変動係数	0.51		0.43		0.51		90パーセンタイル値	22.00		19.50		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	528	100.00	Q210	44	100.00	Q210	572	100.00	R579	175	8.37	Q238	13	25.00	R579	175	8.17
									I509	167	7.99	Q231	3	5.77	I509	167	7.79
									D509	149	7.13	Q248	3	5.77	D509	149	6.95
									I500	111	5.31	I351	2	3.85	I500	111	5.18
									R571	108	5.16	I48	2	3.85	R571	108	5.04
									E880	104	4.97	I898	2	3.85	E880	104	4.85
									N179	60	2.87	Q218	2	3.85	N179	61	2.85
									E835	53	2.53	Q256	2	3.85	E835	53	2.47
									I351	50	2.39	A410	1	1.92	I351	52	2.43
									T818	50	2.39	A415	1	1.92	T818	51	2.38

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	494	44.15	K6011	44	45.83	K6011	538	44.28
K5761	448	40.04	K5761	35	36.46	K5761	483	39.75
K5762	35	3.13	K578	3	3.13	K5762	35	2.88
K5764	28	2.50	K5541	2	2.08	K5764	28	2.30
K5741	17	1.52	K557-4	2	2.08	K5741	18	1.48
K596	16	1.43	K5862	2	2.08	K596	16	1.32
K5541	11	0.98	K488	1	1.04	K5541	13	1.07
K5622	5	0.45	K5521	1	1.04	K578	8	0.66
K578	5	0.45	K553-21	1	1.04	K5622	5	0.41
K5702	4	0.36	K5732	1	1.04	K488	4	0.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
173	32.77	40	90.91	213	37.24	2	0.38			2	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
367	69.51	12	27.27	379	66.26	194	36.74	9	20.45	203	35.49

140310x09900xx	心室中隔欠損症 (1歳以上) 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)					
106	0.07	0.00	3	0.06	0.00	109	0.07	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
58	54.72	1	33.33	59	54.13	48	45.28	2	66.67	50	45.87		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	45	42.45	2	66.67	47	43.12	21~40歳	9	8.49			9	8.26
3~5歳	25	23.58			25	22.94	41~60歳	8	7.55			8	7.34
6~15歳	10	9.43			10	9.17	61~79歳	5	4.72			5	4.59
16~20歳	3	2.83			3	2.75	80歳以上	1	0.94	1	33.33	2	1.83
入院経路													
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	57	53.77	2	66.67	59	54.13							
自院の外来からの入院	88	83.02			88	80.73							
救急車による搬送	3	2.83			3	2.75							
救急医療入院	8	7.55	1	33.33	9	8.26							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
1		1	34	1	35	1		1	23	2	25		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
			2		2				45		45		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.71		15.00		4.99		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最大値	24		41		41		75パーセンタイル値	5.25				5.50	
変動係数	0.94		1.50		1.12		90パーセンタイル値	10.30				11.00	
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
Q210	106	100.00	Q210	3	100.00	Q210	109	100.00	I500	14	7.29		
									I509	14	7.29		
									J069	11	6.25		
									J209	1	16.67		
									I270	9	4.69		
									J961	1	16.67		
									J209	7	4.17		
									K590	1	16.67		
									D509	6	3.13		
									N40	1	16.67		
									I10	6	3.13		
									J459	6	3.13		
									Q211	5	2.60		
									Q909	4	2.15		
									K590	4	2.08		
手術													
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1	0.94			1	0.92								
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		

140310x09910xx	心室中隔欠損症（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
813	0.50	0.01	48	1.04	0.01	861	0.51	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
430	52.89	22	45.83	452	52.50	383	47.11	26	54.17	409	47.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	299	36.78	11	22.92	310	36.00	21~40歳	75	9.23	6	12.50	81	9.41
3~5歳	144	17.71	8	16.67	152	17.65	41~60歳	46	5.66	3	6.25	49	5.69
6~15歳	152	18.70	14	29.17	166	19.28	61~79歳	50	6.15	5	10.42	55	6.39
16~20歳	45	5.54	1	2.08	46	5.34	80歳以上	2	0.25			2	0.23

	入院経路					
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	456	56.09	33	68.75	489	56.79
自院の外来からの入院	714	87.82	5	10.42	719	83.51
救急車による搬送	1	0.12			1	0.12
救急医療入院	9	1.11			9	1.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	100	1	101				152	1	153
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									556	46	602

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.37	3.27	4.31	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	3.00	4.00
最大値	50	9	50	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	0.82	0.34	0.81	90パーセンタイル値	6.00	4.10	6.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	813	100.00	Q210	48	100.00	Q210	861	100.00	I500	98	10.41	Q238	4	9.76	I500	99	10.08
									I509	88	9.35	I270	3	7.32	I509	89	9.06
									I270	74	7.86	Q909	3	7.32	I270	77	7.84
									I351	63	6.70	I10	2	4.88	I351	64	6.52
									Q909	38	4.04	Q244	2	4.88	Q909	41	4.18
									I10	36	3.83	Q248	2	4.88	I10	38	3.87
									Q211	31	3.29	Q250	2	4.88	Q211	32	3.26
									D509	30	3.19	D509	1	2.44	D509	31	3.16
									I358	26	2.76	E119	1	2.44	I358	27	2.75
									J459	17	1.81	E785	1	2.44	J459	18	1.83

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.12			1	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140310x197x0xx	心室中隔欠損症（1歳未満） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
626	0.38	0.01	15	0.32	0.00	641	0.38	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
335	53.51	8	53.33	343	53.51	291	46.49	7	46.67	298	46.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	626	100.00	15	100.00	641	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	430	68.69	14	93.33	444	69.27
自院の外来からの入院	469	74.92			469	73.17
救急車による搬送	20	3.19			20	3.12
救急医療入院	38	6.07			38	5.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	564	15	579				27		27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	1		1	13		13

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	20.52		15.60		20.41	25パーセンタイル値	12.00		13.00		12.50
最小値	2		12		2	50パーセンタイル値	18.00		15.00		18.00
最大値	201		23		201	75パーセンタイル値	24.00		18.00		24.00
変動係数	0.71		0.22		0.71	90パーセンタイル値	35.00		21.20		35.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	626	100.00	Q210	15	100.00	Q210	641	100.00	I270	267	9.10	Q231	3	37.50	I270	268	9.11
									E880	216	7.36	D62	1	12.50	E880	216	7.34
									I500	210	7.16	I270	1	12.50	I500	210	7.14
									R579	200	6.82	Q211	1	12.50	R579	200	6.80
									I509	174	5.93	Q238	1	12.50	I509	174	5.91
									R571	144	4.91	Q248	1	12.50	R571	144	4.89
									Q211	116	3.95				Q211	117	3.98
									I272	75	2.56				I272	75	2.55
									D509	68	2.32				D509	68	2.31
									D689	57	1.94				D689	57	1.94

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	482	39.61	K6011	15	46.88	K6011	497	39.79
K5761	457	37.55	K5761	13	40.63	K5761	470	37.63
K563	53	4.35	K5741	2	6.25	K563	53	4.24
K5741	49	4.03	K5764	1	3.13	K5741	51	4.08
K5622	30	2.47	K578	1	3.13	K5764	31	2.48
K5762	30	2.47				K5622	30	2.40
K5764	30	2.47				K5762	30	2.40
K596	24	1.97				K596	24	1.92
K5541	11	0.90				K5541	11	0.88
K9131	9	0.74				K9131	9	0.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
395	63.10	15	100.00	410	63.96						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
463	73.96	9	60.00	472	73.63	564	90.10	14	93.33	578	90.17

140310x197x1xx	心室中隔欠損症（1歳未満） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)					
247	0.15	0.00	28	0.61	0.01	275	0.16	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
106	42.91	16	57.14	122	44.36	141	57.09	12	42.86	153	55.64		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	247	100.00	28	100.00	275	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 参加病院		DPC 準備病院		全体			DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	159	64.37	24	85.71	183	66.55							
自院の外来からの入院	168	68.02			168	61.09							
救急車による搬送	15	6.07			15	5.45							
救急医療入院	24	9.72			24	8.73							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
5		5	223	28	251	1		1	10		10		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
1		1							7		7		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	31.28		19.61		30.09		25パーセントイル値	17.00		13.25		17.00	
最小値	4		11		4		50パーセントイル値	23.00		17.00		22.00	
最大値	235		57		235		75パーセントイル値	35.00		19.75		33.00	
変動係数	0.86		0.56		0.86		90パーセントイル値	56.00		36.60		55.40	
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
Q210	247	100.00	Q210	28	100.00	Q210	275	100.00	I270	128	10.09		
									I270	9	25.00		
									E880	85	6.70		
									Q211	7	19.44		
									I500	78	6.15		
									T818	5	13.89		
									I509	76	5.99		
									I272	2	5.56		
									I500	2	5.56		
									R579	72	5.67		
									I509	76	5.82		
									R579	72	5.52		
									Q211	55	4.33		
									Q248	2	5.56		
									Q211	62	4.75		
									R571	53	4.18		
									D62	1	2.78		
									R571	53	4.06		
									B348	43	3.39		
									I422	1	2.78		
									B348	43	3.30		
									D689	34	2.68		
									I493	1	2.78		
									D689	34	2.61		
									D509	33	2.60		
									I898	1	2.78		
									D509	33	2.53		
手術													
DPC 参加病院			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	%					
K6011	175	35.43	K6011	25	41.67	K6011	200	36.10					
K5761	173	35.02	K5761	20	33.33	K5761	193	34.84					
K563	31	6.28	K578	4	6.67	K563	33	5.96					
K5741	28	5.67	K5622	2	3.33	K5741	29	5.23					
K5622	17	3.44	K563	2	3.33	K5622	19	3.43					
K5762	11	2.23	K5764	2	3.33	K5762	11	1.99					
K9131	8	1.62	K4032	1	1.67	K5764	8	1.44					
K5764	6	1.21	K539	1	1.67	K9131	8	1.44					
K5541	5	1.01	K542	1	1.67	K578	6	1.08					
K596	5	1.01	K557-2	1	1.67	K5541	5	0.90					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
199	80.57	27	96.43	226	82.18								
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
181	73.28	26	92.86	207	75.27	231	93.52	26	92.86	257	93.45		

140310x19900xx	心室中隔欠損症（1歳未満） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
648	0.40	0.01	14	0.30	0.00	662	0.40	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
271	41.82	7	50.00	278	41.99	377	58.18	7	50.00	384	58.01

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	648	100.00	14	100.00	662	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	208	32.10	4	28.57	212	32.02
自院の外来からの入院	171	26.39	1	7.14	172	25.98
救急車による搬送	40	6.17			40	6.04
救急医療入院	105	16.20	2	14.29	107	16.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	408	8	416	1		1	148	5	153
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	1		1				69	1	70

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	平均値	最小値	平均値	最小値	平均値	最小値	
平均値	8.02	2	7.07	3	8.00	2	25パーセントイル値
最小値	2		3		2		50パーセントイル値
最大値	140		17		140		75パーセントイル値
変動係数	1.17		0.64		1.16		90パーセントイル値
							15.00
							16.00
							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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	648	100.00	Q210	14	100.00	Q210	662	100.00	Q211	71	8.35	P704	2	16.67	Q211	71	8.24
									I509	60	7.06	B082	1	8.33	I509	60	6.96
									I270	53	6.24	E835	1	8.33	I270	53	6.15
									P599	49	5.76	I500	1	8.33	P599	49	5.68
									P53	42	4.94	J069	1	8.33	P53	42	4.87
									I500	39	4.59	J209	1	8.33	I500	40	4.64
									Q250	34	4.00	P002	1	8.33	Q250	34	3.94
									D509	23	2.71	P071b	1	8.33	P071b	24	2.78
									P071b	23	2.71	Q221	1	8.33	D509	23	2.67
									Q909	22	2.59	Q381	1	8.33	Q909	22	2.55

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	1.54			10	1.51						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	1.70			11	1.66						

140310x19901xx	心室中隔欠損症（1歳未満） 手術なし 手術・処置等1 なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
199	0.12	0.00	4	0.09	0.00	203	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	50.75	3	75.00	104	51.23	98	49.25	1	25.00	99	48.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	199	100.00	4	100.00	203	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	75	37.69			75	36.95
自院の外来からの入院	50	25.13	1	25.00	51	25.12
救急車による搬送	16	8.04	2	50.00	18	8.87
救急医療入院	51	25.63			51	25.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	142	3	145	1		1	37		37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							14	1	15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.99		6.00		13.83		25パーセンタイル値	6.00		3.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		7.00		10.00	
最大値	67		8		67		75パーセンタイル値	18.00		8.00		18.00	
変動係数	0.84		0.47		0.85		90パーセンタイル値	30.00				30.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	199	100.00	Q210	4	100.00	Q210	203	100.00	B348	43	8.57	I270	1	25.00	B348	43	8.50
									Q211	36	7.17	P599	1	25.00	Q211	37	7.31
									I270	31	6.18	Q211	1	25.00	I270	32	6.32
									P599	25	4.98	Z258	1	25.00	P599	26	5.14
									P53	19	3.78				P53	19	3.75
									I500	18	3.59				I500	18	3.56
									I509	18	3.59				I509	18	3.56
									P290	16	3.19				P290	16	3.16
									Q909	16	3.19				Q909	16	3.16
									P071b	15	2.99				P071b	15	2.96

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.01			2	0.99						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.01			4	1.97						

140310x19910xx	心室中隔欠損症（1歳未満） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
442	0.27	0.01	9	0.19	0.00	451	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
233	52.71	5	55.56	238	52.77	209	47.29	4	44.44	213	47.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	442	100.00	9	100.00	451	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参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	298	67.42	7	77.78	305	67.63	
自院の外来からの入院	363	82.13	1	11.11	364	80.71	
救急車による搬送	2	0.45			2	0.44	
救急医療入院	4	0.90			4	0.89	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	50		50				82		82
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									309	9	318

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.52		3.11		4.49		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最大値	43		4		43		75パーセンタイル値	5.00		3.00		5.00	
変動係数	0.65		0.11		0.65		90パーセンタイル値	6.00				6.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q210	442	100.00	Q210	9	100.00	Q210	451	100.00	I500	138	16.14	I270	2	16.67	I500	138	15.92
									I270	111	12.98	D508	1	8.33	I270	113	13.03
									D509	77	9.01	I422	1	8.33	D509	77	8.88
									I509	68	7.95	Q201	1	8.33	I509	68	7.84
									Q211	62	7.25	Q231	1	8.33	Q211	62	7.15
									Q909	51	5.96	Q232	1	8.33	Q909	52	6.00
									I272	39	4.56	Q238	1	8.33	I272	39	4.50
									Q250	23	2.69	Q243	1	8.33	Q250	23	2.65
									I443	21	2.46	Q248	1	8.33	I443	21	2.42
									I10	14	1.64	Q909	1	8.33	I10	14	1.61

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.45			2	0.44						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140320x097x0xx	房室中隔欠損症（1歳以上） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
110	0.07	0.00	23	0.50	0.01	133	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	45.45	14	60.87	64	48.12	60	54.55	9	39.13	69	51.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	64	58.18	3	13.04	67	50.38	21～40歳			2	8.70	2	1.50
3～5歳	17	15.45	7	30.43	24	18.05	41～60歳	3	2.73	1	4.35	4	3.01
6～15歳	17	15.45	10	43.48	27	20.30	61～79歳	6	5.45			6	4.51
16～20歳	3	2.73			3	2.26	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	65	59.09	17	73.91	82	61.65
自院の外來からの入院	90	81.82	2	8.70	92	69.17
救急車による搬送	2	1.82			2	1.50
救急医療入院	2	1.82			2	1.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	99	20	119	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3		1	1	1	2	3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	25.79	23.61	25.41	25パーセンタイル値	13.00	11.00	13.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	21.00	19.00	20.00
最大値	211	78	211	75パーセンタイル値	31.00	30.00	30.50
変動係数	0.96	0.82	0.94	90パーセンタイル値	44.00	57.60	44.60

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q212	110	100.00	Q212	23	100.00	Q212	133	100.00	I509	39	7.68	Q909	10	16.67	I509	39	6.87
									R579	37	7.28	T818	4	6.67	I500	37	6.51
									E880	36	7.09	I270	3	5.00	R579	37	6.51
									I500	36	7.09	Q256	3	5.00	E880	36	6.34
									I270	25	4.92	I340	2	3.33	I270	28	4.93
									R571	21	4.13	I48	2	3.33	Q909	24	4.23
									Q909	14	2.76	Q201	2	3.33	R571	21	3.70
									R823	11	2.17	Q213	2	3.33	I10	11	1.94
									I10	10	1.97	Q221	2	3.33	I340	11	1.94
									D509	9	1.77	Q251	2	3.33	R823	11	1.94

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	86	34.68	K6011	19	35.85	K6011	105	34.88
K5792	44	17.74	K5862	8	15.09	K5792	48	15.95
K579-21	29	11.69	K5792	4	7.55	K579-21	29	9.63
K615	12	4.84	K615	4	7.55	K615	16	5.32
K596	7	2.82	K488	3	5.66	K5862	14	4.65
K5862	6	2.42	K5541	2	3.77	K596	8	2.66
K635-3	6	2.42	K5741	2	3.77	K5541	7	2.33
K5541	5	2.02	K5861	2	3.77	K5702	6	1.99
K5702	5	2.02	K386	1	1.89	K5741	6	1.99
K5791	5	2.02	K541	1	1.89	K5861	6	1.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	59.09	18	78.26	83	62.41						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	70.00	16	69.57	93	69.92	71	64.55	10	43.48	81	60.90

140320x09910xx	房室中隔欠損症（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
213	0.13	0.00	21	0.45	0.01	234	0.14	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
90	42.25	11	52.38	101	43.16	123	57.75	10	47.62	133	56.84

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	96	45.07	2	9.52	98	41.88	21～40歳	9	4.23	2	9.52	11	4.70
3～5歳	45	21.13	4	19.05	49	20.94	41～60歳	4	1.88	2	9.52	6	2.56
6～15歳	43	20.19	10	47.62	53	22.65	61～79歳	7	3.29			7	2.99
16～20歳	9	4.23	1	4.76	10	4.27	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	109	51.17	17	80.95	126	53.85
自院の外来からの入院	179	84.04	1	4.76	180	76.92
救急車による搬送						
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	30		30				27	1	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									155	20	175

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.27	3.33	5.10	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	3.00	4.00
最大値	43	12	43	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	0.82	0.61	0.82	90パーセンタイル値	8.60	3.80	8.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q212	213	100.00	Q212	21	100.00	Q212	234	100.00	I270	49	10.49	Q909	6	14.63	I270	51	10.04
									I500	48	10.28	Q213	4	9.76	I500	49	9.65
									I509	39	8.35	Q890	3	7.32	Q909	41	8.07
									Q909	35	7.49	I270	2	4.88	I509	39	7.68
									Q212	12	2.57	Q204	2	4.88	Q890	14	2.76
									I10	11	2.36	Q222	2	4.88	Q212	13	2.56
									Q890	11	2.36	Q228	2	4.88	I10	12	2.36
									D509	10	2.14	Q255	2	4.88	Q201	11	2.17
									Q201	10	2.14	Q262	2	4.88	Q213	11	2.17
									Q256	10	2.14	I10	1	2.44	Q256	11	2.17

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140320x197x0xx	房室中隔欠損症（1歳未満） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
82	0.05	0.00	5	0.11	0.00	87	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	52.44	3	60.00	46	52.87	39	47.56	2	40.00	41	47.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	82	100.00	5	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						

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	51	62.20	4	80.00	55	63.22
自院の外来からの入院	46	56.10			46	52.87
救急車による搬送	2	2.44	1	20.00	3	3.45
救急医療入院	12	14.63			12	13.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	71	5	76				5		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5						

