

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	131282

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(%)
2039	1.65	0.03	106	1.43	0.02	2145	1.63	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	%
1168	57.28	44	41.51	1212	56.50	871	42.72	62	58.49	933	43.50

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	2012	98.68	91	85.85	2103	98.04	21~40 歳	5	0.25	14	13.21	19	0.89
3~5 歳	7	0.34			7	0.33	41~60 歳	1	0.05	1	0.94	2	0.09
6~15 歳	14	0.69			14	0.65	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	144	7.06	5	4.72	149	6.95
自院の外来からの入院	145	7.11	14	13.21	159	7.41
救急車による搬送	79	3.87	1	0.94	80	3.73
救急医療入院	713	34.97	13	12.26	726	33.85

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
329	18	347	1669	85	1754	2	2	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
7	1	8						19	1	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	8.79		10.02		8.85		25 パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	122		35		122		75 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	0.67		0.52		0.66		90 パーセンタイル値	14.00		15.60		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	%
P221	417	20.45	P211	25	23.58	P221	422	19.67	P211	592	14.26	P53	13	8.55	P211	597	13.87
P211	394	19.32	P073	16	15.09	P211	419	19.53	P599	340	8.19	P209	12	7.89	P599	347	8.06
P210	150	7.36	P210	12	11.32	P210	162	7.55	P219	339	8.17	P033	8	5.26	P219	341	7.92
P240	123	6.03	P209	8	7.55	P240	130	6.06	P53	319	7.68	P704	8	5.26	P53	332	7.72
P219	102	5.00	P240	7	6.60	P219	103	4.80	P704	258	6.22	P011	7	4.61	P704	266	6.18
P034	97	4.76	P221	5	4.72	P034	100	4.66	P221	224	5.40	P599	7	4.61	P221	230	5.35
P073	81	3.97	P228	4	3.77	P073	97	4.52	P391	92	2.22	P025	6	3.95	P391	95	2.21
P228	79	3.87	P034	3	2.83	P228	83	3.87	P228	87	2.10	P221	6	3.95	P228	88	2.05
P704	53	2.60	P285	3	2.83	P704	55	2.56	E561	83	2.00	P211	5	3.29	E561	84	1.95
P701	43	2.11	P200	2	1.89	P701	43	2.00	P210	73	1.76	P590	4	2.63	P210	76	1.77

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	1575	80.89	K9131	75	72.12	K9131	1650	80.45
K9132	305	15.67	K9132	14	13.46	K9132	319	15.55
K8351	31	1.59	K8981	10	9.62	K8351	31	1.51
K288	4	0.21	K861	1	0.96	K8981	13	0.63
K8981	3	0.15	K893	1	0.96	K288	4	0.20
K034	2	0.10	K897	1	0.96	K034	2	0.10
K419	2	0.10	K9062	1	0.96	K419	2	0.10
K684	2	0.10	K9092	1	0.96	K684	2	0.10
K7322	2	0.10				K7322	2	0.10
K000-22	1	0.05				K9092	2	0.10

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	%
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	%
						106	5.20	2	1.89	108	5.03

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	131282

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(%)									
761	0.61	0.01	30	0.40	0.01	791	0.60	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	%						
472	62.02	20	66.67	492	62.20	289	37.98	10	33.33	299	37.80						
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	761	100.00	30	100.00	791	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	127	16.69	4	13.33	131	16.56											
自院の外来からの入院	37	4.86	1	3.33	38	4.80											
救急車による搬送	100	13.14			100	12.64											
救急医療入院	341	44.81	9	30.00	350	44.25											
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						
118	3	121	606	23	629	3	3	18	1	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						
3		3	3	1	4	1	1	9	2	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	19.42	17.60	19.35	25 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00										
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	12.00	11.50	12.00										
最大値	262	62	262	75 パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00										
変動係数	1.25	0.78	1.23	90 パーセンタイル値	38.80	41.20	38.80										
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	188	24.70	P210	8	26.67	P221	191	24.15	P53	117	5.27	P221	4	8.16	P211	119	5.24
P210	176	23.13	P240	4	13.33	P210	184	23.26	P211	116	5.22	P704	4	8.16	P53	119	5.24
P211	83	10.91	P221	3	10.00	P211	85	10.75	P219	116	5.22	P034	3	6.12	P219	116	5.11
P240	70	9.20	P073	2	6.67	P240	74	9.36	P599	108	4.86	P211	3	6.12	P599	110	4.84
P228	39	5.12	P211	2	6.67	P228	41	5.18	P704	94	4.23	P711	3	6.12	P704	98	4.32
P219	34	4.47	P220	2	6.67	P219	35	4.42	P221	84	3.78	P90	3	6.12	P221	88	3.87
P916	21	2.76	P228	2	6.67	P916	21	2.65	P210	82	3.69	P025	2	4.08	P210	82	3.61
P369	14	1.84	P219	1	3.33	P369	14	1.77	P90	61	2.75	P53	2	4.08	P90	64	2.82
P073	11	1.45	P239	1	3.33	P073	13	1.64	P285	56	2.52	P599	2	4.08	P285	56	2.47
P251	9	1.18	P290	1	3.33	P251	9	1.14	P073	48	2.16	D682	1	2.04	P073	49	2.16
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	346	47.27	K9131	20	68.97	K9131	366	48.09									
K9132	334	45.63	K9132	8	27.59	K9132	342	44.94									
K386	6	0.82	K636	1	3.45	K386	6	0.79									
K654	4	0.55			K654	4	0.53										
K639	3	0.41			K639	3	0.39										
K7292	3	0.41			K7292	3	0.39										
K145	2	0.27			K145	2	0.26										
K5622	2	0.27			K5622	2	0.26										
K6021	2	0.27			K6021	2	0.26										
K726	2	0.27			K636	2	0.26										
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	%						
633	83.18	24	80.00	657	83.06												
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	%						
329	43.23	12	40.00	341	43.11	107	14.06	2	6.67	109	13.78						

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	131282

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(%)
358	0.29	0.01	15	0.20	0.00	373	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	%
208	58.10	10	66.67	218	58.45	150	41.90	5	33.33	155	41.55

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	358	100.00	15	100.00	373	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	71	19.83	2	13.33	73	19.57
自院の外来からの入院	30	8.38	3	20.00	33	8.85
救急車による搬送	46	12.85	2	13.33	48	12.87
救急医療入院	168	46.93	6	40.00	174	46.65

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
58	3	61	288	11	299				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	3		3	2	1	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	25.54		19.80		25.31		25 パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	17.00		15.00		16.00	
最大値	345		85		345		75 パーセンタイル値	25.25		20.00		25.00	
変動係数	1.38		0.96		1.38		90 パーセンタイル値	43.10		50.20		42.60	

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	%
P220	72	20.11	P073	8	53.33	P220	74	19.84	P220	113	8.49	P220	5	11.63	P220	118	8.59
P240	61	17.04	P220	2	13.33	P073	62	16.62	P211	87	6.54	P209	4	9.30	P211	90	6.55
P073	54	15.08	P070	1	6.67	P240	62	16.62	P219	64	4.81	P590	4	9.30	P219	67	4.88
P210	44	12.29	P071a	1	6.67	P221	45	12.06	P073	60	4.51	P211	3	6.98	P210	61	4.44
P221	44	12.29	P221	1	6.67	P210	44	11.80	P210	60	4.51	P219	3	6.98	P073	60	4.37
P293	16	4.47	P240	1	6.67	P293	16	4.29	P599	54	4.06	P011	2	4.65	P599	55	4.00
P211	12	3.35	P285	1	6.67	P211	12	3.22	P221	47	3.53	P033	2	4.65	P221	48	3.49
P832	8	2.23				P832	8	2.14	P704	38	2.85	P034	2	4.65	P704	39	2.84
P228	6	1.68				P228	6	1.61	P53	37	2.78	P284	2	4.65	P53	37	2.69
P916	6	1.68				P285	6	1.61	B348	33	2.48	Q250	2	4.65	B348	33	2.40

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	162	48.21	K9131	12	92.31	K9131	174	49.86
K9132	161	47.92	K9132	1	7.69	K9132	162	46.42
K386	3	0.89				K386	3	0.86
K635-3	2	0.60				K635-3	2	0.57
K0441	1	0.30				K0441	1	0.29
K2762	1	0.30				K2762	1	0.29
K5113	1	0.30				K5113	1	0.29
K5622	1	0.30				K5622	1	0.29
K6335	1	0.30				K6335	1	0.29
K726	1	0.30				K726	1	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	%
278	77.65	8	53.33	286	76.68						
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	%
147	41.06	4	26.67	151	40.48	51	14.25	2	13.33	53	14.21

140010x199x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関する障害（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	131282

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(%)
2353	1.90	0.04	134	1.80	0.03	2487	1.89	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	%
1513	64.30	95	70.90	1608	64.66	840	35.70	39	29.10	879	35.34

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	2353	100.00	134	100.00	2487	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	874	37.14	41	30.60	915	36.79
自院の外來からの入院	174	7.39	17	12.69	191	7.68
救急車による搬送	605	25.71	22	16.42	627	25.21
救急医療入院	1169	49.68	62	46.27	1231	49.50

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
373	7	380	1888	124	2012	6	6	43	3	46	
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						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	14.07		15.25		14.13		25 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	230		127		230		75 パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
変動係数	0.86		1.01		0.87		90 パーセンタイル値	23.00		25.50		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	%
P221	842	35.78	P221	49	36.57	P221	891	35.83	P599	357	7.15	P711	17	9.83	P599	366	7.09
P228	207	8.80	P228	14	10.45	P228	221	8.89	P704	295	5.91	P53	12	6.94	P704	305	5.91
P240	172	7.31	P704	9	6.72	P240	179	7.20	P53	292	5.85	E835	10	5.78	P53	304	5.89
P704	91	3.87	P073	8	5.97	P704	100	4.02	P285	204	4.09	P704	10	5.78	P285	206	3.99
P251	85	3.61	P240	7	5.22	P251	92	3.70	P221	182	3.65	P599	9	5.20	P221	188	3.64
P210	80	3.40	P251	7	5.22	P073	86	3.46	E561	166	3.33	E561	6	3.47	E561	172	3.33
P073	78	3.31	P210	3	2.24	P210	83	3.34	P369	157	3.15	P034	6	3.47	P711	164	3.18
P285	69	2.93	P211	3	2.24	P285	72	2.90	P711	147	2.95	P221	6	3.47	P369	160	3.10
P369	65	2.76	P220	3	2.24	P369	66	2.65	P219	117	2.34	P392	6	3.47	P219	118	2.29
P920	61	2.59	P239	3	2.24	P920	62	2.49	P228	112	2.24	K590	4	2.31	P228	114	2.21

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	%

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	%
1503	63.88	110	82.09	1613	64.86						
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	%
1229	52.23	67	50.00	1296	52.11						

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	131282	

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(%)
1117	0.90	0.02	58	0.78	0.01	1175	0.90	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	%
745	66.70	38	65.52	783	66.64	372	33.30	20	34.48	392	33.36

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	1117	100.00	58	100.00	1175	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	345	30.89	22	37.93	367	31.23
自院の外来からの入院	87	7.79	7	12.07	94	8.00
救急車による搬送	242	21.67	15	25.86	257	21.87
救急医療入院	515	46.11	20	34.48	535	45.53

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
137	6	143	947	49	996	3	3	22	1	23	
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	2	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	16.63	18.69	16.73	25 パーセンタイル値	10.00	11.75	10.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最大値	154	184	184	75 パーセンタイル値	19.00	21.25	20.00
変動係数	0.69	1.23	0.74	90 パーセンタイル値	27.00	26.00	27.00

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	327	29.27	P073	29	50.00	P073	356	30.30	P220	237	7.75	P590	6	8.82	P220	240	7.67
P220	218	19.52	P221	9	15.52	P220	220	18.72	P599	176	5.75	Q250	6	8.82	P599	177	5.66
P221	181	16.20	P071b	3	5.17	P221	190	16.17	P53	169	5.52	P369	4	5.88	P53	170	5.43
P240	107	9.58	P228	3	5.17	P240	108	9.19	P704	162	5.29	E561	3	4.41	P704	164	5.24
P228	46	4.12	P070	2	3.45	P228	49	4.17	P073	157	5.13	P011	3	4.41	P073	160	5.12
P704	25	2.24	P211	2	3.45	P704	25	2.13	P221	143	4.67	P073	3	4.41	P221	146	4.67
P071b	19	1.70	P220	2	3.45	P071b	22	1.87	B348	103	3.37	P220	3	4.41	B348	103	3.29
P210	19	1.70	P269	2	3.45	P285	21	1.79	P711	77	2.52	P221	3	4.41	P711	77	2.46
P285	19	1.70	P285	2	3.45	P210	19	1.62	P285	69	2.25	P598	3	4.41	P590	72	2.30
P293	18	1.61	P240	1	1.72	P293	18	1.53	P590	66	2.16	P612	3	4.41	P285	71	2.27

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	%
584	52.28	29	50.00	613	52.17						
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	%
312	27.93	18	31.03	330	28.09						

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	131282

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(%)
1298	1.05	0.02	140	1.88	0.03	1438	1.10	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	%
618	47.61	68	48.57	686	47.71	680	52.39	72	51.43	752	52.29

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	1293	99.61	140	100.00	1433	99.65	21~40 歳	4	0.31			4	0.28
3~5 歳	1	0.08			1	0.07	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	4.39	3	2.14	60	4.17
自院の外来からの入院	34	2.62	1	0.71	35	2.43
救急車による搬送	43	3.31			43	2.99
救急医療入院	461	35.52	34	24.29	495	34.42

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
135	1	136	1134	138	1272	2	2	21	1	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
								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	15.55		19.49		15.93		25 パーセンタイル値	8.00		13.00		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	13.00		17.00		14.00	
最大値	91		52		91		75 パーセンタイル値	21.00		26.00		21.00	
変動係数	0.69		0.50		0.67		90 パーセンタイル値	29.00		32.00		29.00	

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	905	69.72	P071b	122	87.14	P071b	1027	71.42	P211	605	15.45	P209	83	21.67	P211	610	14.19
P221	73	5.62	P211	10	7.14	P221	75	5.22	P219	345	8.81	P034	44	11.49	P219	348	8.10
P073	56	4.31	P073	2	1.43	P211	66	4.59	P704	308	7.87	P015	40	10.44	P704	322	7.49
P211	56	4.31	P219	2	1.43	P073	58	4.03	P073	265	6.77	P590	31	8.09	P073	270	6.28
P210	36	2.77	P221	2	1.43	P210	37	2.57	P221	246	6.28	P612	31	8.09	P221	249	5.79
P704	25	1.93	P034	1	0.71	P034	25	1.74	P599	213	5.44	P025	15	3.92	P599	214	4.98
P034	24	1.85	P210	1	0.71	P704	25	1.74	P071b	195	4.98	P000	14	3.66	P071b	206	4.79
P050	15	1.16				P050	15	1.04	P53	191	4.88	P704	14	3.66	P53	201	4.68
P219	13	1.00				P219	15	1.04	P015	142	3.63	P011	13	3.39	P015	182	4.23
P240	11	0.85				P240	11	0.76	P590	119	3.04	P598	13	3.39	P590	150	3.49

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	1065	84.26	K9131	135	97.83	K9131	1200	85.59
K9132	161	12.74	K9132	3	2.17	K9132	164	11.70
K288	6	0.47				K288	6	0.43
K6335	5	0.40				K6335	5	0.36
K8981	3	0.24				K8981	3	0.21
K0611	2	0.16				K0611	2	0.14
K1001	2	0.16				K1001	2	0.14
K1742	2	0.16				K1742	2	0.14
K000-25	1	0.08				K000-25	1	0.07
K0011	1	0.08				K0011	1	0.07

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	%
						49	3.78	2	1.43	51	3.55

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	131282

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(%)
689	0.56	0.01	37	0.50	0.01	726	0.55	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	%
400	58.06	22	59.46	422	58.13	289	41.94	15	40.54	304	41.87

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	689	100.00	37	100.00	726	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	52	7.55	3	8.11	55	7.58
自院の外来からの入院	48	6.97			48	6.61
救急車による搬送	47	6.82	1	2.70	48	6.61
救急医療入院	254	36.87	3	8.11	257	35.40

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
87	2	89	569	34	603				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	3		3	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	29.44		32.92		29.62		25 パーセンタイル値	15.00		22.00		16.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	24.00		33.00		25.00	
最大値	271		69		271		75 パーセンタイル値	36.00		43.00		37.00	
変動係数	0.81		0.48		0.79		90 パーセンタイル値	52.00		53.80		52.00	

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	386	56.02	P071b	30	81.08	P071b	416	57.30	P211	215	7.44	P221	6	8.45	P211	218	7.37
P221	90	13.06	P210	4	10.81	P221	90	12.40	P221	188	6.51	P073	5	7.04	P221	194	6.56
P210	63	9.14	P073	1	2.70	P210	67	9.23	P071b	181	6.27	P590	5	7.04	P073	186	6.29
P073	30	4.35	P211	1	2.70	P073	31	4.27	P073	181	6.27	P612	5	7.04	P071b	182	6.15
P211	28	4.06	P228	1	2.70	P211	29	3.99	P704	123	4.26	P034	3	4.23	P704	125	4.22
P219	15	2.18				P219	15	2.07	P219	122	4.22	P209	3	4.23	P219	123	4.16
P071	6	0.87				P071	6	0.83	P599	111	3.84	P211	3	4.23	P599	114	3.85
P240	6	0.87				P240	6	0.83	P53	108	3.74	P53	3	4.23	P53	111	3.75
P293	5	0.73				P228	5	0.69	P210	105	3.64	P599	3	4.23	P210	107	3.62
P228	4	0.58				P293	5	0.69	P612	97	3.36	D509	2	2.82	P612	102	3.45

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	%
K9131	383	57.16	K9131	28	80.00	K9131	411	58.30
K9132	238	35.52	K9132	7	20.00	K9132	245	34.75
K2762	5	0.75				K2762	5	0.71
K5622	3	0.45				K5622	3	0.43
K6022	3	0.45				K6022	3	0.43
K636	3	0.45				K636	3	0.43
K639	3	0.45				K639	3	0.43
K7161	3	0.45				K7161	3	0.43
K0611	2	0.30				K0611	2	0.28
K6335	2	0.30				K6335	2	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	%
487	70.68	20	54.05	507	69.83						
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	%
412	59.80	26	70.27	438	60.33	77	11.18	2	5.41	79	10.88

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	131282

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(%)									
1663	1.34	0.03	145	1.95	0.03	1808	1.38	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	%						
883	53.10	72	49.66	955	52.82	780	46.90	73	50.34	853	47.18						
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	1663	100.00	145	100.00	1808	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	64	3.85					64	3.54									
自院の外来からの入院	96	5.77	1	0.69	97	5.37											
救急車による搬送	47	2.83			47	2.60											
救急医療入院	652	39.21	39	26.90	691	38.22											
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						
244	1	245	1375	143	1518	2	2	28	1	29							
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	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	36.84		32.97		36.53		25 パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00					
最小値	3		9		3		50 パーセンタイル値	33.00		31.00		33.00					
最大値	326		108		326		75 パーセンタイル値	45.00		40.00		45.00					
変動係数	0.62		0.46		0.61		90 パーセンタイル値	60.00		53.40		59.00					
医療資源を最も投入した傷病 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	1008	60.61	P071b	127	87.59	P071b	1135	62.78	P073	695	8.69	P209	80	15.15	P073	710	8.32
P220	196	11.79	P073	7	4.83	P220	199	11.01	P211	578	7.22	P590	70	13.26	P211	591	6.93
P073	163	9.80	P220	3	2.07	P073	170	9.40	P071b	437	5.46	P612	53	10.04	P612	458	5.37
P221	157	9.44	P210	2	1.38	P221	159	8.79	P219	434	5.42	P034	44	8.33	P071b	444	5.21
P210	44	2.65	P221	2	1.38	P210	46	2.54	P612	405	5.06	P011	34	6.44	P219	441	5.17
P832	13	0.78	P279	1	0.69	P832	14	0.77	P220	399	4.99	P015	25	4.73	P220	422	4.95
P211	11	0.66	P529	1	0.69	P211	11	0.61	P221	347	4.34	P220	23	4.36	P590	380	4.45
P228	9	0.54	P543	1	0.69	P228	9	0.50	P590	310	3.87	P025	21	3.98	P221	357	4.19
P071a	8	0.48	P832	1	0.69	P071a	8	0.44	B348	299	3.74	E550	18	3.41	P704	309	3.62
P050	7	0.42				P050	7	0.39	P704	297	3.71	P073	15	2.84	B348	299	3.51
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	%									
K9131	1026	61.55	K9131	134	93.06	K9131	1160	64.05									
K9132	576	34.55	K9132	9	6.25	K9132	585	32.30									
K2762	27	1.62	K751-2	1	0.69	K2762	27	1.49									
K5622	7	0.42			K5622	7	0.39										
K386	6	0.36			K386	6	0.33										
K6335	3	0.18			K6335	3	0.17										
K0011	2	0.12			K0011	2	0.11										
K5671	2	0.12			K5671	2	0.11										
K0602	1	0.06			K0602	1	0.06										
K1742	1	0.06			K1742	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	%						
993	59.71	56	38.62	1049	58.02												
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	%						
636	38.24	36	24.83	672	37.17	121	7.28	4	2.76	125	6.91						

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	131282

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(%)
1995	1.61	0.03	79	1.06	0.02	2074	1.58	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	%
1085	54.39	38	48.10	1123	54.15	910	45.61	41	51.90	951	45.85

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	1987	99.60	79	100.00	2066	99.61	21～40 歳						
3～5 歳							41～60 歳						
6～15 歳	8	0.40			8	0.39	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	%	件数	%
他院よりの紹介	361	18.10	9	11.39	370	17.84		
自院の外来からの入院	126	6.32	5	6.33	131	6.32		
救急車による搬送	249	12.48	4	5.06	253	12.20		
救急医療入院	828	41.50	26	32.91	854	41.18		

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
233	5	238	1671	70	1741	1		1	58	4	62
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	3		3				26		26

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	25.52		23.61		25.45		25 パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	
最小値	2		5		2		50 パーセントイル値	23.00		19.00		23.00	
最大値	232		62		232		75 パーセントイル値	33.00		34.00		33.00	
変動係数	0.66		0.54		0.66		90 パーセントイル値	43.00		45.00		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	1222	61.25	P071b	44	55.70	P071b	1266	61.04	P073	502	8.07	P590	16	10.26	P073	514	8.06
P221	225	11.28	P221	12	15.19	P221	237	11.43	P221	495	7.95	P071b	14	8.97	P221	508	7.96
P073	173	8.67	P073	9	11.39	P073	182	8.78	P704	450	7.23	P221	13	8.33	P704	462	7.24
P704	69	3.46	P704	4	5.06	P704	73	3.52	P071b	406	6.52	P073	12	7.69	P071b	420	6.58
P228	39	1.95	P210	2	2.53	P228	41	1.98	P599	299	4.80	P704	12	7.69	P599	303	4.75
P220	35	1.75	P228	2	2.53	P220	35	1.69	P53	265	4.26	P53	8	5.13	P53	273	4.28
P210	29	1.45	P219	1	1.27	P210	31	1.49	P590	217	3.49	P711	8	5.13	P590	233	3.65
P285	17	0.85	P236	1	1.27	P285	17	0.82	P612	217	3.49	P015	6	3.85	P612	221	3.46
P071	15	0.75	P239	1	1.27	P071	15	0.72	P015	176	2.83	E835	4	2.56	P015	182	2.85
P284	14	0.70	P251	1	1.27	P284	14	0.68	P284	163	2.62	P599	4	2.56	P284	165	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	%

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	%
917	45.96	43	54.43	960	46.29						
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	%
1357	68.02	57	72.15	1414	68.18						

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	131282	

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(%)
4905	3.96	0.08	265	3.57	0.06	5170	3.94	0.08

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	%
2731	55.68	160	60.38	2891	55.92	2174	44.32	105	39.62	2279	44.08

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	4905	100.00	265	100.00	5170	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	513	10.46	41	15.47	554	10.72
自院の外来からの入院	356	7.26	34	12.83	390	7.54
救急車による搬送	305	6.22	19	7.17	324	6.27
救急医療入院	1891	38.55	45	16.98	1936	37.45

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
490	7	497	4288	249	4537	11		11	71	5	76
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	2		2				39	4	43

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	29.99	28.12	29.89	25 パーセンタイル値	20.00	18.50	19.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	28.00	26.00	28.00
最大値	197	99	197	75 パーセンタイル値	38.00	34.00	38.00
変動係数	0.50	0.52	0.50	90 パーセンタイル値	49.00	46.40	49.00

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	3415	69.62	P071b	188	70.94	P071b	3603	69.69	P073	2102	11.74	P590	67	12.03	P073	2163	11.72
P073	673	13.72	P073	53	20.00	P073	726	14.04	P221	1057	5.90	P073	61	10.95	P221	1092	5.92
P220	295	6.01	P220	5	1.89	P220	300	5.80	P704	996	5.56	P612	46	8.26	P704	1018	5.52
P221	218	4.44	P221	4	1.51	P221	222	4.29	P071b	931	5.20	P221	35	6.28	P071b	955	5.17
P228	48	0.98	P284	3	1.13	P228	50	0.97	B348	930	5.20	P369	27	4.85	B348	932	5.05
P704	42	0.86	P228	2	0.75	P704	43	0.83	P53	856	4.78	P071b	24	4.31	P53	876	4.75
P284	21	0.43	P392	2	0.75	P284	24	0.46	P612	798	4.46	Q250	24	4.31	P612	844	4.57
P285	21	0.43	P002	1	0.38	P285	22	0.43	P599	776	4.33	P704	22	3.95	P590	809	4.38
P210	20	0.41	P071a	1	0.38	P210	20	0.39	P590	742	4.15	E550	20	3.59	P599	787	4.26
P050	15	0.31	P285	1	0.38	P050	15	0.29	P284	577	3.22	P53	20	3.59	P284	594	3.22

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	%

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	%
1452	29.60	63	23.77	1515	29.30						
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	%
1296	26.42	67	25.28	1363	26.36						

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	131282

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(%)
169	0.14	0.00	15	0.20	0.00	184	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	%
80	47.34	4	26.67	84	45.65	89	52.66	11	73.33	100	54.35