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.60	35.80	31.84	25パーセントイル値	18.00	15.50	18.00
最小値	2	12	2	50パーセントイル値	26.00	22.00	26.00
最大値	145	104	145	75パーセントイル値	41.50	63.00	41.00
変動係数	0.72	1.07	0.74	90パーセントイル値	57.50		59.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q212	82	100.00	Q212	5	100.00	Q212	87	100.00	E880	33	8.05	Q909	4	40.00	E880	33	7.86
									R579	27	6.59	I270	1	10.00	I270	27	6.43
									I270	26	6.34	I500	1	10.00	R579	27	6.43
									I500	23	5.61	J958	1	10.00	Q909	25	5.95
									Q909	21	5.12	Q248	1	10.00	I500	24	5.71
									I509	20	4.88	Q255	1	10.00	I509	20	4.76
									D689	12	2.93	Q890	1	10.00	D689	12	2.86
									Q900	11	2.68				Q900	11	2.62
									R571	11	2.68				R571	11	2.62
									I272	10	2.44				I272	10	2.38

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	42	28.38	K6011	5	35.71	K6011	47	29.01
K579-21	36	24.32	K579-21	4	28.57	K579-21	40	24.69
K563	26	17.57	K566	2	14.29	K563	26	16.05
K566	6	4.05	K5541	1	7.14	K566	8	4.94
K539	4	2.70	K557-2	1	7.14	K539	4	2.47
K5861	3	2.03	K5622	1	7.14	K5861	3	1.85
K9131	3	2.03				K9131	3	1.85
K5791	2	1.35				K5622	2	1.23
K5792	2	1.35				K5791	2	1.23
K6021	2	1.35				K5792	2	1.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	84.15	5	100.00	74	85.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	81.71	5	100.00	72	82.76	71	86.59	5	100.00	76	87.36

140330x001x0xx	その他の左右短絡性心奇形（1歳以上） 血管輪又は重複大動脈弓離断手術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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	0.07	0.00	3	0.06	0.00	117	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	51.75	3	100.00	62	52.99	55	48.25			55	47.01

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	11	9.65	2	66.67	13	11.11	21～40歳	16	14.04	1	33.33	17	14.53
3～5歳	12	10.53			12	10.26	41～60歳	16	14.04			16	13.68
6～15歳	24	21.05			24	20.51	61～79歳	25	21.93			25	21.37
16～20歳	8	7.02			8	6.84	80歳以上	2	1.75			2	1.71

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	76	66.67	2	66.67	78	66.67
自院の外来からの入院	86	75.44	1	33.33	87	74.36
救急車による搬送	8	7.02			8	6.84
救急医療入院	12	10.53			12	10.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	108	3	111				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.99	28.33	21.18	25パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
最小値	6	13	6	50パーセンタイル値	17.00	29.00	17.00
最大値	65	43	65	75パーセンタイル値	27.25		28.50
変動係数	0.52	0.53	0.52	90パーセンタイル値	35.50		36.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q263	52	45.61	Q245	1	33.33	Q263	52	44.44	R579	42	7.18	I500	2	66.67	R579	42	7.14
Q254	42	36.84	Q254	1	33.33	Q254	43	36.75	I509	32	5.47	Q255	1	33.33	I509	32	5.44
Q245	19	16.67	Q257	1	33.33	Q245	20	17.09	Q211	30	5.13				I500	30	5.10
Q214	1	0.88				Q214	1	0.85	R571	29	4.96				Q211	30	5.10
						Q257	1	0.85	I500	28	4.79				R571	29	4.93
									I10	27	4.62				I10	27	4.59
									E880	24	4.10				E880	24	4.08
									K210	19	3.25				K210	19	3.23
									D509	12	2.05				D509	12	2.04
									I48	11	1.88				I48	11	1.87

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	104	40.94	K565	1	20.00	K6011	105	40.54
K5711	52	20.47	K566	1	20.00	K5711	52	20.08
K5771	30	11.81	K5771	1	20.00	K5771	31	11.97
K588	12	4.72	K588	1	20.00	K588	13	5.02
K5741	11	4.33	K6011	1	20.00	K5741	11	4.25
K5772	8	3.15				K5772	8	3.09
K589	8	3.15				K589	8	3.09
K5761	5	1.97				K5761	5	1.93
K596	5	1.97				K596	5	1.93
K564	4	1.57				K564	4	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	42.98	2	66.67	51	43.59	1	0.88			1	0.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	72.81	3	100.00	86	73.50	53	46.49	1	33.33	54	46.15

140330x09910xx	その他の左右短絡性心奇形（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
123	0.08	0.00	11	0.24	0.00	134	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	49.59	5	45.45	66	49.25	62	50.41	6	54.55	68	50.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	22	17.89	1	9.09	23	17.16	21~40歳	11	8.94	1	9.09	12	8.96
3~5歳	15	12.20	1	9.09	16	11.94	41~60歳	15	12.20	2	18.18	17	12.69
6~15歳	31	25.20			31	23.13	61~79歳	21	17.07	6	54.55	27	20.15
16~20歳	5	4.07			5	3.73	80歳以上	3	2.44			3	2.24

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	77	62.60	7	63.64	84	62.69
自院の外来からの入院	96	78.05	4	36.36	100	74.63
救急車による搬送	1	0.81			1	0.75
救急医療入院	5	4.07			5	3.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			13		13				14	2	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									96	9	105

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.83	4.00	4.76	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	4.00	4.00
最大値	30	7	30	75パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
変動係数	0.72	0.37	0.70	90パーセンタイル値	7.00	6.80	7.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q245	49	39.84	Q245	6	54.55	Q245	55	41.04	Q211	14	7.82	I10	3	20.00	I10	16	8.25
Q263	37	30.08	Q254	4	36.36	Q263	38	28.36	I10	13	7.26	E119	2	13.33	Q211	14	7.22
Q254	20	16.26	Q263	1	9.09	Q254	24	17.91	I270	10	5.59	B182	1	6.67	I270	10	5.15
Q257	11	8.94			Q257	11	8.21	Q210	9	5.03	F329	1	6.67	Q210	9	4.64	
Q214	6	4.88			Q214	6	4.48	I509	6	3.35	G473	1	6.67	I500	6	3.09	
								D509	5	2.79	I48	1	6.67	I509	6	3.09	
								I209	5	2.79	I500	1	6.67	D509	5	2.58	
								I500	5	2.79	J449	1	6.67	E119	5	2.58	
								I340	4	2.23	Q250	1	6.67	I209	5	2.58	
								E119	3	1.68	Q969	1	6.67	I340	4	2.06	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.81			1	0.75						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140340x002x0xx	非短絡性心奇形（1歳以上） 経皮的僧帽弁拡張術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
51	0.03	0.00				51	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	62.75			32	62.75	19	37.25			19	37.25

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	19.61			10	19.61	21~40歳	3	5.88			3	5.88
3~5歳	12	23.53			12	23.53	41~60歳						
6~15歳	23	45.10			23	45.10	61~79歳						
16~20歳	3	5.88			3	5.88	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	17	33.33			17	33.33	
自院の外来からの入院	46	90.20			46	90.20	
救急車による搬送							
救急医療入院							

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			47		47				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.90		6.90	25パーセンタイル値	4.00		4.00
最小値	3		3	50パーセンタイル値	6.00		6.00
最大値	34		34	75パーセンタイル値	8.00		8.00
変動係数	0.69		0.69	90パーセンタイル値	10.00		10.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q256	51	100.00				Q256	51	100.00	I270	15	11.63				I270	15	11.63
									Q256	13	10.08				Q256	13	10.08
									I500	7	5.43				I500	7	5.43
									Q213	7	5.43				Q213	7	5.43
									J459	5	3.88				J459	5	3.88
									Q255	5	3.88				Q255	5	3.88
									Q201	4	3.10				Q201	4	3.10
									D509	3	2.33				D509	3	2.33
									I370	3	2.33				I370	3	2.33
									I509	3	2.33				I509	3	2.33

手術								
DPC参加病院			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	%
K570-2	53	92.98				K570-2	53	92.98
K6011	2	3.51				K6011	2	3.51
K565	1	1.75				K565	1	1.75
K615	1	1.75				K615	1	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	3.92			2	3.92						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	3.92			2	3.92	2	3.92			2	3.92

140340x097x0xx	非短絡性心奇形（1歳以上） その他の手術あり 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
73	0.04	0.00	15	0.32	0.00	88	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	53.42	8	53.33	47	53.41	34	46.58	7	46.67	41	46.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	8	10.96	2	13.33	10	11.36	21～40歳	7	9.59	2	13.33	9	10.23
3～5歳	4	5.48	4	26.67	8	9.09	41～60歳	6	8.22	1	6.67	7	7.95
6～15歳	15	20.55	4	26.67	19	21.59	61～79歳	19	26.03	1	6.67	20	22.73
16～20歳	8	10.96	1	6.67	9	10.23	80歳以上	6	8.22			6	6.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	53.42	13	86.67	52	59.09
自院の外来からの入院	59	80.82	1	6.67	60	68.18
救急車による搬送	1	1.37			1	1.14
救急医療入院	3	4.11			3	3.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	63	15	78	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.49	21.47	23.15	25パーセンタイル値	10.00	11.00	10.25
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00
最大値	159	78	159	75パーセンタイル値	26.50	21.00	24.75
変動係数	0.99	0.83	0.97	90パーセンタイル値	46.60	52.80	46.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q253	35	47.95	Q231	4	26.67	Q253	37	42.05	I509	26	6.99	Q210	2	14.29	I509	26	6.74
Q256	17	23.29	Q232	4	26.67	Q231	19	21.59	I10	20	5.38	E785	1	7.14	I10	20	5.18
Q231	15	20.55	Q233	3	20.00	Q256	19	21.59	R579	19	5.11	I472	1	7.14	R579	19	4.92
Q232	5	6.85	Q253	2	13.33	Q232	9	10.23	E880	15	4.03	I500	1	7.14	E880	15	3.89
Q233	1	1.37	Q256	2	13.33	Q233	4	4.55	I500	13	3.49	K719	1	7.14	I500	14	3.63
									R571	12	3.23	Q201	1	7.14	R571	12	3.11
									T818	11	2.96	Q211	1	7.14	T818	12	3.11
									D649	7	1.88	Q213	1	7.14	D649	7	1.81
									I270	7	1.88	Q251	1	7.14	I270	7	1.81
									K210	7	1.88	Q255	1	7.14	K210	7	1.81

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	42	33.60	K6011	12	40.00	K6011	54	34.84
K5551	23	18.40	K5551	10	33.33	K5551	33	21.29
K557	8	6.40	K596	2	6.67	K557	8	5.16
K616	6	4.80	K539	1	3.33	K596	6	3.87
K5552	4	3.20	K556-2	1	3.33	K616	6	3.87
K556-2	4	3.20	K557-3	1	3.33	K556-2	5	3.23
K596	4	3.20	K5612	1	3.33	K5552	4	2.58
K6102	4	3.20	K5862	1	3.33	K5862	4	2.58
K488	3	2.40	K615	1	3.33	K6102	4	2.58
K5607	3	2.40				K488	3	1.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	42.47	12	80.00	43	48.86	5	6.85			5	5.68
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	49.32	10	66.67	46	52.27	44	60.27	5	33.33	49	55.68

140340x09900xx	非短絡性心奇形（1歳以上） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
56	0.03	0.00	9	0.19	0.00	65	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	42.86	1	11.11	25	38.46	32	57.14	8	88.89	40	61.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	25.00			14	21.54	21~40歳	3	5.36	2	22.22	5	7.69
3~5歳	5	8.93			5	7.69	41~60歳	3	5.36	1	11.11	4	6.15
6~15歳	12	21.43	1	11.11	13	20.00	61~79歳	10	17.86			10	15.38
16~20歳	2	3.57			2	3.08	80歳以上	7	12.50	5	55.56	12	18.46

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	27	48.21	7	77.78	34	52.31
自院の外来からの入院	38	67.86	5	55.56	43	66.15
救急車による搬送	7	12.50	2	22.22	9	13.85
救急医療入院	13	23.21	3	33.33	16	24.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			27	6	33				10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1	1	2				18	1	19

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.68	28.78	9.74	25パーセンタイル値	2.00	3.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.50	9.00	5.00
最大値	32	141	141	75パーセンタイル値	9.00	41.50	10.00
変動係数	0.92	1.63	1.96	90パーセンタイル値	14.60		16.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q253	22	39.29	Q253	5	55.56	Q253	27	41.54	I10	9	6.98	I509	2	15.38	I10	9	6.34
Q256	20	35.71	Q231	1	11.11	Q256	21	32.31	I509	7	5.43	E86	1	7.69	I509	9	6.34
Q233	6	10.71	Q232	1	11.11	Q233	7	10.77	I500	5	3.88	G309	1	7.69	I500	6	4.23
Q231	4	7.14	Q233	1	11.11	Q231	5	7.69	A09	3	2.33	G470	1	7.69	A09	3	2.11
Q232	4	7.14	Q256	1	11.11	Q232	5	7.69	D509	3	2.33	I252	1	7.69	D509	3	2.11
									I209	3	2.33	I319	1	7.69	I209	3	2.11
									K210	3	2.33	I500	1	7.69	K210	3	2.11
									Q256	3	2.33	J90	1	7.69	K590	3	2.11
									C61	2	1.55	K590	1	7.69	Q210	3	2.11
									E119	2	1.55	L984	1	7.69	Q256	3	2.11

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.79	1	11.11	2	3.08	1	1.79			1	1.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	11.11	1	1.54						

140340x09910xx	非短絡性心奇形（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
219	0.13	0.00	15	0.32	0.00	234	0.14	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
124	56.62	10	66.67	134	57.26	95	43.38	5	33.33	100	42.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	30	13.70	1	6.67	31	13.25	21～40歳	17	7.76	1	6.67	18	7.69
3～5歳	30	13.70	5	33.33	35	14.96	41～60歳	11	5.02	2	13.33	13	5.56
6～15歳	73	33.33	3	20.00	76	32.48	61～79歳	40	18.26	2	13.33	42	17.95
16～20歳	11	5.02	1	6.67	12	5.13	80歳以上	7	3.20			7	2.99

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	103	47.03	12	80.00	115	49.15
自院の外来からの入院	174	79.45	5	33.33	179	76.50
救急車による搬送						
救急医療入院	2	0.91			2	0.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			32	3	35	1		1	30	1	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									156	11	167

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.44	3.67	5.33	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	3.00	4.00
最大値	46	8	46	75パーセンタイル値	6.00	4.00	6.00
変動係数	0.90	0.41	0.89	90パーセンタイル値	9.00	6.80	8.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q256	92	42.01	Q253	6	40.00	Q256	94	40.17	I509	35	7.64	I208	1	5.26	I509	36	7.55
Q253	60	27.40	Q231	3	20.00	Q253	66	28.21	I10	30	6.55	I270	1	5.26	I10	30	6.29
Q231	32	14.61	Q232	2	13.33	Q231	35	14.96	I500	26	5.68	I352	1	5.26	I500	26	5.45
Q232	18	8.22	Q233	2	13.33	Q232	20	8.55	I270	16	3.49	I509	1	5.26	I270	17	3.56
Q233	17	7.76	Q256	2	13.33	Q233	19	8.12	Q210	16	3.49	J450	1	5.26	Q210	17	3.56
									Q256	16	3.49	K904	1	5.26	Q256	17	3.56
									E785	12	2.62	N180	1	5.26	E785	12	2.52
									Q253	11	2.40	N189	1	5.26	Q253	12	2.52
									Q201	10	2.18	Q205	1	5.26	Q201	10	2.10
									Q213	9	1.97	Q210	1	5.26	Q213	9	1.89

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.46			1	0.43	2	0.91	1	6.67	3	1.28
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.46			1	0.43						

140350x097x0xx	フォロー四徴症（1歳以上） その他の手術あり 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)									
192	0.12	0.00	24	0.52	0.01	216	0.13	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院			DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
114	59.38	14	58.33	128	59.26	78	40.63	10	41.67	88	40.74						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0～2歳	135	70.31	3	12.50	138	63.89	21～40歳	13	6.77	5	20.83	18	8.33				
3～5歳	20	10.42	7	29.17	27	12.50	41～60歳	7	3.65	1	4.17	8	3.70				
6～15歳	13	6.77	7	29.17	20	9.26	61～79歳	2	1.04			2	0.93				
16～20歳	2	1.04	1	4.17	3	1.39	80歳以上										
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	114	59.38	23	95.83	137	63.43	162	84.38	1	4.17	163	75.46					
自院の外来からの入院	4	2.08			4	1.85	2	1.04			2	0.93					
救急車による搬送																	
救急医療入院																	
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
5		5	175	23	198		1	1	5		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1		1	3		3	2		2	1		1						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	21.49		19.92		21.31		25パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00					
最小値	3		9		3		50パーセンタイル値	19.00		17.50		19.00					
最大値	78		43		78		75パーセンタイル値	26.00		20.75		25.75					
変動係数	0.55		0.43		0.54		90パーセンタイル値	37.00		37.00		37.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q213	192	100.00	Q213	24	100.00	Q213	216	100.00	I509	64	7.09	Q255	9	19.15	I509	64	6.74
									I500	61	6.76	Q228	3	6.38	I500	61	6.42
									R579	61	6.76	Q257	3	6.38	R579	61	6.42
									E880	59	6.53	T818	3	6.38	E880	59	6.21
									R571	47	5.20	I472	2	4.26	R571	47	4.95
									R823	34	3.77	I48	2	4.26	R823	34	3.58
									D689	25	2.77	J90	2	4.26	Q256	26	2.74
									D696	24	2.66	Q222	2	4.26	D689	25	2.63
									Q256	24	2.66	Q256	2	4.26	Q255	25	2.63
									T818	20	2.21	Q935	2	4.26	D696	24	2.53
手術																	
DPC参加病院						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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6011	140	36.84	K6011	19	38.78	K6011	159	37.06	K5801	95	25.00	K5702	14	28.57	K5801	97	22.61
K5802	39	10.26	K565	3	6.12	K5802	40	9.32	K566	15	3.95	K5551	2	4.08	K5702	24	5.59
K5702	10	2.63	K566	2	4.08	K566	17	3.96	K539	7	1.84	K5801	2	4.08	K539	7	1.63
K539	7	1.84	K5801	2	4.08	K539	7	1.63	K5812	6	1.58	K488	1	2.04	K5551	7	1.63
K5812	6	1.58	K488	1	2.04	K5812	7	1.63	K596	6	1.58	K5761	1	2.04	K5812	7	1.63
K596	6	1.58	K5761	1	2.04	K596	6	1.40	K615	6	1.58	K579-22	1	2.04	K565	6	1.40
K615	6	1.58	K579-22	1	2.04	K615	6	1.40	K5551	5	1.32	K5802	1	2.04	K596	6	1.40
K5551	5	1.32	K5802	1	2.04	K5551	6	1.40									
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
125	65.10	23	95.83	148	68.52	1	0.52			1	0.46						
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
122	63.54	21	87.50	143	66.20	163	84.90	13	54.17	176	81.48						

140350x09910xx	フォロー四徴症（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
458	0.28	0.01	47	1.02	0.01	505	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
228	49.78	29	61.70	257	50.89	230	50.22	18	38.30	248	49.11

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	181	39.52	14	29.79	195	38.61	21~40歳	48	10.48	6	12.77	54	10.69
3~5歳	78	17.03	11	23.40	89	17.62	41~60歳	26	5.68	2	4.26	28	5.54
6~15歳	82	17.90	13	27.66	95	18.81	61~79歳	7	1.53			7	1.39
16~20歳	36	7.86	1	2.13	37	7.33	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	213	46.51	36	76.60	249	49.31
自院の外來からの入院	391	85.37	1	2.13	392	77.62
救急車による搬送	1	0.22			1	0.20
救急医療入院	1	0.22			1	0.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	67	2	69	2		2	82	2	84
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									306	43	349

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.88		3.17		4.72		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	4.00		3.00		4.00	
最大値	38		9		38		75パーセントイル値	5.00		3.00		5.00	
変動係数	0.72		0.29		0.71		90パーセントイル値	7.10		3.20		7.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q213	458	100.00	Q213	47	100.00	Q213	505	100.00	I500	63	8.62	Q255	19	34.55	I500	63	8.02
									I509	58	7.93	Q257	9	16.36	Q255	59	7.51
									Q256	47	6.43	Q256	4	7.27	I509	58	7.38
									Q255	40	5.47	Q909	4	7.27	Q256	51	6.49
									I10	29	3.97	D821	1	1.82	I10	29	3.69
									I270	26	3.56	E742	1	1.82	I270	26	3.31
									Q210	22	3.01	G978	1	1.82	Q909	25	3.18
									Q909	21	2.87	H905	1	1.82	Q210	23	2.93
									D509	13	1.78	I48	1	1.82	Q257	14	1.78
									J459	12	1.64	Q210	1	1.82	D509	13	1.65

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.66			3	0.59						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140350x197x0xx	フォロー四徴症（1歳未満） その他の手術あり 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
180	0.11	0.00	10	0.22	0.00	190	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
102	56.67	7	70.00	109	57.37	78	43.33	3	30.00	81	42.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	180	100.00	10	100.00	190	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	98	54.44	9	90.00	107	56.32
自院の外来からの入院	108	60.00			108	56.84
救急車による搬送	5	2.78			5	2.63
救急医療入院	9	5.00			9	4.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	161	10	171				11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3				1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.50	20.10	24.27	25パーセンタイル値	16.00	14.00	16.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	22.00	16.00	21.00
最大値	90	53	90	75パーセンタイル値	29.00	21.00	29.00
変動係数	0.60	0.60	0.60	90パーセンタイル値	43.00	50.10	43.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q213	180	100.00	Q213	10	100.00	Q213	190	100.00	E880	72	9.55	I442	1	14.29	E880	72	9.46
									R579	65	8.62	I471	1	14.29	R579	65	8.54
									I500	51	6.76	J940	1	14.29	I500	51	6.70
									R571	42	5.57	Q243	1	14.29	R571	42	5.52
									I509	41	5.44	Q254	1	14.29	I509	41	5.39
									R823	28	3.71	Q909	1	14.29	R823	28	3.68
									T818	18	2.39	T818	1	14.29	T818	19	2.50
									D509	16	2.12				D509	16	2.10
									D649	16	2.12				D649	16	2.10
									Q250	14	1.86				Q250	14	1.84

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	94	32.64	K566	6	40.00	K6011	98	32.34
K566	69	23.96	K5801	4	26.67	K566	75	24.75
K5801	58	20.14	K6011	4	26.67	K5801	62	20.46
K5802	30	10.42	K5971	1	6.67	K5802	30	9.90
K9131	7	2.43				K9131	7	2.31
K5741	6	2.08				K5741	6	1.98
K596	5	1.74				K596	5	1.65
K5622	3	1.04				K5622	3	0.99
K0051	2	0.69				K0051	2	0.66
K494	2	0.69				K494	2	0.66

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
111	61.67	10	100.00	121	63.68						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
134	74.44	7	70.00	141	74.21	160	88.89	5	50.00	165	86.84

140360x001x0xx	新生児乳児の先天性心奇形 (3歳以上) 大動脈縮窄 (離断) 症手術等 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
109	0.07	0.00	18	0.39	0.00	127	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	60.55	12	66.67	78	61.42	43	39.45	6	33.33	49	38.58

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	17	15.60	1	5.56	18	14.17
3~5歳	59	54.13	6	33.33	65	51.18	41~60歳	2	1.83			2	1.57
6~15歳	27	24.77	10	55.56	37	29.13	61~79歳	1	0.92			1	0.79
16~20歳	3	2.75	1	5.56	4	3.15	80歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	50	45.87	17	94.44	67	52.76
自院の外来からの入院	87	79.82			87	68.50
救急車による搬送						
救急医療入院	3	2.75	1	5.56	4	3.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	96	17	113	3		3	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	2		2	1		1

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	32.63		23.17		31.29	25パーセンタイル値	19.00		15.75		18.00
最小値	6		14		6	50パーセンタイル値	27.00		19.50		26.00
最大値	114		54		114	75パーセンタイル値	39.00		23.75		37.00
変動係数	0.62		0.50		0.62	90パーセンタイル値	57.00		52.20		54.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q255	43	39.45	Q201	6	33.33	Q255	47	37.01	E880	38	6.13	Q256	7	18.92	E880	38	5.78
Q201	26	23.85	Q200	4	22.22	Q201	32	25.20	R579	35	5.65	Q210	6	16.22	I500	35	5.33
Q251	13	11.93	Q255	4	22.22	Q203	14	11.02	I500	33	5.32	I471	2	5.41	R579	35	5.33
Q203	12	11.01	Q203	2	11.11	Q251	14	11.02	I509	29	4.68	I500	2	5.41	I509	29	4.41
Q234	4	3.67	Q251	1	5.56	Q200	7	5.51	R571	29	4.68	Q221	2	5.41	R571	29	4.41
Q262	4	3.67	Q262	1	5.56	Q262	5	3.94	I270	22	3.55	A419	1	2.70	Q210	27	4.11
Q200	3	2.75			Q234	4	3.15	Q210	21	3.39	G588	1	2.70	I270	22	3.35	
Q220	3	2.75			Q220	3	2.36	D689	17	2.74	I442	1	2.70	Q256	19	2.89	
Q226	1	0.92			Q226	1	0.79	I10	17	2.74	I443	1	2.70	D689	17	2.59	
								D696	14	2.26	I495	1	2.70	I10	17	2.59	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6011	104	38.38	K6011	18	40.00	K6011	122	38.61
K5862	39	14.39	K5702	10	22.22	K5862	44	13.92
K5812	19	7.01	K5862	5	11.11	K5702	28	8.86
K5702	18	6.64	K488	1	2.22	K5812	20	6.33
K5671	10	3.69	K5341	1	2.22	K5671	10	3.16
K5822	7	2.58	K5541	1	2.22	K5822	8	2.53
K615	7	2.58	K5602	1	2.22	K615	7	2.22
K596	6	2.21	K563	1	2.22	K596	6	1.90
K5813	5	1.85	K572	1	2.22	K5813	5	1.58
K5834	4	1.48	K5812	1	2.22	K5861	5	1.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	70.64	18	100.00	95	74.80						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	73.39	17	94.44	97	76.38	95	87.16	9	50.00	104	81.89

140360x09910xx	新生児乳児の先天性心奇形 (3歳以上) 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
633	0.39	0.01	67	1.45	0.02	700	0.42	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
359	56.71	42	62.69	401	57.29	274	43.29	25	37.31	299	42.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	69	10.90	10	14.93	79	11.29
3~5歳	209	33.02	23	34.33	232	33.14	41~60歳	7	1.11	1	1.49	8	1.14
6~15歳	274	43.29	28	41.79	302	43.14	61~79歳	7	1.11			7	1.00
16~20歳	64	10.11	5	7.46	69	9.86	80歳以上	3	0.47			3	0.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	305	48.18	51	76.12	356	50.86
自院の外来からの入院	508	80.25			508	72.57
救急車による搬送	1	0.16			1	0.14
救急医療入院	1	0.16			1	0.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	82		82	1		1	105		112
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									443	60	503

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.95	3.16	4.78	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	3.00	4.00
最大値	38	10	38	75パーセンタイル値	6.00	3.00	5.00
変動係数	0.63	0.30	0.64	90パーセンタイル値	8.00	4.00	8.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q201	151	23.85	Q201	23	34.33	Q201	174	24.86	I500	110	9.72	Q210	17	19.32	I500	111	9.10
Q203	141	22.27	Q203	23	34.33	Q203	164	23.43	I509	104	9.19	Q256	9	10.23	I509	104	8.52
Q255	123	19.43	Q255	11	16.42	Q255	134	19.14	I270	96	8.48	Q211	5	5.68	I270	96	7.87
Q251	89	14.06	Q251	3	4.48	Q251	92	13.14	Q256	52	4.59	Q221	4	4.55	Q210	66	5.41
Q234	35	5.53	Q262	3	4.48	Q262	38	5.43	I10	50	4.42	Q251	4	4.55	Q256	61	5.00
Q262	35	5.53	Q234	2	2.99	Q234	37	5.29	Q210	49	4.33	I495	3	3.41	I10	50	4.10
Q220	24	3.79	Q200	1	1.49	Q220	24	3.43	J459	21	1.86	Q250	3	3.41	Q251	25	2.05
Q200	15	2.37	Q252	1	1.49	Q200	16	2.29	Q251	21	1.86	Q257	3	3.41	J459	22	1.80
Q226	14	2.21			Q226	14	2.00	I802	18	1.59	I351	2	2.27	Q211	20	1.64	
Q252	6	0.95			Q252	7	1.00	G409	17	1.50	Q201	2	2.27	I802	18	1.48	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.79			5	0.71						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.47			3	0.43						

140360x101x0xx	新生児乳児の先天性心奇形 (3歳未満) 大動脈縮窄(離断)症手術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
507	0.31	0.01	20	0.43	0.01	527	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
289	57.00	14	70.00	303	57.50	218	43.00	6	30.00	224	42.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	507	100.00	20	100.00	527	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	313	61.74	16	80.00	329	62.43
自院の外来からの入院	238	46.94			238	45.16
救急車による搬送	65	12.82	1	5.00	66	12.52
救急医療入院	116	22.88	5	25.00	121	22.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	427	18	445	1		1	13	1	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			34	1	35	3		3	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	34.26	28.85	34.05	25パーセンタイル値	19.00	16.25	19.00
最小値	5	12	5	50パーセンタイル値	27.00	22.50	27.00
最大値	295	92	295	75パーセンタイル値	39.00	39.00	39.00
変動係数	0.78	0.66	0.78	90パーセンタイル値	64.00	49.90	64.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q201	121	23.87	Q251	6	30.00	Q201	125	23.72	E880	227	8.12	Q210	7	17.07	E880	227	8.00
Q251	102	20.12	Q203	5	25.00	Q251	108	20.49	R579	196	7.01	Q250	5	12.20	R579	196	6.91
Q255	76	14.99	Q201	4	20.00	Q255	78	14.80	I500	142	5.08	I500	4	9.76	I500	146	5.15
Q262	73	14.40	Q234	3	15.00	Q262	73	13.85	I509	139	4.97	Q211	4	9.76	I509	139	4.90
Q203	61	12.03	Q255	2	10.00	Q203	66	12.52	R571	139	4.97	Q230	2	4.88	R571	139	4.90
Q234	51	10.06				Q234	54	10.25	I270	102	3.65	Q232	2	4.88	I270	102	3.60
Q220	11	2.17				Q220	11	2.09	Q210	95	3.40	Q234	2	4.88	Q210	102	3.60
Q226	6	1.18				Q226	6	1.14	D689	81	2.90	Q256	2	4.88	D689	81	2.86
Q200	5	0.99				Q200	5	0.95	R823	76	2.72	A410	1	2.44	R823	76	2.68
Q202	1	0.20				Q202	1	0.19	D696	69	2.47	D649	1	2.44	D696	69	2.43

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	466	35.60	K6011	20	37.74	K6011	486	35.68
K5712	71	5.42	K5862	6	11.32	K5712	71	5.21
K5822	64	4.89	K6012	5	9.43	K5822	65	4.77
K5671	56	4.28	K5672	3	5.66	K5862	61	4.48
K5862	55	4.20	K488	2	3.77	K5671	56	4.11
K5861	53	4.05	K563	2	3.77	K5861	55	4.04
K563	44	3.36	K5832	2	3.77	K563	46	3.38
K5832	42	3.21	K5833	2	3.77	K5832	44	3.23
K5672	35	2.67	K5861	2	3.77	K5672	38	2.79
K5812	31	2.37	K0001	1	1.89	K5812	31	2.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
436	86.00	20	100.00	456	86.53						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
413	81.46	19	95.00	432	81.97	492	97.04	17	85.00	509	96.58

140360x101x1xx	新生児乳児の先天性心奇形 (3歳未満) 大動脈縮窄(離断)症手術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)					
261	0.16	0.00	29	0.63	0.01	290	0.17	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
158	60.54	17	58.62	175	60.34	103	39.46	12	41.38	115	39.66		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	261	100.00	29	100.00	290	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参加病院			DPC準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%			
他院よりの紹介	155	59.39	21	72.41	176	60.69							
自院の外来からの入院	107	41.00	3	10.34	110	37.93							
救急車による搬送	47	18.01	4	13.79	51	17.59							
救急医療入院	71	27.20	10	34.48	81	27.93							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
6		6	234	29	263	1		1	8		8		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
			5		5				7		7		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	53.56		36.59		51.87		25パーセンタイル値	25.00		20.00		24.00	
最小値	7		13		7		50パーセンタイル値	38.00		24.00		36.00	
最大値	266		131		266		75パーセンタイル値	64.00		37.00		62.50	
変動係数	0.87		0.83		0.87		90パーセンタイル値	108.80		97.00		106.70	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
Q251	70	26.82	Q251	8	27.59	Q251	78	26.90	E880	99	6.65		
Q262	44	16.86	Q201	6	20.69	Q262	49	16.90	Q210	10	15.63		
Q203	40	15.33	Q262	5	17.24	Q203	44	15.17	Q211	7	10.94		
Q201	34	13.03	Q203	4	13.79	Q201	40	13.79	T818	5	7.81		
Q255	32	12.26	Q200	3	10.34	Q255	33	11.38	Q250	4	6.25		
Q234	26	9.96	Q234	2	6.90	Q234	28	9.66	Q212	3	4.69		
Q220	8	3.07	Q255	1	3.45	Q220	8	2.76	Q232	3	4.69		
Q200	4	1.53			Q200	7	2.41	I270	2	3.13			
Q226	2	0.77			Q226	2	0.69	Q256	3	4.69			
Q252	1	0.38			Q252	1	0.34	R571	58	3.90			
								D689	36	2.42			
								I270	2	3.13			
								Q250	35	2.35			
								I471	2	3.13			
								Q211	37	2.38			
								D689	36	2.32			
								I500	2	3.13			
								D689	36	2.32			
手術													
DPC参加病院			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	%					
K6011	208	31.04	K6011	30	35.29	K6011	238	31.52					
K5671	44	6.57	K5861	6	7.06	K5671	47	6.23					
K5712	42	6.27	K563	5	5.88	K5712	46	6.09					
K5861	39	5.82	K5712	4	4.71	K5861	45	5.96					
K563	37	5.52	K5862	4	4.71	K563	42	5.56					
K5832	30	4.48	K5622	3	3.53	K5832	32	4.24					
K5731	22	3.28	K566	3	3.53	K5731	24	3.18					
K5672	20	2.99	K5671	3	3.53	K5672	23	3.05					
K5732	14	2.09	K5672	3	3.53	K566	16	2.12					
K5822	14	2.09	K6012	3	3.53	K5732	15	1.99					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
235	90.04	27	93.10	262	90.34								
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
209	80.08	28	96.55	237	81.72	252	96.55	24	82.76	276	95.17		

140360x103x0xx	新生児乳児の先天性心奇形（3歳未満） 肺動脈絞扼術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
140	0.09	0.00	5	0.11	0.00	145	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	59.29	4	80.00	87	60.00	57	40.71	1	20.00	58	40.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	140	100.00	5	100.00	145	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	85	60.71	4	80.00	89	61.38
自院の外来からの入院	38	27.14			38	26.21
救急車による搬送	25	17.86			25	17.24
救急医療入院	35	25.00	2	40.00	37	25.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	105	5	110	1		1	20		20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			11		11				1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	36.15	26.80	35.83	25パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最小値	2	17	2	50パーセンタイル値	29.50	26.00	29.00
最大値	182	37	182	75パーセンタイル値	45.75	36.00	44.50
変動係数	0.76	0.34	0.76	90パーセンタイル値	70.90		70.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q255	54	38.57	Q200	2	40.00	Q255	55	37.93	R579	55	7.76	Q210	2	33.33	R579	55	7.69
Q201	41	29.29	Q201	1	20.00	Q201	42	28.97	E880	38	5.36	Q211	1	16.67	E880	38	5.31
Q203	19	13.57	Q234	1	20.00	Q203	19	13.10	R571	36	5.08	Q250	1	16.67	Q250	36	5.03
Q200	10	7.14	Q255	1	20.00	Q200	12	8.28	I500	35	4.94	Q257	1	16.67	R571	36	5.03
Q234	6	4.29				Q234	7	4.83	Q250	35	4.94	T818	1	16.67	I500	35	4.90
Q251	5	3.57				Q251	5	3.45	Q210	32	4.51				Q210	34	4.76
Q220	3	2.14				Q220	3	2.07	I509	31	4.37				I509	31	4.34
Q226	2	1.43				Q226	2	1.38	I270	17	2.40				I270	17	2.38
									Q256	11	1.55				Q256	11	1.54
									D649	10	1.41				T818	11	1.54

手術								
DPC参加病院			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	%
K566	96	43.64	K563	3	42.86	K566	98	43.17
K563	33	15.00	K566	2	28.57	K563	36	15.86
K5731	31	14.09	K565	1	14.29	K5731	32	14.10
K6011	21	9.55	K5731	1	14.29	K6011	21	9.25
K5622	9	4.09				K5622	9	3.96
K545	4	1.82				K545	4	1.76
K9131	4	1.82				K9131	4	1.76
K9132	4	1.82				K9132	4	1.76
K000-25	2	0.91				K000-25	2	0.88
K386	2	0.91				K386	2	0.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	84.29	5	100.00	123	84.83						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
104	74.29	5	100.00	109	75.17	112	80.00	2	40.00	114	78.62

140360x19910xx	新生児乳児の先天性心奇形 (3歳未満) 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
577	0.35	0.01	38	0.82	0.01	615	0.37	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
321	55.63	21	55.26	342	55.61	256	44.37	17	44.74	273	44.39

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	577	100.00	38	100.00	615	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	289	50.09	36	94.74	325	52.85
自院の外来からの入院	464	80.42			464	75.45
救急車による搬送	1	0.17			1	0.16
救急医療入院	5	0.87			5	0.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	64	1	65				107	2	109
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2				401	35	436

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.77	3.24	4.68	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	43	7	43	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	0.64	0.25	0.64	90パーセンタイル値	7.00	4.00	7.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q201	162	28.08	Q201	9	23.68	Q201	171	27.80	I500	125	10.66	Q210	11	22.45	I500	125	10.23
Q203	110	19.06	Q203	9	23.68	Q203	119	19.35	I509	104	8.87	Q256	9	18.37	I509	104	8.51
Q255	100	17.33	Q255	8	21.05	Q255	108	17.56	Q210	86	7.33	Q211	3	6.12	Q210	97	7.94
Q251	80	13.86	Q234	7	18.42	Q251	83	13.50	I270	68	5.80	Q232	3	6.12	I270	69	5.65
Q262	48	8.32	Q251	3	7.89	Q262	49	7.97	Q256	50	4.26	Q251	2	4.08	Q256	59	4.83
Q234	34	5.89	Q200	1	2.63	Q234	41	6.67	D509	47	4.01	Q890	2	4.08	D509	47	3.85
Q220	17	2.95	Q262	1	2.63	Q220	17	2.76	J459	25	2.13	T818	2	4.08	J459	25	2.05
Q200	13	2.25			Q200	14	2.28	I10	23	1.96	G588	1	2.04	Q211	25	2.05	
Q226	11	1.91			Q226	11	1.79	Q211	22	1.88	I270	1	2.04	I10	23	1.88	
Q202	1	0.17			Q202	1	0.16	Q250	21	1.79	I288	1	2.04	Q251	23	1.88	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.04			6	0.98						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.52			3	0.49						