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	169	100.00	15	100.00	184	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	13	7.69	1	6.67	14	7.61
自院の外来からの入院	5	2.96			5	2.72
救急車による搬送	8	4.73	2	13.33	10	5.43
救急医療入院	58	34.32	2	13.33	60	32.61

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
12	1	13	147	14	161				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		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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

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	55.51	52.27	55.25	25 パーセンタイル値	41.00	41.00	41.00
最小値	2	21	2	50 パーセンタイル値	56.00	51.00	56.00
最大値	142	80	142	75 パーセンタイル値	69.00	67.00	68.00
変動係数	0.47	0.30	0.46	90 パーセンタイル値	88.00	72.80	85.50

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	%
P071a	141	83.43	P071a	14	93.33	P071a	155	84.24	P612	70	7.80	P211	2	18.18	P612	72	7.92
P073	5	2.96	P073	1	6.67	P073	6	3.26	P211	63	7.02	P612	2	18.18	P211	65	7.15
P221	5	2.96				P221	5	2.72	P073	53	5.90	H351	1	9.09	P073	54	5.94
P071	4	2.37				P071	4	2.17	P284	50	5.57	N258	1	9.09	P284	50	5.50
P071b	4	2.37				P071b	4	2.17	P221	48	5.35	P073	1	9.09	P221	48	5.28
P210	4	2.37				P210	4	2.17	D509	42	4.68	P210	1	9.09	D509	42	4.62
P050	1	0.59				P050	1	0.54	P219	40	4.45	P711	1	9.09	P219	40	4.40
P051	1	0.59				P051	1	0.54	H351	38	4.23	Q250	1	9.09	H351	39	4.29
P070	1	0.59				P070	1	0.54	P704	38	4.23	R633	1	9.09	P704	38	4.18
P220	1	0.59				P220	1	0.54	P590	29	3.23				P590	29	3.19

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	101	57.71	K9131	14	87.50	K9131	115	60.21
K9132	41	23.43	K563	1	6.25	K9132	42	21.99
K2762	16	9.14	K9132	1	6.25	K2762	16	8.38
K5622	3	1.71				K5622	3	1.57
K145	2	1.14				K145	2	1.05
K201	2	1.14				K201	2	1.05
K6335	2	1.14				K563	2	1.05
K7161	2	1.14				K6335	2	1.05
K563	1	0.57				K7161	2	1.05
K6182	1	0.57				K6182	1	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	%
129	76.33	9	60.00	138	75.00						
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	%
118	69.82	14	93.33	132	71.74	31	18.34	1	6.67	32	17.39

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	131282

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(%)
1123	0.91	0.02	57	0.77	0.01	1180	0.90	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	%
636	56.63	30	52.63	666	56.44	487	43.37	27	47.37	514	43.56

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	1123	100.00	57	100.00	1180	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	45	4.01	2	3.51	47	3.98
自院の外来からの入院	66	5.88	2	3.51	68	5.76
救急車による搬送	29	2.58	1	1.75	30	2.54
救急医療入院	424	37.76	18	31.58	442	37.46

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
99		99	975	55	1030	3	1	4	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
2		2	11		11	6		6	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	71.03		69.42		70.95		25 パーセンタイル値	53.00		57.00		53.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	69.00		69.00		69.00	
最大値	290		122		290		75 パーセンタイル値	85.00		81.50		85.00	
変動係数	0.41		0.29		0.41		90 パーセンタイル値	103.00		94.80		102.90	

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	%
P071a	896	79.79	P071a	46	80.70	P071a	942	79.83	P612	639	9.24	P612	32	13.06	P612	671	9.37
P220	93	8.28	P073	7	12.28	P220	95	8.05	P220	606	8.76	E550	22	8.98	P220	623	8.70
P073	47	4.19	P071b	2	3.51	P073	54	4.58	P073	426	6.16	P590	19	7.76	P073	434	6.06
P221	30	2.67	P220	2	3.51	P221	30	2.54	P284	397	5.74	P209	18	7.35	P284	411	5.74
P071b	12	1.07				P071b	14	1.19	Q250	392	5.67	P220	17	6.94	Q250	404	5.64
P050	10	0.89				P050	10	0.85	H351	357	5.16	P284	14	5.71	H351	370	5.16
P210	8	0.71				P210	8	0.68	P210	328	4.74	H351	13	5.31	P210	330	4.61
P070	4	0.36				P070	4	0.34	P219	232	3.35	P034	13	5.31	P211	235	3.28
P211	4	0.36				P211	4	0.34	P211	228	3.30	Q250	12	4.90	P219	235	3.28
P023	3	0.27				P023	3	0.25	P590	210	3.04	P015	9	3.67	P590	229	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	%
K9132	547	44.51	K9131	45	73.77	K9132	557	43.18
K9131	400	32.55	K9132	10	16.39	K9131	445	34.50
K2762	150	12.21	K2762	5	8.20	K2762	155	12.02
K6335	33	2.69	K639	1	1.64	K6335	33	2.56
K5622	22	1.79				K5622	22	1.71
K145	9	0.73				K145	9	0.70
K1742	7	0.57				K1742	7	0.54
K277	6	0.49				K277	6	0.47
K726	6	0.49				K726	6	0.47
K275	4	0.33				K639	5	0.39

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	%
985	87.71	44	77.19	1029	87.20						
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	%
665	59.22	29	50.88	694	58.81	285	25.38	4	7.02	289	24.49

140010x399x1xx	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 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	131282

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(%)
249	0.20	0.00	5	0.07	0.00	254	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	%
121	48.59	2	40.00	123	48.43	128	51.41	3	60.00	131	51.57

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	249	100.00	5	100.00	254	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	33	13.25			33	12.99
自院の外来からの入院	14	5.62			14	5.51
救急車による搬送	15	6.02	1	20.00	16	6.30
救急医療入院	103	41.37	1	20.00	104	40.94

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
17		17	211	4	215				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	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	50.21		31.60		49.84	25 パーセントイル値	39.00		9.50		38.75
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	52.00		40.00		51.00
最大値	127		56		127	75 パーセントイル値	63.00		49.50		63.00
変動係数	0.44		0.69		0.44	90 パーセントイル値	75.00		56.00		75.00

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	216	86.75	P071a	4	80.00	P071a	220	86.61	P612	111	9.41	P073	2	25.00	P612	112	9.43
P073	15	6.02	P073	1	20.00	P073	16	6.30	P284	83	7.03	K590	1	12.50	P284	84	7.07
P071b	4	1.61				P071b	4	1.57	P073	77	6.53	P228	1	12.50	P073	79	6.65
P220	4	1.61				P220	4	1.57	P221	59	5.00	P284	1	12.50	P221	59	4.97
P221	3	1.20				P221	3	1.18	P590	59	5.00	P612	1	12.50	P590	59	4.97
P071	2	0.80				P071	2	0.79	P704	59	5.00	P711	1	12.50	P704	59	4.97
P051	1	0.40				P051	1	0.39	D509	53	4.49	P742	1	12.50	D509	53	4.46
P210	1	0.40				P210	1	0.39	H351	43	3.64				H351	43	3.62
P211	1	0.40				P211	1	0.39	P53	43	3.64				P53	43	3.62
P230	1	0.40				P230	1	0.39	P599	39	3.31				P599	39	3.28

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	%

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	%
146	58.63	2	40.00	148	58.27						
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	%
177	71.08	4	80.00	181	71.26						

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	131282

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(%)
1082	0.87	0.02	43	0.58	0.01	1125	0.86	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	%
520	48.06	22	51.16	542	48.18	562	51.94	21	48.84	583	51.82

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	1082	100.00	43	100.00	1125	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	169		15.62		8		18.60		177		15.73	
自院の外来からの入院	90		8.32		7		16.28		97		8.62	
救急車による搬送	89		8.23		2		4.65		91		8.09	
救急医療入院	443		40.94		8		18.60		451		40.09	

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
80	1	81	968	42	1010	2	2	24	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
4		4	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	58.36		60.26		58.43		25 パーセンタイル値	46.00		48.00		46.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	57.00		59.00		57.00	
最大値	157		169		169		75 パーセンタイル値	70.00		72.00		70.00	
変動係数	0.37		0.49		0.37		90 パーセンタイル値	84.00		88.20		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	887	81.98	P071a	36	83.72	P071a	923	82.04	P612	549	9.87	P612	19	12.67	P612	568	9.94
P073	73	6.75	P073	5	11.63	P073	78	6.93	P073	473	8.50	P590	17	11.33	P073	488	8.54
P220	68	6.28	P071b	1	2.33	P220	68	6.04	P220	337	6.06	P073	15	10.00	P220	350	6.13
P071b	16	1.48	P221	1	2.33	P071b	17	1.51	P284	328	5.90	P220	13	8.67	P284	335	5.86
P221	7	0.65				P221	8	0.71	H351	280	5.03	Q250	13	8.67	H351	283	4.95
P070	4	0.37				P070	4	0.36	D509	259	4.66	P369	8	5.33	D509	261	4.57
P050	3	0.28				P050	3	0.27	P590	243	4.37	E550	7	4.67	P590	260	4.55
P051	2	0.18				P051	2	0.18	Q250	205	3.69	P284	7	4.67	Q250	218	3.82
P071	2	0.18				P071	2	0.18	E550	195	3.51	P015	5	3.33	E550	202	3.54
P210	2	0.18				P210	2	0.18	P704	193	3.47	P704	5	3.33	P704	198	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	%

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	%
615	56.84	25	58.14	640	56.89						
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	%
548	50.65	27	62.79	575	51.11						

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	131282

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	0.09	0.00	3	0.04	0.00	112	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	%
57	52.29	2	66.67	59	52.68	52	47.71	1	33.33	53	47.32

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	109	100.00	3	100.00	112	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	23	21.10			23	20.54	
自院の外来からの入院	10	9.17			10	8.93	
救急車による搬送	11	10.09			11	9.82	
救急医療入院	49	44.95			49	43.75	

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	78	3	81				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		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	8		8	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	81.30	46.33	80.37	25 パーセンタイル値	54.00	10.00	53.00
最小値	6	10	6	50 パーセンタイル値	86.00	30.00	85.50
最大値	262	99	262	75 パーセンタイル値	107.50	99.00	107.00
変動係数	0.47	1.01	0.48	90 パーセンタイル値	122.00	99.00	120.50

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	%
P070	98	89.91	P073	2	66.67	P070	99	88.39	P612	54	8.39				P612	54	8.39
P293	3	2.75	P070	1	33.33	P073	3	2.68	H351	39	6.06				H351	39	6.06
P051	2	1.83				P293	3	2.68	Q250	38	5.90				Q250	38	5.90
P073	1	0.92				P051	2	1.79	P284	33	5.12				P284	33	5.12
P220	1	0.92				P220	1	0.89	P073	29	4.50				P073	29	4.50
P221	1	0.92				P221	1	0.89	P220	28	4.35				P220	28	4.35
P278	1	0.92				P278	1	0.89	P210	22	3.42				P210	22	3.42
P284	1	0.92				P284	1	0.89	P219	22	3.42				P219	22	3.42
P77	1	0.92				P77	1	0.89	P590	19	2.95				P590	19	2.95
									P211	15	2.33				P211	15	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	48	33.33	K9131	3	100.00	K2762	48	32.65
K9131	35	24.31				K9131	38	25.85
K9132	29	20.14				K9132	29	19.73
K5622	7	4.86				K5622	7	4.76
K6335	6	4.17				K6335	6	4.08
K726	5	3.47				K726	5	3.40
K277	4	2.78				K277	4	2.72
K145	2	1.39				K145	2	1.36
K639	2	1.39				K639	2	1.36
K0441	1	0.69				K0441	1	0.68

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	%
104	95.41	3	100.00	107	95.54						
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	%
58	53.21	3	100.00	61	54.46	56	51.38	1	33.33	57	50.89

140010x497x3xx	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 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	131282

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(%)
1116	0.90	0.02	50	0.67	0.01	1166	0.89	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	%
591	52.96	28	56.00	619	53.09	525	47.04	22	44.00	547	46.91

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	1116	100.00	50	100.00	1166	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	48	4.30	5	10.00	53	4.55
自院の外来からの入院	49	4.39	5	10.00	54	4.63
救急車による搬送	28	2.51	4	8.00	32	2.74
救急医療入院	495	44.35	9	18.00	504	43.22

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
82	3	85	912	42	954	4	2	6	45	1	46
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	37		37	13		13	16	2	18

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	109.99		104.48		109.75		25 パーセンタイル値	89.00		78.50		88.00	
最小値	4		3		3		50 パーセンタイル値	111.00		100.00		111.00	
最大値	312		225		312		75 パーセンタイル値	132.00		127.25		132.00	
変動係数	0.37		0.41		0.37		90 パーセンタイル値	156.00		168.60		156.30	

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	986	88.35	P070	33	66.00	P070	1019	87.39	P220	767	10.26	H351	20	9.57	P220	781	10.16
P220	70	6.27	P073	13	26.00	P220	70	6.00	P612	697	9.32	P612	19	9.09	P612	716	9.31
P073	26	2.33	P071a	3	6.00	P073	39	3.34	Q250	524	7.01	Q250	19	9.09	Q250	543	7.06
P051	5	0.45	P781	1	2.00	P071a	8	0.69	H351	489	6.54	P220	14	6.70	H351	509	6.62
P071a	5	0.45				P051	5	0.43	P210	377	5.04	P284	9	4.31	P210	383	4.98
P221	4	0.36				P221	4	0.34	P073	291	3.89	E550	6	2.87	P073	295	3.84
P050	2	0.18				P050	2	0.17	P284	265	3.54	G931	6	2.87	P284	274	3.56
P071	2	0.18				P071	2	0.17	P219	215	2.87	P210	6	2.87	P219	217	2.82
P072	2	0.18				P072	2	0.17	P590	180	2.41	P590	6	2.87	P590	186	2.42
P210	2	0.18				P210	2	0.17	D509	170	2.27	P015	5	2.39	D509	174	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	%
K2762	615	34.65	K2762	29	38.16	K2762	644	34.79
K9132	568	32.00	K9131	24	31.58	K9132	578	31.23
K9131	259	14.59	K9132	10	13.16	K9131	283	15.29
K5622	101	5.69	K145	2	2.63	K5622	102	5.51
K6335	52	2.93	K2802	2	2.63	K6335	52	2.81
K726	20	1.13	K2822	2	2.63	K726	21	1.13
K2761	18	1.01	K639	2	2.63	K2761	18	0.97
K639	16	0.90	K1742	1	1.32	K639	18	0.97
K145	15	0.85	K5622	1	1.32	K145	17	0.92
K7161	15	0.85	K6311	1	1.32	K1742	15	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	%
1094	98.03	48	96.00	1142	97.94						
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	%
615	55.11	40	80.00	655	56.17	765	68.55	26	52.00	791	67.84

140010x499x3xx	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 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	131282

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(%)
249	0.20	0.00	19	0.26	0.00	268	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	%
129	51.81	13	68.42	142	52.99	120	48.19	6	31.58	126	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	249	100.00	19	100.00	268	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	66	26.51	7	36.84	73	27.24
自院の外来からの入院	45	18.07	3	15.79	48	17.91
救急車による搬送	27	10.84	3	15.79	30	11.19
救急医療入院	99	39.76	2	10.53	101	37.69

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	209	16	225				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
	2	2				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	69.10		76.26		69.60		25 パーセンタイル値	31.00		36.00		31.25	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	78.00		80.00		78.00	
最大値	178		197		197		75 パーセンタイル値	94.00		113.00		95.00	
変動係数	0.54		0.70		0.56		90 パーセンタイル値	112.00		147.00		115.30	

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	213	85.54	P070	17	89.47	P070	230	85.82	P612	143	11.01	P612	11	12.09	P612	154	11.08
P073	10	4.02	P073	2	10.53	P073	12	4.48	P220	99	7.62	P369	10	10.99	P220	102	7.34
P220	6	2.41				P220	6	2.24	H351	80	6.16	P279	9	9.89	P073	83	5.97
P279	5	2.01				P279	5	1.87	P073	78	6.00	Q250	8	8.79	H351	82	5.90
P278	4	1.61				P278	4	1.49	P284	69	5.31	P590	6	6.59	P284	73	5.25
P271	3	1.20				P271	3	1.12	Q250	54	4.16	P073	5	5.49	Q250	62	4.46
P071b	2	0.80				P071b	2	0.75	E550	47	3.62	E550	4	4.40	E550	51	3.67
P034	1	0.40				P034	1	0.37	B348	43	3.31	P284	4	4.40	B348	44	3.17
P050	1	0.40				P050	1	0.37	P704	41	3.16	D509	3	3.30	P704	43	3.09
P072	1	0.40				P072	1	0.37	P590	35	2.69	E875	3	3.30	P590	41	2.95

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	%
147	59.04	13	68.42	160	59.70						
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	%
103	41.37	13	68.42	116	43.28						

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	131282

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(%)
249	0.20	0.00	12	0.16	0.00	261	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	%
153	61.45	4	33.33	157	60.15	96	38.55	8	66.67	104	39.85

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	92	36.95	2	16.67	94	36.02	21~40歳	20	8.03	1	8.33	21	8.05
3~5歳	40	16.06			40	15.33	41~60歳	30	12.05	1	8.33	31	11.88
6~15歳	24	9.64	5	41.67	29	11.11	61~79歳	36	14.46	3	25.00	39	14.94
16~20歳	6	2.41			6	2.30	80歳以上	1	0.40			1	0.38

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	121	48.59	5	41.67	126	48.28
自院の外来からの入院	221	88.76	10	83.33	231	88.51
救急車による搬送	1	0.40			1	0.38
救急医療入院			1	8.33	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
9	1	10	234	11	245	3	3	2	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	22.04		18.17		21.86		25パーセンタイル値	13.00		11.50		13.00	
最小値	4		2		2		50パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最大値	106		29		106		75パーセンタイル値	24.00		25.50		24.00	
変動係数	0.70		0.44		0.69		90パーセンタイル値	39.00		28.40		39.00	

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	%
Q758	124	49.80	Q758	9	75.00	Q758	133	50.96	G408	26	4.59	G408	1	14.29	G408	27	4.70
Q750	106	42.57	Q750	2	16.67	Q750	108	41.38	D500	25	4.41	I639	1	14.29	D500	25	4.36
Q751	7	2.81	Q673	1	8.33	Q751	7	2.68	I10	22	3.88	K071	1	14.29	I10	22	3.83
Q870	6	2.41			Q870	6	2.30	R571	20	3.53	L910	1	14.29	R571	20	3.48	
Q673	3	1.20			Q673	4	1.53	D649	15	2.65	S0290	1	14.29	D649	15	2.61	
Q672	2	0.80			Q672	2	0.77	K259	15	2.65	S0620	1	14.29	K259	15	2.61	
Q754	1	0.40			Q754	1	0.38	K590	14	2.47	S0640	1	14.29	K590	14	2.44	
								Q750	13	2.29			Q750	13	2.26		
								D509	12	2.12			D509	12	2.09		
								T814	12	2.12			T814	12	2.09		

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	124	36.15	K1801	8	50.00	K1803	130	36.21
K1801	121	35.28	K1803	6	37.50	K1801	129	35.93
K1802	34	9.91	K0152	1	6.25	K1802	34	9.47
K0481	8	2.33	K4442	1	6.25	K0481	8	2.23
K0591	6	1.75			K0591	6	1.67	
K000-23	5	1.46			K000-23	5	1.39	
K0593	5	1.46			K0593	5	1.39	
K0002	4	1.17			K0002	4	1.11	
K0003	3	0.87			K0003	3	0.84	
K8351	3	0.87			K8351	3	0.84	

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	%
21	8.43			21	8.05						
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	%
18	7.23			18	6.90	93	37.35	1	8.33	94	36.02

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	131282

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	0.13	0.00	3	0.04	0.00	165	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	%
75	46.30			75	45.45	87	53.70	3	100.00	90	54.55

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	62	38.27	2	66.67	64	38.79	21~40 歳	15	9.26			15	9.09
3~5 歳	21	12.96			21	12.73	41~60 歳	1	0.62			1	0.61
6~15 歳	43	26.54	1	33.33	44	26.67	61~79 歳	6	3.70			6	3.64
16~20 歳	14	8.64			14	8.48	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	83	51.23	3	100.00	86	52.12
自院の外来からの入院	145	89.51	3	100.00	148	89.70
救急車による搬送	1	0.62			1	0.61
救急医療入院	5	3.09			5	3.03

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	150	3	153				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		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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	13.39		7.00		13.27		25 パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	10.00		5.00		10.00	
最大値	184		11		184		75 パーセンタイル値	15.00		11.00		14.50	
変動係数	1.36		0.49		1.36		90 パーセンタイル値	19.00		11.00		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	%
Q870	48	29.63	Q750	2	66.67	Q870	48	29.09	L905	9	3.72				L905	9	3.72
Q750	42	25.93	Q758	1	33.33	Q750	44	26.67	M8999	6	2.48				M8999	6	2.48
Q758	32	19.75				Q758	33	20.00	Q172	5	2.07				Q172	5	2.07
Q751	14	8.64				Q751	14	8.48	Q870	5	2.07				Q870	5	2.07
Q754	14	8.64				Q754	14	8.48	T888	5	2.07				T888	5	2.07
Q670	4	2.47				Q670	4	2.42	G408	4	1.65				G408	4	1.65
Q759	4	2.47				Q759	4	2.42	H020	4	1.65				H020	4	1.65
Q673	2	1.23				Q673	2	1.21	H024	4	1.65				H024	4	1.65
Q752	2	1.23				Q752	2	1.21	K590	4	1.65				K590	4	1.65
									L089	4	1.65				L089	4	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	%
K0481	57	20.73	K0481	4	100.00	K0481	61	21.86
K1012	15	5.45				K1012	15	5.38
K013-21	10	3.64				K013-21	10	3.58
K0591	10	3.64				K0591	10	3.58
K022	9	3.27				K022	9	3.23
K000-24	8	2.91				K000-24	8	2.87
K0483	8	2.91				K0483	8	2.87
K147	8	2.91				K147	8	2.87
K347-2	8	2.91				K347-2	8	2.87
K237	7	2.55				K237	7	2.51

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	5.45						
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	%
7	4.32			7	4.24	10	6.17			10	6.06

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	131282

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(%)
460	0.37	0.01	19	0.26	0.00	479	0.36	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	%
220	47.83	11	57.89	231	48.23	240	52.17	8	42.11	248	51.77

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	218	47.39	11	57.89	229	47.81	21~40歳	68	14.78	2	10.53	70	14.61
3~5歳	23	5.00	2	10.53	25	5.22	41~60歳	29	6.30			29	6.05
6~15歳	89	19.35	3	15.79	92	19.21	61~79歳	8	1.74	1	5.26	9	1.88
16~20歳	25	5.43			25	5.22	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	252	54.78	11	57.89	263	54.91
自院の外来からの入院	380	82.61	19	100.00	399	83.30
救急車による搬送	13	2.83	2	10.53	15	3.13
救急医療入院	41	8.91	1	5.26	42	8.77

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
25		25	424	19	443	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
			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	17.47		14.63		17.35		25パーセンタイル値	11.00		9.00		11.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	15.00		14.00		14.00	
最大値	89		33		89		75パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
変動係数	0.67		0.49		0.66		90パーセンタイル値	28.90		26.00		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	%
Q070	151	32.83	Q059	7	36.84	Q070	154	32.15	G950	64	8.11	G932	2	16.67	G950	65	8.11
Q059	50	10.87	Q070	3	15.79	Q059	57	11.90	G960	31	3.93	Q758	2	16.67	G960	31	3.87
Q039	49	10.65	Q012	2	10.53	Q039	49	10.23	N319	28	3.55	D500	1	8.33	N319	28	3.50
Q057	36	7.83	Q030	2	10.53	Q057	37	7.72	K590	23	2.92	G919	1	8.33	K590	23	2.87
Q760	30	6.52	Q054	2	10.53	Q760	30	6.26	K259	22	2.79	G950	1	8.33	K259	22	2.75
Q030	24	5.22	Q018	1	5.26	Q030	26	5.43	G919	18	2.28	M4194	1	8.33	G919	19	2.37
Q068	19	4.13	Q043	1	5.26	Q068	19	3.97	Q059	18	2.28	N40	1	8.33	Q059	19	2.37
Q012	13	2.83	Q057	1	5.26	Q012	15	3.13	G408	13	1.65	Q059	1	8.33	G408	13	1.62
Q054	11	2.39				Q054	13	2.71	D509	12	1.52	Q070	1	8.33	D509	12	1.50
Q043	10	2.17				Q043	11	2.30	G470	12	1.52	T850	1	8.33	G470	12	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	152	27.05	K1742	6	25.00	K1491	156	26.62
K1742	81	14.41	K1911	5	20.83	K1742	87	14.85
K1912	45	8.01	K1491	4	16.67	K1912	45	7.68
K1381	42	7.47	K1381	2	8.33	K1381	44	7.51
K1741	29	5.16	K173	2	8.33	K1741	30	5.12
K1911	25	4.45	K0152	1	4.17	K1911	30	5.12
K173	22	3.91	K131	1	4.17	K173	24	4.10
K1382	18	3.20	K145	1	4.17	K1382	18	3.07
K174-2	12	2.14	K162	1	4.17	K174-2	12	2.05
K9131	11	1.96	K1741	1	4.17	K9131	11	1.88

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	%
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	%
25	5.43			25	5.22	20	4.35			20	4.18

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	131282

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(%)
202	0.16	0.00	9	0.12	0.00	211	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	%
104	51.49	5	55.56	109	51.66	98	48.51	4	44.44	102	48.34

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	102	50.50	3	33.33	105	49.76	21~40歳	25	12.38	2	22.22	27	12.80
3~5歳	6	2.97			6	2.84	41~60歳	23	11.39	3	33.33	26	12.32
6~15歳	22	10.89	1	11.11	23	10.90	61~79歳	11	5.45			11	5.21
16~20歳	12	5.94			12	5.69	80歳以上	1	0.50			1	0.47

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	46.04	2	22.22	95	45.02
自院の外来からの入院	106	52.48	8	88.89	114	54.03
救急車による搬送	26	12.87	3	33.33	29	13.74
救急医療入院	47	23.27	2	22.22	49	23.22

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
8		8	186	9	195	2		2	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	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	40.07	23.00	39.34	25パーセンタイル値	17.75	12.00	17.00
最小値	10	9	9	50パーセンタイル値	27.00	22.00	27.00
最大値	293	44	293	75パーセンタイル値	47.50	31.50	47.00
変動係数	0.90	0.51	0.91	90パーセンタイル値	82.40	44.00	81.00