140370x001x0xx	その他の複雑心奇形 (3歳以上) 右室二腔症手術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
92	0.06	0.00	6	0.13	0.00	98	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	50.00	2	33.33	48	48.98	46	50.00	4	66.67	50	51.02

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	13	14.13	4	66.67	17	17.35
3~5歳	65	70.65	2	33.33	67	68.37	41~60歳						
6~15歳	8	8.70			8	8.16	61~79歳						
16~20歳	6	6.52			6	6.12	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	51	55.43	6	100.00	57	58.16
自院の外来からの入院	64	69.57			64	65.31
救急車による搬送						
救急医療入院						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	86	6	92	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1						

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.15		30.67		33.94		25パーセンタイル値	23.00		18.00		23.00	
最小値	10		15		10		50パーセンタイル値	31.00		34.00		31.50	
最大値	81		46		81		75パーセンタイル値	40.75		38.50		40.25	
変動係数	0.45		0.38		0.44		90パーセンタイル値	56.40				55.20	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q204	58	63.04	Q224	3	50.00	Q204	60	61.22	E880	43	7.68	I48	2	18.18	E880	43	7.53
Q224	27	29.35	Q204	2	33.33	Q224	30	30.61	I500	33	5.89	I495	2	18.18	I500	33	5.78
Q205	7	7.61	Q205	1	16.67	Q205	8	8.16	I509	31	5.54	I693	1	9.09	I509	31	5.43
									R579	31	5.54	Q228	1	9.09	R579	31	5.43
									I270	24	4.29	Q232	1	9.09	I270	24	4.20
									R823	22	3.93	Q248	1	9.09	R823	22	3.85
									R571	21	3.75	Q256	1	9.09	R571	21	3.68
									D689	17	3.04	Q890	1	9.09	D689	17	2.98
									I10	17	3.04	T812	1	9.09	I10	17	2.98
									I802	13	2.32				I48	14	2.45

手術								
DPC参加病院			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	%
K5862	88	38.10	K6011	7	38.89	K5862	93	37.35
K6011	82	35.50	K5862	5	27.78	K6011	89	35.74
K5943	12	5.19	K5971	2	11.11	K5943	13	5.22
K615	9	3.90	K5551	1	5.56	K615	9	3.61
K596	7	3.03	K557-2	1	5.56	K596	7	2.81
K557-4	5	2.16	K5861	1	5.56	K5971	6	2.41
K5541	4	1.73	K5943	1	5.56	K557-4	5	2.01
K5861	4	1.73				K5861	5	2.01
K5971	4	1.73				K5541	4	1.61
K5863	3	1.30				K5863	3	1.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	56.52	6	100.00	58	59.18						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
79	85.87	5	83.33	84	85.71	84	91.30	4	66.67	88	89.80

140370x09910xx	その他の複雑心奇形 (3歳以上) 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
424	0.26	0.01	38	0.82	0.01	462	0.28	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
229	54.01	19	50.00	248	53.68	195	45.99	19	50.00	214	46.32

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	79	18.63	8	21.05	87	18.83
3~5歳	148	34.91	13	34.21	161	34.85	41~60歳	9	2.12	2	5.26	11	2.38
6~15歳	141	33.25	14	36.84	155	33.55	61~79歳	2	0.47	1	2.63	3	0.65
16~20歳	45	10.61			45	9.74	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	221	52.12	29	76.32	250	54.11
自院の外来からの入院	304	71.70			304	65.80
救急車による搬送	1	0.24			1	0.22
救急医療入院	1	0.24			1	0.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			48	2	50				65	1	66
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									311	35	346

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.49	3.45	5.32	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	3.00	4.00
最大値	42	13	42	75パーセンタイル値	6.00	3.00	5.00
変動係数	0.80	0.51	0.80	90パーセンタイル値	10.00	4.10	9.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q204	226	53.30	Q204	20	52.63	Q204	246	53.25	I509	110	11.57	Q256	8	10.81	I509	112	10.93
Q224	110	25.94	Q224	10	26.32	Q224	120	25.97	I500	98	10.30	Q255	7	9.46	I500	99	9.66
Q205	88	20.75	Q205	8	21.05	Q205	96	20.78	I270	62	6.52	Q210	6	8.11	I270	62	6.05
									I10	47	4.94	Q211	5	6.76	I10	47	4.59
									I802	40	4.21	Q201	4	5.41	Q255	41	4.00
									Q255	34	3.58	Q212	4	5.41	I802	40	3.90
									Q890	30	3.15	Q232	4	5.41	Q890	33	3.22
									Q210	23	2.42	Q248	4	5.41	Q256	31	3.02
									Q256	23	2.42	I48	3	4.05	Q210	29	2.83
									I749	19	2.00	Q221	3	4.05	Q212	23	2.24

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	2.63	1	0.22						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140370x101x0xx	その他の複雑心奇形（3歳未満） 右室二腔症手術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
124	0.08	0.00	6	0.13	0.00	130	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	59.68	4	66.67	78	60.00	50	40.32	2	33.33	52	40.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	124	100.00	6	100.00	130	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参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	57	45.97	6	100.00	63	48.46	
自院の外来からの入院	105	84.68			105	80.77	
救急車による搬送	2	1.61			2	1.54	
救急医療入院	3	2.42			3	2.31	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	122	6	128						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	26.72	28.33	26.79	25パーセンタイル値	20.25	18.25	20.00
最小値	10	13	10	50パーセンタイル値	25.00	26.00	25.00
最大値	62	50	62	75パーセンタイル値	31.75	38.75	32.25
変動係数	0.36	0.46	0.36	90パーセンタイル値	41.50		41.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q204	85	68.55	Q204	4	66.67	Q204	89	68.46	I509	49	7.35	Q256	3	18.75	I509	49	7.17
Q224	31	25.00	Q224	2	33.33	Q224	33	25.38	I270	48	7.20	Q211	2	12.50	I270	48	7.03
Q205	8	6.45				Q205	8	6.15	E880	39	5.85	Q250	2	12.50	E880	39	5.71
									R579	35	5.25	Q251	2	12.50	R579	35	5.12
									I500	31	4.65	T818	2	12.50	I500	31	4.54
									Q256	24	3.60	I898	1	6.25	Q256	27	3.95
									R571	24	3.60	K270	1	6.25	R571	24	3.51
									I10	16	2.40	Q201	1	6.25	I10	16	2.34
									D689	14	2.10	Q204	1	6.25	D689	14	2.05
									J961	14	2.10	Q232	1	6.25	J961	14	2.05

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	111	37.63	K6011	6	40.00	K6011	117	37.74
K5861	70	23.73	K5862	4	26.67	K5861	72	23.23
K5862	58	19.66	K615	3	20.00	K5862	62	20.00
K596	9	3.05	K5861	2	13.33	K596	9	2.90
K5732	8	2.71				K5732	8	2.58
K5702	7	2.37				K615	8	2.58
K563	5	1.69				K5702	7	2.26
K615	5	1.69				K563	5	1.61
K5622	4	1.36				K5622	4	1.29
K557-4	3	1.02				K557-4	3	0.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	58.06	6	100.00	78	60.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	67.74	6	100.00	90	69.23	111	89.52	3	50.00	114	87.69

140370x19910xx	その他の複雑心奇形 (3歳未満) 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
254	0.16	0.00	7	0.15	0.00	261	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
162	63.78	5	71.43	167	63.98	92	36.22	2	28.57	94	36.02

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	254	100.00	7	100.00	261	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参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	133	52.36	7	100.00	140	53.64
自院の外来からの入院	186	73.23			186	71.26
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.39			1	0.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	23		23				41	1	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									189	6	195

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.13	3.14	5.08	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	96	4	96	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	1.32	0.12	1.31	90パーセンタイル値	7.00		7.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q204	158	62.20	Q204	6	85.71	Q204	164	62.84	I500	75	11.54	Q256	4	20.00	I500	75	11.19
Q224	55	21.65	Q224	1	14.29	Q224	56	21.46	I509	52	8.00	Q890	3	15.00	I509	52	7.76
Q205	41	16.14				Q205	41	15.71	I270	40	6.15	Q211	2	10.00	I270	40	5.97
									Q255	35	5.38	Q262	2	10.00	Q255	35	5.22
									Q210	30	4.62	I471	1	5.00	Q890	32	4.78
									Q890	29	4.46	Q201	1	5.00	Q210	31	4.63
									J961	22	3.38	Q210	1	5.00	Q256	26	3.88
									Q256	22	3.38	Q221	1	5.00	J961	22	3.28
									Q212	18	2.77	Q244	1	5.00	Q262	20	2.99
									Q262	18	2.77	Q248	1	5.00	Q212	18	2.69

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	1.57			4	1.53						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.18			3	1.15						

140380x097x0xx	その他の循環器系の先天性奇形（1歳以上） その他の手術あり 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
256	0.16	0.00	19	0.41	0.00	275	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
138	53.91	10	52.63	148	53.82	118	46.09	9	47.37	127	46.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	69	26.95			69	25.09	21～40歳	23	8.98	3	15.79	26	9.45
3～5歳	51	19.92	5	26.32	56	20.36	41～60歳	29	11.33	1	5.26	30	10.91
6～15歳	44	17.19	5	26.32	49	17.82	61～79歳	23	8.98	2	10.53	25	9.09
16～20歳	10	3.91	3	15.79	13	4.73	80歳以上	7	2.73			7	2.55

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	149	58.20	13	68.42	162	58.91
自院の外来からの入院	187	73.05	2	10.53	189	68.73
救急車による搬送	5	1.95			5	1.82
救急医療入院	6	2.34			6	2.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	237	19	256	1		1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1				2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.16	21.42	15.60	25パーセンタイル値	7.00	12.00	7.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	11.50	19.00	12.00
最大値	98	80	98	75パーセンタイル値	19.00	26.00	20.00
変動係数	0.89	0.80	0.88	90パーセンタイル値	27.30	38.00	28.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q248	73	28.52	Q230	5	26.32	Q248	74	26.91	I500	66	6.36	Q256	5	13.89	I500	67	6.24
Q258	64	25.00	Q228	4	21.05	Q258	65	23.64	I509	55	5.30	Q201	2	5.56	I509	55	5.13
Q243	19	7.42	Q238	3	15.79	Q230	20	7.27	I10	49	4.73	Q211	2	5.56	I10	49	4.57
Q265	18	7.03	Q225	2	10.53	Q225	19	6.91	R579	45	4.34	Q213	2	5.56	R579	45	4.19
Q225	17	6.64	Q268	2	10.53	Q243	19	6.91	Q210	38	3.66	Q909	2	5.56	Q210	39	3.63
Q230	15	5.86	Q248	1	5.26	Q265	18	6.55	E880	31	2.99	D169	1	2.78	E880	31	2.89
Q268	12	4.69	Q258	1	5.26	Q268	14	5.09	I270	26	2.51	E119	1	2.78	I270	26	2.42
Q221	6	2.34	Q264	1	5.26	Q228	8	2.91	I802	26	2.51	E785	1	2.78	I802	26	2.42
Q218	5	1.95			Q221	6	2.18	D509	25	2.41	I288	1	2.78	D509	25	2.33	
Q246	5	1.95			Q264	6	2.18	R571	21	2.03	I339	1	2.78	R571	21	1.96	

手術								
DPC参加病院			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	%
K6011	107	26.16	K6011	15	37.50	K6011	122	27.17
K615	80	19.56	K5551	4	10.00	K615	83	18.49
K578	47	11.49	K5601	3	7.50	K578	48	10.69
K513-2	27	6.60	K5702	3	7.50	K513-2	27	6.01
K5541	19	4.65	K5862	3	7.50	K5541	20	4.45
K5702	17	4.16	K615	3	7.50	K5702	20	4.45
K5862	9	2.20	K494	1	2.50	K5862	12	2.67
K5711	7	1.71	K5541	1	2.50	K5551	10	2.23
K5551	6	1.47	K5542	1	2.50	K5711	7	1.56
K5764	6	1.47	K5552	1	2.50	K5741	6	1.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	26.95	15	78.95	84	30.55						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	37.11	15	78.95	110	40.00	71	27.73	10	52.63	81	29.45

140380x09910xx	その他の循環器系の先天性奇形（1歳以上） 手術なし 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
291	0.18	0.00	29	0.63	0.01	320	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
164	56.36	15	51.72	179	55.94	127	43.64	14	48.28	141	44.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	60	20.62	9	31.03	69	21.56	21～40歳	44	15.12	2	6.90	46	14.38
3～5歳	47	16.15	9	31.03	56	17.50	41～60歳	30	10.31			30	9.38
6～15歳	73	25.09	5	17.24	78	24.38	61～79歳	18	6.19	2	6.90	20	6.25
16～20歳	17	5.84	2	6.90	19	5.94	80歳以上	2	0.69			2	0.63

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	160	54.98	23	79.31	183	57.19
自院の外来からの入院	227	78.01	2	6.90	229	71.56
救急車による搬送	4	1.37			4	1.25
救急医療入院	4	1.37			4	1.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			40	1	41	1		1	58	3	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									192	25	217

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.50		3.28		5.30		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		3.00		4.00	
最大値	50		9		50		75パーセンタイル値	6.00		3.00		5.00	
変動係数	0.96		0.36		0.96		90パーセンタイル値	9.00		4.00		9.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q230	61	20.96	Q230	17	58.62	Q230	78	24.38	I500	65	11.73	Q251	5	20.00	I500	65	11.23
Q225	51	17.53	Q228	4	13.79	Q225	52	16.25	I509	38	6.86	Q210	4	16.00	Q210	42	7.25
Q244	32	11.00	Q244	2	6.90	Q244	34	10.63	Q210	38	6.86	Q221	2	8.00	I509	39	6.74
Q221	27	9.28	Q218	1	3.45	Q221	28	8.75	I270	28	5.05	Q231	2	8.00	I270	29	5.01
Q248	27	9.28	Q221	1	3.45	Q248	28	8.75	I10	24	4.33	E785	1	4.00	I10	24	4.15
Q218	19	6.53	Q225	1	3.45	Q218	20	6.25	Q211	17	3.07	I270	1	4.00	Q211	18	3.11
Q243	16	5.50	Q238	1	3.45	Q243	16	5.00	D509	12	2.17	I421	1	4.00	Q251	14	2.42
Q258	12	4.12	Q248	1	3.45	Q258	12	3.75	I48	12	2.17	I509	1	4.00	D509	12	2.07
Q268	9	3.09	Q268	1	3.45	Q268	10	3.13	J459	10	1.81	Q201	1	4.00	I48	12	2.07
Q249	8	2.75				Q249	8	2.50	Q231	9	1.62	Q211	1	4.00	Q231	11	1.90

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.69			2	0.63	1	0.34			1	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140380x19900xx	その他の循環器系の先天性奇形（1歳未満） 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
296	0.18	0.00	3	0.06	0.00	299	0.18	0.00

性別																	
男性						女性											
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
144	48.65	2	66.67	146	48.83	152	51.35	1	33.33	153	51.17						

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	296	100.00	3	100.00	299	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 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	58	19.59			58	19.40	
自院の外来からの入院	42	14.19			42	14.05	
救急車による搬送	23	7.77			23	7.69	
救急医療入院	49	16.55			49	16.39	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
15		15	177	2	179	1		1	54	1	55

増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4							45		45

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.59	6.00	7.57	25パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	76	8	76	75パーセンタイル値	9.00		9.00
変動係数	1.02	0.33	1.02	90パーセンタイル値	14.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q249	178	60.14	Q249	3	100.00	Q249	181	60.54	P599	24	6.09	P071b	1	100.00	P599	24	6.08
Q228	22	7.43				Q228	22	7.36	P53	19	4.82				P53	19	4.81
Q221	17	5.74				Q221	17	5.69	Q211	15	3.81				Q211	15	3.80
Q225	16	5.41				Q225	16	5.35	Q250	12	3.05				P071b	12	3.04
Q230	14	4.73				Q230	14	4.68	P071b	11	2.79				Q250	12	3.04
Q248	11	3.72				Q248	11	3.68	I500	10	2.54				I500	10	2.53
Q246	6	2.03				Q246	6	2.01	P704	10	2.54				P704	10	2.53
Q242	5	1.69				Q242	5	1.67	Q210	10	2.54				Q210	10	2.53
Q268	4	1.35				Q268	4	1.34	R011	9	2.28				R011	9	2.28
Q269	4	1.35				Q269	4	1.34	E561	8	2.03				E561	8	2.03

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	3.04			9	3.01						

中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	5.74			17	5.69						

140390xx97x0xx	食道の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
118	0.07	0.00	3	0.06	0.00	121	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	61.86	2	66.67	75	61.98	45	38.14	1	33.33	46	38.02

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	50	42.37			50	41.32	21~40 歳	12	10.17			12	9.92
3~5 歳	16	13.56			16	13.22	41~60 歳	10	8.47	1	33.33	11	9.09
6~15 歳	15	12.71			15	12.40	61~79 歳	8	6.78	1	33.33	9	7.44
16~20 歳	4	3.39			4	3.31	80 歳以上	3	2.54	1	33.33	4	3.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	64	54.24	2	66.67	66	54.55
自院の外来からの入院	108	91.53	2	66.67	110	90.91
救急車による搬送						
救急医療入院	8	6.78	1	33.33	9	7.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	114	3	117				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.03	15.00	7.22	25 パーセントイル値	3.00	9.00	3.00
最小値	2	9	2	50 パーセントイル値	4.00	17.00	4.00
最大値	43	19	43	75 パーセントイル値	9.25		10.00
変動係数	0.94	0.35	0.92	90 パーセントイル値	14.10		15.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q393	39	33.05	Q396	3	100.00	Q393	39	32.23	K210	30	15.54	D509	1	20.00	K210	30	15.15
Q390	35	29.66				Q390	35	28.93	K222	13	6.74	D649	1	20.00	K222	13	6.57
Q395	19	16.10				Q395	19	15.70	J459	10	5.18	E880	1	20.00	J459	10	5.05
Q391	12	10.17				Q396	15	12.40	K259	8	4.15	K259	1	20.00	K259	9	4.55
Q396	12	10.17				Q391	12	9.92	T818	7	3.63	K590	1	20.00	T818	7	3.54
Q392	1	0.85				Q392	1	0.83	I10	6	3.11				I10	6	3.03
									Q391	6	3.11				Q391	6	3.03
									L910	5	2.59				K590	5	2.53
									J069	4	2.07				L910	5	2.53
									K219	4	2.07				D509	4	2.02

手術								
DPC 参加病院			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	%
K5223	72	56.25	K5241	1	100.00	K5223	72	55.81
K5221	22	17.19				K5221	22	17.05
K5242	6	4.69				K5242	6	4.65
K5222	5	3.91				K5222	5	3.88
K665	5	3.91				K5241	5	3.88
K5241	4	3.13				K665	5	3.88
K530-2	3	2.34				K530-2	3	2.33
K300	2	1.56				K300	2	1.55
K5201	2	1.56				K5201	2	1.55
K6335	2	1.56				K6335	2	1.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.85	2	66.67	3	2.48

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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
340	0.21	0.00	2	0.04	0.00	342	0.20	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
286	84.12	2	100.00	288	84.21	54	15.88			54	15.79