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	%
Q070	67	33.17	Q070	5	55.56	Q070	72	34.12	G950	28	4.12	E785	2	22.22	G950	30	4.36
Q059	31	15.35	Q059	2	22.22	Q059	33	15.64	Q070	20	2.95	G950	2	22.22	Q070	20	2.91
Q039	17	8.42	Q039	1	11.11	Q039	18	8.53	G919	17	2.50	H532	1	11.11	G919	17	2.47
Q057	16	7.92	Q055	1	11.11	Q057	16	7.58	N319	17	2.50	H814	1	11.11	N319	17	2.47
Q068	16	7.92			Q068	16	7.58	D509	13	1.91	I10	1	11.11	D509	13	1.89	
Q054	7	3.47			Q054	7	3.32	K590	13	1.91	K701	1	11.11	K590	13	1.89	
Q062	7	3.47			Q062	7	3.32	Q059	13	1.91	Q210	1	11.11	Q059	13	1.89	
Q052	6	2.97			Q052	6	2.84	P53	12	1.77				P53	12	1.74	
Q030	5	2.48			Q030	5	2.37	E880	11	1.62				E880	11	1.60	
Q043	5	2.48			Q043	5	2.37	G409	10	1.47				G409	10	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	%
K1742	68	18.99	K1491	5	38.46	K1491	72	19.41
K1491	67	18.72	K1381	2	15.38	K1742	70	18.87
K1381	62	17.32	K145	2	15.38	K1381	64	17.25
K145	20	5.59	K1742	2	15.38	K145	22	5.93
K1911	17	4.75	K0593	1	7.69	K1911	17	4.58
K9131	13	3.63	K1801	1	7.69	K9131	13	3.50
K1912	9	2.51				K1912	9	2.43
K1382	7	1.96				K1382	7	1.89
K0152	6	1.68				K0152	6	1.62
K016	6	1.68				K016	6	1.62

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	%
92	45.54	2	22.22	94	44.55						
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	%
48	23.76			48	22.75	31	15.35			31	14.69

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	131282

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(%)
2605	2.10	0.04	127	1.71	0.03	2732	2.08	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	%
1421	54.55	81	63.78	1502	54.98	1184	45.45	46	36.22	1230	45.02

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	1206	46.30	51	40.16	1257	46.01	21~40 歳	92	3.53	4	3.15	96	3.51
3~5 歳	249	9.56	16	12.60	265	9.70	41~60 歳	29	1.11	2	1.57	31	1.13
6~15 歳	767	29.44	48	37.80	815	29.83	61~79 歳	11	0.42			11	0.40
16~20 歳	251	9.64	6	4.72	257	9.41	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	1049	40.27	82	64.57	1131	41.40
自院の外来からの入院	2482	95.28	125	98.43	2607	95.42
救急車による搬送	3	0.12			3	0.11
救急医療入院	5	0.19			5	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
22	1	23	2538	126	2664	10		10	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
									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	10.39		10.10		10.37		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		9.00		10.00	
最大値	40		20		40		75 パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
変動係数	0.40		0.36		0.39		90 パーセンタイル値	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	%
Q379	652	25.03	Q379	42	33.07	Q379	694	25.40	L910	144	8.81	H659	4	44.44	L910	146	8.88
Q375	405	15.55	Q375	23	18.11	Q375	428	15.67	H659	123	7.52	L910	2	22.22	H659	127	7.73
Q371	324	12.44	Q369	12	9.45	Q371	332	12.15	H652	47	2.87	I509	1	11.11	H652	47	2.86
Q369	294	11.29	Q378	11	8.66	Q369	306	11.20	R471	47	2.87	L22	1	11.11	R471	47	2.86
Q374	229	8.79	Q374	10	7.87	Q374	239	8.75	T814	46	2.81	T141	1	11.11	T814	46	2.80
Q378	164	6.30	Q371	8	6.30	Q378	175	6.41	R509	45	2.75				R509	45	2.74
Q353	139	5.34	Q359	5	3.94	Q353	143	5.23	M950	44	2.69				M950	44	2.68
Q370	98	3.76	Q353	4	3.15	Q370	99	3.62	T888	42	2.57				T888	42	2.55
Q359	87	3.34	Q355	4	3.15	Q359	92	3.37	T793	41	2.51				T793	41	2.49
Q355	79	3.03	Q373	4	3.15	Q355	83	3.04	L259	36	2.20				L259	36	2.19

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	725	15.86	K4262	34	15.74	K0591	757	15.81
K4073 ｲ	580	12.69	K0591	32	14.81	K4073 ｲ	610	12.74
K4263	556	12.16	K4073 ｲ	30	13.89	K4263	574	11.99
K4072	448	9.80	K309	24	11.11	K4072	459	9.59
K4262	407	8.90	K4263	18	8.33	K4262	441	9.21
K309	312	6.83	K4071	15	6.94	K309	336	7.02
K426-23	238	5.21	K4073 ｻ	15	6.94	K426-23	252	5.26
K4073 ｻ	213	4.66	K426-23	14	6.48	K4073 ｻ	228	4.76
K4071	191	4.18	K4072	11	5.09	K4071	206	4.30
K4261	191	4.18	K4261	8	3.70	K4261	199	4.16

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	%
17	0.65	1	0.79	18	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	%
7	0.27			7	0.26	1	0.04			1	0.04

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	131282

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(%)
282	0.23	0.00	2	0.03	0.00	284	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	%
151	53.55			151	53.17	131	46.45	2	100.00	133	46.83

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	7.80			22	7.75	21~40歳	28	9.93			28	9.86
3~5歳	42	14.89			42	14.79	41~60歳	8	2.84			8	2.82
6~15歳	106	37.59	1	50.00	107	37.68	61~79歳	2	0.71			2	0.70
16~20歳	74	26.24	1	50.00	75	26.41	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	79	28.01	1	50.00	80	28.17
自院の外来からの入院	256	90.78	2	100.00	258	90.85
救急車による搬送						
救急医療入院	4	1.42			4	1.41

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
3		3	276	2	278				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	11.33	8.50	11.31	25パーセンタイル値	6.75	3.00	6.25
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	9.00	8.50	9.00
最大値	186	14	186	75パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
変動係数	1.16	0.92	1.15	90パーセンタイル値	19.00	14.00	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	95	33.69	Q375	2	100.00	Q379	95	33.45	M950	44	14.33	B182	1	50.00	M950	44	14.24
Q369	37	13.12				Q369	37	13.03	L910	20	6.51	L910	1	50.00	L910	21	6.80
Q375	31	10.99				Q375	33	11.62	L905	18	5.86				L905	18	5.83
Q371	28	9.93				Q371	28	9.86	H010	14	4.56				H010	14	4.53
Q374	21	7.45				Q374	21	7.39	T818	12	3.91				T818	12	3.88
Q378	16	5.67				Q378	16	5.63	Q388	9	2.93				Q388	9	2.91
Q359	13	4.61				Q359	13	4.58	H659	7	2.28				H659	7	2.27
Q370	12	4.26				Q370	12	4.23	K079	7	2.28				K079	7	2.27
Q353	9	3.19				Q353	9	3.17	T814	7	2.28				T814	7	2.27
Q355	6	2.13				Q355	6	2.11	K074	6	1.95				K074	6	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	%
K347-2	102	21.34	K0102	1	50.00	K347-2	103	21.46
K0591	72	15.06	K347-2	1	50.00	K0591	72	15.00
K0151	36	7.53				K0151	36	7.50
K4431	31	6.49				K4431	31	6.46
K4442	25	5.23				K4442	25	5.21
K0101	21	4.39				K0101	21	4.38
K0481	19	3.97				K0481	19	3.96
K375-2	17	3.56				K375-2	17	3.54
K4433	16	3.35				K4433	16	3.33
K309	15	3.14				K309	15	3.13

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	%
28	9.93			28	9.86						
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	0.71			2	0.70	22	7.80			22	7.75

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	131282

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	0.25	0.01	22	0.30	0.00	334	0.25	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	%
180	57.69	12	54.55	192	57.49	132	42.31	10	45.45	142	42.51

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	294	94.23	19	86.36	313	93.71	21~40歳	2	0.64			2	0.60
3~5歳	6	1.92			6	1.80	41~60歳						
6~15歳	7	2.24	3	13.64	10	2.99	61~79歳						
16~20歳	3	0.96			3	0.90	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	105		33.65		7		31.82		112		33.53	
自院の外來からの入院	85		27.24		9		40.91		94		28.14	
救急車による搬送	51		16.35		4		18.18		55		16.47	
救急医療入院	96		30.77		5		22.73		101		30.24	

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	188	9	197	1		1	92	13	105
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
									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	10.69		10.73		10.69		25パーセンタイル値	5.00		4.50		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.50		7.00	
最大値	237		49		237		75パーセンタイル値	12.00		16.25		12.00	
変動係数	1.43		1.00		1.40		90パーセンタイル値	20.70		23.90		20.50	

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	%
Q379	89	28.53	Q379	7	31.82	Q379	96	28.74	P599	30	8.62	P53	2	20.00	P53	30	8.38
Q359	39	12.50	Q369	3	13.64	Q359	39	11.68	P53	28	8.05	A09	1	10.00	P599	30	8.38
Q378	32	10.26	Q374	3	13.64	Q378	35	10.48	P704	24	6.90	K590	1	10.00	P704	24	6.70
Q369	30	9.62	Q378	3	13.64	Q369	33	9.88	P922	24	6.90	P034	1	10.00	P922	24	6.70
Q353	25	8.01	Q375	2	9.09	Q353	26	7.78	Q210	9	2.59	Q103	1	10.00	Q210	9	2.51
Q371	19	6.09	Q351	1	4.55	Q371	20	5.99	E561	8	2.30	Q174	1	10.00	Q211	9	2.51
Q375	18	5.77	Q353	1	4.55	Q375	20	5.99	P391	8	2.30	Q211	1	10.00	E561	8	2.23
Q355	15	4.81	Q371	1	4.55	Q374	18	5.39	Q211	8	2.30	Q250	1	10.00	P391	8	2.23
Q370	15	4.81	Q373	1	4.55	Q355	15	4.49	P285	7	2.01	Q620	1	10.00	Q250	8	2.23
Q374	15	4.81				Q370	15	4.49	Q250	7	2.01				P285	7	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	%

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	0.32			1	0.30						
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	%
5	1.60	1	4.55	6	1.80						

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	131282

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(%)
866	0.70	0.01	32	0.43	0.01	898	0.68	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	%
481	55.54	13	40.63	494	55.01	385	44.46	19	59.38	404	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	56	6.47	2	6.25	58	6.46	21~40歳	177	20.44	4	12.50	181	20.16
3~5歳	101	11.66	1	3.13	102	11.36	41~60歳	236	27.25	12	37.50	248	27.62
6~15歳	114	13.16	2	6.25	116	12.92	61~79歳	141	16.28	8	25.00	149	16.59
16~20歳	38	4.39	3	9.38	41	4.57	80歳以上	3	0.35			3	0.33

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	537	62.01	15	46.88	552	61.47
自院の外来からの入院	790	91.22	30	93.75	820	91.31
救急車による搬送						
救急医療入院	3	0.35			3	0.33

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
76	1	77	787	30	817	2	2	1	1	2	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	8.20	7.88	8.19	25パーセンタイル値	6.00	5.25	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	51	15	51	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.40	0.43	0.40	90パーセンタイル値	11.00	12.70	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	833	96.19	Q892	32	100.00	Q892	865	96.33	J370	36	4.33	G470	2	9.09	J370	37	4.33
Q188	33	3.81				Q188	33	3.67	J384	34	4.09	I10	2	9.09	J384	35	4.10
									T888	30	3.61	K590	2	9.09	J304	30	3.51
									J304	29	3.49	D487	1	4.55	T888	30	3.51
									J060	28	3.37	E86	1	4.55	J060	28	3.28
									E119	23	2.76	F411	1	4.55	E119	23	2.69
									I10	21	2.52	J00	1	4.55	I10	23	2.69
									L910	21	2.52	J304	1	4.55	G470	21	2.46
									G470	19	2.28	J370	1	4.55	L910	21	2.46
									K259	18	2.16	J384	1	4.55	K259	19	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	%
K467	522	56.25	K467	26	76.47	K467	548	56.96
K414-2	329	35.45	K414-2	4	11.76	K414-2	333	34.62
K0052	6	0.65	K331	2	5.88	K0052	6	0.62
K3772	6	0.65	K0011	1	2.94	K3772	6	0.62
K386	6	0.65	K3932	1	2.94	K386	6	0.62
K0051	5	0.54				K0011	5	0.52
K0011	4	0.43				K0051	5	0.52
K0053	3	0.32				K0053	3	0.31
K0151	3	0.32				K0151	3	0.31
K3892	3	0.32				K3892	3	0.31

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	0.81			7	0.78	1	0.12			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	%
1	0.12			1	0.11	1	0.12			1	0.11

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	131282

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(%)
290	0.23	0.00	26	0.35	0.01	316	0.24	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	%
191	65.86	18	69.23	209	66.14	99	34.14	8	30.77	107	33.86

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	94	32.41	7	26.92	101	31.96	21~40 歳	4	1.38			4	1.27
3~5 歳	121	41.72	7	26.92	128	40.51	41~60 歳	4	1.38	2	7.69	6	1.90
6~15 歳	62	21.38	9	34.62	71	22.47	61~79 歳	4	1.38			4	1.27
16~20 歳	1	0.34			1	0.32	80 歳以上			1	3.85	1	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	147	50.69	14	53.85	161	50.95
自院の外来からの入院	261	90.00	24	92.31	285	90.19
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.34			1	0.32

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
17		17	267	26	293				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
									4		4

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	4.18	3.77	4.15	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	72	10	72	75 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	1.24	0.58	1.21	90 パーセンタイル値	6.00	8.60	6.30

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	247	85.17	Q381	20	76.92	Q381	267	84.49	Q170	9	5.70	D180	1	20.00	Q170	9	5.52
Q184	19	6.55	Q380	3	11.54	Q184	20	6.33	R471	7	4.43	J060	1	20.00	J060	7	4.29
Q380	9	3.10	Q386	2	7.69	Q380	12	3.80	T888	7	4.43	J304	1	20.00	R471	7	4.29
Q386	7	2.41	Q184	1	3.85	Q386	9	2.85	J060	6	3.80	J324	1	20.00	T888	7	4.29
Q382	3	1.03			Q382	3	0.95	Q380	6	3.80	Q527	1	20.00	Q380	6	3.68	
Q385	3	1.03			Q385	3	0.95	Q386	6	3.80				Q386	6	3.68	
Q384	2	0.69			Q384	2	0.63	A09	4	2.53				A09	4	2.45	
								J329	4	2.53				J329	4	2.45	
								K121	4	2.53				K121	4	2.45	
								T814	4	2.53				T814	4	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	%
K419	249	71.76	K419	18	58.06	K419	267	70.63
K418-2	24	6.92	K418-2	3	9.68	K418-2	27	7.14
K4261	16	4.61	K1032	2	6.45	K4261	17	4.50
K288	14	4.03	K0032	1	3.23	K288	14	3.70
K0151	8	2.31	K0051	1	3.23	K0151	8	2.12
K0051	3	0.86	K0063	1	3.23	K0051	4	1.06
K021-21	3	0.86	K347-2	1	3.23	K407-2	4	1.06
K309	3	0.86	K407-2	1	3.23	K021-21	3	0.79
K407-2	3	0.86	K4261	1	3.23	K309	3	0.79
K418	3	0.86	K4262	1	3.23	K418	3	0.79

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	1.03			3	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	%
3	1.03			3	0.95						

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	131282

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	0.10	0.00	8	0.11	0.00	126	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	%
56	47.46			56	44.44	62	52.54	8	100.00	70	55.56

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	7	5.93			7	5.56	21~40歳	13	11.02			13	10.32
3~5歳	24	20.34	1	12.50	25	19.84	41~60歳	7	5.93			7	5.56
6~15歳	57	48.31	6	75.00	63	50.00	61~79歳	2	1.69	1	12.50	3	2.38
16~20歳	8	6.78			8	6.35	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	62	52.54	4	50.00	66	52.38
自院の外来からの入院	108	91.53	7	87.50	115	91.27
救急車による搬送						
救急医療入院	5	4.24			5	3.97

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	2	7	112	5	117	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

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	11.02	10.38	10.98	25パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	10.00	9.00	9.50
最大値	39	18	39	75パーセンタイル値	14.00	12.25	13.25
変動係数	0.45	0.34	0.44	90パーセンタイル値	17.00	18.00	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	%
Q388	118	100.00	Q388	8	100.00	Q388	126	100.00	L021	8	7.21	J459	1	100.00	L021	8	7.14
									J060	6	5.41				J060	6	5.36
									Q353	6	5.41				Q353	6	5.36
									Q359	6	5.41				Q359	6	5.36
									J304	4	3.60				J304	4	3.57
									A09	3	2.70				J459	4	3.57
									E060	3	2.70				A09	3	2.68
									H652	3	2.70				E060	3	2.68
									H659	3	2.70				H652	3	2.68
									J459	3	2.70				H659	3	2.68

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	%
K375-2	31	20.81	K375-2	5	38.46	K375-2	36	22.22
K467	25	16.78	K021-21	2	15.38	K467	27	16.67
K382	22	14.77	K1011	2	15.38	K382	22	13.58
K4071	9	6.04	K3752	2	15.38	K4071	9	5.56
K309	6	4.03	K467	2	15.38	K021-21	6	3.70
K382-2	6	4.03				K309	6	3.70
K4072	6	4.03				K382-2	6	3.70
K0591	5	3.36				K4072	6	3.70
K4611	5	3.36				K0591	5	3.09
K021-21	4	2.68				K4611	5	3.09

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	%
11	9.32			11	8.73						
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	%
2	1.69			2	1.59						

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	131282

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	0.35	0.01	14	0.19	0.00	451	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	%
318	72.77	7	50.00	325	72.06	119	27.23	7	50.00	126	27.94

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	2	0.46			2	0.44	21~40 歳	36	8.24			36	7.98
3~5 歳	47	10.76	2	14.29	49	10.86	41~60 歳	2	0.46			2	0.44
6~15 歳	264	60.41	9	64.29	273	60.53	61~79 歳	1	0.23			1	0.22
16~20 歳	85	19.45	3	21.43	88	19.51	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	172	39.36	9	64.29	181	40.13
自院の外来からの入院	388	88.79	13	92.86	401	88.91
救急車による搬送	3	0.69			3	0.67
救急医療入院	3	0.69			3	0.67

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
12		12	423	14	437						
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	12.68	10.50	12.61	25 パーセンタイル値	9.00	8.75	9.00
最小値	3	5	3	50 パーセンタイル値	12.00	10.50	12.00
最大値	84	16	84	75 パーセンタイル値	15.00	12.25	14.00
変動係数	0.49	0.29	0.49	90 パーセンタイル値	18.00	15.00	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	%
Q676	424	97.03	Q676	14	100.00	Q676	438	97.12	T888	27	8.01	A493	1	20.00	T888	27	7.89
Q677	10	2.29				Q677	10	2.22	R529	20	5.93	J301	1	20.00	R529	20	5.85
Q678	2	0.46				Q678	2	0.44	J459	18	5.34	J304	1	20.00	J459	19	5.56
Q767	1	0.23				Q767	1	0.22	K590	12	3.56	J459	1	20.00	K590	13	3.80
									M954	12	3.56	K590	1	20.00	M954	12	3.51
									L910	11	3.26				L910	11	3.22
									K259	10	2.97				K259	10	2.92
									J209	8	2.37				J209	8	2.34
									K291	8	2.37				K291	8	2.34
									J069	7	2.08				J069	7	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	%
K4873	307	63.04	K4873	9	64.29	K4873	316	63.07
K4871	155	31.83	K4871	5	35.71	K4871	160	31.94
K4822	3	0.62				K4822	3	0.60
K0483	2	0.41				K0483	2	0.40
K4872	2	0.41				K4872	2	0.40
K4981	2	0.41				K4981	2	0.40
K634	2	0.41				K634	2	0.40
K0001	1	0.21				K0001	1	0.20
K0003	1	0.21				K0003	1	0.20
K0053	1	0.21				K0053	1	0.20

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	%
15	3.43			15	3.33						
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	1.37			6	1.33	5	1.14			5	1.11

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	131282

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(%)
116	0.09	0.00	1	0.01	0.00	117	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	%
63	54.31	1	100.00	64	54.70	53	45.69			53	45.30

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	45	38.79			45	38.46	21~40歳	25	21.55			25	21.37
3~5歳	5	4.31			5	4.27	41~60歳	19	16.38			19	16.24
6~15歳	11	9.48			11	9.40	61~79歳	6	5.17	1	100.00	7	5.98
16~20歳	5	4.31			5	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	58	50.00			58	49.57
自院の外来からの入院	102	87.93	1	100.00	103	88.03
救急車による搬送						
救急医療入院	2	1.72			2	1.71

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	108	1	109				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	11.91		11.00		11.91		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		11.00		10.00	
最大値	97		11		97		75パーセンタイル値	13.75		11.00		13.50	
変動係数	0.79				0.79		90パーセンタイル値	17.30		11.00		17.20	

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	%
Q332	68	58.62	Q332	1	100.00	Q332	69	58.97	G470	10	4.98				G470	10	4.98
Q330	42	36.21				Q330	42	35.90	T888	9	4.48				T888	9	4.48
Q338	4	3.45				Q338	4	3.42	K259	8	3.98				K259	8	3.98
Q336	2	1.72				Q336	2	1.71	D509	6	2.99				D509	6	2.99
									J852	6	2.99				J852	6	2.99
									J459	5	2.49				J459	5	2.49
									J984	5	2.49				J984	5	2.49
									M5456	5	2.49				M5456	5	2.49
									I10	4	1.99				I10	4	1.99
									J189	4	1.99				J189	4	1.99

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	%
K513	50	41.32	K5112	1	100.00	K513	50	40.98
K5113	34	28.10				K5113	34	27.87
K5112	20	16.53				K5112	21	17.21
K5114	4	3.31				K5114	4	3.28
K9131	4	3.31				K9131	4	3.28
K615	3	2.48				K615	3	2.46
K0062	1	0.83				K0062	1	0.82
K4871	1	0.83				K4871	1	0.82
K494	1	0.83				K494	1	0.82
K513-4	1	0.83				K513-4	1	0.82

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	%
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	2.59			3	2.56

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	131282

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	0.10	0.00	1	0.01	0.00	124	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	%
70	56.91	1	100.00	71	57.26	53	43.09			53	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	61	49.59	1	100.00	62	50.00	21~40歳	6	4.88			6	4.84
3~5歳	17	13.82			17	13.71	41~60歳	3	2.44			3	2.42
6~15歳	28	22.76			28	22.58	61~79歳	2	1.63			2	1.61
16~20歳	6	4.88			6	4.84	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	52	42.28	1	100.00	53	42.74
自院の外來からの入院	99	80.49			99	79.84
救急車による搬送	3	2.44			3	2.42
救急医療入院	20	16.26			20	16.13

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
2		2	65	1	66				23		23
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	6.59		6.00		6.58	25パーセンタイル値	2.00		6.00		2.00
最小値	2		6		2	50パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00
最大値	125		6		125	75パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00
変動係数	1.83				1.83	90パーセンタイル値	12.00		6.00		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	%
Q321	64	52.03	Q324	1	100.00	Q321	64	51.61	Z930	18	5.92	A379	1	50.00	Z930	18	5.88
Q320	18	14.63				Q320	18	14.52	G409	13	4.28	J180	1	50.00	G409	13	4.25
Q348	18	14.63				Q348	18	14.52	K590	13	4.28				K590	13	4.25
Q318	7	5.69				Q318	7	5.65	J398	12	3.95				J398	12	3.92
Q324	6	4.88				Q324	7	5.65	J459	12	3.95				J459	12	3.92
Q322	4	3.25				Q322	4	3.23	J209	11	3.62				J209	11	3.59
Q323	3	2.44				Q323	3	2.42	J450	10	3.29				J450	10	3.27
Q310	2	1.63				Q310	2	1.61	J42	8	2.63				J42	8	2.61
Q349	1	0.81				Q349	1	0.81	Q210	8	2.63				Q210	8	2.61
									Z931	8	2.63				Z931	8	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	%

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	0.81			1	0.81						

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	131282

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(%)
265	0.21	0.00	2	0.03	0.00	267	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	%
71	26.79	2	100.00	73	27.34	194	73.21			194	72.66

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	88	33.21			88	32.96	21~40 歳	7	2.64			7	2.62
3~5 歳	80	30.19			80	29.96	41~60 歳	20	7.55			20	7.49
6~15 歳	50	18.87	2	100.00	52	19.48	61~79 歳	14	5.28			14	5.24
16~20 歳	6	2.26			6	2.25	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	153	57.74			153	57.30
自院の外来からの入院	211	79.62			211	79.03
救急車による搬送						
救急医療入院	3	1.13			3	1.12

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
44		44	210	2	212				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		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	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

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	5.40	5.00	5.39	25 パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	5	2	50 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	19	5	19	75 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
変動係数	0.38		0.38	90 パーセンタイル値	8.00	5.00	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	265	100.00	Q250	2	100.00	Q250	267	100.00	I509	19	10.00				I509	19	10.00
									Q909	18	9.47				Q909	18	9.47
									I500	17	8.95				I500	17	8.95
									Q210	10	5.26				Q210	10	5.26
									I10	7	3.68				I10	7	3.68
									J459	6	3.16				J459	6	3.16
									Q211	5	2.63				Q211	5	2.63
									I270	4	2.11				I270	4	2.11
									J029	4	2.11				J029	4	2.11
									J209	4	2.11				J209	4	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	%
K5621	226	84.01	K5621	2	100.00	K5621	228	84.13
K615	42	15.61				K615	42	15.50
K6082	1	0.37				K6082	1	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	%
1	0.38			1	0.37						
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	%
1	0.38			1	0.37						

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	131282

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(%)
94	0.08	0.00	6	0.08	0.00	100	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	%
35	37.23	1	16.67	36	36.00	59	62.77	5	83.33	64	64.00

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	66	70.21	3	50.00	69	69.00	21～40 歳	5	5.32	1	16.67	6	6.00
3～5 歳	8	8.51			8	8.00	41～60 歳	5	5.32	1	16.67	6	6.00
6～15 歳	2	2.13			2	2.00	61～79 歳	5	5.32	1	16.67	6	6.00
16～20 歳	2	2.13			2	2.00	80 歳以上	1	1.06			1	1.00

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	62.77	5	83.33	64	64.00
自院の外来からの入院	60	63.83	1	16.67	61	61.00
救急車による搬送	5	5.32			5	5.00
救急医療入院	7	7.45			7	7.00

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
3		3	85	6	91				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	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	16.46	13.33	16.27	25 パーセンタイル値	10.00	10.75	10.00
最小値	3	10	3	50 パーセンタイル値	14.00	13.50	14.00
最大値	76	17	76	75 パーセンタイル値	18.25	15.50	18.00
変動係数	0.73	0.20	0.72	90 パーセンタイル値	29.00	17.00	28.90

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	%
Q250	94	100.00	Q250	6	100.00	Q250	100	100.00	I500	30	8.96	E785	2	14.29	I500	30	8.60
									R579	25	7.46	I10	2	14.29	R579	25	7.16
									D509	21	6.27	I270	2	14.29	D509	21	6.02
									I509	19	5.67	Q211	2	14.29	I270	19	5.44
									I270	17	5.07	I340	1	7.14	I509	19	5.44
									I10	12	3.58	I351	1	7.14	I10	14	4.01
									E880	11	3.28	I493	1	7.14	E880	11	3.15
									R571	10	2.99	M753	1	7.14	Q211	10	2.87
									Q211	8	2.39	Q321	1	7.14	R571	10	2.87
									E835	7	2.09	T810	1	7.14	I340	8	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	%
K5622	85	79.44	K5622	5	55.56	K5622	90	77.59
K6011	11	10.28	K6011	2	22.22	K6011	13	11.21
K775	2	1.87	K4032	1	11.11	K775	2	1.72
K488	1	0.93	K5605	1	11.11	K4032	1	0.86
K502-22	1	0.93				K488	1	0.86
K541	1	0.93				K502-22	1	0.86
K5603	1	0.93				K541	1	0.86
K5611	1	0.93				K5603	1	0.86
K563	1	0.93				K5605	1	0.86
K616	1	0.93				K5611	1	0.86

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	%
35	37.23	5	83.33	40	40.00						
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	%
54	57.45	3	50.00	57	57.00	18	19.15	3	50.00	21	21.00

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	131282

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(%)
160	0.13	0.00	18	0.24	0.00	178	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	%
72	45.00	10	55.56	82	46.07	88	55.00	8	44.44	96	53.93

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	149	93.13	16	88.89	165	92.70	21~40 歳			1	5.56	1	0.56
3~5 歳	6	3.75			6	3.37	41~60 歳	2	1.25	1	5.56	3	1.69
6~15 歳							61~79 歳	2	1.25			2	1.12
16~20 歳	1	0.63			1	0.56	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	46	28.75	6	33.33	52	29.21
自院の外来からの入院	42	26.25	5	27.78	47	26.40
救急車による搬送	11	6.88	4	22.22	15	8.43
救急医療入院	45	28.13	4	22.22	49	27.53

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
14	2	16	101	10	111				26	3	29
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							17	3	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	7.96	10.61	8.22	25 パーセンタイル値	4.00	6.00	4.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最大値	37	50	50	75 パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
変動係数	0.83	1.00	0.86	90 パーセンタイル値	17.00	23.00	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	%
Q250	160	100.00	Q250	18	100.00	Q250	178	100.00	Q211	17	8.25	P53	3	15.79	Q211	18	8.00
									P599	14	6.80	P002	2	10.53	P599	15	6.67
									I500	8	3.88	P701	2	10.53	P53	10	4.44
									P53	7	3.40	A498	1	5.26	I500	8	3.56
									Q909	7	3.40	I071	1	5.26	Q909	7	3.11
									I509	6	2.91	I10	1	5.26	I509	6	2.67
									P704	6	2.91	I270	1	5.26	P704	6	2.67
									Q210	6	2.91	K409	1	5.26	Q210	6	2.67
									P228	5	2.43	N055	1	5.26	I270	5	2.22
									R011	5	2.43	N189	1	5.26	P228	5	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	%

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	2.50	2	11.11	6	3.37						
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	%
7	4.38			7	3.93						

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	131282

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(%)
801	0.65	0.01	85	1.14	0.02	886	0.67	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	%
386	48.19	27	31.76	413	46.61	415	51.81	58	68.24	473	53.39

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	137	17.10	5	5.88	142	16.03	21~40歳	72	8.99	3	3.53	75	8.47
3~5歳	140	17.48	17	20.00	157	17.72	41~60歳	102	12.73	16	18.82	118	13.32
6~15歳	230	28.71	31	36.47	261	29.46	61~79歳	100	12.48	7	8.24	107	12.08
16~20歳	17	2.12	5	5.88	22	2.48	80歳以上	3	0.37	1	1.18	4	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	473	59.05	54	63.53	527	59.48
自院の外来からの入院	645	80.52	27	31.76	672	75.85
救急車による搬送	5	0.62	1	1.18	6	0.68
救急医療入院	8	1.00			8	0.90

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
35	11	46	758	74	832				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	1		1	4		4

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	17.28	12.95	16.86	25パーセンタイル値	12.00	10.00	11.00
最小値	4	7	4	50パーセンタイル値	15.00	12.00	15.00
最大値	98	47	98	75パーセンタイル値	19.00	14.00	19.00
変動係数	0.56	0.41	0.56	90パーセンタイル値	26.00	19.40	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	%
Q211	801	100.00	Q211	85	100.00	Q211	886	100.00	R579	347	10.08	I48	6	10.91	R579	347	9.92
									I509	270	7.84	I10	5	9.09	I509	270	7.72
									I500	178	5.17	I071	3	5.45	I500	180	5.15
									R571	173	5.03	D509	2	3.64	R571	173	4.95
									E880	152	4.42	E785	2	3.64	E880	152	4.35
									I10	146	4.24	E790	2	3.64	I10	151	4.32
									D509	138	4.01	I270	2	3.64	D509	140	4.00
									T818	112	3.25	I500	2	3.64	T818	112	3.20
									I270	75	2.18	K259	2	3.64	I270	77	2.20
									I071	69	2.00	Q256	2	3.64	I071	72	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	%
K5741	759	45.31	K6011	82	46.59	K5741	837	45.22
K6011	705	42.09	K5741	78	44.32	K6011	787	42.52
K5541	63	3.76	K5541	7	3.98	K5541	70	3.78
K5943	35	2.09	K5742	4	2.27	K5742	37	2.00
K5742	33	1.97	K5943	2	1.14	K5943	37	2.00
K596	17	1.01	K0002	1	0.57	K596	17	0.92
K5622	8	0.48	K5521	1	0.57	K5622	8	0.43
K5542	4	0.24	K5711	1	0.57	K5542	4	0.22
K5942	4	0.24				K5711	4	0.22
K539	3	0.18				K5942	4	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	%
258	32.21	65	76.47	323	36.46	4	0.50			4	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	%
547	68.29	34	40.00	581	65.58	291	36.33	18	21.18	309	34.88

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	131282

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(%)
449	0.36	0.01	26	0.35	0.01	475	0.36	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	%
175	38.98	6	23.08	181	38.11	274	61.02	20	76.92	294	61.89

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	0.45			2	0.42	21~40歳	67	14.92	6	23.08	73	15.37
3~5歳	18	4.01	1	3.85	19	4.00	41~60歳	64	14.25	6	23.08	70	14.74
6~15歳	184	40.98	9	34.62	193	40.63	61~79歳	63	14.03	2	7.69	65	13.68
16~20歳	46	10.24	2	7.69	48	10.11	80歳以上	5	1.11			5	1.05

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	66.37	22	84.62	320	67.37
自院の外来からの入院	311	69.27	14	53.85	325	68.42
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
99		99	342	25	367	3		3	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				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	7.67		6.46		7.60		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	7.00		6.50		7.00	
最大値	66		10		66		75パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	0.49		0.18		0.49		90パーセンタイル値	10.00		7.30		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	449	100.00	Q211	26	100.00	Q211	475	100.00	I509	56	15.43	I749	4	28.57	I509	58	15.38
									I513	29	7.99	I509	2	14.29	I513	29	7.69
									I500	23	6.34	J459	2	14.29	I500	23	6.10
									I48	18	4.96	I10	1	7.14	I10	18	4.77
									I10	17	4.68	I251	1	7.14	I48	18	4.77
									I471	11	3.03	I370	1	7.14	I471	11	2.92
									I219	7	1.93	I371	1	7.14	I493	8	2.12
									I493	7	1.93	I493	1	7.14	I749	8	2.12
									K210	7	1.93	Q261	1	7.14	I219	7	1.86
									E119	6	1.65				K210	7	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	%
K574-2	449	98.90	K574-2	30	100.00	K574-2	479	98.97
K0004	1	0.22				K0004	1	0.21
K570-2	1	0.22				K570-2	1	0.21
K6082	1	0.22				K6082	1	0.21
K615	1	0.22				K615	1	0.21
K654	1	0.22				K654	1	0.21

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	0.22			1	0.21	1	0.22			1	0.21
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	0.67			3	0.63	2	0.45			2	0.42

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	131282

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(%)
440	0.36	0.01	22	0.30	0.00	462	0.35	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	%
165	37.50	9	40.91	174	37.66	275	62.50	13	59.09	288	62.34

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	107	24.32	6	27.27	113	24.46	21~40 歳	42	9.55	2	9.09	44	9.52
3~5 歳	39	8.86	3	13.64	42	9.09	41~60 歳	32	7.27	2	9.09	34	7.36
6~15 歳	156	35.45	4	18.18	160	34.63	61~79 歳	43	9.77	3	13.64	46	9.96
16~20 歳	16	3.64	1	4.55	17	3.68	80 歳以上	5	1.14	1	4.55	6	1.30

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	233	52.95	15	68.18	248	53.68
自院の外来からの入院	266	60.45	11	50.00	277	59.96
救急車による搬送	9	2.05			9	1.95
救急医療入院	35	7.95	1	4.55	36	7.79

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
5	1	6	119	5	124				54	3	57
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				259	13	272

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	4.06	6.55	4.18	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	39	38	39	75 パーセンタイル値	4.00	7.50	4.00
変動係数	1.14	1.30	1.17	90 パーセンタイル値	9.00	17.80	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	%
Q211	440	100.00	Q211	22	100.00	Q211	462	100.00	I10	19	4.96	I48	2	8.00	I10	20	4.90
									I500	18	4.70	I509	2	8.00	I48	19	4.66
									I48	17	4.44	D638	1	4.00	I500	19	4.66
									I509	17	4.44	E780	1	4.00	I509	19	4.66
									I270	13	3.39	E790	1	4.00	I270	14	3.43
									D509	11	2.87	E804	1	4.00	D509	11	2.70
									Q250	10	2.61	G119	1	4.00	Q250	10	2.45
									J029	9	2.35	I081	1	4.00	J029	9	2.21
									E119	7	1.83	I10	1	4.00	E119	7	1.72
									G470	7	1.83	I270	1	4.00	G470	7	1.72

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	0.43						
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	%
3	0.68			3	0.65						

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	131282

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(%)
1010	0.82	0.02	67	0.90	0.01	1077	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	%
422	41.78	21	31.34	443	41.13	588	58.22	46	68.66	634	58.87

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	131	12.97	3	4.48	134	12.44	21~40歳	104	10.30	10	14.93	114	10.58
3~5歳	111	10.99	5	7.46	116	10.77	41~60歳	181	17.92	15	22.39	196	18.20
6~15歳	174	17.23	16	23.88	190	17.64	61~79歳	255	25.25	14	20.90	269	24.98
16~20歳	41	4.06	2	2.99	43	3.99	80歳以上	13	1.29	2	2.99	15	1.39

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	592	58.61	44	65.67	636	59.05
自院の外来からの入院	839	83.07	30	44.78	869	80.69
救急車による搬送	5	0.50			5	0.46
救急医療入院	14	1.39	2	2.99	16	1.49

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
10	1	11	121	6	127	1		1	231	7	238
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							646	53	699

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	5.03	4.34	4.99	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	76	28	76	75パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
変動係数	0.93	0.91	0.93	90パーセンタイル値	8.00	5.20	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	1010	100.00	Q211	67	100.00	Q211	1077	100.00	I500	131	9.30	I500	5	10.42	I500	136	9.34
									I10	116	8.24	I10	4	8.33	I10	120	8.24
									I509	104	7.39	I48	4	8.33	I509	105	7.21
									I48	83	5.89	E785	3	6.25	I48	87	5.98
									I270	81	5.75	Q263	3	6.25	I270	83	5.70
									E785	47	3.34	I208	2	4.17	E785	50	3.43
									E119	39	2.77	I270	2	4.17	E119	39	2.68
									D509	33	2.34	I361	2	4.17	D509	33	2.27
									I209	31	2.20	Q909	2	4.17	I208	31	2.13
									I208	29	2.06	B181	1	2.08	I209	31	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	%
2	0.20			2	0.19	1	0.10	1	1.49	2	0.19
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	0.20			2	0.19						

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	131282

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(%)
494	0.40	0.01	52	0.70	0.01	546	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	%
275	55.67	32	61.54	307	56.23	219	44.33	20	38.46	239	43.77

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	185	37.45	15	28.85	200	36.63	21~40歳	41	8.30	9	17.31	50	9.16
3~5歳	103	20.85	14	26.92	117	21.43	41~60歳	15	3.04	1	1.92	16	2.93
6~15歳	117	23.68	10	19.23	127	23.26	61~79歳	2	0.40	1	1.92	3	0.55
16~20歳	31	6.28	2	3.85	33	6.04	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	288	58.30	40	76.92	328	60.07
自院の外来からの入院	401	81.17	7	13.46	408	74.73
救急車による搬送	1	0.20			1	0.18
救急医療入院	4	0.81			4	0.73

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
30	1	31	450	51	501	1		1	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				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	14.60	13.37	14.48	25パーセンタイル値	10.00	11.25	10.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	13.00	12.50	13.00
最大値	48	28	48	75パーセンタイル値	18.00	14.00	18.00
変動係数	0.44	0.28	0.43	90パーセンタイル値	22.00	17.70	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	494	100.00	Q210	52	100.00	Q210	546	100.00	R579	177	9.11	Q231	3	11.11	R579	177	8.98
									I509	150	7.72	I270	2	7.41	I509	150	7.61
									D509	130	6.69	Q238	2	7.41	D509	131	6.65
									R571	127	6.54	Q244	2	7.41	R571	127	6.45
									E880	111	5.71	D509	1	3.70	E880	111	5.63
									I500	110	5.66	D62	1	3.70	I500	110	5.58
									I351	66	3.40	E790	1	3.70	I351	67	3.40
									E835	61	3.14	H108	1	3.70	E835	61	3.10
									T818	57	2.93	H903	1	3.70	T818	58	2.94
									N179	54	2.78	I256	1	3.70	N179	54	2.74

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	442	43.76	K6011	50	46.30	K6011	492	44.01
K5761	428	42.38	K5761	46	42.59	K5761	474	42.40
K5762	31	3.07	K5764	2	1.85	K5762	31	2.77
K5764	20	1.98	K578	2	1.85	K5764	22	1.97
K596	16	1.58	K539	1	0.93	K596	16	1.43
K5741	14	1.39	K5522	1	0.93	K5741	15	1.34
K5541	10	0.99	K5541	1	0.93	K5541	11	0.98
K5622	6	0.59	K5551	1	0.93	K5622	6	0.54
K539	4	0.40	K557-2	1	0.93	K539	5	0.45
K5763	4	0.40	K557-4	1	0.93	K578	5	0.45

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	%
131	26.52	44	84.62	175	32.05						
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	%
328	66.40	9	17.31	337	61.72	222	44.94	6	11.54	228	41.76

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	131282

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(%)
86	0.07	0.00	11	0.15	0.00	97	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	%
47	54.65	7	63.64	54	55.67	39	45.35	4	36.36	43	44.33

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	44	51.16	4	36.36	48	49.48	21～40歳	4	4.65	1	9.09	5	5.15
3～5歳	11	12.79	1	9.09	12	12.37	41～60歳	3	3.49	2	18.18	5	5.15
6～15歳	16	18.60	3	27.27	19	19.59	61～79歳	5	5.81			5	5.15
16～20歳	3	3.49			3	3.09	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	49	56.98	7	63.64	56	57.73
自院の外來からの入院	64	74.42	5	45.45	69	71.13
救急車による搬送	1	1.16			1	1.03
救急医療入院	1	1.16	3	27.27	4	4.12

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
2		2	18	2	20	1		1	37	3	40
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	28	5	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	4.85	5.00	4.87	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	62	21	62	75パーセンタイル値	5.00	7.00	5.00
変動係数	1.44	1.19	1.40	90パーセンタイル値	8.00	18.80	8.20

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	%
Q210	86	100.00	Q210	11	100.00	Q210	97	100.00	I509	11	7.75	I270	3	17.65	I509	11	6.92
									D509	9	6.34	E790	1	5.88	D509	9	5.66
									J069	8	5.63	I10	1	5.88	I270	9	5.66
									I500	7	4.93	J00	1	5.88	J069	9	5.66
									I270	6	4.23	J069	1	5.88	I500	7	4.40
									I351	6	4.23	J158	1	5.88	I351	6	3.77
									I358	5	3.52	J208	1	5.88	I358	5	3.14
									A09	4	2.82	K253	1	5.88	A09	4	2.52
									I10	3	2.11	Q211	1	5.88	I10	4	2.52
									I272	3	2.11	Q218	1	5.88	I272	3	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	9.09	1	1.03						
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	9.09	1	1.03						

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	131282

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(%)
410	0.33	0.01	34	0.46	0.01	444	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	%
199	48.54	23	67.65	222	50.00	211	51.46	11	32.35	222	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	410	100.00	34	100.00	444	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	256	62.44	29	85.29	285	64.19
自院の外来からの入院	283	69.02	14	41.18	297	66.89
救急車による搬送	17	4.15	1	2.94	18	4.05
救急医療入院	34	8.29	3	8.82	37	8.33

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
10	2	12	365	32	397				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
1		1	3		3	1		1	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	21.10		14.53		20.60		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	17.00		14.00		16.50	
最大値	124		23		124		75パーセンタイル値	24.00		16.00		23.00	
変動係数	0.79		0.23		0.78		90パーセンタイル値	40.90		21.00		38.50	

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	%
Q210	410	100.00	Q210	34	100.00	Q210	444	100.00	I500	149	7.78	I270	11	36.67	I270	154	7.92
									I270	143	7.47	Q211	4	13.33	I500	149	7.66
									R579	132	6.90	Q250	3	10.00	R579	132	6.79
									E880	118	6.17	Q251	2	6.67	E880	118	6.07
									I509	116	6.06	Q909	2	6.67	I509	116	5.97
									R571	116	6.06	E009	1	3.33	R571	116	5.97
									Q211	75	3.92	P071b	1	3.33	Q211	79	4.06
									I272	58	3.03	P288	1	3.33	I272	58	2.98
									D689	49	2.56	Q256	1	3.33	D689	49	2.52
									D509	46	2.40	Q320	1	3.33	D509	46	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	%
K5761	284	38.02	K6011	30	42.25	K5761	313	38.26
K6011	278	37.22	K5761	29	40.85	K6011	308	37.65
K563	36	4.82	K5741	4	5.63	K563	38	4.65
K5741	24	3.21	K5622	2	2.82	K5741	28	3.42
K5762	21	2.81	K563	2	2.82	K5622	21	2.57
K5622	19	2.54	K5672	2	2.82	K5762	21	2.57
K5764	17	2.28	K558	1	1.41	K5764	17	2.08
K596	17	2.28	K5822	1	1.41	K596	17	2.08
K9131	10	1.34				K9131	10	1.22
K539	4	0.54				K539	4	0.49

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	%
248	60.49	30	88.24	278	62.61	1	0.24			1	0.23
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	%
266	64.88	29	85.29	295	66.44	374	91.22	29	85.29	403	90.77

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	131282

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(%)
259	0.21	0.00	25	0.34	0.01	284	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	%
124	47.88	12	48.00	136	47.89	135	52.12	13	52.00	148	52.11

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	259	100.00	25	100.00	284	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	166	64.09	18	72.00	184	64.79
自院の外来からの入院	180	69.50	2	8.00	182	64.08
救急車による搬送	11	4.25	2	8.00	13	4.58
救急医療入院	33	12.74	1	4.00	34	11.97

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	249	24	273				1	1	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	34.17	18.64	32.80	25パーセンタイル値	17.00	13.50	17.00
最小値	6	12	6	50パーセンタイル値	24.00	16.00	22.50
最大値	254	66	254	75パーセンタイル値	39.00	20.00	37.00
変動係数	0.90	0.58	0.91	90パーセンタイル値	62.00	26.40	61.50

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	%
Q210	259	100.00	Q210	25	100.00	Q210	284	100.00	I270	121	8.78	I270	14	34.15	I270	135	9.51
									E880	94	6.82	Q211	6	14.63	E880	94	6.62
									I500	82	5.95	Q250	4	9.76	I500	83	5.85
									I509	81	5.88	Q909	2	4.88	I509	82	5.78
									R579	69	5.01	D751	1	2.44	Q211	74	5.21
									Q211	68	4.93	E031	1	2.44	R579	69	4.86
									R571	59	4.28	G522	1	2.44	R571	59	4.16
									D509	47	3.41	I272	1	2.44	D509	47	3.31
									Q909	43	3.12	I500	1	2.44	Q909	45	3.17
									Q250	33	2.39	I509	1	2.44	Q250	37	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	%
K6011	186	34.77	K6011	22	44.00	K6011	208	35.56
K5761	185	34.58	K5761	18	36.00	K5761	203	34.70
K563	34	6.36	K5622	2	4.00	K563	36	6.15
K5741	19	3.55	K563	2	4.00	K5622	20	3.42
K5622	18	3.36	K5801	2	4.00	K5741	20	3.42
K5762	18	3.36	K5741	1	2.00	K5762	19	3.25
K5541	12	2.24	K5762	1	2.00	K5541	12	2.05
K5764	10	1.87	K5821	1	2.00	K5764	10	1.71
K9131	6	1.12	K598	1	2.00	K9131	6	1.03
K596	5	0.93				K596	5	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	%
214	82.63	25	100.00	239	84.15						
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	%
189	72.97	19	76.00	208	73.24	242	93.44	22	88.00	264	92.96

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	131282

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(%)
468	0.38	0.01	39	0.52	0.01	507	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	%
235	50.21	17	43.59	252	49.70	233	49.79	22	56.41	255	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	468	100.00	39	100.00	507	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	117	25.00	17	43.59	134	26.43
自院の外來からの入院	126	26.92	15	38.46	141	27.81
救急車による搬送	32	6.84	5	12.82	37	7.30
救急医療入院	156	33.33	7	17.95	163	32.15

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
19		19	281	15	296	2		2	118	9	127
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	1		1	1		1	42	15	57

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	7.96		6.54		7.85		25パーセンタイル値	4.00		2.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	47		36		47		75パーセンタイル値	9.00		7.00		9.00	
変動係数	0.83		1.09		0.85		90パーセンタイル値	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	468	100.00	Q210	39	100.00	Q210	507	100.00	Q211	52	8.14	Q211	3	16.67	Q211	55	8.37
									P53	35	5.48	I500	2	11.11	I500	35	5.33
									P599	35	5.48	P071b	2	11.11	P53	35	5.33
									I270	33	5.16	Q250	2	11.11	P599	35	5.33
									I500	33	5.16	Q256	2	11.11	I270	34	5.18
									I509	30	4.69	D728	1	5.56	I509	31	4.72
									Q250	25	3.91	I270	1	5.56	Q250	27	4.11
									D509	16	2.50	I509	1	5.56	P071b	17	2.59
									P071b	15	2.35	P293	1	5.56	D509	16	2.44
									P704	15	2.35	P704	1	5.56	P704	16	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	%
8	1.71			8	1.58						
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	%
12	2.56	2	5.13	14	2.76						

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	131282

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(%)
175	0.14	0.00	10	0.13	0.00	185	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	%
84	48.00	5	50.00	89	48.11	91	52.00	5	50.00	96	51.89

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	175	100.00	10	100.00	185	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	81	46.29	5	50.00	86	46.49
自院の外來からの入院	64	36.57	5	50.00	69	37.30
救急車による搬送	14	8.00			14	7.57
救急医療入院	70	40.00	2	20.00	72	38.92

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
9		9	126	6	132				35	1	36
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	3	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	14.17		10.90		13.99		25パーセントイル値	6.00		2.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	9.00		4.00		9.00	
最大値	84		29		84		75パーセントイル値	18.00		24.75		18.00	
変動係数	0.87		1.04		0.88		90パーセントイル値	30.00		28.80		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	175	100.00	Q210	10	100.00	Q210	185	100.00	I500	34	7.76	N200	1	25.00	I500	34	7.69
									Q211	32	7.31	P050	1	25.00	Q211	32	7.24
									B348	26	5.94	P070	1	25.00	B348	26	5.88
									I270	24	5.48	P704	1	25.00	I270	24	5.43
									I509	16	3.65				I509	16	3.62
									D509	14	3.20				D509	14	3.17
									P071b	13	2.97				P071b	13	2.94
									P599	13	2.97				P599	13	2.94
									Q210	12	2.74				Q210	12	2.71
									Q909	11	2.51				Q909	11	2.49

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	2.29			4	2.16						
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	5.14			9	4.86						

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	131282

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	0.09	0.00	18	0.24	0.00	124	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	%
47	44.34	6	33.33	53	42.74	59	55.66	12	66.67	71	57.26

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	39.62	8	44.44	50	40.32	21～40歳	5	4.72	1	5.56	6	4.84
3～5歳	19	17.92	7	38.89	26	20.97	41～60歳	8	7.55			8	6.45
6～15歳	22	20.75	2	11.11	24	19.35	61～79歳	5	4.72			5	4.03
16～20歳	5	4.72			5	4.03	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	55.66	14	77.78	73	58.87
自院の外来からの入院	83	78.30	6	33.33	89	71.77
救急車による搬送	1	0.94			1	0.81
救急医療入院	3	2.83			3	2.42