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	338	99.41	2	100.00	340	99.42	21~40 歳						
3~5 歳	1	0.29			1	0.29	41~60 歳						
6~15 歳	1	0.29			1	0.29	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	238	70.00	2	100.00	240	70.18	
自院の外来からの入院	161	47.35			161	47.08	
救急車による搬送	30	8.82			30	8.77	
救急医療入院	174	51.18	1	50.00	175	51.17	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
29		29	311	2	313						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.75	5.50	8.73	25 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	3	5	3	50 パーセンタイル値	8.00	5.50	8.00
最大値	49	6	49	75 パーセンタイル値	10.00		10.00
変動係数	0.55	0.13	0.55	90 パーセンタイル値	13.00		13.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	340	100.00	Q400	2	100.00	Q400	342	100.00	E86	45	15.73				E86	45	15.73
									K590	20	6.99				K590	20	6.99
									R11	20	6.99				R11	20	6.99
									E873	19	6.64				E873	19	6.64
									D509	7	2.45				D509	7	2.45
									Q400	7	2.45				Q400	7	2.45
									A09	6	2.10				A09	6	2.10
									E561	6	2.10				E561	6	2.10
									E876	6	2.10				E876	6	2.10
									K210	6	2.10				K210	6	2.10

手術								
DPC 参加病院			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	316	90.54	K666	2	100.00	K666	318	90.60
K666-2	28	8.02				K666-2	28	7.98
K6332	1	0.29				K6332	1	0.28
K6333	1	0.29				K6333	1	0.28
K639	1	0.29				K639	1	0.28
K648	1	0.29				K648	1	0.28
K6551	1	0.29				K6551	1	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.47			5	1.46						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	4.12			14	4.09	2	0.59			2	0.58

140430xx01x0xx	腸管の先天異常 先天性巨大結腸症手術等 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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	0.07	0.00	4	0.09	0.00	118	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	74.56	4	100.00	89	75.42	29	25.44			29	24.58

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	95	83.33	4	100.00	99	83.90	21~40 歳						
3~5 歳	15	13.16			15	12.71	41~60 歳						
6~15 歳	4	3.51			4	3.39	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	56	49.12	2	50.00	58	49.15	
自院の外来からの入院	100	87.72	4	100.00	104	88.14	
救急車による搬送	2	1.75			2	1.69	
救急医療入院	4	3.51			4	3.39	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9		9	103	4	107	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	21.46	20.00	21.42	25 パーセントイル値	13.00	13.00	13.00
最小値	7	13	7	50 パーセントイル値	18.50	14.00	18.00
最大値	58	39	58	75 パーセントイル値	27.00	33.00	27.00
変動係数	0.53	0.64	0.53	90 パーセントイル値	37.00		38.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q431	114	100.00	Q431	4	100.00	Q431	118	100.00	K590	21	12.80	K566	1	33.33	K590	21	12.57
									L22	12	7.32	K660	1	33.33	L22	12	7.19
									A09	9	5.49	L259	1	33.33	A09	9	5.39
									K628	8	4.88				K628	8	4.79
									L309	8	4.88				L309	8	4.79
									Q909	7	4.27				Q909	7	4.19
									D509	5	3.05				D509	5	2.99
									D649	3	1.83				D649	3	1.80
									E880	3	1.83				E880	3	1.80
									J459	3	1.83				J459	3	1.80

手術								
DPC 参加病院			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	%
K735	67	55.83	K735	4	80.00	K735	71	56.80
K735-3	48	40.00	K714-2	1	20.00	K735-3	48	38.40
K0004	1	0.83				K0004	1	0.80
K726	1	0.83				K714-2	1	0.80
K7291	1	0.83				K726	1	0.80
K743-2	1	0.83				K7291	1	0.80
K7501	1	0.83				K743-2	1	0.80
						K7501	1	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	9.65			11	9.32

140430xx02x0xx	腸管の先天異常 小腸切除術 悪性腫瘍手術以外の切除術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
276	0.17	0.00	1	0.02	0.00	277	0.17	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
201	72.83	1	100.00	202	72.92	75	27.17			75	27.08

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	136	49.28			136	49.10	21~40歳	25	9.06			25	9.03
3~5歳	22	7.97			22	7.94	41~60歳	21	7.61			21	7.58
6~15歳	30	10.87	1	100.00	31	11.19	61~79歳	28	10.14			28	10.11
16~20歳	5	1.81			5	1.81	80歳以上	9	3.26			9	3.25

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	165	59.78			165	59.57	
自院の外来からの入院	144	52.17			145	52.35	1
救急車による搬送	44	15.94			44	15.88	100.00
救急医療入院	118	42.75			119	42.96	1

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	254	1	255				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.22	7.00	15.19	25パーセンタイル値	9.00	7.00	9.00
最小値	4	7	4	50パーセンタイル値	12.00	7.00	12.00
最大値	80	7	80	75パーセンタイル値	18.00	7.00	18.00
変動係数	0.63		0.63	90パーセンタイル値	26.00	7.00	26.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q430	98	35.51	Q433a	1	100.00	Q430	98	35.38	K590	49	8.21				K590	49	8.21
Q433a	79	28.62				Q433a	80	28.88	K562	31	5.19				K562	31	5.19
Q438	33	11.96				Q438	33	11.91	D509	19	3.18				D509	19	3.18
Q431	15	5.43				Q431	15	5.42	I10	18	3.02				I10	18	3.02
Q410c	13	4.71				Q410c	13	4.69	K295	13	2.18				K295	13	2.18
Q434	9	3.26				Q434	9	3.25	K567	12	2.01				K567	12	2.01
Q410b	8	2.90				Q410b	8	2.89	K650	10	1.68				K650	10	1.68
Q419b	8	2.90				Q419b	8	2.89	R11	10	1.68				R11	10	1.68
Q412b	6	2.17				Q412b	6	2.17	K359	9	1.51				K359	9	1.51
Q458	4	1.45				Q458	4	1.44	K561	9	1.51				K561	9	1.51

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K717	91	26.07	K734	1	100.00	K717	91	26.00
K734	83	23.78				K734	84	24.00
K719-21	28	8.02				K719-21	28	8.00
K7161	24	6.88				K7161	24	6.86
K7181	19	5.44				K7181	19	5.43
K726	17	4.87				K726	17	4.86
K7291	15	4.30				K7291	15	4.29
K7292	13	3.72				K7292	13	3.71
K7151	9	2.58				K7151	9	2.57
K714	5	1.43				K714	5	1.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	4.71			13	4.69

140430xx02x1xx	腸管の先天異常 小腸切除術 悪性腫瘍手術以外の切除術等 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
231	0.14	0.00	3	0.06	0.00	234	0.14	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
133	57.58	3	100.00	136	58.12	98	42.42			98	41.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	206	89.18	1	33.33	207	88.46	21~40歳	1	0.43	1	33.33	2	0.85
3~5歳	6	2.60			6	2.56	41~60歳	4	1.73			4	1.71
6~15歳	4	1.73			4	1.71	61~79歳	6	2.60	1	33.33	7	2.99
16~20歳							80歳以上	4	1.73			4	1.71

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	105	45.45	1	33.33	106	45.30
自院の外来からの入院	43	18.61	1	33.33	44	18.80
救急車による搬送	55	23.81	2	66.67	57	24.36
救急医療入院	101	43.72	2	66.67	103	44.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	1	17	207	2	209				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	36.91	25.33	36.76	25パーセンタイル値	18.00	19.00	18.00
最小値	8	19	8	50パーセンタイル値	25.00	20.00	25.00
最大値	282	37	282	75パーセンタイル値	44.00		44.00
変動係数	0.94	0.40	0.94	90パーセンタイル値	76.80		76.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q433a	60	25.97	Q433a	2	66.67	Q433a	62	26.50	P599	35	4.25	K350	1	25.00	P599	35	4.23
Q410b	40	17.32	Q430	1	33.33	Q410b	40	17.09	P071b	32	3.89	K567	1	25.00	P071b	32	3.87
Q419b	36	15.58				Q419b	36	15.38	P53	32	3.89	K571	1	25.00	P53	32	3.87
Q412b	24	10.39				Q412b	24	10.26	K590	24	2.92	K650	1	25.00	K590	24	2.90
Q431	16	6.93				Q431	16	6.84	E880	22	2.67				E880	22	2.66
Q411b	13	5.63				Q411b	13	5.56	P711	22	2.67				P711	22	2.66
Q438	13	5.63				Q438	13	5.56	P073	19	2.31				P073	19	2.30
Q410c	11	4.76				Q410c	11	4.70	K562	17	2.07				K562	17	2.06
Q430	10	4.33				Q430	11	4.70	D509	16	1.94				D509	16	1.93
Q411c	3	1.30				Q411c	3	1.28	P612	16	1.94				P612	16	1.93

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K734	68	20.12	K734	2	66.67	K734	70	20.53
K7292	60	17.75	K717	1	33.33	K7292	60	17.60
K7291	47	13.91				K7291	47	13.78
K726	32	9.47				K726	32	9.38
K7161	21	6.21				K7161	21	6.16
K7181	13	3.85				K7181	13	3.81
K717	11	3.25				K717	12	3.52
K719-21	9	2.66				K719-21	9	2.64
K9131	8	2.37				K9131	8	2.35
K725	7	2.07				K725	7	2.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	55.41	1	33.33	129	55.13	1	0.43			1	0.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
206	89.18	3	100.00	209	89.32	46	19.91			46	19.66

140430xx97x0xx	腸管の先天異常 その他の手術あり 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
229	0.14	0.00	12	0.26	0.00	241	0.14	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
146	63.76	9	75.00	155	64.32	83	36.24	3	25.00	86	35.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	67	29.26	2	16.67	69	28.63	21~40歳	29	12.66	2	16.67	31	12.86
3~5歳	23	10.04			23	9.54	41~60歳	23	10.04	1	8.33	24	9.96
6~15歳	45	19.65	1	8.33	46	19.09	61~79歳	28	12.23	5	41.67	33	13.69
16~20歳	6	2.62	1	8.33	7	2.90	80歳以上	8	3.49			8	3.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	117	51.09	6	50.00	123	51.04
自院の外来からの入院	181	79.04	9	75.00	190	78.84
救急車による搬送	9	3.93			9	3.73
救急医療入院	48	20.96	1	8.33	49	20.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	202	12	214				10		10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1									

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.91	20.50	12.34	25パーセンタイル値	6.00	8.50	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	18.50	9.00
最大値	81	57	81	75パーセンタイル値	16.00	28.00	16.00
変動係数	0.75	0.71	0.77	90パーセンタイル値	23.00	49.50	25.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q430	96	41.92	Q430	7	58.33	Q430	103	42.74	K590	41	9.51	K259	2	9.52	K590	43	9.51
Q438	43	18.78	Q438	3	25.00	Q438	46	19.09	A09	17	3.94	K567	2	9.52	A09	17	3.76
Q431	39	17.03	Q431	1	8.33	Q431	40	16.60	D509	12	2.78	K590	2	9.52	D509	12	2.65
Q458	12	5.24	Q459	1	8.33	Q458	12	4.98	Z933	11	2.55	E119	1	4.76	Z933	11	2.43
Q432	11	4.80			Q432	11	4.56	K259	8	1.86	E144	1	4.76	K259	10	2.21	
Q434	8	3.49			Q434	8	3.32	I10	7	1.62	I10	1	4.76	I10	8	1.77	
Q410c	7	3.06			Q410c	7	2.90	K562	7	1.62	I269	1	4.76	K562	7	1.55	
Q433a	6	2.62			Q433a	6	2.49	M6259	7	1.62	I639	1	4.76	K922	7	1.55	
Q402	2	0.87			Q402	2	0.83	K210	6	1.39	I802	1	4.76	M6259	7	1.55	
Q412c	2	0.87			Q412c	2	0.83	K922	6	1.39	K559	1	4.76	K210	6	1.33	

手術								
DPC参加病院			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	%
K716-2	59	23.98	K716-2	4	26.67	K716-2	63	24.14
K7191	28	11.38	K7191	3	20.00	K7191	31	11.88
K7322	19	7.72	K0003	1	6.67	K7322	19	7.28
K6441	15	6.10	K620	1	6.67	K6441	16	6.13
K663	7	2.85	K6441	1	6.67	K663	7	2.68
K749	6	2.44	K6442	1	6.67	K749	6	2.30
K714-2	5	2.03	K7181	1	6.67	K714-2	5	1.92
K743-2	5	2.03	K7193	1	6.67	K743-2	5	1.92
K6182	4	1.63	K751-2	1	6.67	K6182	4	1.53
K6333	4	1.63	K804	1	6.67	K6333	4	1.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.44			1	0.41
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	6.11	1	8.33	15	6.22

140430xx99x0xx	腸管の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
659	0.41	0.01	19	0.41	0.00	678	0.41	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
370	56.15	3	15.79	373	55.01	289	43.85	16	84.21	305	44.99

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	396	60.09			396	58.41	21~40 歳	34	5.16	3	15.79	37	5.46
3~5 歳	74	11.23	1	5.26	75	11.06	41~60 歳	20	3.03	2	10.53	22	3.24
6~15 歳	66	10.02	5	26.32	71	10.47	61~79 歳	41	6.22	5	26.32	46	6.78
16~20 歳	12	1.82			12	1.77	80 歳以上	16	2.43	3	15.79	19	2.80

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	343	52.05	10	52.63	353	52.06
自院の外来からの入院	445	67.53	15	78.95	460	67.85
救急車による搬送	52	7.89	1	5.26	53	7.82
救急医療入院	161	24.43	3	15.79	164	24.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
14		14	371	11	382	2		2	103	1	104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6	1	7							163	6	169

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.77		6.53		7.74		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		6.00		5.00	
最大値	98		15		98		75 パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
変動係数	1.09		0.55		1.08		90 パーセンタイル値	16.00		12.00		16.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q431	390	59.18	Q431	6	31.58	Q431	396	58.41	K590	152	16.22	E119	2	8.00	K590	152	15.80
Q430	77	11.68	Q438	4	21.05	Q430	79	11.65	A09	48	5.12	E639	2	8.00	A09	48	4.99
Q433a	71	10.77	Q402	3	15.79	Q433a	74	10.91	R11	26	2.77	E871	2	8.00	R11	26	2.70
Q438	56	8.50	Q433a	3	15.79	Q438	60	8.85	D509	24	2.56	K259	2	8.00	D509	24	2.49
Q432	17	2.58	Q430	2	10.53	Q432	17	2.51	E86	24	2.56	K922	2	8.00	E86	24	2.49
Q410c	13	1.97	Q451	1	5.26	Q410c	13	1.92	R14	24	2.56	D487	1	4.00	R14	24	2.49
Q458	7	1.06			Q402	9	1.33	P071b	16	1.71	D649	1	4.00	P071b	16	1.66	
Q402	6	0.91			Q458	7	1.03	R198	14	1.49	H501	1	4.00	I10	14	1.46	
Q419b	6	0.91			Q419b	6	0.88	I10	13	1.39	I10	1	4.00	R198	14	1.46	
Q434	6	0.91			Q434	6	0.88	L22	13	1.39	I422	1	4.00	K259	13	1.35	

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140440xx97x0xx	肛門閉鎖 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
480	0.30	0.01	2	0.04	0.00	482	0.29	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
280	58.33			280	58.09	200	41.67	2	100.00	202	41.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	427	88.96	2	100.00	429	89.00	21~40歳	4	0.83			4	0.83
3~5歳	26	5.42			26	5.39	41~60歳	4	0.83			4	0.83
6~15歳	18	3.75			18	3.73	61~79歳	1	0.21			1	0.21
16~20歳							80歳以上						

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	244	50.83	2	100.00	246	51.04
自院の外来からの入院	376	78.33	2	100.00	378	78.42
救急車による搬送	47	9.79			47	9.75
救急医療入院	60	12.50			60	12.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	450	2	452	3		3	5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									7		7

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	20.49		12.50		20.45	25パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00
最小値	2		11		2	50パーセンタイル値	18.00		12.50		18.00
最大値	144		14		144	75パーセンタイル値	25.00				25.00
変動係数	0.66		0.17		0.66	90パーセンタイル値	37.90				37.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q423b	416	86.67	Q423b	1	50.00	Q423b	417	86.51	K590	80	8.45				K590	80	8.45
Q437	32	6.67	Q437	1	50.00	Q437	33	6.85	Z933	70	7.39				Z933	70	7.39
Q423c	14	2.92				Q423c	14	2.90	L22	28	2.96				L22	28	2.96
Q422a	6	1.25				Q422a	6	1.24	L309	26	2.75				L309	26	2.75
Q422b	5	1.04				Q422b	5	1.04	A09	25	2.64				A09	25	2.64
Q422c	2	0.42				Q422c	2	0.41	Q909	23	2.43				Q909	23	2.43
Q435	2	0.42				Q435	2	0.41	D509	16	1.69				D509	16	1.69
Q436	2	0.42				Q436	2	0.41	K628	16	1.69				K628	16	1.69
Q428b	1	0.21				Q428b	1	0.21	Q423b	16	1.69				Q423b	16	1.69
									N360	14	1.48				N360	14	1.48

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7512	138	24.42	K726	1	50.00	K7512	138	24.34
K7322	112	19.82	K7321	1	50.00	K7322	112	19.75
K7513	81	14.34				K7513	81	14.29
K726	49	8.67				K726	50	8.82
K751-3	29	5.13				K751-3	29	5.11
K7511	17	3.01				K7511	17	3.00
K7521	15	2.65				K7521	15	2.65
K7514	11	1.95				K7514	11	1.94
K7522	8	1.42				K7522	8	1.41
K8511	6	1.06				K8511	6	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.42			2	0.41

140440xx97x1xx	肛門閉鎖 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
178	0.11	0.00	4	0.09	0.00	182	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
121	67.98	2	50.00	123	67.58	57	32.02	2	50.00	59	32.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	169	94.94	4	100.00	173	95.05	21~40歳						
3~5歳	4	2.25			4	2.20	41~60歳						
6~15歳	5	2.81			5	2.75	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	90	50.56	1	25.00	91	50.00
自院の外来からの入院	111	62.36	1	25.00	112	61.54
救急車による搬送	30	16.85			30	16.48
救急医療入院	33	18.54	1	25.00	34	18.68

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	168	2	170				4	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.89		53.75		33.35		25パーセンタイル値	18.00		26.50		18.75	
最小値	10		20		10		50パーセンタイル値	26.00		54.50		26.00	
最大値	143		86		143		75パーセンタイル値	39.00		80.25		40.00	
変動係数	0.69		0.52		0.69		90パーセンタイル値	56.40				60.70	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q423b	153	85.96	Q423b	3	75.00	Q423b	156	85.71	K590	28	4.48	P228	2	16.67	K590	28	4.40
Q437	9	5.06	Q437	1	25.00	Q437	10	5.49	Z933	28	4.48	D509	1	8.33	Z933	28	4.40
Q422b	8	4.49				Q422b	8	4.40	D509	15	2.40	N319	1	8.33	D509	16	2.51
Q421b	2	1.12				Q421b	2	1.10	P071b	12	1.92	P071b	1	8.33	P071b	13	2.04
Q420b	1	0.56				Q420b	1	0.55	Q210	12	1.92	P219	1	8.33	Q210	13	2.04
Q422c	1	0.56				Q422c	1	0.55	P599	11	1.76	P780	1	8.33	Q909	12	1.88
Q423a	1	0.56				Q423a	1	0.55	Q211	11	1.76	Q210	1	8.33	P599	11	1.73
Q429b	1	0.56				Q429b	1	0.55	Q909	11	1.76	Q423b	1	8.33	Q211	11	1.73
Q435	1	0.56				Q435	1	0.55	L309	10	1.60	Q647	1	8.33	L309	10	1.57
Q436	1	0.56				Q436	1	0.55	P53	10	1.60	Q909	1	8.33	P53	10	1.57