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
6		6	98	16	114		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
			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	23.01	24.28	23.19	25パーセンタイル値	13.75	14.75	14.00
最小値	4	5	4	50パーセンタイル値	18.00	20.00	18.50
最大値	128	72	128	75パーセンタイル値	27.25	34.00	27.75
変動係数	0.74	0.65	0.73	90パーセンタイル値	43.00	48.60	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	%
Q212	106	100.00	Q212	18	100.00	Q212	124	100.00	R579	35	7.45	Q909	5	18.52	R579	35	7.04
									E880	26	5.53	I270	3	11.11	E880	26	5.23
									I509	26	5.53	Q201	2	7.41	I509	26	5.23
									I500	23	4.89	Q251	2	7.41	I500	23	4.63
									I340	18	3.83	I340	1	3.70	I270	20	4.02
									I270	17	3.62	I898	1	3.70	I340	19	3.82
									R571	16	3.40	Q204	1	3.70	Q909	18	3.62
									Q909	13	2.77	Q205	1	3.70	R571	16	3.22
									T818	12	2.55	Q211	1	3.70	T818	12	2.41
									D509	8	1.70	Q221	1	3.70	D509	8	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	%
K6011	81	36.32	K6011	14	38.89	K6011	95	36.68
K5792	38	17.04	K579-21	6	16.67	K5792	40	15.44
K579-21	30	13.45	K5542	2	5.56	K579-21	36	13.90
K596	9	4.04	K566	2	5.56	K596	9	3.47
K5791	7	3.14	K5792	2	5.56	K615	8	3.09
K615	7	3.14	K5862	2	5.56	K5791	7	2.70
K5551	6	2.69	K386	1	2.78	K5551	6	2.32
K579-22	5	2.24	K5541	1	2.78	K5542	5	1.93
K5943	4	1.79	K557-2	1	2.78	K579-22	5	1.93
K488	3	1.35	K5702	1	2.78	K5541	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	%
58	54.72	15	83.33	73	58.87						
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	%
64	60.38	14	77.78	78	62.90	64	60.38	6	33.33	70	56.45

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	131282

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(%)
149	0.12	0.00	14	0.19	0.00	163	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	%
68	45.64	5	35.71	73	44.79	81	54.36	9	64.29	90	55.21

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	57	38.26	5	35.71	62	38.04	21～40歳	6	4.03	2	14.29	8	4.91
3～5歳	30	20.13	6	42.86	36	22.09	41～60歳	8	5.37	1	7.14	9	5.52
6～15歳	42	28.19			42	25.77	61～79歳	2	1.34			2	1.23
16～20歳	4	2.68			4	2.45	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	75	50.34	11	78.57	86	52.76
自院の外来からの入院	120	80.54	5	35.71	125	76.69
救急車による搬送	1	0.67			1	0.61
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	20		20				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		
									101	13	114

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	6.16	3.14	5.90	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	4.00	3.00	4.00
最大値	90	4	90	75パーセントイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	1.65	0.12	1.65	90パーセントイル値	9.00	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	%
Q212	149	100.00	Q212	14	100.00	Q212	163	100.00	I270	29	10.82	Q909	5	20.83	I270	31	10.62
									Q909	26	9.70	I270	2	8.33	Q909	31	10.62
									I500	24	8.96	I340	2	8.33	I500	24	8.22
									I509	19	7.09	I509	2	8.33	I509	21	7.19
									I340	11	4.10	Q201	2	8.33	I340	13	4.45
									I10	7	2.61	Q212	2	8.33	Q212	9	3.08
									J209	7	2.61	Q213	2	8.33	I10	7	2.40
									Q212	7	2.61	E059	1	4.17	J209	7	2.40
									Q201	5	1.87	F410	1	4.17	Q201	7	2.40
									Q890	5	1.87	I071	1	4.17	Q213	6	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	%

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	0.67			1	0.61						
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	0.67			1	0.61						

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	131282

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(%)
89	0.07	0.00	5	0.07	0.00	94	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	%
35	39.33	1	20.00	36	38.30	54	60.67	4	80.00	58	61.70

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	89	100.00	5	100.00	94	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	49	55.06	5	100.00	54	57.45	
自院の外来からの入院	47	52.81	2	40.00	49	52.13	
救急車による搬送	5	5.62			5	5.32	
救急医療入院	9	10.11	2	40.00	11	11.70	

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
			73	5	78	1		1	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	5		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	33.38	31.40	33.28	25パーセンタイル値	18.00	17.00	18.00
最小値	3	17	3	50パーセンタイル値	24.00	29.00	24.50
最大値	168	50	168	75パーセンタイル値	42.50	47.00	44.00
変動係数	0.76	0.48	0.75	90パーセンタイル値	64.00	50.00	63.50

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	%
Q212	89	100.00	Q212	5	100.00	Q212	94	100.00	E880	33	7.21	Q909	2	50.00	E880	33	7.14
									I270	29	6.33	I270	1	25.00	I270	30	6.49
									R579	28	6.11	Q201	1	25.00	R579	28	6.06
									I500	25	5.46				I500	25	5.41
									R571	25	5.46				R571	25	5.41
									I509	23	5.02				I509	23	4.98
									Q909	20	4.37				Q909	22	4.76
									Q250	11	2.40				Q250	11	2.38
									I272	10	2.18				I272	10	2.16
									T818	8	1.75				T818	8	1.73

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	47	27.81	K6011	5	33.33	K6011	52	28.26
K579-21	35	20.71	K579-21	2	13.33	K579-21	37	20.11
K563	29	17.16	K000-26	1	6.67	K563	30	16.30
K5792	7	4.14	K557-2	1	6.67	K5792	8	4.35
K5622	6	3.55	K5622	1	6.67	K5622	7	3.80
K5541	5	2.96	K563	1	6.67	K5541	5	2.72
K9131	5	2.96	K5671	1	6.67	K9131	5	2.72
K566	3	1.78	K5792	1	6.67	K5971	4	2.17
K5861	3	1.78	K579-22	1	6.67	K566	3	1.63
K596	3	1.78	K5971	1	6.67	K5861	3	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	%
69	77.53	5	100.00	74	78.72						
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	%
62	69.66	5	100.00	67	71.28	82	92.13	5	100.00	87	92.55

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	131282

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(%)
76	0.06	0.00	1	0.01	0.00	77	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	%
39	51.32	1	100.00	40	51.95	37	48.68			37	48.05

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	10.53			8	10.39	21～40歳	11	14.47			11	14.29
3～5歳	9	11.84			9	11.69	41～60歳	12	15.79			12	15.58
6～15歳	21	27.63	1	100.00	22	28.57	61～79歳	11	14.47			11	14.29
16～20歳	4	5.26			4	5.19	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	53	69.74	1	100.00	54	70.13
自院の外来からの入院	55	72.37			55	71.43
救急車による搬送	1	1.32			1	1.30
救急医療入院	2	2.63			2	2.60

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	71	1	72						
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	19.62	13.00	19.53	25パーセンタイル値	15.00	13.00	15.00
最小値	6	13	6	50パーセンタイル値	18.00	13.00	18.00
最大値	38	13	38	75パーセンタイル値	23.00	13.00	23.00
変動係数	0.38		0.38	90パーセンタイル値	31.30	13.00	31.20

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	%
Q263	46	60.53	Q245	1	100.00	Q263	46	59.74	R579	34	8.25				R579	34	8.25
Q254	22	28.95				Q254	22	28.57	Q211	24	5.83				Q211	24	5.83
Q245	8	10.53				Q245	9	11.69	T818	23	5.58				T818	23	5.58
									I509	22	5.34				I509	22	5.34
									I500	16	3.88				I500	16	3.88
									E880	14	3.40				E880	14	3.40
									I10	13	3.16				I10	13	3.16
									R571	11	2.67				R571	11	2.67
									D509	10	2.43				D509	10	2.43
									K259	9	2.18				K259	9	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	%
K6011	66	37.93	K588	1	50.00	K6011	67	38.07
K5711	47	27.01	K6011	1	50.00	K5711	47	26.70
K5771	14	8.05				K5771	14	7.95
K5741	8	4.60				K5741	8	4.55
K596	7	4.02				K596	7	3.98
K588	5	2.87				K588	6	3.41
K564	4	2.30				K564	4	2.27
K5772	4	2.30				K5772	4	2.27
K5761	3	1.72				K5761	3	1.70
K539	2	1.15				K539	2	1.14

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	%
35	46.05	1	100.00	36	46.75						
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	%
50	65.79			50	64.94	28	36.84			28	36.36

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	131282

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(%)
38	0.03	0.00	11	0.15	0.00	49	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	%
22	57.89	9	81.82	31	63.27	16	42.11	2	18.18	18	36.73

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	3	7.89	1	9.09	4	8.16	21~40歳	6	15.79	1	9.09	7	14.29
3~5歳	3	7.89	4	36.36	7	14.29	41~60歳	1	2.63			1	2.04
6~15歳	12	31.58	1	9.09	13	26.53	61~79歳	9	23.68	2	18.18	11	22.45
16~20歳	3	7.89	2	18.18	5	10.20	80歳以上	1	2.63			1	2.04

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	23	60.53	6	54.55	29	59.18
自院の外来からの入院	28	73.68	5	45.45	33	67.35
救急車による搬送	2	5.26			2	4.08
救急医療入院	4	10.53			4	8.16

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
2	1	3	32	9	41				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	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	22.16	20.27	21.73	25パーセンタイル値	10.00	16.00	12.00
最小値	3	5	3	50パーセンタイル値	15.00	21.00	17.00
最大値	77	37	77	75パーセンタイル値	27.00	23.00	24.00
変動係数	0.87	0.38	0.80	90パーセンタイル値	62.30	34.40	44.00

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	%
Q253	20	52.63	Q233	4	36.36	Q253	23	46.94	R579	10	6.41	I10	2	10.53	R579	11	6.29
Q256	10	26.32	Q253	3	27.27	Q256	12	24.49	I500	8	5.13	Q228	2	10.53	I10	8	4.57
Q231	4	10.53	Q256	2	18.18	Q233	7	14.29	I509	8	5.13	Q909	2	10.53	I500	8	4.57
Q233	3	7.89	Q231	1	9.09	Q231	5	10.20	E880	7	4.49	D509	1	5.26	I509	8	4.57
Q232	1	2.63	Q232	1	9.09	Q232	2	4.08	I10	6	3.85	D735	1	5.26	E880	7	4.00
									R571	6	3.85	E780	1	5.26	D509	6	3.43
									D509	5	3.21	F251	1	5.26	K259	6	3.43
									K259	5	3.21	G629	1	5.26	R571	6	3.43
									D689	4	2.56	I442	1	5.26	D689	4	2.29
									T818	4	2.56	J158	1	5.26	Q210	4	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	%
K6011	19	31.15	K6011	8	36.36	K6011	27	32.53
K5551	11	18.03	K5551	4	18.18	K5551	15	18.07
K557	4	6.56	K546	2	9.09	K557	5	6.02
K5521	2	3.28	K5542	2	9.09	K5542	3	3.61
K556-2	2	3.28	K5741	2	9.09	K546	2	2.41
K6145	2	3.28	K5543	1	4.55	K5521	2	2.41
K0003	1	1.64	K557	1	4.55	K556-2	2	2.41
K5542	1	1.64	K5608	1	4.55	K5741	2	2.41
K5552	1	1.64	K5971	1	4.55	K6145	2	2.41
K557-3	1	1.64				K0003	1	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	%
21	55.26	9	81.82	30	61.22						
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	%
17	44.74	9	81.82	26	53.06	22	57.89	6	54.55	28	57.14

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	131282

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(%)
55	0.04	0.00	6	0.08	0.00	61	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	%
22	40.00	4	66.67	26	42.62	33	60.00	2	33.33	35	57.38

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	17	30.91	2	33.33	19	31.15	21~40歳	6	10.91			6	9.84
3~5歳	10	18.18	2	33.33	12	19.67	41~60歳						
6~15歳	12	21.82	1	16.67	13	21.31	61~79歳	3	5.45			3	4.92
16~20歳	1	1.82			1	1.64	80歳以上	6	10.91	1	16.67	7	11.48

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	30.91	5	83.33	22	36.07	
自院の外来からの入院	47	85.45	5	83.33	52	85.25	
救急車による搬送	4	7.27			4	6.56	
救急医療入院	7	12.73			7	11.48	

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	14	2	16	1		1	15	1	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
			1		1				23	3	26

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	2.50	5.62	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	2.00
最大値	34	5	34	75パーセンタイル値	8.00	2.75	7.00
変動係数	1.14	0.49	1.16	90パーセンタイル値	15.40	5.00	14.80

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	%
Q256	26	47.27	Q232	2	33.33	Q256	28	45.90	I509	8	7.62	Q210	2	28.57	I509	9	8.04
Q253	20	36.36	Q253	2	33.33	Q253	22	36.07	Q256	6	5.71	I509	1	14.29	Q256	7	6.25
Q231	5	9.09	Q256	2	33.33	Q231	5	8.20	I500	5	4.76	J069	1	14.29	I500	5	4.46
Q233	3	5.45				Q232	3	4.92	I10	4	3.81	K769	1	14.29	I10	4	3.57
Q232	1	1.82				Q233	3	4.92	E780	3	2.86	Q256	1	14.29	E780	3	2.68
									I270	3	2.86	R55	1	14.29	I270	3	2.68
									J459	3	2.86				J459	3	2.68
									K210	3	2.86				K210	3	2.68
									K590	3	2.86				K590	3	2.68
									Q253	3	2.86				Q210	3	2.68

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	%
2	3.64			2	3.28						

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	131282

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(%)
154	0.12	0.00	25	0.34	0.01	179	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	%
80	51.95	11	44.00	91	50.84	74	48.05	14	56.00	88	49.16

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	90	58.44	13	52.00	103	57.54	21～40歳	16	10.39			16	8.94
3～5歳	22	14.29	8	32.00	30	16.76	41～60歳	6	3.90			6	3.35
6～15歳	18	11.69	4	16.00	22	12.29	61～79歳	2	1.30			2	1.12
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	93	60.39	20	80.00	113	63.13
自院の外来からの入院	119	77.27	7	28.00	126	70.39
救急車による搬送	2	1.30			2	1.12
救急医療入院	5	3.25			5	2.79

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
6	1	7	140	23	163				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
			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	23.63		18.16		22.87		25パーセンタイル値	16.00		14.00		15.00	
最小値	3		12		3		50パーセンタイル値	21.00		16.00		20.00	
最大値	124		33		124		75パーセンタイル値	27.00		21.00		27.00	
変動係数	0.68		0.31		0.66		90パーセンタイル値	36.50		28.40		33.00	

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	154	100.00	Q213	25	100.00	Q213	179	100.00	I509	51	7.13	Q255	3	13.64	I509	51	6.92
									E880	49	6.85	Q909	3	13.64	E880	49	6.65
									I500	45	6.29	Q211	2	9.09	I500	45	6.11
									R579	43	6.01	Q257	2	9.09	R579	43	5.83
									R571	35	4.90	T818	2	9.09	R571	35	4.75
									R823	30	4.20	B019	1	4.55	R823	30	4.07
									Q256	21	2.94	D821	1	4.55	Q256	22	2.99
									D509	17	2.38	G409	1	4.55	D509	17	2.31
									I10	15	2.10	Q228	1	4.55	T818	17	2.31
									T818	15	2.10	Q243	1	4.55	I10	15	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	%
K6011	121	37.58	K6011	22	42.31	K6011	143	38.24
K5801	73	22.67	K5801	10	19.23	K5801	83	22.19
K5802	32	9.94	K566	5	9.62	K5802	32	8.56
K5702	10	3.11	K5702	5	9.62	K5702	15	4.01
K596	8	2.48	K5812	3	5.77	K566	10	2.67
K5552	7	2.17	K5541	2	3.85	K5812	9	2.41
K615	7	2.17	K5551	1	1.92	K596	8	2.14
K5741	6	1.86	K565	1	1.92	K5552	7	1.87
K5812	6	1.86	K5822	1	1.92	K615	7	1.87
K566	5	1.55	K5861	1	1.92	K5741	6	1.60

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	%
102	66.23	24	96.00	126	70.39						
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	%
107	69.48	22	88.00	129	72.07	124	80.52	12	48.00	136	75.98

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	131282

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(%)
337	0.27	0.01	37	0.50	0.01	374	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	%
165	48.96	18	48.65	183	48.93	172	51.04	19	51.35	191	51.07

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	129	38.28	10	27.03	139	37.17	21~40歳	42	12.46	8	21.62	50	13.37
3~5歳	48	14.24	5	13.51	53	14.17	41~60歳	20	5.93	1	2.70	21	5.61
6~15歳	76	22.55	11	29.73	87	23.26	61~79歳	2	0.59			2	0.53
16~20歳	20	5.93	2	5.41	22	5.88	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	157	46.59	20	54.05	177	47.33
自院の外来からの入院	262	77.74	10	27.03	272	72.73
救急車による搬送	1	0.30			1	0.27
救急医療入院	3	0.89	1	2.70	4	1.07

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
2		2	27	1	28				73	5	78
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				234	31	265

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	5.08	3.73	4.95	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	15	43	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	0.76	0.60	0.76	90パーセンタイル値	8.00	5.20	7.50

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	%
Q213	337	100.00	Q213	37	100.00	Q213	374	100.00	I500	45	9.36	Q255	8	19.51	I500	46	8.81
									Q256	43	8.94	Q256	3	7.32	Q256	46	8.81
									I509	35	7.28	Q909	3	7.32	I509	36	6.90
									Q255	20	4.16	I442	2	4.88	Q255	28	5.36
									Q909	19	3.95	I48	2	4.88	Q909	22	4.21
									I10	15	3.12	Q228	2	4.88	I10	15	2.87
									D509	13	2.70	D821	1	2.44	I270	14	2.68
									I270	13	2.70	G540	1	2.44	D509	13	2.49
									Q210	11	2.29	H905	1	2.44	Q210	11	2.11
									Q250	8	1.66	I071	1	2.44	I48	9	1.72

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	0.89			3	0.80						
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	%
2	0.59			2	0.53						

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	131282

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(%)
130	0.10	0.00	5	0.07	0.00	135	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	60.00	2	40.00	80	59.26	52	40.00	3	60.00	55	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	130	100.00	5	100.00	135	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	79	60.77	3	60.00	82	60.74	
自院の外来からの入院	78	60.00	1	20.00	79	58.52	
救急車による搬送	6	4.62	1	20.00	7	5.19	
救急医療入院	9	6.92	2	40.00	11	8.15	

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
3		3	109	5	114				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	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	26.23	31.20	26.41	25パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最小値	3	13	3	50パーセンタイル値	22.00	20.00	22.00
最大値	116	64	116	75パーセンタイル値	30.00	53.00	30.00
変動係数	0.70	0.69	0.70	90パーセンタイル値	49.90	64.00	52.40

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	%
Q213	130	100.00	Q213	5	100.00	Q213	135	100.00	R579	44	8.04	Q250	1	33.33	R579	44	8.00
									E880	42	7.68	Q255	1	33.33	E880	42	7.64
									I500	39	7.13	T818	1	33.33	I500	39	7.09
									R571	30	5.48				R571	30	5.45
									I509	23	4.20				I509	23	4.18
									I10	12	2.19				I10	12	2.18
									N179	10	1.83				N179	10	1.82
									E835	9	1.65				E835	9	1.64
									Q256	9	1.65				Q250	9	1.64
									R230	9	1.65				Q256	9	1.64

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	61	29.33	K566	3	50.00	K6011	62	28.97
K566	57	27.40	K5801	1	16.67	K566	60	28.04
K5801	36	17.31	K6011	1	16.67	K5801	37	17.29
K5802	13	6.25	K734	1	16.67	K5802	13	6.07
K596	6	2.88				K596	6	2.80
K5622	5	2.40				K5622	5	2.34
K5702	3	1.44				K5702	3	1.40
K5741	3	1.44				K5741	3	1.40
K5761	3	1.44				K5761	3	1.40
K5812	3	1.44				K5812	3	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	%
84	64.62	5	100.00	89	65.93						
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	%
85	65.38	5	100.00	90	66.67	116	89.23	5	100.00	121	89.63

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	131282

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(%)
95	0.08	0.00	10	0.13	0.00	105	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	%
54	56.84	5	50.00	59	56.19	41	43.16	5	50.00	46	43.81

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	8	8.42	3	30.00	11	10.48
3~5歳	49	51.58	6	60.00	55	52.38	41~60歳						
6~15歳	29	30.53	1	10.00	30	28.57	61~79歳						
16~20歳	9	9.47			9	8.57	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	41	43.16	7	70.00	48	45.71
自院の外来からの入院	79	83.16	2	20.00	81	77.14
救急車による搬送						
救急医療入院	1	1.05			1	0.95

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	87	9	96				1	1	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	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	30.60		24.30		30.00		25パーセンタイル値	17.00		17.75		17.50	
最小値	7		16		7		50パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
最大値	180		36		180		75パーセンタイル値	37.00		31.25		36.00	
変動係数	0.83		0.28		0.81		90パーセンタイル値	48.40		35.60		48.00	

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	39	41.05	Q201	7	70.00	Q255	41	39.05	I509	34	6.37	Q256	3	20.00	I509	34	6.19
Q201	31	32.63	Q255	2	20.00	Q201	38	36.19	R579	32	5.99	I712	1	6.67	R579	32	5.83
Q251	10	10.53	Q203	1	10.00	Q251	10	9.52	E880	28	5.24	Q210	1	6.67	E880	28	5.10
Q203	5	5.26				Q203	6	5.71	R571	23	4.31	Q212	1	6.67	R571	23	4.19
Q200	4	4.21				Q200	4	3.81	I500	22	4.12	Q226	1	6.67	I500	22	4.01
Q234	2	2.11				Q234	2	1.90	Q256	15	2.81	Q228	1	6.67	Q256	18	3.28
Q262	2	2.11				Q262	2	1.90	I270	13	2.43	Q232	1	6.67	I270	13	2.37
Q220	1	1.05				Q220	1	0.95	D689	12	2.25	Q234	1	6.67	D689	12	2.19
Q252	1	1.05				Q252	1	0.95	D696	11	2.06	Q244	1	6.67	Q210	12	2.19
									I10	11	2.06	Q251	1	6.67	T818	12	2.19

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	84	38.53	K6011	10	43.48	K6011	94	39.00
K5862	33	15.14	K5862	7	30.43	K5862	40	16.60
K5702	21	9.63	K5541	1	4.35	K5702	22	9.13
K5812	17	7.80	K557-4	1	4.35	K5812	17	7.05
K5671	10	4.59	K5603	1	4.35	K5671	10	4.15
K5822	5	2.29	K5702	1	4.35	K5822	6	2.49
K5861	5	2.29	K5822	1	4.35	K5861	6	2.49
K596	5	2.29	K5861	1	4.35	K596	5	2.07
K5732	4	1.83				K5732	4	1.66
K615	4	1.83				K615	4	1.66

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	%
60	63.16	10	100.00	70	66.67	1	1.05			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	%
73	76.84	10	100.00	83	79.05	81	85.26	6	60.00	87	82.86

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	131282

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(%)
451	0.36	0.01	45	0.61	0.01	496	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	%
262	58.09	30	66.67	292	58.87	189	41.91	15	33.33	204	41.13

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							21~40歳	40	8.87	4	8.89	44	8.87
3~5歳	142	31.49	22	48.89	164	33.06	41~60歳	6	1.33			6	1.21
6~15歳	217	48.12	17	37.78	234	47.18	61~79歳	2	0.44			2	0.40
16~20歳	44	9.76	2	4.44	46	9.27	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	215	47.67	29	64.44	244	49.19
自院の外来からの入院	347	76.94	9	20.00	356	71.77
救急車による搬送						
救急医療入院	3	0.67			3	0.60

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	50	1	51				79	3	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
									320	41	361

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	4.81	3.40	4.68	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	29	14	29	75パーセンタイル値	5.00	3.00	5.00
変動係数	0.65	0.50	0.65	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	120	26.61	Q201	18	40.00	Q201	138	27.82	I500	70	9.76	Q210	11	18.97	I500	70	9.03
Q203	96	21.29	Q203	10	22.22	Q203	106	21.37	I509	62	8.65	Q255	5	8.62	I509	62	8.00
Q255	87	19.29	Q255	7	15.56	Q255	94	18.95	Q210	44	6.14	Q256	5	8.62	Q210	55	7.10
Q251	66	14.63	Q234	4	8.89	Q251	70	14.11	I270	40	5.58	Q251	4	6.90	I270	40	5.16
Q234	27	5.99	Q251	4	8.89	Q234	31	6.25	I10	36	5.02	Q230	3	5.17	I10	36	4.65
Q262	16	3.55	Q200	1	2.22	Q262	17	3.43	Q256	24	3.35	Q232	3	5.17	Q256	29	3.74
Q220	15	3.33	Q262	1	2.22	Q220	15	3.02	J459	15	2.09	I442	2	3.45	Q251	16	2.06
Q200	12	2.66			Q200	13	2.62	I802	13	1.81	Q226	2	3.45	J459	15	1.94	
Q226	9	2.00			Q226	9	1.81	G409	12	1.67	Q244	2	3.45	G409	13	1.68	
Q252	2	0.44			Q252	2	0.40	Q251	12	1.67	Q257	2	3.45	I802	13	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	%
2	0.44	1	2.22	3	0.60						
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	0.22			1	0.20						

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	131282

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(%)
352	0.28	0.01	29	0.39	0.01	381	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	%
213	60.51	15	51.72	228	59.84	139	39.49	14	48.28	153	40.16

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	352	100.00	29	100.00	381	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	230	65.34	21	72.41	251	65.88
自院の外来からの入院	136	38.64	8	27.59	144	37.80
救急車による搬送	66	18.75	3	10.34	69	18.11
救急医療入院	93	26.42	9	31.03	102	26.77

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
9	1	10	300	27	327	1		1	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		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	5		5	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	37.29		28.62		36.63		25パーセンタイル値	19.00		17.00		19.00	
最小値	3		13		3		50パーセンタイル値	27.50		20.00		27.00	
最大値	244		83		244		75パーセンタイル値	41.00		32.00		41.00	
変動係数	0.88		0.68		0.87		90パーセンタイル値	71.40		73.00		71.60	