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7512	53	21.37	K726	3	50.00	K726	54	21.26
K726	51	20.56	K7322	1	16.67	K7512	53	20.87
K7322	45	18.15	K7514	1	16.67	K7322	46	18.11
K7513	23	9.27	K9132	1	16.67	K7513	23	9.06
K751-3	8	3.23				K751-3	8	3.15
K7514	7	2.82				K7514	8	3.15
K7321	4	1.61				K7321	4	1.57
K717	3	1.21				K717	3	1.18
K9131	3	1.21				K9131	3	1.18
K0061	2	0.81				K9132	3	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	23.03	3	75.00	44	24.18						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
144	80.90	4	100.00	148	81.32	8	4.49			8	4.40

140440xx99x0xx	肛門閉鎖 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
182	0.11	0.00				182	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
77	42.31			77	42.31	105	57.69			105	57.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	135	74.18			135	74.18	21~40歳						
3~5歳	13	7.14			13	7.14	41~60歳	1	0.55			1	0.55
6~15歳	31	17.03			31	17.03	61~79歳						
16~20歳	2	1.10			2	1.10	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	90	49.45			90	49.45	
自院の外来からの入院	125	68.68			125	68.68	
救急車による搬送	20	10.99			20	10.99	
救急医療入院	24	13.19			24	13.19	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	93		93	1		1	36		36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									49		49

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.09		8.09	25パーセンタイル値	3.00		3.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	5.00		5.00
最大値	49		49	75パーセンタイル値	11.25		11.25
変動係数	0.95		0.95	90パーセンタイル値	18.00		18.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q423b	123	67.58				Q423b	123	67.58	K590	36	10.23				K590	36	10.23
Q437	39	21.43				Q437	39	21.43	Z933	16	4.55				Z933	16	4.55
Q423c	7	3.85				Q423c	7	3.85	L22	9	2.56				L22	9	2.56
Q422b	5	2.75				Q422b	5	2.75	Q423b	9	2.56				Q423b	9	2.56
Q421c	3	1.65				Q421c	3	1.65	N390	8	2.27				N390	8	2.27
Q422c	2	1.10				Q422c	2	1.10	P53	8	2.27				P53	8	2.27
Q423a	1	0.55				Q423a	1	0.55	A09	7	1.99				A09	7	1.99
Q428c	1	0.55				Q428c	1	0.55	P071b	7	1.99				P071b	7	1.99
Q435	1	0.55				Q435	1	0.55	J069	6	1.70				J069	6	1.70
									N319	6	1.70				N319	6	1.70

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140450xx97xxxx	胆道の先天異常（拡張症） 手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
609	0.37	0.01	5	0.11	0.00	614	0.37	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
168	27.59	4	80.00	172	28.01	441	72.41	1	20.00	442	71.99

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	109	17.90			109	17.75	21~40 歳	103	16.91	1	20.00	104	16.94
3~5 歳	40	6.57			40	6.51	41~60 歳	169	27.75	1	20.00	170	27.69
6~15 歳	54	8.87			54	8.79	61~79 歳	107	17.57	1	20.00	108	17.59
16~20 歳	14	2.30	1	20.00	15	2.44	80 歳以上	13	2.13	1	20.00	14	2.28

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	354	58.13	3	60.00	357	58.14
自院の外来からの入院	489	80.30	5	100.00	494	80.46
救急車による搬送	17	2.79			17	2.77
救急医療入院	60	9.85	1	20.00	61	9.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
15		15	549	4	553	1		1	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			4		4				6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	18.13	17.20	18.12	25 パーセンタイル値	10.00	10.50	10.00
最小値	2	10	2	50 パーセンタイル値	15.00	20.00	15.00
最大値	134	23	134	75 パーセンタイル値	23.00	22.50	23.00
変動係数	0.78	0.36	0.77	90 パーセンタイル値	32.00		32.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q445	245	40.23	Q445	4	80.00	Q445	249	40.55	K590	80	4.83	I10	2	15.38	K590	80	4.79
Q444	230	37.77	Q453	1	20.00	Q444	230	37.46	K259	77	4.65	K838	2	15.38	K259	77	4.61
Q446	75	12.32				Q446	75	12.21	K85	72	4.35	B182	1	7.69	K85	73	4.37
Q453	38	6.24				Q453	39	6.35	Q445	63	3.80	D371	1	7.69	Q445	63	3.77
Q447	15	2.46				Q447	15	2.44	K210	46	2.78	D649	1	7.69	K210	46	2.76
Q441	5	0.82				Q441	5	0.81	I10	39	2.36	D65	1	7.69	I10	41	2.46
Q452	1	0.16				Q452	1	0.16	K830	38	2.29	E119	1	7.69	K830	38	2.28
									K831	38	2.29	K250	1	7.69	K831	38	2.28
									K918	38	2.29	K769	1	7.69	K918	38	2.28
									K861	37	2.23	K85	1	7.69	K861	37	2.22

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K674	279	36.90	K6551	1	16.67	K674	280	36.75
K688	87	11.51	K672	1	16.67	K688	88	11.55
K672	49	6.48	K672-2	1	16.67	K672	50	6.56
K672-2	46	6.08	K674	1	16.67	K672-2	47	6.17
K6871	37	4.89	K688	1	16.67	K6871	37	4.86
K6572	31	4.10	K7031	1	16.67	K6572	31	4.07
K673	29	3.84				K673	29	3.81
K691-2	22	2.91				K691-2	22	2.89
K692-2	21	2.78				K692-2	21	2.76
K680	16	2.12				K680	16	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	1.31			8	1.30	15	2.46			15	2.44
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
111	18.23	1	20.00	112	18.24	40	6.57			40	6.51

140450xx99xxxx	胆道の先天異常（拡張症） 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
493	0.30	0.01	17	0.37	0.00	510	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	35.70	5	29.41	181	35.49	317	64.30	12	70.59	329	64.51

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	73	14.81	3	17.65	76	14.90	21~40 歳	90	18.26	2	11.76	92	18.04
3~5 歳	28	5.68			28	5.49	41~60 歳	108	21.91	8	47.06	116	22.75
6~15 歳	33	6.69			33	6.47	61~79 歳	126	25.56	3	17.65	129	25.29
16~20 歳	17	3.45			17	3.33	80 歳以上	18	3.65	1	5.88	19	3.73

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	255	51.72	6	35.29	261	51.18
自院の外来からの入院	383	77.69	13	76.47	396	77.65
救急車による搬送	15	3.04	1	5.88	16	3.14
救急医療入院	65	13.18	1	5.88	66	12.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	222	6	228	3	3	102	4	106	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1						164	6	170	

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.89	5.12	6.83	25 パーセントイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	130	18	130	75 パーセントイル値	8.00	6.00	8.00
変動係数	1.28	0.86	1.27	90 パーセントイル値	12.00	13.20	12.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q445	218	44.22	Q445	5	29.41	Q445	223	43.73	K85	46	5.26	B259	1	5.26	K85	46	5.15
Q444	128	25.96	Q444	4	23.53	Q444	132	25.88	I10	37	4.23	E059	1	5.26	I10	37	4.14
Q446	64	12.98	Q446	4	23.53	Q446	68	13.33	K918	35	4.00	E119	1	5.26	K918	36	4.03
Q447	40	8.11	Q453	3	17.65	Q447	41	8.04	K259	33	3.78	F03	1	5.26	K259	33	3.70
Q453	38	7.71	Q447	1	5.88	Q453	41	8.04	K769	25	2.86	J304	1	5.26	K769	25	2.80
Q440	2	0.41			Q440	2	0.39	K210	22	2.52	J459	1	5.26	K210	23	2.58	
Q441	2	0.41			Q441	2	0.39	K830	21	2.40	K210	1	5.26	K830	22	2.46	
Q450	1	0.20			Q450	1	0.20	K590	19	2.17	K295	1	5.26	K590	19	2.13	
								Q445	19	2.17	K635	1	5.26	K861	19	2.13	
								K861	18	2.06	K739	1	5.26	Q445	19	2.13	

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	1.42			7	1.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	2.03			10	1.96						

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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
577	0.35	0.01				577	0.34	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
223	38.65			223	38.65	354	61.35			354	61.35

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	183	31.72			183	31.72	21～40 歳	46	7.97			46	7.97
3～5 歳	83	14.38			83	14.38	41～60 歳	1	0.17			1	0.17
6～15 歳	223	38.65			223	38.65	61～79 歳						
16～20 歳	41	7.11			41	7.11	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	318	55.11			318	55.11
自院の外來からの入院	516	89.43			516	89.43
救急車による搬送	2	0.35			2	0.35
救急医療入院	57	9.88			57	9.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	169		169	1		1	90		90
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							313		313

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.95		4.95	25 パーセンタイル値	2.00		2.00
最小値	2		2	50 パーセンタイル値	3.00		3.00
最大値	56		56	75 パーセンタイル値	5.00		5.00
変動係数	1.16		1.16	90 パーセンタイル値	11.00		11.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q442	577	100.00				Q442	577	100.00	Z944	251	17.88				Z944	251	17.88
									K739	90	6.41				K739	90	6.41
									A09	71	5.06				A09	71	5.06
									K259	62	4.42				K259	62	4.42
									I859	59	4.20				I859	59	4.20
									D509	49	3.49				D509	49	3.49
									K769	39	2.78				K769	39	2.78
									T864	32	2.28				T864	32	2.28
									K590	30	2.14				K590	30	2.14
									K210	25	1.78				K210	25	1.78

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140480xxxx1xx	先天性腹壁異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
63	0.04	0.00	2	0.04	0.00	65	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	55.56	1	50.00	36	55.38	28	44.44	1	50.00	29	44.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	62	98.41	2	100.00	64	98.46	21~40 歳						
3~5 歳							41~60 歳						
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上	1	1.59			1	1.54

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13	20.63	1	50.00	14	21.54
自院の外来からの入院	2	3.17			2	3.08
救急車による搬送	7	11.11			7	10.77
救急医療入院	9	14.29	1	50.00	10	15.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	55	2	57						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
			3		3	3		3			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	46.24	33.50	45.85	25 パーセンタイル値	27.00	29.00	27.00
最小値	13	29	13	50 パーセンタイル値	38.00	33.50	38.00
最大値	138	38	138	75 パーセンタイル値	56.00		54.50
変動係数	0.64	0.19	0.64	90 パーセンタイル値	103.60		103.40

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q793	32	50.79	Q792	1	50.00	Q793	33	50.77	E880	15	5.91	P53	2	22.22	E880	16	6.08
Q792	31	49.21	Q793	1	50.00	Q792	32	49.23	P071b	13	5.12	E880	1	11.11	P071b	14	5.32
									D509	11	4.33	I509	1	11.11	P53	13	4.94
									P53	11	4.33	P071b	1	11.11	D509	11	4.18
									K590	8	3.15	P073	1	11.11	K590	8	3.04
									P211	7	2.76	P210	1	11.11	P211	7	2.66
									P612	6	2.36	P240	1	11.11	R579	7	2.66
									Q433a	6	2.36	R579	1	11.11	P073	6	2.28
									R579	6	2.36				P612	6	2.28
									P073	5	1.97				Q433a	6	2.28

手術								
DPC 参加病院			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	80	66.12	K6334	1	50.00	K6334	81	65.85
K7161	8	6.61	K9132	1	50.00	K7161	8	6.50
K9131	6	4.96				K9131	6	4.88
K9132	4	3.31				K9132	5	4.07
K6331	3	2.48				K6331	3	2.44
K7181	3	2.48				K7181	3	2.44
K726	3	2.48				K726	3	2.44
K6312	2	1.65				K6312	2	1.63
K725	2	1.65				K725	2	1.63
K7291	2	1.65				K7291	2	1.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	79.37	1	50.00	51	78.46						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	77.78	2	100.00	51	78.46	12	19.05			12	18.46

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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
2401	1.48	0.03	37	0.80	0.01	2438	1.46	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1391	57.93	21	56.76	1412	57.92	1010	42.07	16	43.24	1026	42.08

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1483	61.77	13	35.14	1496	61.36	21~40 歳	74	3.08	7	18.92	81	3.32
3~5 歳	259	10.79	3	8.11	262	10.75	41~60 歳	28	1.17	1	2.70	29	1.19
6~15 歳	436	18.16	13	35.14	449	18.42	61~79 歳	21	0.87			21	0.86
16~20 歳	100	4.16			100	4.10	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1367	56.93	11	29.73	1378	56.52
自院の外来からの入院	2177	90.67	32	86.49	2209	90.61
救急車による搬送	5	0.21			5	0.21
救急医療入院	7	0.29			7	0.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
32	1	33	2326	35	2361	6	6	8	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									29	1	30

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.46		7.16		8.44		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	6.00		4.00		6.00	
最大値	211		25		211		75 パーセンタイル値	10.00		9.50		10.00	
変動係数	1.15		0.82		1.15		90 パーセンタイル値	16.00		16.20		16.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q668	576	23.99	Q668	17	45.95	Q668	593	24.32	T888	80	5.83	L910	3	42.86	T888	80	5.80
Q699	441	18.37	Q704	5	13.51	Q699	444	18.21	Q699	45	3.28	G809	1	14.29	Q699	45	3.26
Q691	409	17.03	Q691	3	8.11	Q691	412	16.90	T814	39	2.84	G824	1	14.29	T814	39	2.83
Q704	375	15.62	Q699	3	8.11	Q704	380	15.59	L984	37	2.69	Q660	1	14.29	L984	37	2.68
Q740	117	4.87	Q660	2	5.41	Q740	119	4.88	Q668	31	2.26	S9220	1	14.29	Q668	31	2.25
Q692	62	2.58	Q740	2	5.41	Q692	63	2.58	J069	29	2.11				J069	29	2.10
Q660	60	2.50	Q662	1	2.70	Q660	62	2.54	L089	29	2.11				L089	29	2.10
Q709	37	1.54	Q688	1	2.70	Q709	38	1.56	J209	27	1.97				J209	27	1.96
Q723	37	1.54	Q692	1	2.70	Q723	37	1.52	K590	25	1.82				K590	25	1.81
Q713	34	1.42	Q709	1	2.70	Q713	34	1.39	J459	20	1.46				J459	20	1.45

手術								
DPC 参加病院			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	1032	34.13	K1002	8	20.51	K1002	1040	33.95
K1001	216	7.14	K038	3	7.69	K1001	216	7.05
K1012	180	5.95	K0462	2	5.13	K1012	182	5.94
K038	171	5.65	K0463	2	5.13	K038	174	5.68
K080-2	154	5.09	K0492	2	5.13	K080-2	156	5.09
K1011	127	4.20	K0493	2	5.13	K1011	128	4.18
K0493	119	3.94	K080-2	2	5.13	K0493	121	3.95
K034	107	3.54	K096	2	5.13	K034	108	3.53
K0543	72	2.38	K1012	2	5.13	K0543	73	2.38
K0802	65	2.15	K034	1	2.56	K0802	66	2.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.08			2	0.08	2	0.08			2	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.12			3	0.12						

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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
843	0.52	0.01	5	0.11	0.00	848	0.51	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
520	61.68	4	80.00	524	61.79	323	38.32	1	20.00	324	38.21

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	610	72.36	4	80.00	614	72.41	21~40 歳	11	1.30			11	1.30
3~5 歳	118	14.00	1	20.00	119	14.03	41~60 歳	5	0.59			5	0.59
6~15 歳	76	9.02			76	8.96	61~79 歳	3	0.36			3	0.35
16~20 歳	20	2.37			20	2.36	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	496	58.84	2	40.00	498	58.73
自院の外来からの入院	768	91.10	5	100.00	773	91.16
救急車による搬送	1	0.12			1	0.12
救急医療入院	1	0.12			1	0.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	817	5	822				4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									15		15

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.59	18.40	11.63	25 パーセンタイル値	5.00	16.00	5.00
最小値	2	16	2	50 パーセンタイル値	9.00	18.00	9.00
最大値	232	21	232	75 パーセンタイル値	16.00	21.00	16.00
変動係数	1.02	0.14	1.02	90 パーセンタイル値	20.00		20.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q704	286	33.93	Q704	5	100.00	Q704	291	34.32	Q709	45	7.58	L910	4	80.00	Q709	45	7.51
Q709	153	18.15				Q709	153	18.04	T141	24	4.04	N47	1	20.00	T141	24	4.01
Q703	95	11.27				Q703	95	11.20	L984	18	3.03				L910	19	3.17
Q740	57	6.76				Q740	57	6.72	T888	18	3.03				L984	18	3.01
Q701	49	5.81				Q701	49	5.78	Q699	17	2.86				T888	18	3.01
Q700	39	4.63				Q700	39	4.60	L905	15	2.53				Q699	17	2.84
Q702	24	2.85				Q702	24	2.83	L910	15	2.53				L905	15	2.50
Q716	22	2.61				Q716	22	2.59	T814	14	2.36				T814	14	2.34
Q699	20	2.37				Q699	20	2.36	Q704	13	2.19				Q704	13	2.17
Q718	20	2.37				Q718	20	2.36	R509	13	2.19				R509	13	2.17

手術								
DPC 参加病院			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	%
K013-21	675	29.67	K013-21	3	23.08	K013-21	678	29.63
K1011	461	20.26	K013-22	3	23.08	K1011	463	20.24
K1012	320	14.07	K1002	3	23.08	K1012	321	14.03
K1002	145	6.37	K1011	2	15.38	K1002	148	6.47
K0151	102	4.48	K1012	1	7.69	K0151	102	4.46
K0591	63	2.77	K8282	1	7.69	K0591	63	2.75
K016	54	2.37				K016	54	2.36
K0131	53	2.33				K0131	53	2.32
K013-22	47	2.07				K013-22	50	2.19
K1001	32	1.41				K1001	32	1.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12			1	0.12						

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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
216	0.13	0.00	5	0.11	0.00	221	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
120	55.56	2	40.00	122	55.20	96	44.44	3	60.00	99	44.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	173	80.09	5	100.00	178	80.54	21~40歳	1	0.46			1	0.45
3~5歳	19	8.80			19	8.60	41~60歳	1	0.46			1	0.45
6~15歳	20	9.26			20	9.05	61~79歳						
16~20歳	2	0.93			2	0.90	80歳以上						

入院経路												
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	91	42.13	3	60.00	94	42.53						
自院の外來からの入院	123	56.94			123	55.66						
救急車による搬送	6	2.78			6	2.71						
救急医療入院	9	4.17	3	60.00	12	5.43						

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	112	4	116				66		66
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									33		33

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.63		5.80		5.63		25パーセンタイル値	2.00		4.00		2.00	
最小値	1		4		1		50パーセンタイル値	3.00		6.00		3.00	
最大値	50		8		50		75パーセンタイル値	6.75		7.50		7.00	
変動係数	1.01		0.31		1.00		90パーセンタイル値	11.00				11.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q668	31	14.35	Q699	2	40.00	Q668	31	14.03	J069	7	4.32	M2454	1	16.67	J069	7	4.17
Q704	31	14.35	Q713	2	40.00	Q704	31	14.03	P53	6	3.70	P002	1	16.67	P53	6	3.57
Q699	22	10.19	Q714	1	20.00	Q699	24	10.86	R509	5	3.09	P071b	1	16.67	P071b	5	2.98
Q682	17	7.87				Q682	17	7.69	R942	5	3.09	Q709	1	16.67	R509	5	2.98
Q691	17	7.87				Q691	17	7.69	G808	4	2.47	Q740	1	16.67	R942	5	2.98
Q709	16	7.41				Q709	16	7.24	J00	4	2.47	Q899	1	16.67	G808	4	2.38
Q703	12	5.56				Q703	12	5.43	K590	4	2.47				J00	4	2.38
Q713	9	4.17				Q713	11	4.98	P071b	4	2.47				K590	4	2.38
Q692	8	3.70				Q692	8	3.62	P599	4	2.47				P599	4	2.38
Q740	8	3.70				Q740	8	3.62	J459	3	1.85				J459	3	1.79

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.46			1	0.45						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.46			1	0.45						

140500xx97xxxx	骨軟骨先天性形成異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
371	0.23	0.00	7	0.15	0.00	378	0.23	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	53.64	4	57.14	203	53.70	172	46.36	3	42.86	175	46.30

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	78	21.02			78	20.63	21~40 歳	41	11.05	3	42.86	44	11.64
3~5 歳	37	9.97	2	28.57	39	10.32	41~60 歳	5	1.35			5	1.32
6~15 歳	156	42.05	2	28.57	158	41.80	61~79 歳	4	1.08			4	1.06
16~20 歳	49	13.21			49	12.96	80 歳以上	1	0.27			1	0.26

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	204	54.99	2	28.57	206	54.50
自院の外来からの入院	335	90.30	7	100.00	342	90.48
救急車による搬送	4	1.08			4	1.06
救急医療入院	6	1.62			6	1.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	334	7	341	1		1	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	19		19

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	18.72	10.29	18.56	25 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	293	19	293	75 パーセンタイル値	17.00	16.00	17.00
変動係数	1.70	0.59	1.70	90 パーセンタイル値	40.80		40.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q786	117	31.54	Q780	4	57.14	Q786	118	31.22	Q709	16	4.08	Q381	1	100.00	Q709	16	4.07
Q798	102	27.49	Q786	1	14.29	Q798	103	27.25	Q798	12	3.06				Q798	12	3.05
Q774	53	14.29	Q796	1	14.29	Q774	53	14.02	T888	11	2.81				T888	11	2.80
Q780	39	10.51	Q798	1	14.29	Q780	43	11.38	M5456	8	2.04				M5456	8	2.04
Q784	12	3.23				Q784	12	3.17	T814	8	2.04				T814	8	2.04
Q770	10	2.70				Q770	10	2.65	J459	7	1.79				J459	7	1.78
Q785	9	2.43				Q785	9	2.38	K259	7	1.79				K259	7	1.78
Q781	6	1.62				Q796	7	1.85	L905	7	1.79				L905	7	1.78
Q789	6	1.62				Q781	6	1.59	M2199	7	1.79				M2199	7	1.78
Q796	6	1.62				Q789	6	1.59	D509	6	1.53				D509	6	1.53

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0584	87	12.05	K016	2	20.00	K0584	87	11.89
K0482	48	6.65	K0001	1	10.00	K0482	48	6.56
K052-22	46	6.37	K0151	1	10.00	K052-22	47	6.42
K052-21	42	5.82	K0481	1	10.00	K052-21	43	5.87
K1011	38	5.26	K052-21	1	10.00	K1011	38	5.19
K013-21	35	4.85	K052-22	1	10.00	K013-21	35	4.78
K0102	32	4.43	K0581	1	10.00	K0102	32	4.37
K0521	29	4.02	K108	1	10.00	K0521	29	3.96
K099	29	4.02	K419	1	10.00	K099	29	3.96
K0522	27	3.74				K0522	27	3.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	2.70			10	2.65						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.62			6	1.59	7	1.89			7	1.85

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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
553	0.34	0.01	5	0.11	0.00	558	0.33	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
304	54.97			304	54.48	249	45.03	5	100.00	254	45.52

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	212	38.34	4	80.00	216	38.71	21~40 歳	12	2.17			12	2.15
3~5 歳	135	24.41			135	24.19	41~60 歳	4	0.72			4	0.72
6~15 歳	172	31.10			172	30.82	61~79 歳			1	20.00	1	0.18
16~20 歳	17	3.07			17	3.05	80 歳以上	1	0.18			1	0.18

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	244	44.12	1	20.00	245	43.91
自院の外来からの入院	435	78.66	4	80.00	439	78.67
救急車による搬送	9	1.63			9	1.61
救急医療入院	16	2.89			16	2.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	273	3	276	1		1	193	2	195
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	1		1				80		80

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	6.50		9.20		6.53	25 パーセントイル値	3.00		4.00		3.00
最小値	2		4		2	50 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00
最大値	131		30		131	75 パーセントイル値	6.00		17.00		6.00
変動係数	1.63		1.26		1.62	90 パーセントイル値	10.60				11.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	404	73.06	Q780	4	80.00	Q780	408	73.12	M8199	49	6.97	E119	1	33.33	M8199	49	6.94
Q774	46	8.32	Q796	1	20.00	Q774	46	8.24	E835	37	5.26	J069	1	33.33	E835	37	5.24
Q789	32	5.79				Q789	32	5.73	G919	16	2.28	J849	1	33.33	G919	16	2.27
Q796	12	2.17				Q796	13	2.33	J961	16	2.28				J961	16	2.27
Q777	9	1.63				Q777	9	1.61	D509	14	1.99				D509	14	1.98
Q781	8	1.45				Q781	8	1.43	J459	14	1.99				J459	14	1.98
Q770	7	1.27				Q770	7	1.25	K590	13	1.85				K590	13	1.84
Q771	7	1.27				Q771	7	1.25	J209	12	1.71				J209	12	1.70
Q773	7	1.27				Q773	7	1.25	J450	12	1.71				J450	12	1.70
Q798	6	1.08				Q798	6	1.08	E343	11	1.56				E343	11	1.56

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	5.61			31	5.56						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.27			7	1.25						

140510xx01xxxx	股関節先天性疾患、大腿骨先天性疾患 先天性股関節脱臼観血的整復術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
203	0.12	0.00				203	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	17.24			35	17.24	168	82.76			168	82.76

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	84	41.38			84	41.38	21~40歳	31	15.27			31	15.27
3~5歳	31	15.27			31	15.27	41~60歳	12	5.91			12	5.91
6~15歳	32	15.76			32	15.76	61~79歳	6	2.96			6	2.96
16~20歳	7	3.45			7	3.45	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	134	66.01			134	66.01	
自院の外来からの入院	171	84.24			171	84.24	
救急車による搬送							
救急医療入院							

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	199		199						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	33.27		33.27	25パーセンタイル値	10.00		10.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	27.00		27.00
最大値	166		166	75パーセンタイル値	48.00		48.00
変動係数	0.82		0.82	90パーセンタイル値	73.00		73.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q652	62	30.54				Q652	62	30.54	D509	22	9.05				D509	22	9.05
Q658	60	29.56				Q658	60	29.56	Q658	13	5.35				Q658	13	5.35
Q650	58	28.57				Q650	58	28.57	T888	9	3.70				T888	9	3.70
Q651	21	10.34				Q651	21	10.34	K590	7	2.88				K590	7	2.88
Q655	2	0.99				Q655	2	0.99	M169	7	2.88				M169	7	2.88
									J459	6	2.47				J459	6	2.47
									G470	5	2.06				G470	5	2.06
									G629	5	2.06				G629	5	2.06
									L309	5	2.06				L309	5	2.06
									S730	5	2.06				S730	5	2.06

手術								
DPC参加病院			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	%
K064	71	20.94				K064	71	20.94
K055-3	55	16.22				K055-3	55	16.22
K0591	34	10.03				K0591	34	10.03
K141-2	34	10.03				K141-2	34	10.03
K141	33	9.73				K141	33	9.73
K0611	23	6.78				K0611	23	6.78
K0801	21	6.19				K0801	21	6.19
K0541	11	3.24				K0541	11	3.24
K140	10	2.95				K140	10	2.95
K025	7	2.06				K025	7	2.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.49			1	0.49						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.49			1	0.49	67	33.00			67	33.00

140510xx97xxxx	股関節先天性疾患、大腿骨先天性疾患 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
535	0.33	0.01	7	0.15	0.00	542	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	9.72			52	9.59	483	90.28	7	100.00	490	90.41

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	84	15.70			84	15.50	21~40 歳	125	23.36	2	28.57	127	23.43
3~5 歳	108	20.19	1	14.29	109	20.11	41~60 歳	85	15.89	2	28.57	87	16.05
6~15 歳	96	17.94	2	28.57	98	18.08	61~79 歳	13	2.43			13	2.40
16~20 歳	23	4.30			23	4.24	80 歳以上	1	0.19			1	0.18

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	319	59.63	2	28.57	321	59.23
自院の外来からの入院	455	85.05	7	100.00	462	85.24
救急車による搬送	1	0.19			1	0.18
救急医療入院	1	0.19			1	0.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	498	7	505				10		10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									16		16

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	23.24	41.71	23.48	25 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	17.00	41.00	17.00
最大値	124	81	124	75 パーセンタイル値	34.00	67.00	35.00
変動係数	0.94	0.73	0.94	90 パーセンタイル値	53.00		54.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q658	318	59.44	Q658	6	85.71	Q658	324	59.78	D509	52	8.07	B029	1	20.00	D509	53	8.17
Q650	113	21.12	Q650	1	14.29	Q650	114	21.03	Q658	31	4.81	D509	1	20.00	Q658	31	4.78
Q652	68	12.71				Q652	68	12.55	T888	30	4.66	I10	1	20.00	T888	30	4.62
Q651	20	3.74				Q651	20	3.69	K590	29	4.50	J450	1	20.00	K590	29	4.47
Q653	11	2.06				Q653	11	2.03	D62	22	3.42	M167	1	20.00	D62	22	3.39
Q655	2	0.37				Q655	2	0.37	G470	22	3.42				G470	22	3.39
Q656	1	0.19				Q656	1	0.18	M169	22	3.42				M169	22	3.39
Q659	1	0.19				Q659	1	0.18	K259	17	2.64				K259	17	2.62
Q683	1	0.19				Q683	1	0.18	I802	16	2.48				I802	16	2.47
									M5456	15	2.33				M5456	15	2.31

手術								
DPC 参加病院			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	%
K141-2	202	28.98	K141-2	4	44.44	K141-2	206	29.18
K0481	100	14.35	K0591	2	22.22	K0481	101	14.31
K128	92	13.20	K0481	1	11.11	K128	92	13.03
K0622	81	11.62	K0651	1	11.11	K0622	81	11.47
K0591	67	9.61	K140	1	11.11	K0591	69	9.77
K140	28	4.02				K140	29	4.11
K0821	21	3.01				K0821	21	2.97
K0483	20	2.87				K0483	20	2.83
K066-21	15	2.15				K066-21	15	2.12
K0651	11	1.58				K0651	12	1.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.19			1	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.75			4	0.74	175	32.71	4	57.14	179	33.03

140550xx97xxxx	先天性嚢胞性腎疾患 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)									
428	0.26	0.01	17	0.37	0.00	445	0.27	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
231	53.97	9	52.94	240	53.93	197	46.03	8	47.06	205	46.07						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2 歳	1	0.23			1	0.22	21~40 歳	26	6.07	1	5.88	27	6.07				
3~5 歳	4	0.93			4	0.90	41~60 歳	136	31.78	3	17.65	139	31.24				
6~15 歳	2	0.47			2	0.45	61~79 歳	224	52.34	10	58.82	234	52.58				
16~20 歳							80 歳以上	35	8.18	3	17.65	38	8.54				
入院経路																	
	DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	197	46.03	6	35.29	203	45.62											
自院の外来からの入院	329	76.87	14	82.35	343	77.08											
救急車による搬送	10	2.34			10	2.25											
救急医療入院	44	10.28			44	9.89											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
9		9	384	16	400	5		5	25		25						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
			1		1				4	1	5						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	13.73		6.12		13.44		25 パーセンタイル値	4.00		2.00		3.00					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		3.00		9.00					
最大値	139		20		139		75 パーセンタイル値	19.00		8.00		19.00					
変動係数	1.19		1.02		1.20		90 パーセンタイル値	27.00		20.00		25.40					
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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q610	305	71.26	Q610	13	76.47	Q610	318	71.46	I10	97	7.96	I10	4	20.00	I10	101	8.16
Q613	108	25.23	Q613	4	23.53	Q613	112	25.17	N180	96	7.88	N180	2	10.00	N180	98	7.92
Q612	12	2.80				Q612	12	2.70	N189	61	5.01	N189	2	10.00	N189	63	5.09
Q614	2	0.47				Q614	2	0.45	K210	58	4.76	D410	1	5.00	K210	58	4.68
Q611	1	0.23				Q611	1	0.22	R18	49	4.02	D638	1	5.00	R18	49	3.96
									M5456	45	3.69	E789	1	5.00	M5456	45	3.63
									G470	36	2.96	E790	1	5.00	G470	36	2.91
									K259	35	2.87	F059	1	5.00	K259	35	2.83
									E790	26	2.13	H168	1	5.00	E790	27	2.18
									K590	23	1.89	I743	1	5.00	K590	23	1.86
手術																	
DPC 参加病院			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	%									
K771	207	47.15	K771	12	63.16	K771	219	47.82									
K615	97	22.10	K615	3	15.79	K615	100	21.83									
K772	31	7.06	K772	2	10.53	K772	33	7.21									
K610-3	27	6.15	K6072	1	5.26	K610-3	27	5.90									
K775	19	4.33	K691-2	1	5.26	K775	19	4.15									
K770-2	15	3.42				K770-2	15	3.28									
K783-2	6	1.37				K783-2	6	1.31									
K772-2	5	1.14				K772-2	5	1.09									
K608-3	4	0.91				K608-3	4	0.87									
K691-2	3	0.68				K691-2	4	0.87									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
1	0.23			1	0.22	140	32.71	4	23.53	144	32.36						
中心静脈注射						輸血											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
15	3.50			15	3.37	56	13.08	1	5.88	57	12.81						

140550xx99xxxx	先天性嚢胞性腎疾患 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	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
521	0.32	0.01	13	0.28	0.00	534	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
242	46.45	9	69.23	251	47.00	279	53.55	4	30.77	283	53.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	99	19.00			99	18.54	21~40歳	45	8.64	2	15.38	47	8.80
3~5歳	4	0.77			4	0.75	41~60歳	131	25.14	5	38.46	136	25.47
6~15歳	16	3.07			16	3.00	61~79歳	195	37.43	4	30.77	199	37.27
16~20歳	2	0.38			2	0.37	80歳以上	29	5.57	2	15.38	31	5.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	192	36.85	5	38.46	197	36.89
自院の外来からの入院	346	66.41	10	76.92	356	66.67
救急車による搬送	42	8.06			42	7.87
救急医療入院	158	30.33	2	15.38	160	29.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17	1	18	374	7	381	1		1	64	4	68
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	2		2	61	1	62

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.36	16.69	11.49	25パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	13.00	9.00
最大値	78	42	78	75パーセンタイル値	15.00	29.50	15.00
変動係数	0.80	0.80	0.81	90パーセンタイル値	21.00	39.20	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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q613	260	49.90	Q613	8	61.54	Q613	268	50.19	I10	155	10.54	N189	3	20.00	I10	155	10.44
Q610	191	36.66	Q610	5	38.46	Q610	196	36.70	N180	89	6.05	C61	1	6.67	N189	91	6.13
Q612	39	7.49				Q612	39	7.30	N189	88	5.99	E063	1	6.67	N180	89	5.99
Q614	16	3.07				Q614	16	3.00	K210	46	3.13	I634	1	6.67	K210	46	3.10
Q611	8	1.54				Q611	8	1.50	K590	36	2.45	I690	1	6.67	K590	37	2.49
Q615	4	0.77				Q615	4	0.75	N19	35	2.38	I693	1	6.67	N19	36	2.42
Q618	2	0.38				Q618	2	0.37	K259	33	2.24	K254	1	6.67	K259	33	2.22
Q619	1	0.19				Q619	1	0.19	N390	29	1.97	K590	1	6.67	N390	29	1.95
									E790	28	1.90	K819	1	6.67	E790	28	1.89
									G470	25	1.70	K85	1	6.67	G470	25	1.68

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						114	21.88	2	15.38	116	21.72
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.96			5	0.94						

140560xx97xxxx	先天性水腎症 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
807	0.50	0.01	19	0.41	0.00	826	0.49	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
501	62.08	4	21.05	505	61.14	306	37.92	15	78.95	321	38.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	156	19.33			156	18.89	21~40 歳	171	21.19	6	31.58	177	21.43
3~5 歳	72	8.92			72	8.72	41~60 歳	117	14.50	7	36.84	124	15.01
6~15 歳	133	16.48			133	16.10	61~79 歳	81	10.04	4	21.05	85	10.29
16~20 歳	60	7.43			60	7.26	80 歳以上	17	2.11	2	10.53	19	2.30

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	444	55.02	5	26.32	449	54.36
自院の外来からの入院	724	89.71	18	94.74	742	89.83
救急車による搬送	8	0.99			8	0.97
救急医療入院	28	3.47	2	10.53	30	3.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18		18	755	18	773	1		1	26	1	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.88	10.58	8.92	25 パーセンタイル値	4.00	5.00	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	92	33	92	75 パーセンタイル値	11.00	14.00	11.00
変動係数	0.80	0.79	0.80	90 パーセンタイル値	16.00	28.00	16.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q621	595	73.73	Q621	19	100.00	Q621	614	74.33	N133	108	8.79	F329	2	18.18	N133	109	8.80
Q620	195	24.16				Q620	195	23.61	K590	55	4.48	G470	2	18.18	K590	56	4.52
Q623	9	1.12				Q623	9	1.09	N390	50	4.07	I10	2	18.18	N390	50	4.04
Q622	8	0.99				Q622	8	0.97	Q621	45	3.66	C795	1	9.09	Q621	45	3.63
									M5456	44	3.58	J301	1	9.09	M5456	44	3.55
									Q620	42	3.42	K590	1	9.09	Q620	42	3.39
									T888	34	2.77	N133	1	9.09	I10	35	2.82
									I10	33	2.69	N200	1	9.09	T888	34	2.74
									N200	32	2.61				N200	33	2.66
									N119	28	2.28				N119	28	2.26

手術								
DPC 参加病院			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	%
K778	230	23.71	K783-2	11	50.00	K778	233	23.49
K778-2	197	20.31	K778	3	13.64	K778-2	198	19.96
K783-2	184	18.97	K783	3	13.64	K783-2	195	19.66
K783-3	151	15.57	K766	1	4.55	K783-3	152	15.32
K783	60	6.19	K775	1	4.55	K783	63	6.35
K786	35	3.61	K778-2	1	4.55	K786	36	3.63
K775	27	2.78	K783-3	1	4.55	K775	28	2.82
K781	10	1.03	K786	1	4.55	K781	10	1.01
K772-2	9	0.93				K772-2	9	0.91
K772	8	0.82				K772	8	0.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.12			1	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.37			3	0.36	13	1.61	1	5.26	14	1.69

140560xx99xxxx	先天性水腎症 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
544	0.33	0.01	9	0.19	0.00	553	0.33	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
391	71.88	4	44.44	395	71.43	153	28.13	5	55.56	158	28.57

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	414	76.10	4	44.44	418	75.59	21~40 歳	19	3.49	1	11.11	20	3.62
3~5 歳	38	6.99			38	6.87	41~60 歳	5	0.92	4	44.44	9	1.63
6~15 歳	42	7.72			42	7.59	61~79 歳	17	3.13			17	3.07
16~20 歳	3	0.55			3	0.54	80 歳以上	6	1.10			6	1.08

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	167	30.70	2	22.22	169	30.56
自院の外来からの入院	312	57.35	5	55.56	317	57.32
救急車による搬送	10	1.84			10	1.81
救急医療入院	26	4.78	1	11.11	27	4.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	204	6	210	2		2	90	3	93
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									237		237