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	%
Q251	70	19.89	Q251	8	27.59	Q251	78	20.47	E880	148	7.98	Q210	7	20.59	E880	148	7.84
Q203	62	17.61	Q203	6	20.69	Q203	68	17.85	R579	128	6.90	Q250	3	8.82	R579	128	6.78
Q262	60	17.05	Q201	5	17.24	Q262	63	16.54	I509	99	5.34	G588	2	5.88	I509	99	5.24
Q201	56	15.91	Q234	3	10.34	Q201	61	16.01	R571	86	4.64	Q221	2	5.88	I500	86	4.56
Q255	47	13.35	Q262	3	10.34	Q255	49	12.86	I500	85	4.58	Q228	2	5.88	R571	86	4.56
Q234	40	11.36	Q202	2	6.90	Q234	43	11.29	Q210	67	3.61	G522	1	2.94	Q210	74	3.92
Q200	8	2.27	Q255	2	6.90	Q200	8	2.10	R823	54	2.91	I270	1	2.94	R823	54	2.86
Q220	5	1.42			Q220	5	1.31	D696	48	2.59	I500	1	2.94	D696	48	2.54	
Q226	3	0.85			Q226	3	0.79	D689	45	2.43	I898	1	2.94	D689	45	2.38	
Q252	1	0.28			Q202	2	0.52	N179	45	2.43	J958	1	2.94	N179	45	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	301	33.15	K6011	27	35.06	K6011	328	33.30
K5712	60	6.61	K5862	6	7.79	K5712	64	6.50
K5861	47	5.18	K5822	5	6.49	K5861	50	5.08
K5832	46	5.07	K5622	4	5.19	K5832	48	4.87
K5671	37	4.07	K5671	4	5.19	K5862	42	4.26
K5862	36	3.96	K5672	4	5.19	K5671	41	4.16
K563	27	2.97	K5712	4	5.19	K563	28	2.84
K5672	23	2.53	K566	3	3.90	K5672	27	2.74
K5702	22	2.42	K5861	3	3.90	K5702	23	2.34
K5731	22	2.42	K488	2	2.60	K5731	23	2.34

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	%
290	82.39	29	100.00	319	83.73	1	0.28			1	0.26
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	%
267	75.85	22	75.86	289	75.85	340	96.59	21	72.41	361	94.75

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	131282

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(%)
225	0.18	0.00	32	0.43	0.01	257	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	%
105	46.67	17	53.13	122	47.47	120	53.33	15	46.88	135	52.53

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	225	100.00	32	100.00	257	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	148	65.78	21	65.63	169	65.76
自院の外来からの入院	92	40.89	7	21.88	99	38.52
救急車による搬送	52	23.11	8	25.00	60	23.35
救急医療入院	81	36.00	7	21.88	88	34.24

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	212	31	243				3	1	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	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	51.88		30.88		49.26	25パーセンタイル値	27.50		17.25		25.00
最小値	10		15		10	50パーセンタイル値	39.00		23.00		37.00
最大値	269		91		269	75パーセンタイル値	61.00		38.50		59.00
変動係数	0.78		0.63		0.80	90パーセンタイル値	99.40		65.90		95.20

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	%
Q251	54	24.00	Q203	10	31.25	Q251	59	22.96	E880	85	6.64	Q250	6	19.35	E880	85	6.48
Q201	39	17.33	Q201	6	18.75	Q201	45	17.51	I509	69	5.39	Q210	5	16.13	I509	70	5.34
Q203	34	15.11	Q251	5	15.63	Q203	44	17.12	R579	60	4.69	Q211	4	12.90	R579	60	4.58
Q262	34	15.11	Q262	5	15.63	Q262	39	15.18	Q210	51	3.98	Q244	2	6.45	Q210	56	4.27
Q234	23	10.22	Q255	3	9.38	Q234	24	9.34	I270	49	3.83	A080	1	3.23	I270	50	3.81
Q255	21	9.33	Q200	2	6.25	Q255	24	9.34	R571	44	3.44	I270	1	3.23	Q250	47	3.59
Q200	15	6.67	Q234	1	3.13	Q200	17	6.61	I500	43	3.36	I288	1	3.23	I500	44	3.36
Q220	4	1.78				Q220	4	1.56	Q250	41	3.20	I500	1	3.23	R571	44	3.36
Q226	1	0.44				Q226	1	0.39	D689	31	2.42	I509	1	3.23	Q211	34	2.59
									Q211	30	2.34	J40	1	3.23	D689	31	2.36

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	161	27.52	K6011	28	35.90	K6011	189	28.51
K5671	35	5.98	K5861	8	10.26	K5671	38	5.73
K563	33	5.64	K5832	7	8.97	K5861	37	5.58
K5712	29	4.96	K5671	3	3.85	K563	34	5.13
K5861	29	4.96	K5672	3	3.85	K5712	32	4.83
K5832	23	3.93	K5712	3	3.85	K5832	30	4.52
K5731	21	3.59	K5862	3	3.85	K5672	23	3.47
K5672	20	3.42	K6012	3	3.85	K5731	22	3.32
K5702	15	2.56	K556-2	2	2.56	K5702	16	2.41
K488	14	2.39	K557-4	2	2.56	K585	15	2.26

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	%
201	89.33	32	100.00	233	90.66						
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	%
178	79.11	29	90.63	207	80.54	220	97.78	25	78.13	245	95.33

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	131282

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(%)
104	0.08	0.00	7	0.09	0.00	111	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	58.65	3	42.86	64	57.66	43	41.35	4	57.14	47	42.34

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	104	100.00	7	100.00	111	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	59	56.73	3	42.86	62	55.86
自院の外来からの入院	33	31.73	3	42.86	36	32.43
救急車による搬送	14	13.46	2	28.57	16	14.41
救急医療入院	33	31.73	3	42.86	36	32.43

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
1		1	81	6	87	1		1	12		12
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	1	8	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	34.85	43.71	35.41	25パーセンタイル値	15.00	22.00	15.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	29.00	41.00	30.00
最大値	175	75	175	75パーセンタイル値	45.00	68.00	46.00
変動係数	0.81	0.54	0.79	90パーセンタイル値	72.00	75.00	73.20

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	%
Q255	29	27.88	Q255	4	57.14	Q255	33	29.73	R579	38	7.80	I629	1	14.29	R579	38	7.69
Q201	23	22.12	Q200	1	14.29	Q201	24	21.62	I500	34	6.98	Q210	1	14.29	I500	34	6.88
Q203	20	19.23	Q201	1	14.29	Q203	20	18.02	E880	24	4.93	Q224	1	14.29	E880	24	4.86
Q220	11	10.58	Q234	1	14.29	Q220	11	9.91	Q250	23	4.72	Q250	1	14.29	Q250	24	4.86
Q234	7	6.73				Q234	8	7.21	I509	20	4.11	Q257	1	14.29	Q210	21	4.25
Q200	6	5.77				Q200	7	6.31	Q210	20	4.11	T814	1	14.29	I509	20	4.05
Q251	5	4.81				Q251	5	4.50	R571	19	3.90	T818	1	14.29	R571	19	3.85
Q226	3	2.88				Q226	3	2.70	I270	11	2.26				I270	11	2.23
									Q256	11	2.26				Q256	11	2.23
									D509	9	1.85				D509	9	1.82

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	56	32.56	K566	6	37.50	K566	62	32.98
K563	34	19.77	K5731	3	18.75	K563	36	19.15
K5731	33	19.19	K563	2	12.50	K5731	36	19.15
K6011	16	9.30	K539	1	6.25	K6011	17	9.04
K5622	4	2.33	K5622	1	6.25	K5622	5	2.66
K9131	4	2.33	K565	1	6.25	K9131	4	2.13
K635-3	3	1.74	K6011	1	6.25	K539	3	1.60
K528	2	1.16	K6012	1	6.25	K635-3	3	1.60
K539	2	1.16				K528	2	1.06
K5542	2	1.16				K5542	2	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	%
80	76.92	6	85.71	86	77.48						
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	76.92	7	100.00	87	78.38	79	75.96	5	71.43	84	75.68

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	131282

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(%)
384	0.31	0.01	36	0.48	0.01	420	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	%
230	59.90	14	38.89	244	58.10	154	40.10	22	61.11	176	41.90

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	384	100.00	36	100.00	420	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	178	46.35	34	94.44	212	50.48
自院の外来からの入院	301	78.39	9	25.00	310	73.81
救急車による搬送	2	0.52			2	0.48
救急医療入院	5	1.30			5	1.19

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									
1		1	49	1	50				74		74

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
									260	35	295

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	4.85		3.42		4.73	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	83		6		83	75パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00
変動係数	1.07		0.24		1.06	90パーセンタイル値	7.00		4.30		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	103	26.82	Q201	12	33.33	Q201	115	27.38	I500	70	11.38	Q210	7	11.11	I500	70	10.32
Q203	78	20.31	Q203	10	27.78	Q203	88	20.95	Q210	57	9.27	Q256	7	11.11	Q210	64	9.44
Q255	69	17.97	Q234	9	25.00	Q255	71	16.90	I509	37	6.02	Q232	5	7.94	I509	39	5.75
Q251	60	15.63	Q255	2	5.56	Q251	61	14.52	I270	36	5.85	Q251	5	7.94	I270	36	5.31
Q262	28	7.29	Q200	1	2.78	Q234	31	7.38	I10	24	3.90	Q252	4	6.35	Q256	28	4.13
Q234	22	5.73	Q251	1	2.78	Q262	29	6.90	D509	22	3.58	Q212	3	4.76	I10	24	3.54
Q220	11	2.86	Q262	1	2.78	Q220	11	2.62	Q256	21	3.41	Q221	3	4.76	D509	23	3.39
Q200	8	2.08			Q200	9	2.14	J209	14	2.28	Q250	3	4.76	Q251	17	2.51	
Q226	4	1.04			Q226	4	0.95	Q211	14	2.28	Q255	3	4.76	Q211	16	2.36	
Q202	1	0.26			Q202	1	0.24	Q251	12	1.95	I509	2	3.17	J209	14	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	0.26			1	0.24						

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	0.78			3	0.71						

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	131282

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(%)
67	0.05	0.00	19	0.26	0.00	86	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	%
41	61.19	8	42.11	49	56.98	26	38.81	11	57.89	37	43.02

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	12	17.91	4	21.05	16	18.60
3～5歳	39	58.21	8	42.11	47	54.65	41～60歳	1	1.49			1	1.16
6～15歳	10	14.93	4	21.05	14	16.28	61～79歳						
16～20歳	5	7.46	3	15.79	8	9.30	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	50.75	11	57.89	45	52.33	
自院の外来からの入院	53	79.10	1	5.26	54	62.79	
救急車による搬送	1	1.49			1	1.16	
救急医療入院	2	2.99			2	2.33	

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
2	2	61	17	78	1	1	2	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	38.39	28.84	36.28	25パーセンタイル値	23.00	20.00	22.00
最小値	14	16	14	50パーセンタイル値	34.00	23.00	29.50
最大値	107	122	122	75パーセンタイル値	44.00	29.00	41.25
変動係数	0.56	0.81	0.61	90パーセンタイル値	74.00	38.00	71.20

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	44	65.67	Q204	11	57.89	Q204	55	63.95	E880	37	8.98	Q255	5	17.86	E880	37	8.41
Q224	17	25.37	Q224	7	36.84	Q224	24	27.91	I509	23	5.58	T818	3	10.71	I500	24	5.45
Q205	6	8.96	Q205	1	5.26	Q205	7	8.14	R579	23	5.58	I471	2	7.14	I509	23	5.23
									I500	22	5.34	I500	2	7.14	R579	23	5.23
									I270	15	3.64	J189	2	7.14	I270	15	3.41
									R571	15	3.64	Q256	2	7.14	R571	15	3.41
									R823	15	3.64	G060	1	3.57	R823	15	3.41
									I10	13	3.16	I472	1	3.57	I10	13	2.95
									D689	12	2.91	I48	1	3.57	D689	12	2.73
									D696	9	2.18	I822	1	3.57	Q255	11	2.50

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	%
K5862	61	35.47	K6011	19	36.54	K5862	79	35.27
K6011	54	31.40	K5862	18	34.62	K6011	73	32.59
K615	12	6.98	K615	3	5.77	K615	15	6.70
K5943	11	6.40	K5861	2	3.85	K5861	11	4.91
K5861	9	5.23	K5341	1	1.92	K5943	11	4.91
K596	6	3.49	K5541	1	1.92	K596	6	2.68
K488	3	1.74	K5551	1	1.92	K488	3	1.34
K5541	2	1.16	K557-4	1	1.92	K5541	3	1.34
K563	2	1.16	K563	1	1.92	K563	3	1.34
K5732	2	1.16	K572	1	1.92	K5551	2	0.89

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	%
40	59.70	18	94.74	58	67.44						
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	%
54	80.60	19	100.00	73	84.88	62	92.54	12	63.16	74	86.05

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	131282

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(%)
316	0.26	0.01	32	0.43	0.01	348	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	%
190	60.13	15	46.88	205	58.91	126	39.87	17	53.13	143	41.09

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	60	18.99	8	25.00	68	19.54
3～5歳	99	31.33	11	34.38	110	31.61	41～60歳	3	0.95	1	3.13	4	1.15
6～15歳	110	34.81	12	37.50	122	35.06	61～79歳	3	0.95			3	0.86
16～20歳	41	12.97			41	11.78	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	156	49.37	21	65.63	177	50.86
自院の外来からの入院	224	70.89	7	21.88	231	66.38
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.32			1	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
1		1	35	1	36				39	1	40
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									241	30	271

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	5.69		3.25		5.46		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	51		4		51		75パーセンタイル値	7.00		3.75		6.00	
変動係数	0.83		0.14		0.83		90パーセンタイル値	10.00		4.00		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	%
Q204	169	53.48	Q204	13	40.63	Q204	182	52.30	I500	72	11.88	Q256	4	16.00	I500	73	11.57
Q224	81	25.63	Q224	10	31.25	Q224	91	26.15	I509	55	9.08	I509	2	8.00	I509	57	9.03
Q205	66	20.89	Q205	9	28.13	Q205	75	21.55	Q255	37	6.11	Q210	2	8.00	Q255	39	6.18
									I270	35	5.78	Q212	2	8.00	I270	36	5.71
									I10	27	4.46	Q255	2	8.00	I10	27	4.28
									I802	25	4.13	G409	1	4.00	I802	25	3.96
									Q210	19	3.14	I270	1	4.00	Q210	21	3.33
									Q890	14	2.31	I340	1	4.00	Q256	16	2.54
									Q256	12	1.98	I370	1	4.00	Q890	15	2.38
									I48	11	1.82	I48	1	4.00	I48	12	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	%
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	0.29						

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	131282

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(%)
93	0.08	0.00	6	0.08	0.00	99	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	%
53	56.99	2	33.33	55	55.56	40	43.01	4	66.67	44	44.44

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	93	100.00	6	100.00	99	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	46	49.46	5	83.33	51	51.52
自院の外来からの入院	55	59.14	1	16.67	56	56.57
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
			89	6	95				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	32.55	30.00	32.39	25パーセンタイル値	21.00	22.25	21.00
最小値	5	17	5	50パーセンタイル値	26.00	30.00	26.00
最大値	116	43	116	75パーセンタイル値	40.50	37.75	39.00
変動係数	0.58	0.31	0.57	90パーセンタイル値	55.60	43.00	55.00

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	67	72.04	Q204	6	100.00	Q204	73	73.74	I500	35	7.29	Q212	3	25.00	I500	35	7.11
Q224	23	24.73				Q224	23	23.23	E880	33	6.88	Q256	2	16.67	E880	33	6.71
Q205	3	3.23				Q205	3	3.03	R579	32	6.67	I442	1	8.33	R579	32	6.50
									I509	27	5.63	Q203	1	8.33	I509	27	5.49
									R571	22	4.58	Q251	1	8.33	R571	22	4.47
									I270	21	4.38	Q255	1	8.33	I270	21	4.27
									Q255	17	3.54	Q259	1	8.33	Q255	18	3.66
									J961	12	2.50	Q262	1	8.33	J961	12	2.44
									Q890	12	2.50	T818	1	8.33	Q256	12	2.44
									I10	10	2.08				Q890	12	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	%
K6011	74	33.94	K6011	6	35.29	K6011	80	34.04
K5861	48	22.02	K5862	5	29.41	K5862	51	21.70
K5862	46	21.10	K000-24	1	5.88	K5861	49	20.85
K615	11	5.05	K488	1	5.88	K615	11	4.68
K557-4	6	2.75	K5541	1	5.88	K5541	6	2.55
K5702	6	2.75	K557-2	1	5.88	K557-4	6	2.55
K5541	5	2.29	K5861	1	5.88	K5702	6	2.55
K5732	4	1.83	K5971	1	5.88	K5732	4	1.70
K6022	3	1.38				K488	3	1.28
K000-22	2	0.92				K6022	3	1.28

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	%
45	48.39	6	100.00	51	51.52						
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	%
76	81.72	5	83.33	81	81.82	91	97.85	3	50.00	94	94.95

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	131282

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(%)
154	0.12	0.00	10	0.13	0.00	164	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	%
89	57.79	7	70.00	96	58.54	65	42.21	3	30.00	68	41.46

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	154	100.00	10	100.00	164	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	65	42.21	10	100.00	75	45.73
自院の外来からの入院	120	77.92	5	50.00	125	76.22
救急車による搬送						
救急医療入院	2	1.30			2	1.22

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
1		1	14		14				28		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
									111	10	121

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	5.00		3.50		4.91		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	4.00		3.50		4.00	
最大値	47		4		47		75パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
変動係数	1.04		0.15		1.03		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	%
Q204	88	57.14	Q204	6	60.00	Q204	94	57.32	I500	47	13.13	Q256	3	21.43	I500	47	12.63
Q224	45	29.22	Q224	3	30.00	Q224	48	29.27	I509	28	7.82	Q211	2	14.29	I509	28	7.53
Q205	21	13.64	Q205	1	10.00	Q205	22	13.41	I270	22	6.15	I270	1	7.14	I270	23	6.18
									I10	16	4.47	I442	1	7.14	Q256	18	4.84
									Q256	15	4.19	Q210	1	7.14	I10	16	4.30
									Q210	14	3.91	Q212	1	7.14	Q210	15	4.03
									Q255	13	3.63	Q230	1	7.14	Q255	13	3.49
									I802	11	3.07	Q245	1	7.14	Q212	12	3.23
									Q212	11	3.07	Q250	1	7.14	I802	11	2.96
									J459	9	2.51	Q423b	1	7.14	J459	9	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	%
1	0.65			1	0.61						
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	0.65			1	0.61						

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	131282

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(%)
157	0.13	0.00	21	0.28	0.00	178	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	%
80	50.96	8	38.10	88	49.44	77	49.04	13	61.90	90	50.56

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	53	33.76	3	14.29	56	31.46	21～40歳	22	14.01	4	19.05	26	14.61
3～5歳	20	12.74	5	23.81	25	14.04	41～60歳	14	8.92	4	19.05	18	10.11
6～15歳	27	17.20	4	19.05	31	17.42	61～79歳	15	9.55	1	4.76	16	8.99
16～20歳	5	3.18			5	2.81	80歳以上	1	0.64			1	0.56

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	96	61.15	11	52.38	107	60.11
自院の外来からの入院	110	70.06	4	19.05	114	64.04
救急車による搬送	1	0.64			1	0.56
救急医療入院	6	3.82	2	9.52	8	4.49

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	1	5	140	19	159	2	2	3	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
			3	1	4	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	18.37		22.38		18.84		25パーセンタイル値	4.00		10.50		5.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
最大値	310		177		310		75パーセンタイル値	21.00		18.50		20.00	
変動係数	1.66		1.65		1.66		90パーセンタイル値	40.60		47.20		40.30	

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	%
Q258	51	32.48	Q222	3	14.29	Q258	52	29.21	I500	42	7.61	I48	3	11.11	I500	43	7.43
Q248	31	19.75	Q230	3	14.29	Q248	34	19.10	I509	34	6.16	Q211	2	7.41	I509	34	5.87
Q225	13	8.28	Q248	3	14.29	Q225	14	7.87	R579	18	3.26	Q256	2	7.41	R579	18	3.11
Q265	10	6.37	Q268	3	14.29	Q230	12	6.74	I10	16	2.90	Q909	2	7.41	I10	17	2.94
Q230	9	5.73	Q228	2	9.52	Q265	10	5.62	I270	16	2.90	B182	1	3.70	I270	16	2.76
Q221	6	3.82	Q208	1	4.76	Q268	9	5.06	I802	15	2.72	D383	1	3.70	I802	15	2.59
Q244	6	3.82	Q218	1	4.76	Q221	7	3.93	E880	14	2.54	D509	1	3.70	E880	14	2.42
Q268	6	3.82	Q221	1	4.76	Q244	7	3.93	Q258	14	2.54	E119	1	3.70	Q258	14	2.42
Q246	5	3.18	Q225	1	4.76	Q218	5	2.81	R571	13	2.36	E722	1	3.70	R571	13	2.25
Q218	4	2.55	Q243	1	4.76	Q243	5	2.81	Q210	12	2.17	E780	1	3.70	I48	12	2.07

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	63	25.82	K6011	13	33.33	K615	66	23.32
K6011	49	20.08	K615	3	7.69	K6011	62	21.91
K578	22	9.02	K502	2	5.13	K578	24	8.48
K513-2	8	3.28	K5541	2	5.13	K513-2	8	2.83
K5702	6	2.46	K5551	2	5.13	K5702	8	2.83
K5541	5	2.05	K5552	2	5.13	K5541	7	2.47
K5551	5	2.05	K557-3	2	5.13	K5551	7	2.47
K5862	5	2.05	K5702	2	5.13	K557-3	6	2.12
K557-3	4	1.64	K578	2	5.13	K5862	5	1.77
K5761	4	1.64	K5971	2	5.13	K5943	5	1.77

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	%
37	23.57	13	61.90	50	28.09						
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	%
53	33.76	12	57.14	65	36.52	52	33.12	7	33.33	59	33.15

140380x09900xx	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 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	131282

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(%)
130	0.10	0.00	13	0.17	0.00	143	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	%
71	54.62	4	30.77	75	52.45	59	45.38	9	69.23	68	47.55

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	32	24.62	1	7.69	33	23.08	21～40歳	33	25.38	5	38.46	38	26.57
3～5歳	13	10.00	2	15.38	15	10.49	41～60歳	14	10.77	2	15.38	16	11.19
6～15歳	18	13.85			18	12.59	61～79歳	14	10.77	1	7.69	15	10.49
16～20歳	3	2.31			3	2.10	80歳以上	3	2.31	2	15.38	5	3.50

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	48.46	4	30.77	67	46.85
自院の外来からの入院	95	73.08	6	46.15	101	70.63
救急車による搬送	13	10.00	2	15.38	15	10.49
救急医療入院	38	29.23	2	15.38	40	27.97

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	60	9	69	1	1	2	24	1	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	1		1	41	2	43

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	10.27		6.08		9.89		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	172		23		172		75パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
変動係数	2.14		0.93		2.13		90パーセンタイル値	15.00		18.20		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	%
Q218	35	26.92	Q225	3	23.08	Q218	37	25.87	I270	15	5.81	G408	2	10.00	I270	16	5.76
Q265	22	16.92	Q218	2	15.38	Q265	22	15.38	I509	15	5.81	I48	2	10.00	I509	16	5.76
Q268	19	14.62	Q248	2	15.38	Q268	21	14.69	Q210	12	4.65	E039	1	5.00	Q210	13	4.68
Q225	13	10.00	Q268	2	15.38	Q225	16	11.19	I10	10	3.88	E119	1	5.00	I10	10	3.60
Q230	11	8.46	Q228	1	7.69	Q230	12	8.39	I500	9	3.49	E790	1	5.00	I500	9	3.24
Q249	5	3.85	Q230	1	7.69	Q249	6	4.20	K210	8	3.10	H669	1	5.00	K210	8	2.88
Q244	4	3.08	Q244	1	7.69	Q244	5	3.50	E722	7	2.71	I270	1	5.00	E722	7	2.52
Q258	4	3.08	Q249	1	7.69	Q248	5	3.50	J459	7	2.71	I350	1	5.00	J459	7	2.52
Q221	3	2.31			Q258	4	2.80	Q211	7	2.71	I471	1	5.00	Q211	7	2.52	
Q248	3	2.31			Q221	3	2.10	E790	5	1.94	I495	1	5.00	E790	6	2.16	

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	4.62	1	7.69	7	4.90						
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	1.54			2	1.40						

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	131282

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(%)
172	0.14	0.00	7	0.09	0.00	179	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	%
79	45.93	4	57.14	83	46.37	93	54.07	3	42.86	96	53.63

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	172	100.00	7	100.00	179	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	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	22.67	1	14.29	40	22.35				
自院の外来からの入院	28	16.28	2	28.57	30	16.76				
救急車による搬送	18	10.47	2	28.57	20	11.17				
救急医療入院	64	37.21	6	85.71	70	39.11				

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	100	5	105				41	2	43
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							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	7.95		3.57		7.78		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	6.00		4.00		6.00	
最大値	56		5		56		75パーセンタイル値	9.00		5.00		9.00	
変動係数	0.99		0.36		1.00		90パーセンタイル値	15.70		5.00		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	%
Q249	99	57.56	Q249	4	57.14	Q249	103	57.54	P53	24	10.76	E871	1	50.00	P53	24	10.67
Q248	15	8.72	Q248	2	28.57	Q248	17	9.50	P599	17	7.62	P704	1	50.00	P599	17	7.56
Q221	13	7.56	Q230	1	14.29	Q221	13	7.26	P704	14	6.28				P704	15	6.67
Q225	12	6.98				Q230	13	7.26	R011	10	4.48				R011	10	4.44
Q230	12	6.98				Q225	12	6.70	Q250	9	4.04				Q250	9	4.00
Q228	10	5.81				Q228	10	5.59	Q210	6	2.69				Q210	6	2.67
Q258	3	1.74				Q258	3	1.68	P391	5	2.24				P391	5	2.22
Q265	2	1.16				Q265	2	1.12	Q211	5	2.24				Q211	5	2.22
Q268	2	1.16				Q268	2	1.12	I500	4	1.79				I500	4	1.78
Q218	1	0.58				Q218	1	0.56	P285	4	1.79				P285	4	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	%
5	2.91	2	28.57	7	3.91						
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	5.81	1	14.29	11	6.15						

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	131282

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	0.08	0.00	5	0.07	0.00	104	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	%
53	53.54	3	60.00	56	53.85	46	46.46	2	40.00	48	46.15

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	52	52.53	5	100.00	57	54.81	21~40歳	2	2.02			2	1.92
3~5歳	9	9.09			9	8.65	41~60歳	10	10.10			10	9.62
6~15歳	15	15.15			15	14.42	61~79歳	8	8.08			8	7.69
16~20歳	1	1.01			1	0.96	80歳以上	2	2.02			2	1.92

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	34	34.34	5	100.00	39	37.50
自院の外来からの入院	77	77.78	4	80.00	81	77.88
救急車による搬送	2	2.02			2	1.92
救急医療入院	14	14.14	1	20.00	15	14.42

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
2		2	92	5	97				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

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	14.74		8.00		14.41		25パーセンタイル値	3.00		4.50		3.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	169		14		169		75パーセンタイル値	14.00		12.00		13.75	
変動係数	1.67		0.52		1.66		90パーセンタイル値	42.00		14.00		39.00	

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	%
Q393	28	28.28	Q393	5	100.00	Q393	33	31.73	K210	25	11.06	J459	2	25.00	K210	25	10.68
Q390	27	27.27				Q390	27	25.96	K222	8	3.54	T818	2	25.00	J459	9	3.85
Q391	21	21.21				Q391	21	20.19	J459	7	3.10	J46	1	12.50	K222	8	3.42
Q395	9	9.09				Q395	9	8.65	Z931	7	3.10	K290	1	12.50	T818	8	3.42
Q396	8	8.08				Q396	8	7.69	T818	6	2.65	Q393	1	12.50	Z931	7	2.99
Q398	5	5.05				Q398	5	4.81	K219	5	2.21	R11	1	12.50	K219	5	2.14
Q392	1	1.01				Q392	1	0.96	K590	5	2.21				K590	5	2.14
									K911	5	2.21				K911	5	2.14
									Q391	5	2.21				Q391	5	2.14
									R620	5	2.21				R620	5	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	%
K5223	53	41.41	K5223	4	80.00	K5223	57	42.86
K5221	11	8.59	K5221	1	20.00	K5221	12	9.02
K665	10	7.81				K665	10	7.52
K5241	6	4.69				K5241	6	4.51
K528	5	3.91				K528	5	3.76
K653-3	4	3.13				K653-3	4	3.01
K664	4	3.13				K664	4	3.01
K5201	3	2.34				K5201	3	2.26
K5222	3	2.34				K5222	3	2.26
K013-22	2	1.56				K013-22	2	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	%
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	2.02			2	1.92

140390xx97x1xx	食道の先天異常 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	131282

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	0.06	0.00	2	0.03	0.00	82	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	%
43	53.75			43	52.44	37	46.25	2	100.00	39	47.56

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	75	93.75	2	100.00	77	93.90	21~40歳						
3~5歳	1	1.25			1	1.22	41~60歳	1	1.25			1	1.22
6~15歳	1	1.25			1	1.22	61~79歳	2	2.50			2	2.44
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	44	55.00			44	53.66
自院の外来からの入院	26	32.50	1	50.00	27	32.93
救急車による搬送	30	37.50			30	36.59
救急医療入院	40	50.00			40	48.78

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	72	2	74				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	58.99	44.00	58.62	25パーセンタイル値	28.00	37.00	28.00
最小値	12	37	12	50パーセンタイル値	40.50	44.00	40.50
最大値	300	51	300	75パーセンタイル値	68.00	51.00	68.00
変動係数	0.95	0.22	0.94	90パーセンタイル値	103.60	51.00	102.80

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	%
Q391	36	45.00	Q391	1	50.00	Q391	37	45.12	P071b	19	5.19	L029	1	14.29	P071b	20	5.36
Q390	31	38.75	Q393	1	50.00	Q390	31	37.80	E880	12	3.28	P025	1	14.29	E880	12	3.22
Q393	9	11.25				Q393	10	12.20	P53	11	3.01	P071b	1	14.29	P53	11	2.95
Q396	4	5.00				Q396	4	4.88	K210	10	2.73	P209	1	14.29	K210	10	2.68
									Q250	10	2.73	P598	1	14.29	Q250	10	2.68
									R579	10	2.73	P612	1	14.29	R579	10	2.68
									K219	8	2.19	T813	1	14.29	K219	8	2.14
									K590	7	1.91				K590	7	1.88
									P073	7	1.91				P073	7	1.88
									P711	6	1.64				P612	6	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	%
K528	64	40.25	K0011	1	20.00	K528	65	39.63
K664	22	13.84	K486	1	20.00	K664	22	13.41
K5222	8	5.03	K5252	1	20.00	K5222	8	4.88
K5221	7	4.40	K528	1	20.00	K5221	7	4.27
K5223	5	3.14	K9131	1	20.00	K5223	5	3.05
K726	5	3.14				K726	5	3.05
K9131	4	2.52				K9131	5	3.05
K5242	3	1.89				K5242	3	1.83
K0004	2	1.26				K0004	2	1.22
K1742	2	1.26				K0011	2	1.22

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	%
71	88.75	2	100.00	73	89.02						
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	%
60	75.00	1	50.00	61	74.39	27	33.75			27	32.93

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	131282

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(%)
259	0.21	0.00	10	0.13	0.00	269	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	%
207	79.92	10	100.00	217	80.67	52	20.08			52	19.33

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	259	100.00	10	100.00	269	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	189	72.97	8	80.00	197	73.23	
自院の外来からの入院	120	46.33	2	20.00	122	45.35	
救急車による搬送	17	6.56			17	6.32	
救急医療入院	141	54.44	6	60.00	147	54.65	

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	1	20	240	9	249						
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	10.04	10.70	10.07	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	8.00	7.50	8.00
最大値	58	43	58	75パーセンタイル値	11.00	9.00	11.00
変動係数	0.69	1.07	0.71	90パーセンタイル値	16.00	39.60	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	%
Q400	259	100.00	Q400	10	100.00	Q400	269	100.00	K590	14	7.95	K590	2	33.33	K590	16	8.79
									E86	10	5.68	D684	1	16.67	E86	10	5.49
									E873	6	3.41	Q210	1	16.67	E873	6	3.30
									E878	6	3.41	Q213	1	16.67	E878	6	3.30
									P920	6	3.41	Q221	1	16.67	P920	6	3.30
									R11	6	3.41				R11	6	3.30
									E561	5	2.84				E561	5	2.75
									D509	4	2.27				Q210	5	2.75
									P599	4	2.27				D509	4	2.20
									Q210	4	2.27				P599	4	2.20

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	%
K666	236	88.39	K666	10	100.00	K666	246	88.81
K666-2	23	8.61				K666-2	23	8.30
K648	4	1.50				K648	4	1.44
K6333	1	0.37				K6333	1	0.36
K6335	1	0.37				K6335	1	0.36
K663	1	0.37				K663	1	0.36
K7292	1	0.37				K7292	1	0.36

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	10.00	1	0.37						
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	%
15	5.79	1	10.00	16	5.95	1	0.39			1	0.37

140410xx99xxxx	先天性肥厚性幽門狭窄症 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	131282

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(%)
210	0.17	0.00	23	0.31	0.00	233	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	%
151	71.90	15	65.22	166	71.24	59	28.10	8	34.78	67	28.76

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	210	100.00	23	100.00	233	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	102	48.57	11	47.83	113	48.50
自院の外来からの入院	119	56.67	11	47.83	130	55.79
救急車による搬送	6	2.86	2	8.70	8	3.43
救急医療入院	92	43.81	10	43.48	102	43.78

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
10		10	141	15	156	1		1	49	7	56
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							7	1	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	8.50	11.61	8.81	25 パーセンタイル値	3.00	5.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最大値	37	33	37	75 パーセンタイル値	12.00	16.00	12.00
変動係数	0.81	0.75	0.81	90 パーセンタイル値	18.00	28.80	18.60

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	%
Q400	210	100.00	Q400	23	100.00	Q400	233	100.00	R11	24	13.19	E86	1	16.67	R11	24	12.77
									E86	18	9.89	K290	1	16.67	E86	19	10.11
									R628	9	4.95	K922	1	16.67	P920	9	4.79
									K590	8	4.40	P599	1	16.67	R628	9	4.79
									P920	8	4.40	P920	1	16.67	K590	8	4.26
									P922	7	3.85	T781	1	16.67	P922	7	3.72
									A09	4	2.20				A09	4	2.13
									D509	4	2.20				D509	4	2.13
									J069	4	2.20				J069	4	2.13
									Q210	4	2.20				Q210	4	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	%
1	0.48			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	%
2	0.95	1	4.35	3	1.29						

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	131282

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(%)
88	0.07	0.00				88	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	%
63	71.59			63	71.59	25	28.41			25	28.41

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	79	89.77			79	89.77	21~40歳						
3~5歳	6	6.82			6	6.82	41~60歳						
6~15歳	2	2.27			2	2.27	61~79歳						
16~20歳	1	1.14			1	1.14	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	48	54.55			48	54.55	
自院の外来からの入院	69	78.41			69	78.41	
救急車による搬送	2	2.27			2	2.27	
救急医療入院	9	10.23			9	10.23	

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	81		81						
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	22.08		22.08	25パーセンタイル値	12.25		12.25
最小値	5		5	50パーセンタイル値	19.00		19.00
最大値	97		97	75パーセンタイル値	26.00		26.00
変動係数	0.63		0.63	90パーセンタイル値	44.10		44.10

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	88	100.00				Q431	88	100.00	K590	25	17.86				K590	25	17.86
									A09	8	5.71				A09	8	5.71
									L22	7	5.00				L22	7	5.00
									L309	6	4.29				L309	6	4.29
									K628	4	2.86				K628	4	2.86
									D509	3	2.14				D509	3	2.14
									E039	3	2.14				E039	3	2.14
									K560	3	2.14				K560	3	2.14
									K567	3	2.14				K567	3	2.14
									Q423c	3	2.14				Q423c	3	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	%
K735	53	55.79				K735	53	55.79
K735-3	36	37.89				K735-3	36	37.89
K6331	1	1.05				K6331	1	1.05
K714	1	1.05				K714	1	1.05
K726	1	1.05				K726	1	1.05
K7322	1	1.05				K7322	1	1.05
K7361	1	1.05				K7361	1	1.05
K7433	1	1.05				K7433	1	1.05

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	%
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	6.82			6	6.82

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	131282

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	0.16	0.00	14	0.19	0.00	213	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	%
130	65.33	11	78.57	141	66.20	69	34.67	3	21.43	72	33.80

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	101	50.75	3	21.43	104	48.83	21~40歳	14	7.04	2	14.29	16	7.51
3~5歳	16	8.04	2	14.29	18	8.45	41~60歳	11	5.53	1	7.14	12	5.63
6~15歳	24	12.06	2	14.29	26	12.21	61~79歳	17	8.54	4	28.57	21	9.86
16~20歳	7	3.52			7	3.29	80歳以上	9	4.52			9	4.23

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	114	57.29	6	42.86	120	56.34
自院の外来からの入院	94	47.24	9	64.29	103	48.36
救急車による搬送	28	14.07	4	28.57	32	15.02
救急医療入院	96	48.24	9	64.29	105	49.30

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	182	14	196				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	16.49	15.79	16.45	25パーセンタイル値	10.00	10.75	10.00
最小値	4	7	4	50パーセンタイル値	14.00	16.50	14.00
最大値	70	30	70	75パーセンタイル値	19.00	19.25	19.00
変動係数	0.64	0.39	0.63	90パーセンタイル値	31.00	25.00	31.00

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	%
Q433a	68	34.17	Q430	8	57.14	Q433a	70	32.86	K590	34	9.29	K913	3	18.75	K590	34	8.90
Q430	59	29.65	Q433a	2	14.29	Q430	67	31.46	K562	16	4.37	C040	1	6.25	K562	16	4.19
Q438	18	9.05	Q419b	1	7.14	Q438	19	8.92	D509	11	3.01	D125	1	6.25	D509	11	2.88
Q431	14	7.04	Q434	1	7.14	Q431	14	6.57	A09	10	2.73	D500	1	6.25	Q430	11	2.88
Q410b	8	4.02	Q438	1	7.14	Q434	9	4.23	Q430	10	2.73	E119	1	6.25	A09	10	2.62
Q434	8	4.02	Q458	1	7.14	Q410b	8	3.76	E561	8	2.19	I10	1	6.25	E561	8	2.09
Q410c	7	3.52			Q410c	7	3.29	E86	8	2.19	K551	1	6.25	E86	8	2.09	
Q458	6	3.02			Q458	7	3.29	K567	7	1.91	K564	1	6.25	P711	8	2.09	
Q412b	3	1.51			Q419b	4	1.88	K921	7	1.91	K922	1	6.25	K567	7	1.83	
Q419b	3	1.51			Q412b	3	1.41	P704	7	1.91	N40	1	6.25	K921	7	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	%
K734	70	29.05	K717	7	46.67	K734	72	28.13
K717	55	22.82	K7161	3	20.00	K717	62	24.22
K7161	18	7.47	K734	2	13.33	K7161	21	8.20
K719-21	18	7.47	K719-21	1	6.67	K719-21	19	7.42
K7291	11	4.56	K724	1	6.67	K7291	11	4.30
K726	10	4.15	K7521	1	6.67	K726	10	3.91
K7292	10	4.15			K7292	10	3.91	
K7181	9	3.73			K7181	9	3.52	
K724	4	1.66			K724	5	1.95	
K7521	4	1.66			K7521	5	1.95	

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	5.53	2	14.29	13	6.10

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	131282

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(%)									
212	0.17	0.00	7	0.09	0.00	219	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	%						
120	56.60	6	85.71	126	57.53	92	43.40	1	14.29	93	42.47						
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	193	91.04	4	57.14	197	89.95	21~40歳	2	0.94			2	0.91				
3~5歳	1	0.47			1	0.46	41~60歳	1	0.47			1	0.46				
6~15歳	5	2.36			5	2.28	61~79歳	4	1.89	2	28.57	6	2.74				
16~20歳	3	1.42			3	1.37	80歳以上	3	1.42	1	14.29	4	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	79	37.26	3	42.86	82	37.44											
自院の外来からの入院	46	21.70	5	71.43	51	23.29											
救急車による搬送	42	19.81	2	28.57	44	20.09											
救急医療入院	114	53.77	5	71.43	119	54.34											
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						
14		14	186	7	193				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								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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				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	45.72		28.86		45.18		25パーセンタイル値	22.00		17.00		22.00					
最小値	8		16		8		50パーセンタイル値	33.50		24.00		33.00					
最大値	293		66		293		75パーセンタイル値	59.00		29.00		56.00					
変動係数	0.87		0.59		0.87		90パーセンタイル値	89.40		66.00		88.00					
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	%
Q433a	49	23.11	Q410b	2	28.57	Q433a	51	23.29	P071b	34	4.41	B372	1	14.29	P071b	34	4.37
Q410b	41	19.34	Q433a	2	28.57	Q410b	43	19.63	P53	25	3.24	D500	1	14.29	P53	25	3.21
Q419b	31	14.62	Q438	2	28.57	Q419b	31	14.16	E880	24	3.11	E785	1	14.29	E880	24	3.08
Q412b	21	9.91	Q430	1	14.29	Q412b	21	9.59	P073	21	2.72	I10	1	14.29	P073	21	2.70
Q431	16	7.55			Q431	16	7.31	K590	20	2.59	K254	1	14.29	K590	20	2.57	
Q411b	15	7.08			Q411b	15	6.85	P599	20	2.59	K562	1	14.29	P599	20	2.57	
Q410c	13	6.13			Q410c	13	5.94	P711	16	2.08	N40	1	14.29	P711	16	2.06	
Q430	11	5.19			Q430	12	5.48	R579	16	2.08			R579	16	2.06		
Q438	6	2.83			Q438	8	3.65	P612	15	1.95			P612	15	1.93		
Q412c	3	1.42			Q412c	3	1.37	P221	14	1.82			P221	14	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	%									
K7292	62	19.50	K654	3	25.00	K7292	62	18.79									
K734	56	17.61	K7291	3	25.00	K734	58	17.58									
K7291	52	16.35	K734	2	16.67	K7291	55	16.67									
K7161	24	7.55	K717	1	8.33	K7161	24	7.27									
K726	23	7.23	K719-21	1	8.33	K726	24	7.27									
K9131	16	5.03	K719-22	1	8.33	K9131	16	4.85									
K717	14	4.40	K726	1	8.33	K717	15	4.55									
K725	7	2.20			K725	7	2.12										
K639	6	1.89			K639	6	1.82										
K7302	6	1.89			K7302	6	1.82										
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	%						
106	50.00	1	14.29	107	48.86												
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	%						
184	86.79	7	100.00	191	87.21	65	30.66	2	28.57	67	30.59						

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	131282

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(%)
147	0.12	0.00	8	0.11	0.00	155	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	%
90	61.22	6	75.00	96	61.94	57	38.78	2	25.00	59	38.06

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	53	36.05	2	25.00	55	35.48	21~40歳	21	14.29	3	37.50	24	15.48
3~5歳	15	10.20			15	9.68	41~60歳	15	10.20	1	12.50	16	10.32
6~15歳	20	13.61			20	12.90	61~79歳	9	6.12	2	25.00	11	7.10
16~20歳	7	4.76			7	4.52	80歳以上	7	4.76			7	4.52

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	49.66	4	50.00	77	49.68
自院の外来からの入院	116	78.91	7	87.50	123	79.35
救急車による搬送	5	3.40			5	3.23
救急医療入院	25	17.01	1	12.50	26	16.77

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	132	7	139				6	1	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	14.88		16.13		14.94		25パーセンタイル値	9.00		5.50		9.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00	
最大値	64		33		64		75パーセンタイル値	19.00		24.75		19.00	
変動係数	0.69		0.65		0.69		90パーセンタイル値	26.20		33.00		26.40	

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	%
Q430	64	43.54	Q431	3	37.50	Q430	66	42.58	K590	21	9.05	C151	1	16.67	K590	21	8.82
Q431	30	20.41	Q438	3	37.50	Q431	33	21.29	K259	10	4.31	C780	1	16.67	K259	10	4.20
Q438	22	14.97	Q430	2	25.00	Q438	25	16.13	A09	8	3.45	I10	1	16.67	A09	8	3.36
Q433a	6	4.08				Q433a	6	3.87	K210	7	3.02	K562	1	16.67	K210	7	2.94
Q434	6	4.08				Q434	6	3.87	D509	6	2.59	K567	1	16.67	D509	6	2.52
Q410c	5	3.40				Q410c	5	3.23	Z933	6	2.59	K922	1	16.67	Z933	6	2.52
Q410b	4	2.72				Q410b	4	2.58	T888	5	2.16				I10	5	2.10
Q458	4	2.72				Q458	4	2.58	D500	4	1.72				T888	5	2.10
Q402	2	1.36				Q402	2	1.29	I10	4	1.72				D500	4	1.68
Q412c	1	0.68				Q412c	1	0.65	K295	4	1.72				K295	4	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	%
K716-2	51	31.48	K725	2	22.22	K716-2	52	30.41
K7191	16	9.88	K6441	1	11.11	K7191	17	9.94
K7322	10	6.17	K7151	1	11.11	K7322	10	5.85
K6441	8	4.94	K716-2	1	11.11	K6441	9	5.26
K7192	5	3.09	K7191	1	11.11	K7192	5	2.92
K6182	4	2.47	K719-3	1	11.11	K6182	4	2.34
K663	4	2.47	K7402	1	11.11	K663	4	2.34
K714-2	4	2.47	K867-3	1	11.11	K714-2	4	2.34
K7361	4	2.47				K7361	4	2.34
K6442	3	1.85				K6442	3	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	%
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	6.12			9	5.81

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	131282

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(%)
348	0.28	0.01	6	0.08	0.00	354	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	%
219	62.93	2	33.33	221	62.43	129	37.07	4	66.67	133	37.57

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	307	88.22	6	100.00	313	88.42	21~40歳	1	0.29			1	0.28
3~5歳	22	6.32			22	6.21	41~60歳						
6~15歳	16	4.60			16	4.52	61~79歳						
16~20歳	2	0.57			2	0.56	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	45.98	4	66.67	164	46.33
自院の外来からの入院	266	76.44	5	83.33	271	76.55
救急車による搬送	32	9.20			32	9.04
救急医療入院	51	14.66	1	16.67	52	14.69

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	321	6	327	2		2	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		
									4		4

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	20.29		21.17		20.30		25パーセンタイル値	12.00		15.25		12.00	
最小値	2		13		2		50パーセンタイル値	17.00		19.00		17.00	
最大値	83		38		83		75パーセンタイル値	26.00		26.00		26.00	
変動係数	0.63		0.42		0.62		90パーセンタイル値	37.00		38.00		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	%
Q423b	288	82.76	Q423b	5	83.33	Q423b	293	82.77	K590	54	8.53	N137	2	22.22	K590	54	8.41
Q437	29	8.33	Q422b	1	16.67	Q437	29	8.19	Z933	43	6.79	K624	1	11.11	Z933	43	6.70
Q423c	14	4.02				Q423c	14	3.95	A09	24	3.79	L259	1	11.11	A09	24	3.74
Q421b	6	1.72				Q421b	6	1.69	L22	20	3.16	N359	1	11.11	L22	20	3.12
Q422b	4	1.15				Q422b	5	1.41	K628	13	2.05	N390	1	11.11	K628	13	2.02
Q422a	2	0.57				Q422a	2	0.56	N390	12	1.90	P034	1	11.11	N390	13	2.02
Q428b	2	0.57				Q428b	2	0.56	D509	11	1.74	P209	1	11.11	D509	11	1.71
Q420a	1	0.29				Q420a	1	0.28	L309	11	1.74	Q423b	1	11.11	L309	11	1.71
Q423a	1	0.29				Q423a	1	0.28	N360	11	1.74				N360	11	1.71
Q436	1	0.29				Q436	1	0.28	P599	9	1.42				P599	9	1.40

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	93	23.08	K7512	2	25.00	K7512	95	23.11
K7322	81	20.10	K726	1	12.50	K7322	82	19.95
K7513	55	13.65	K7322	1	12.50	K7513	55	13.38
K726	30	7.44	K751-2	1	12.50	K726	31	7.54
K7521	21	5.21	K751-3	1	12.50	K7521	21	5.11
K7511	15	3.72	K821	1	12.50	K7511	15	3.65
K751-3	14	3.47	K9131	1	12.50	K751-3	15	3.65
K7514	10	2.48				K7514	10	2.43
K836	6	1.49				K836	6	1.46
K288	5	1.24				K288	5	1.22

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	%
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	%
						8	2.30			8	2.26

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	131282

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(%)
134	0.11	0.00	5	0.07	0.00	139	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	%
83	61.94	3	60.00	86	61.87	51	38.06	2	40.00	53	38.13

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	129	96.27	5	100.00	134	96.40	21~40歳						
3~5歳	2	1.49			2	1.44	41~60歳						
6~15歳	2	1.49			2	1.44	61~79歳						
16~20歳	1	0.75			1	0.72	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	70	52.24	3	60.00	73	52.52
自院の外来からの入院	72	53.73	3	60.00	75	53.96
救急車による搬送	26	19.40	2	40.00	28	20.14
救急医療入院	49	36.57	3	60.00	52	37.41

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
1		1	128	5	133				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

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	30.79	34.80	30.94	25パーセンタイル値	19.00	15.50	19.00
最小値	6	11	6	50パーセンタイル値	23.00	22.00	23.00
最大値	219	79	219	75パーセンタイル値	35.00	60.50	35.00
変動係数	0.83	0.78	0.82	90パーセンタイル値	48.50	79.00	49.00

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	91.79	Q423b	5	100.00	Q423b	128	92.09	K590	18	4.68	K590	1	50.00	K590	19	4.91
Q437	4	2.99				Q437	4	2.88	Z933	16	4.16	Q423b	1	50.00	Z933	16	4.13
Q423a	3	2.24				Q423a	3	2.16	P599	14	3.64				P599	14	3.62
Q422b	2	1.49				Q422b	2	1.44	Q909	14	3.64				Q909	14	3.62
Q422a	1	0.75				Q422a	1	0.72	A09	9	2.34				A09	9	2.33
Q436	1	0.75				Q436	1	0.72	E880	8	2.08				E880	8	2.07
									L22	8	2.08				L22	8	2.07
									P704	7	1.82				P704	7	1.81
									Q210	7	1.82				Q210	7	1.81
									E561	6	1.56				E561	6	1.55

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	%
K726	48	28.24	K726	2	33.33	K726	50	28.41
K7512	39	22.94	K7512	2	33.33	K7512	41	23.30
K7322	20	11.76	K566	1	16.67	K7322	20	11.36
K7513	16	9.41	K7513	1	16.67	K7513	17	9.66
K751-3	7	4.12				K751-3	7	3.98
K288	4	2.35				K288	4	2.27
K7514	4	2.35				K7514	4	2.27
K836	4	2.35				K836	4	2.27
K9131	3	1.76				K9131	3	1.70
K734	2	1.18				K734	2	1.14

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	%
31	23.13	2	40.00	33	23.74						
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	%
106	79.10	4	80.00	110	79.14	5	3.73	1	20.00	6	4.32

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	131282

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(%)
448	0.36	0.01	20	0.27	0.00	468	0.36	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	%
105	23.44	6	30.00	111	23.72	343	76.56	14	70.00	357	76.28

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	63	14.06	3	15.00	66	14.10	21～40歳	80	17.86	4	20.00	84	17.95
3～5歳	41	9.15	3	15.00	44	9.40	41～60歳	133	29.69	6	30.00	139	29.70
6～15歳	35	7.81	2	10.00	37	7.91	61～79歳	82	18.30	2	10.00	84	17.95
16～20歳	7	1.56			7	1.50	80歳以上	7	1.56			7	1.50

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	246	54.91	12	60.00	258	55.13
自院の外来からの入院	366	81.70	18	90.00	384	82.05
救急車による搬送	13	2.90			13	2.78
救急医療入院	49	10.94	1	5.00	50	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
16		16	397	20	417	4		4	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
									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	19.52	25.40	19.77	25パーセンタイル値	11.25	14.25	12.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	17.00	16.50	17.00
最大値	116	116	116	75パーセンタイル値	24.75	32.50	25.00
変動係数	0.70	0.94	0.72	90パーセンタイル値	35.00	41.90	36.10