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.57	10.00	4.65	25 パーセンタイル値	2.00	5.00	2.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	3.00	8.00	3.00
最大値	62	24	62	75 パーセンタイル値	6.00	14.00	6.00
変動係数	0.88	0.67	0.89	90 パーセンタイル値	8.00		8.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q620	423	77.76	Q621	5	55.56	Q620	427	77.22	N390	31	6.97	L309	1	20.00	N390	31	6.89
Q621	108	19.85	Q620	4	44.44	Q621	113	20.43	Q620	23	5.17	N259	1	20.00	Q620	23	5.11
Q623	9	1.65			Q623	9	1.63	P53	19	4.27	P071b	1	20.00	P53	20	4.44	
Q622	4	0.74			Q622	4	0.72	P599	19	4.27	P393	1	20.00	P599	19	4.22	
								N133	18	4.04	P53	1	20.00	N133	18	4.00	
								Q621	15	3.37			Q621	15	3.33		
								P391	13	2.92			P391	13	2.89		
								Q627	10	2.25			Q627	10	2.22		
								A09	6	1.35			A09	6	1.33		
								K590	6	1.35			K590	6	1.33		

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.18			1	0.18						

140580xx02xxxx	先天性下部尿路疾患 尿道形成手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	167269

DPC参加病院			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(%)
933	0.57	0.01	5	0.11	0.00	938	0.56	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
924	99.04	4	80.00	928	98.93	9	0.96	1	20.00	10	1.07

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	541	57.98	3	60.00	544	58.00	21~40歳	15	1.61			15	1.60
3~5歳	183	19.61			183	19.51	41~60歳	4	0.43	1	20.00	5	0.53
6~15歳	178	19.08	1	20.00	179	19.08	61~79歳	2	0.21			2	0.21
16~20歳	10	1.07			10	1.07	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	607	65.06	1	20.00	608	64.82
自院の外来からの入院	819	87.78	5	100.00	824	87.85
救急車による搬送						
救急医療入院	8	0.86			8	0.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	890	5	895	5		5	24		24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.34		12.20		10.35		25パーセンタイル値	6.00		6.50		6.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	53		18		53		75パーセンタイル値	13.00		18.00		13.00	
変動係数	0.53		0.47		0.53		90パーセンタイル値	17.00				17.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
Q541	283	30.33	Q543	2	40.00	Q541	283	30.17	A09	72	6.96	N359	1	33.33	A09	72	6.94
Q549	184	19.72	Q540	1	20.00	Q549	184	19.62	T888	61	5.89	Q532	1	33.33	T888	61	5.88
Q540	133	14.26	Q642	1	20.00	Q540	134	14.29	L309	57	5.51	Q539	1	33.33	L309	57	5.49
Q643	130	13.93	Q643	1	20.00	Q643	131	13.97	T814	56	5.41				T814	56	5.39
Q543	71	7.61				Q543	73	7.78	N390	44	4.25				N390	44	4.24
Q542	52	5.57				Q542	52	5.54	K590	43	4.15				K590	43	4.14
Q642	39	4.18				Q642	40	4.26	J459	37	3.57				J459	37	3.56
Q556	13	1.39				Q556	13	1.39	N302	36	3.48				N302	36	3.47
Q548	12	1.29				Q548	12	1.28	N481	34	3.29				N481	34	3.28
Q552	4	0.43				Q552	4	0.43	Q643	23	2.22				Q643	23	2.22

手術								
DPC参加病院			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	%
K819	713	60.37	K836	4	44.44	K819	716	60.17
K821	188	15.92	K819	3	33.33	K821	190	15.97
K0151	75	6.35	K821	2	22.22	K0151	75	6.30
K8181	66	5.59				K8181	66	5.55
K836	58	4.91				K836	62	5.21
K8182	13	1.10				K8182	13	1.09
K8282	7	0.59				K8282	7	0.59
K6335	5	0.42				K6335	5	0.42
K819-2	5	0.42				K819-2	5	0.42
K823-2	5	0.42				K823-2	5	0.42

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.32			3	0.32						

140580xx03xxxx	先天性下部尿路疾患 尿管摘出術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
633	0.39	0.01	15	0.32	0.00	648	0.39	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
483	76.30	12	80.00	495	76.39	150	23.70	3	20.00	153	23.61

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	89	14.06	1	6.67	90	13.89	21~40 歳	287	45.34	6	40.00	293	45.22
3~5 歳	18	2.84			18	2.78	41~60 歳	41	6.48			41	6.33
6~15 歳	103	16.27	4	26.67	107	16.51	61~79 歳	21	3.32	1	6.67	22	3.40
16~20 歳	74	11.69	3	20.00	77	11.88	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	309	48.82	4	26.67	313	48.30
自院の外来からの入院	581	91.79	14	93.33	595	91.82
救急車による搬送	2	0.32			2	0.31
救急医療入院	34	5.37			34	5.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
48		48	580	15	595	1		1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.53	6.67	7.51	25 パーセントイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	43	11	43	75 パーセントイル値	9.00	10.00	9.00
変動係数	0.66	0.49	0.66	90 パーセントイル値	13.00	10.40	13.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q644	611	96.52	Q644	15	100.00	Q644	626	96.60	N308	63	10.59	J304	1	25.00	N308	63	10.52
Q551	13	2.05				Q551	13	2.01	T888	41	6.89	K565	1	25.00	T888	41	6.84
Q550	6	0.95				Q550	6	0.93	K590	32	5.38	L089	1	25.00	K590	32	5.34
Q552	3	0.47				Q552	3	0.46	L089	30	5.04	N309	1	25.00	L089	31	5.18
									L022	24	4.03				L022	24	4.01
									G470	19	3.19				G470	19	3.17
									K259	16	2.69				K259	16	2.67
									M5456	15	2.52				M5456	15	2.50
									K291	11	1.85				K291	11	1.84
									Q644	11	1.85				Q644	11	1.84

手術								
DPC 参加病院			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	%
K804	613	90.01	K804	15	100.00	K804	628	90.23
K830	22	3.23				K830	22	3.16
K0151	11	1.62				K0151	11	1.58
K0011	8	1.17				K0011	8	1.15
K836	4	0.59				K836	4	0.57
K6333	3	0.44				K6333	3	0.43
K0001	2	0.29				K0001	2	0.29
K0061	2	0.29				K0061	2	0.29
K634	2	0.29				K634	2	0.29
K0051	1	0.15				K0051	1	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.16			1	0.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.16			1	0.15	1	0.16			1	0.15

140580xx97xxxx	先天性下部尿路疾患 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
707	0.43	0.01	5	0.11	0.00	712	0.43	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
682	96.46	4	80.00	686	96.35	25	3.54	1	20.00	26	3.65

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	307	43.42	1	20.00	308	43.26	21~40 歳	34	4.81	1	20.00	35	4.92
3~5 歳	209	29.56	2	40.00	211	29.63	41~60 歳	12	1.70			12	1.69
6~15 歳	127	17.96			127	17.84	61~79 歳	7	0.99			7	0.98
16~20 歳	11	1.56	1	20.00	12	1.69	80 歳以上						

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	451	63.79	2	40.00	453	63.62	
自院の外来からの入院	646	91.37	5	100.00	651	91.43	
救急車による搬送	2	0.28			2	0.28	
救急医療入院	16	2.26	1	20.00	17	2.39	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
38		38	665	5	670				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.56	4.60	4.56	25 パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50 パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	80	9	80	75 パーセントイル値	4.00	7.00	4.00
変動係数	1.12	0.57	1.12	90 パーセントイル値	7.00		7.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q552	494	69.87	Q552	3	60.00	Q552	497	69.80	T888	22	5.23	K560	1	100.00	T888	22	5.21
Q556	98	13.86	Q644	2	40.00	Q556	98	13.76	N47	20	4.75				N47	20	4.74
Q644	31	4.38				Q644	33	4.63	T814	19	4.51				T814	19	4.50
Q549	15	2.12				Q549	15	2.11	Q531	18	4.28				Q531	18	4.27
Q541	12	1.70				Q541	12	1.69	Q539	18	4.28				Q539	18	4.27
Q643	11	1.56				Q643	11	1.54	L309	13	3.09				L309	13	3.08
Q540	9	1.27				Q540	9	1.26	N481	13	3.09				N481	13	3.08
Q647	6	0.85				Q647	6	0.84	Q556	13	3.09				Q556	13	3.08
Q649	6	0.85				Q649	6	0.84	K590	12	2.85				K590	12	2.84
Q550	4	0.57				Q550	4	0.56	A09	11	2.61				A09	11	2.61

手術								
DPC 参加病院			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	%
K836	864	75.00	K836	5	71.43	K836	869	74.98
K819-2	115	9.98	K630	1	14.29	K819-2	115	9.92
K8282	19	1.65	K714-2	1	14.29	K8282	19	1.64
K0011	11	0.95				K0011	11	0.95
K6335	9	0.78				K6335	9	0.78
K814	9	0.78				K814	9	0.78
K8281	7	0.61				K8281	7	0.60
K0151	6	0.52				K0151	6	0.52
K821-2	6	0.52				K821-2	6	0.52
K8351	6	0.52				K8351	6	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.14			1	0.14						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.57			4	0.56	2	0.28			2	0.28

140580xx99xxxx	先天性下部尿路疾患 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
223	0.14	0.00	1	0.02	0.00	224	0.13	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	78.48	1	100.00	176	78.57	48	21.52			48	21.43

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	128	57.40			128	57.14	21~40 歳	15	6.73			15	6.70
3~5 歳	24	10.76			24	10.71	41~60 歳	3	1.35			3	1.34
6~15 歳	40	17.94	1	100.00	41	18.30	61~79 歳	2	0.90			2	0.89
16~20 歳	11	4.93			11	4.91	80 歳以上						

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	122	54.71			122	54.46
自院の外来からの入院	151	67.71			151	67.41
救急車による搬送	9	4.04			9	4.02
救急医療入院	32	14.35			32	14.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	116	1	117	1		1	47		47
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									56		56

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.38	5.00	5.38	25 パーセントイル値	2.00	5.00	2.00
最小値	1	5	1	50 パーセントイル値	4.00	5.00	4.00
最大値	42	5	42	75 パーセントイル値	6.00	5.00	6.00
変動係数	0.87		0.87	90 パーセントイル値	10.00	5.00	10.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q644	58	26.01	Q644	1	100.00	Q644	59	26.34	A09	9	3.95				A09	9	3.95
Q541	22	9.87				Q541	22	9.82	J069	6	2.63				J069	6	2.63
Q643	19	8.52				Q643	19	8.48	N390	6	2.63				N390	6	2.63
Q543	15	6.73				Q543	15	6.70	P53	6	2.63				P53	6	2.63
Q647	15	6.73				Q647	15	6.70	N137	5	2.19				N137	5	2.19
Q549	14	6.28				Q549	14	6.25	N319	5	2.19				N319	5	2.19
Q552	14	6.28				Q552	14	6.25	Q620	5	2.19				Q620	5	2.19
Q641	12	5.38				Q641	12	5.36	R529	5	2.19				R529	5	2.19
Q642	10	4.48				Q642	10	4.46	L309	4	1.75				L309	4	1.75
Q649	10	4.48				Q649	10	4.46	N309	4	1.75				N309	4	1.75

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.45			1	0.45						

140590xx97xxxx	停留精巣 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
4756	2.92	0.06	62	1.34	0.02	4818	2.88	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4752	99.92	62	100.00	4814	99.92	4	0.08			4	0.08

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3150	66.23	48	77.42	3198	66.38	21~40 歳	44	0.93	1	1.61	45	0.93
3~5 歳	928	19.51	4	6.45	932	19.34	41~60 歳	26	0.55	1	1.61	27	0.56
6~15 歳	558	11.73	8	12.90	566	11.75	61~79 歳	24	0.50			24	0.50
16~20 歳	23	0.48			23	0.48	80 歳以上	3	0.06			3	0.06

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2740	57.61	28	45.16	2768	57.45
自院の外来からの入院	4346	91.38	59	95.16	4405	91.43
救急車による搬送	3	0.06			3	0.06
救急医療入院	20	0.42			20	0.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
371	1	372	4310	60	4370	7	7	48	1	49	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									20		20

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	3.49	3.53	3.49	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	3.00	3.00	3.00
最大値	16	6	16	75 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.37	0.28	0.37	90 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q531	2327	48.93	Q531	41	66.13	Q531	2368	49.15	K409	162	7.12	Q552	4	44.44	K409	162	7.10
Q532	1543	32.44	Q532	16	25.81	Q532	1559	32.36	T888	158	6.95	J209	2	22.22	T888	158	6.92
Q539	870	18.29	Q539	5	8.06	Q539	875	18.16	Q552	108	4.75	O235	1	11.11	Q552	112	4.91
Q530	16	0.34				Q530	16	0.33	T814	91	4.00	Q531	1	11.11	T814	92	4.03
									N47	78	3.43	T814	1	11.11	N47	78	3.42
									J459	71	3.12				J459	71	3.11
									R529	70	3.08				R529	70	3.07
									N433	67	2.95				N433	67	2.93
									K590	59	2.59				K590	59	2.58
									Q539	46	2.02				Q539	46	2.01

手術								
DPC 参加病院			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	%
K836	5959	87.93	K836	72	86.75	K836	6031	87.92
K836-2	177	2.61	K836-2	6	7.23	K836-2	183	2.67
K830	172	2.54	K830	3	3.61	K830	175	2.55
K6335	126	1.86	K6333	1	1.20	K6335	126	1.84
K634	45	0.66	K8282	1	1.20	K634	45	0.66
K6333	41	0.60				K6333	42	0.61
K913-21	40	0.59				K913-21	40	0.58
K913-22	31	0.46				K913-22	31	0.45
K8281	30	0.44				K8281	30	0.44
K8351	28	0.41				K8351	28	0.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.08			4	0.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140600xx97xxxx	女性性器の先天性異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
432	0.27	0.01	5	0.11	0.00	437	0.26	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						432	100.00	5	100.00	437	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	46	10.65			46	10.53	21～40 歳	151	34.95	1	20.00	152	34.78
3～5 歳	14	3.24			14	3.20	41～60 歳	33	7.64	2	40.00	35	8.01
6～15 歳	98	22.69			98	22.43	61～79 歳	40	9.26	1	20.00	41	9.38
16～20 歳	33	7.64			33	7.55	80 歳以上	17	3.94	1	20.00	18	4.12

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	269	62.27	2	40.00	271	62.01
自院の外来からの入院	382	88.43	5	100.00	387	88.56
救急車による搬送	2	0.46			2	0.46
救急医療入院	25	5.79			25	5.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
24		24	400	5	405				5		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	6.20	6.20	6.20	25 パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最大値	40	12	40	75 パーセンタイル値	7.00	9.00	7.00
変動係数	0.82	0.54	0.81	90 パーセンタイル値	12.00		12.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q525	114	26.39	Q525	3	60.00	Q525	117	26.77	K590	37	7.54	E669	1	20.00	K590	38	7.66
Q512	63	14.58	Q512	1	20.00	Q512	64	14.65	N946	25	5.09	I10	1	20.00	N946	25	5.04
Q523	62	14.35	Q521	1	20.00	Q523	62	14.19	T888	17	3.46	K259	1	20.00	T888	17	3.43
Q524	58	13.43				Q524	58	13.27	E283	16	3.26	K590	1	20.00	E283	16	3.23
Q520	40	9.26				Q520	40	9.15	Q521	13	2.65	N840	1	20.00	Q521	13	2.62
Q521	38	8.80				Q521	39	8.92	M5456	12	2.44				M5456	12	2.42
Q513	26	6.02				Q513	26	5.95	Q512	12	2.44				Q512	12	2.42
Q522	7	1.62				Q522	7	1.60	N809	11	2.24				N809	11	2.22
Q511	5	1.16				Q511	5	1.14	K297	10	2.04				K297	10	2.02
Q526	4	0.93				Q526	4	0.92	K409	9	1.83				K409	9	1.81

手術								
DPC 参加病院			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	%
K851-31	91	18.84	K851-31	3	50.00	K851-31	94	19.22
K8552	46	9.52	K8552	1	16.67	K8552	47	9.61
K863-2	41	8.49	K863-2	1	16.67	K863-2	42	8.59
K845	40	8.28	K872-3	1	16.67	K845	40	8.18
K6335	32	6.63				K6335	32	6.54
K8591	24	4.97				K8591	24	4.91
K8593	20	4.14				K8593	20	4.09
K860	15	3.11				K860	15	3.07
K847	14	2.90				K847	14	2.86
K8551	14	2.90				K8551	14	2.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.46			2	0.46						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.69			3	0.69	1	0.23			1	0.23

140620xx97xxxx	その他の先天異常 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	300	当該 MDC の症例数	167269

DPC 参加病院			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(%)
1350	0.83	0.02	37	0.80	0.01	1387	0.83	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
631	46.74	25	67.57	656	47.30	719	53.26	12	32.43	731	52.70

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	96	7.11			96	6.92	21~40 歳	373	27.63	9	24.32	382	27.54
3~5 歳	78	5.78			78	5.62	41~60 歳	197	14.59	6	16.22	203	14.64
6~15 歳	286	21.19	9	24.32	295	21.27	61~79 歳	135	10.00	6	16.22	141	10.17
16~20 歳	162	12.00	6	16.22	168	12.11	80 歳以上	23	1.70	1	2.70	24	1.73

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	737	54.59	20	54.05	757	54.58
自院の外来からの入院	1165	86.30	33	89.19	1198	86.37
救急車による搬送	37	2.74	1	2.70	38	2.74
救急医療入院	61	4.52	1	2.70	62	4.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
24		24	1265	36	1301	3		3	41		41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	15	1	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.87		12.16		12.86		25 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	250		29		250		75 パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00	
変動係数	1.48		0.60		1.47		90 パーセンタイル値	25.00		24.40		25.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
Q273	400	29.63	Q741	12	32.43	Q273	406	29.27	K590	83	4.33	J303	8	15.38	K590	84	4.27
Q505	187	13.85	Q674	9	24.32	Q505	190	13.70	I10	60	3.13	T888	3	5.77	I10	61	3.10
Q741	165	12.22	Q273	6	16.22	Q741	177	12.76	G470	53	2.77	E119	2	3.85	G470	53	2.69
Q742	140	10.37	Q505	3	8.11	Q742	143	10.31	D180	44	2.30	I471	2	3.85	T888	47	2.39
Q279	66	4.89	Q742	3	8.11	Q674	74	5.34	T888	44	2.30	I839	2	3.85	D180	44	2.24
Q674	65	4.81	Q890	2	5.41	Q279	67	4.83	K259	43	2.25	J952	2	3.85	K259	43	2.19
Q872	52	3.85	Q272	1	2.70	Q872	52	3.75	M5456	41	2.14	K560	2	3.85	M5456	41	2.08
Q898	35	2.59	Q279	1	2.70	Q898	35	2.52	D509	35	1.83	M2546	2	3.85	D509	35	1.78
Q743	30	2.22				Q743	30	2.16	J304	32	1.67	Q212	2	3.85	J304	32	1.63
Q848	26	1.93				Q848	26	1.87	G629	27	1.41	Q255	2	3.85	G629	27	1.37

手術								
DPC 参加病院			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	%
K615	250	13.10	K3382	14	23.73	K615	253	12.86
K8882	165	8.65	K347	9	15.25	K8882	165	8.39
K0033	96	5.03	K0493	8	13.56	K0033	97	4.93
K0493	80	4.19	K615	3	5.08	K0493	88	4.47
K192	52	2.73	K8881	3	5.08	K8881	55	2.80
K8881	52	2.73	K0671	2	3.39	K192	52	2.64
K0583	44	2.31	K339	2	3.39	K347	48	2.44
K347	39	2.04	K344	2	3.39	K0583	45	2.29
K616	39	2.04	K7161	2	3.39	K339	40	2.03
K339	38	1.99	K0001	1	1.69	K616	39	1.98

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	2.37	1	2.70	33	2.38						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	1.93	2	5.41	28	2.02	54	4.00	4	10.81	58	4.18