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	%
Q444	185	41.29	Q444	10	50.00	Q444	195	41.67	Q445	51	4.30	K85	5	15.63	Q445	54	4.43
Q445	167	37.28	Q445	7	35.00	Q445	174	37.18	K590	50	4.21	K805	3	9.38	K590	51	4.18
Q446	63	14.06	Q446	2	10.00	Q446	65	13.89	I10	47	3.96	Q445	3	9.38	I10	47	3.86
Q453	30	6.70	Q453	1	5.00	Q453	31	6.62	K259	45	3.79	D135	2	6.25	K259	45	3.69
Q447	2	0.45				Q447	2	0.43	K210	39	3.29	E119	2	6.25	K210	40	3.28
Q440	1	0.22				Q440	1	0.21	K85	35	2.95	E785	2	6.25	K85	40	3.28
									K918	34	2.86	K868	2	6.25	K918	34	2.79
									K831	33	2.78	B373	1	3.13	K831	33	2.71
									K830	32	2.70	D509	1	3.13	K830	32	2.63
									K861	27	2.27	G473	1	3.13	K861	27	2.21

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	%
K674	197	34.68	K674	14	51.85	K674	211	35.46
K688	63	11.09	K688	3	11.11	K688	66	11.09
K672-2	34	5.99	K672-2	2	7.41	K672-2	36	6.05
K672	33	5.81	K692-2	2	7.41	K672	33	5.55
K673	28	4.93	K000-25	1	3.70	K673	28	4.71
K6572	24	4.23	K6335	1	3.70	K6572	24	4.03
K6871	22	3.87	K680	1	3.70	K6871	23	3.87
K680	19	3.35	K6821	1	3.70	K680	20	3.36
K691-2	18	3.17	K6871	1	3.70	K692-2	19	3.19
K692-2	17	2.99	K7031	1	3.70	K691-2	18	3.03

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	2.01			9	1.92	2	0.45			2	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	%
109	24.33	8	40.00	117	25.00	26	5.80			26	5.56

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	131282

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(%)
383	0.31	0.01	19	0.26	0.00	402	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	%
137	35.77	8	42.11	145	36.07	246	64.23	11	57.89	257	63.93

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	47	12.27	1	5.26	48	11.94	21~40歳	55	14.36	4	21.05	59	14.68
3~5歳	35	9.14	1	5.26	36	8.96	41~60歳	105	27.42	5	26.32	110	27.36
6~15歳	33	8.62	2	10.53	35	8.71	61~79歳	82	21.41	4	21.05	86	21.39
16~20歳	15	3.92			15	3.73	80歳以上	11	2.87	2	10.53	13	3.23

	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	165	43.08	5	26.32	170	42.29
自院の外来からの入院	305	79.63	18	94.74	323	80.35
救急車による搬送	9	2.35			9	2.24
救急医療入院	50	13.05	2	10.53	52	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
7	1	8	167	9	176	2	2	89	5	94	
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			116	4	120	

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	6.84		4.32		6.72	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		4.00		4.00
最大値	60		11		60	75パーセントイル値	8.00		6.00		8.00
変動係数	1.04		0.59		1.04	90パーセントイル値	15.00		8.00		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	%
Q445	174	45.43	Q445	10	52.63	Q445	184	45.77	K85	35	5.38	K918	3	25.00	K85	35	5.28
Q444	101	26.37	Q444	6	31.58	Q444	107	26.62	I10	29	4.45	K703	2	16.67	I10	29	4.37
Q446	46	12.01	Q453	2	10.53	Q446	47	11.69	K259	26	3.99	K830	2	16.67	K918	27	4.07
Q453	31	8.09	Q446	1	5.26	Q453	33	8.21	K918	24	3.69	C162	1	8.33	K259	26	3.92
Q447	30	7.83			Q447	30	7.46	K210	20	3.07	E119	1	8.33	K210	20	3.02	
Q441	1	0.26			Q441	1	0.25	K861	19	2.92	I259	1	8.33	K861	19	2.87	
								K590	18	2.76	K802	1	8.33	K590	18	2.71	
								K769	16	2.46	K810	1	8.33	K830	17	2.56	
								D135	15	2.30			K769	16	2.41		
								K830	15	2.30			D135	15	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	%

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	0.26			1	0.25						
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	%
8	2.09			8	1.99						

140480xxxxlxx	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	131282

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(%)
57	0.05	0.00	1	0.01	0.00	58	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	%
26	45.61			26	44.83	31	54.39	1	100.00	32	55.17

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	57	100.00	1	100.00	58	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	9	15.79			9	15.52	
自院の外来からの入院	6	10.53			6	10.34	
救急車による搬送	7	12.28			7	12.07	
救急医療入院	25	43.86			25	43.10	

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	44	1	45				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
			3		3	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	50.70	43.00	50.57	25 パーセントイル値	30.00	43.00	30.50
最小値	3	43	3	50 パーセントイル値	44.00	43.00	43.50
最大値	258	43	258	75 パーセントイル値	62.00	43.00	62.00
変動係数	0.75		0.75	90 パーセントイル値	89.20	43.00	88.60

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	%
Q792	34	59.65	Q793	1	100.00	Q792	34	58.62	P071b	15	5.70	P53	1	100.00	P071b	15	5.68
Q793	23	40.35				Q793	24	41.38	K590	11	4.18				K590	11	4.17
									P53	8	3.04				P53	9	3.41
									E880	7	2.66				E880	7	2.65
									P211	6	2.28				P211	6	2.27
									P073	5	1.90				P073	5	1.89
									P219	5	1.90				P219	5	1.89
									P704	5	1.90				P704	5	1.89
									Q792	5	1.90				Q792	5	1.89
									A09	4	1.52				A09	4	1.52

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	70	60.34	K6334	1	50.00	K6334	71	60.17
K9131	9	7.76	K9132	1	50.00	K9131	9	7.63
K9132	6	5.17				K9132	7	5.93
K6331	5	4.31				K6331	5	4.24
K726	3	2.59				K726	3	2.54
K636	2	1.72				K636	2	1.69
K639	2	1.72				K639	2	1.69
K717	2	1.72				K717	2	1.69
K000-22	1	0.86				K000-22	1	0.85
K000-23	1	0.86				K000-23	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	%
50	87.72	1	100.00	51	87.93						
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	%
41	71.93	1	100.00	42	72.41	20	35.09			20	34.48

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	131282

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(%)
1935	1.56	0.03	113	1.52	0.02	2048	1.56	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	%
1093	56.49	71	62.83	1164	56.84	842	43.51	42	37.17	884	43.16

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	1147	59.28	64	56.64	1211	59.13	21~40歳	70	3.62	3	2.65	73	3.56
3~5歳	201	10.39	13	11.50	214	10.45	41~60歳	29	1.50	4	3.54	33	1.61
6~15歳	383	19.79	20	17.70	403	19.68	61~79歳	23	1.19	1	0.88	24	1.17
16~20歳	81	4.19	8	7.08	89	4.35	80歳以上	1	0.05			1	0.05

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	1003	51.83	62	54.87	1065	52.00
自院の外来からの入院	1719	88.84	112	99.12	1831	89.40
救急車による搬送	2	0.10			2	0.10
救急医療入院	4	0.21			4	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
25		25	1890	113	2003	1		1	9		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
									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	9.36	7.45	9.25	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最大値	169	30	169	75パーセンタイル値	10.00	8.00	10.00
変動係数	1.25	0.79	1.24	90パーセンタイル値	18.00	16.60	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	%
Q668	461	23.82	Q668	45	39.82	Q668	506	24.71	T814	34	3.65	D699	1	14.29	T814	34	3.62
Q699	347	17.93	Q699	31	27.43	Q699	378	18.46	T888	34	3.65	L089	1	14.29	T888	34	3.62
Q691	298	15.40	Q704	8	7.08	Q691	305	14.89	J209	25	2.68	Q699	1	14.29	J209	25	2.66
Q704	283	14.63	Q691	7	6.19	Q704	291	14.21	L984	24	2.58	Q791	1	14.29	L984	24	2.56
Q740	115	5.94	Q729	6	5.31	Q740	117	5.71	Q699	21	2.25	S000	1	14.29	Q699	22	2.34
Q692	61	3.15	Q660	3	2.65	Q660	63	3.08	J459	20	2.15	T793	1	14.29	J459	20	2.13
Q660	60	3.10	Q688	2	1.77	Q692	63	3.08	J069	19	2.04	T818	1	14.29	J069	19	2.02
Q709	53	2.74	Q692	2	1.77	Q709	54	2.64	L309	17	1.82				L309	17	1.81
Q713	39	2.02	Q740	2	1.77	Q713	39	1.90	R509	16	1.72				R509	16	1.70
Q716	28	1.45	Q664	1	0.88	Q716	29	1.42	A09	14	1.50				A09	14	1.49

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	789	32.00	K1002	33	21.71	K1002	822	31.40
K1001	174	7.06	K038	30	19.74	K1001	185	7.07
K1012	167	6.77	K1001	11	7.24	K1012	172	6.57
K080-2	148	6.00	K0402	10	6.58	K080-2	154	5.88
K1011	123	4.99	K0493	6	3.95	K038	142	5.42
K038	112	4.54	K080-2	6	3.95	K1011	126	4.81
K034	90	3.65	K099	6	3.95	K034	95	3.63
K0493	80	3.24	K034	5	3.29	K0493	86	3.28
K0802	57	2.31	K1012	5	3.29	K0802	58	2.22
K0482	46	1.87	K0482	3	1.97	K0402	50	1.91

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	0.21			4	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	%
2	0.10			2	0.10						

140490xx971xxx	手足先天性疾患 手術あり 手術・処置等1 あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	300	当該MDCの症例数	131282

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(%)
644	0.52	0.01	29	0.39	0.01	673	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	%
399	61.96	15	51.72	414	61.52	245	38.04	14	48.28	259	38.48

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	444	68.94	22	75.86	466	69.24	21~40歳	10	1.55			10	1.49
3~5歳	91	14.13	4	13.79	95	14.12	41~60歳	5	0.78	1	3.45	6	0.89
6~15歳	79	12.27	2	6.90	81	12.04	61~79歳	2	0.31			2	0.30
16~20歳	13	2.02			13	1.93	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	359	55.75	12	41.38	371	55.13
自院の外来からの入院	589	91.46	27	93.10	616	91.53
救急車による搬送	1	0.16			1	0.15
救急医療入院	1	0.16			1	0.15

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
8		8	632	28	660	2	1	3	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	11.81		10.45		11.75		25パーセンタイル値	6.00		6.50		6.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	101		24		101		75パーセンタイル値	16.00		14.50		16.00	
変動係数	0.76		0.49		0.75		90パーセンタイル値	21.00		19.00		20.60	

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	%
Q704	207	32.14	Q709	9	31.03	Q704	214	31.80	Q709	28	6.90	A09	1	14.29	Q709	29	7.02
Q709	134	20.81	Q704	7	24.14	Q709	143	21.25	L984	16	3.94	E878	1	14.29	L984	16	3.87
Q703	57	8.85	Q701	3	10.34	Q703	60	8.92	A09	13	3.20	L602	1	14.29	A09	14	3.39
Q740	46	7.14	Q703	3	10.34	Q740	47	6.98	T814	13	3.20	L910	1	14.29	L910	13	3.15
Q700	37	5.75	Q699	2	6.90	Q700	39	5.79	L910	12	2.96	Q709	1	14.29	T814	13	3.15
Q701	32	4.97	Q700	2	6.90	Q701	35	5.20	Q699	12	2.96	Q716	1	14.29	Q699	12	2.91
Q702	26	4.04	Q668	1	3.45	Q702	27	4.01	J069	11	2.71	Q740	1	14.29	J069	11	2.66
Q716	22	3.42	Q702	1	3.45	Q716	22	3.27	Q703	10	2.46				Q703	10	2.42
Q718	17	2.64	Q740	1	3.45	Q718	17	2.53	T888	10	2.46				T888	10	2.42
Q699	14	2.17				Q699	16	2.38	Q704	9	2.22				Q704	9	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	%
K013-21	509	28.97	K013-21	22	32.35	K013-21	531	29.10
K1011	375	21.34	K1011	19	27.94	K1011	394	21.59
K1012	229	13.03	K1012	10	14.71	K1012	239	13.10
K1002	114	6.49	K0131	4	5.88	K1002	117	6.41
K0151	78	4.44	K1002	3	4.41	K0151	80	4.38
K0591	54	3.07	K0151	2	2.94	K0591	56	3.07
K0131	46	2.62	K0153	2	2.94	K0131	50	2.74
K016	42	2.39	K0591	2	2.94	K016	42	2.30
K105	31	1.76	K034	1	1.47	K105	31	1.70
K013-22	26	1.48	K0563	1	1.47	K013-22	26	1.42

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	%
1	0.16	1	3.45	2	0.30						
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	%
2	0.31			2	0.30						

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	131282

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(%)
283	0.23	0.00	13	0.17	0.00	296	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	%
148	52.30	11	84.62	159	53.72	135	47.70	2	15.38	137	46.28

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	59	20.85	1	7.69	60	20.27	21~40歳	29	10.25	1	7.69	30	10.14
3~5歳	32	11.31	1	7.69	33	11.15	41~60歳	5	1.77			5	1.69
6~15歳	123	43.46	8	61.54	131	44.26	61~79歳	4	1.41			4	1.35
16~20歳	29	10.25	2	15.38	31	10.47	80歳以上	2	0.71			2	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	144	50.88	3	23.08	147	49.66	
自院の外来からの入院	253	89.40	13	100.00	266	89.86	
救急車による搬送	1	0.35	1	7.69	2	0.68	
救急医療入院	9	3.18	1	7.69	10	3.38	

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
14		14	256	12	268	4		4	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
									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	16.75	34.77	17.54	25パーセンタイル値	5.00	6.50	5.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	9.00	14.00	9.00
最大値	196	173	196	75パーセンタイル値	16.00	36.50	17.00
変動係数	1.49	1.44	1.52	90パーセンタイル値	35.20	146.20	39.20

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	%
Q786	94	33.22	Q786	6	46.15	Q786	100	33.78	L905	7	2.64	F799	1	100.00	L905	7	2.63
Q798	80	28.27	Q789	3	23.08	Q798	81	27.36	Q709	7	2.64				Q709	7	2.63
Q780	34	12.01	Q780	2	15.38	Q780	36	12.16	K590	5	1.89				K590	5	1.88
Q774	29	10.25	Q785	1	7.69	Q774	29	9.80	P211	5	1.89				P211	5	1.88
Q784	13	4.59	Q798	1	7.69	Q784	13	4.39	Q798	5	1.89				Q798	5	1.88
Q770	8	2.83				Q789	10	3.38	D162	4	1.51				D162	4	1.50
Q789	7	2.47				Q770	8	2.70	L984	4	1.51				L984	4	1.50
Q781	5	1.77				Q781	5	1.69	D480	3	1.13				D480	3	1.13
Q777	4	1.41				Q785	5	1.69	G470	3	1.13				G470	3	1.13
Q785	4	1.41				Q777	4	1.35	J209	3	1.13				J209	3	1.13

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	%
K0584	51	9.50	K0584	6	26.09	K0584	57	10.18
K052-21	30	5.59	K052-22	3	13.04	K052-21	31	5.54
K052-31	28	5.21	K099	2	8.70	K052-31	28	5.00
K013-21	25	4.66	K101-21	2	8.70	K0522	26	4.64
K0522	25	4.66	K386	2	8.70	K052-32	26	4.64
K052-32	25	4.66	K016	1	4.35	K013-21	25	4.46
K0102	24	4.47	K0482	1	4.35	K0102	24	4.29
K0151	23	4.28	K0522	1	4.35	K0151	23	4.11
K052-22	19	3.54	K052-21	1	4.35	K052-22	22	3.93
K099	18	3.35	K052-32	1	4.35	K099	20	3.57

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	2.12	1	7.69	7	2.36						
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	%
1	0.35			1	0.34	8	2.83			8	2.70

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	131282

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(%)
367	0.30	0.01	19	0.26	0.00	386	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	%
202	55.04	10	52.63	212	54.92	165	44.96	9	47.37	174	45.08

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	142	38.69	11	57.89	153	39.64	21~40歳	13	3.54			13	3.37
3~5歳	74	20.16	7	36.84	81	20.98	41~60歳	6	1.63			6	1.55
6~15歳	125	34.06	1	5.26	126	32.64	61~79歳	2	0.54			2	0.52
16~20歳	5	1.36			5	1.30	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	164	44.69	12	63.16	176	45.60
自院の外来からの入院	306	83.38	19	100.00	325	84.20
救急車による搬送	4	1.09			4	1.04
救急医療入院	15	4.09	1	5.26	16	4.15

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
6		6	165	5	170	2		2	141	12	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
						1		1	52	2	54

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	5.37		4.74		5.34	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		4.00		4.00
最大値	61		8		61	75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00
変動係数	0.94		0.36		0.92	90パーセンタイル値	9.20		8.00		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	%
Q780	270	73.57	Q780	19	100.00	Q780	289	74.87	M8199	30	7.67	E835	1	20.00	M8199	30	7.58
Q789	28	7.63				Q789	28	7.25	E835	18	4.60	J029	1	20.00	E835	19	4.80
Q774	25	6.81				Q774	25	6.48	K590	16	4.09	J069	1	20.00	K590	16	4.04
Q796	12	3.27				Q796	12	3.11	J961	13	3.32	J40	1	20.00	J961	13	3.28
Q777	7	1.91				Q777	7	1.81	L22	9	2.30	J849	1	20.00	L22	9	2.27
Q770	6	1.63				Q770	6	1.55	D509	7	1.79				J069	8	2.02
Q773	4	1.09				Q773	4	1.04	E86	7	1.79				D509	7	1.77
Q771	3	0.82				Q771	3	0.78	J069	7	1.79				E86	7	1.77
Q779	3	0.82				Q779	3	0.78	J459	7	1.79				J459	7	1.77
Q781	3	0.82				Q781	3	0.78	E230	6	1.53				E230	6	1.52

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	%
21	5.72			21	5.44						
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	%
3	0.82			3	0.78						

140510xx01xxxx	股関節先天性疾患、大腿骨先天性疾患 先天性股関節脱臼靦血的整復術等				
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	131282

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(%)
150	0.12	0.00	14	0.19	0.00	164	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	%
23	15.33	3	21.43	26	15.85	127	84.67	11	78.57	138	84.15

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	61	40.67	4	28.57	65	39.63	21~40歳	24	16.00	1	7.14	25	15.24
3~5歳	20	13.33	2	14.29	22	13.41	41~60歳	10	6.67			10	6.10
6~15歳	29	19.33	7	50.00	36	21.95	61~79歳	3	2.00			3	1.83
16~20歳	3	2.00			3	1.83	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	60.00	7	50.00	97	59.15
自院の外来からの入院	127	84.67	14	100.00	141	85.98
救急車による搬送	1	0.67			1	0.61
救急医療入院	2	1.33			2	1.22

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
6		6	138	14	152	2		2	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	32.96	39.50	33.52	25パーセンタイル値	15.00	8.00	14.00
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	25.00	14.00	25.00
最大値	134	113	134	75パーセンタイル値	47.00	69.50	47.75
変動係数	0.75	1.02	0.79	90パーセンタイル値	70.90	111.50	72.00

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	52	34.67	Q652	7	50.00	Q658	55	33.54	K590	14	7.65				K590	14	7.65
Q652	41	27.33	Q658	3	21.43	Q652	48	29.27	D509	9	4.92				D509	9	4.92
Q650	36	24.00	Q650	2	14.29	Q650	38	23.17	G470	6	3.28				G470	6	3.28
Q651	18	12.00	Q651	1	7.14	Q651	19	11.59	T888	6	3.28				T888	6	3.28
Q653	2	1.33	Q683	1	7.14	Q653	2	1.22	J069	4	2.19				J069	4	2.19
Q655	1	0.67				Q655	1	0.61	J459	4	2.19				J459	4	2.19
						Q683	1	0.61	Q658	4	2.19				Q658	4	2.19
									A09	3	1.64				A09	3	1.64
									G629	3	1.64				G629	3	1.64
									K210	3	1.64				K210	3	1.64

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	48	18.60	K055-3	5	17.86	K064	52	18.18
K055-3	42	16.28	K0591	5	17.86	K055-3	47	16.43
K0591	27	10.47	K064	4	14.29	K0591	32	11.19
K141	22	8.53	K141-2	4	14.29	K141-2	24	8.39
K0801	20	7.75	K038	3	10.71	K0801	22	7.69
K141-2	20	7.75	K0584	2	7.14	K141	22	7.69
K0611	16	6.20	K0801	2	7.14	K0611	17	5.94
K0541	14	5.43	K026	1	3.57	K0541	14	4.90
K025	12	4.65	K0611	1	3.57	K025	12	4.20
K140	8	3.10	K4072	1	3.57	K140	8	2.80

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	%
3	2.00			3	1.83						
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	%
1	0.67			1	0.61	42	28.00	5	35.71	47	28.66

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	131282

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(%)
402	0.32	0.01	50	0.67	0.01	452	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	%
51	12.69	6	12.00	57	12.61	351	87.31	44	88.00	395	87.39

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	62	15.42	11	22.00	73	16.15	21~40歳	107	26.62	5	10.00	112	24.78
3~5歳	52	12.94	7	14.00	59	13.05	41~60歳	84	20.90	4	8.00	88	19.47
6~15歳	59	14.68	22	44.00	81	17.92	61~79歳	10	2.49	1	2.00	11	2.43
16~20歳	28	6.97			28	6.19	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	211	52.49	24	48.00	235	51.99
自院の外来からの入院	354	88.06	49	98.00	403	89.16
救急車による搬送			1	2.00	1	0.22
救急医療入院	2	0.50	1	2.00	3	0.66

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	382	46	428	1		1	10	4	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
									4		4

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	25.88		18.22		25.03		25パーセンタイル値	6.00		3.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		8.50		17.50	
最大値	216		106		216		75パーセンタイル値	39.25		26.00		38.00	
変動係数	0.96		1.18		0.98		90パーセンタイル値	62.00		52.70		59.00	

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	251	62.44	Q652	24	48.00	Q658	271	59.96	D509	37	7.96	D508	1	12.50	D509	37	7.82
Q650	70	17.41	Q658	20	40.00	Q652	78	17.26	K590	26	5.59	K120	1	12.50	K590	27	5.71
Q652	54	13.43	Q650	5	10.00	Q650	75	16.59	M169	25	5.38	K590	1	12.50	M169	26	5.50
Q651	10	2.49	Q656	1	2.00	Q651	10	2.21	I802	21	4.52	M160	1	12.50	I802	21	4.44
Q653	8	1.99			Q653	8	1.77	G470	16	3.44	M169	1	12.50	G470	16	3.38	
Q655	5	1.24			Q655	5	1.11	D62	13	2.80	M5456	1	12.50	D62	13	2.75	
Q654	4	1.00			Q654	4	0.88	K291	12	2.58	T814	1	12.50	K291	12	2.54	
					Q656	1	0.22	K259	11	2.37	T888	1	12.50	K259	11	2.33	
								Q658	11	2.37				Q658	11	2.33	
								I10	9	1.94				I10	9	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	%
K141-2	149	28.49	K141-2	15	24.59	K141-2	164	28.08
K0481	78	14.91	K128	12	19.67	K0481	89	15.24
K0622	70	13.38	K0481	11	18.03	K0622	80	13.70
K128	51	9.75	K0622	10	16.39	K128	63	10.79
K0591	43	8.22	K0591	4	6.56	K0591	47	8.05
K0483	25	4.78	K0593	4	6.56	K0483	25	4.28
K140	23	4.40	K0581	2	3.28	K140	23	3.94
K0821	21	4.02	K0022	1	1.64	K0821	22	3.77
K0651	17	3.25	K0821	1	1.64	K0651	17	2.91
K025	7	1.34	K549	1	1.64	K0593	8	1.37

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	%
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	0.50			2	0.44	149	37.06	14	28.00	163	36.06

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	131282

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(%)
331	0.27	0.01	16	0.22	0.00	347	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	%
185	55.89	7	43.75	192	55.33	146	44.11	9	56.25	155	44.67

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	5	1.51			5	1.44	21~40歳	16	4.83			16	4.61
3~5歳	3	0.91			3	0.86	41~60歳	115	34.74	3	18.75	118	34.01
6~15歳	2	0.60	1	6.25	3	0.86	61~79歳	159	48.04	10	62.50	169	48.70
16~20歳			1	6.25	1	0.29	80歳以上	31	9.37	1	6.25	32	9.22

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	144	43.50	6	37.50	150	43.23
自院の外来からの入院	261	78.85	13	81.25	274	78.96
救急車による搬送	8	2.42	1	6.25	9	2.59
救急医療入院	29	8.76	4	25.00	33	9.51

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	275	12	287	1	1	2	33	1	34
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	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	14.79		11.38		14.63		25パーセンタイル値	4.00		2.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		7.00		10.00	
最大値	200		36		200		75パーセンタイル値	20.00		21.75		20.00	
変動係数	1.25		0.98		1.25		90パーセンタイル値	28.00		30.40		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	%
Q610	241	72.81	Q610	11	68.75	Q610	252	72.62	N180	74	8.34	N189	2	40.00	N180	75	8.41
Q613	78	23.56	Q613	5	31.25	Q613	83	23.92	I10	71	8.00	D481	1	20.00	I10	71	7.96
Q612	10	3.02				Q612	10	2.88	R18	47	5.30	D508	1	20.00	R18	47	5.27
Q614	2	0.60				Q614	2	0.58	N189	44	4.96	N180	1	20.00	N189	46	5.16
									K210	36	4.06				K210	36	4.04
									M5456	28	3.16				M5456	28	3.14
									K590	23	2.59				K590	23	2.58
									E833	20	2.25				E833	20	2.24
									G470	18	2.03				G470	18	2.02
									N40	18	2.03				N40	18	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	%
K771	151	42.30	K771	11	61.11	K771	162	43.20
K615	88	24.65	K772	3	16.67	K615	89	23.73
K772	25	7.00	K615	1	5.56	K772	28	7.47
K770-2	16	4.48	K635-3	1	5.56	K770-2	16	4.27
K610-3	13	3.64	K770	1	5.56	K610-3	13	3.47
K775	8	2.24	K775	1	5.56	K775	9	2.40
K654	5	1.40				K635-3	5	1.33
K635-3	4	1.12				K654	5	1.33
K783-2	4	1.12				K783-2	4	1.07
K772-2	3	0.84				K770	3	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	%
5	1.51			5	1.44	30	9.06	2	12.50	32	9.22
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	%
11	3.32	1	6.25	12	3.46	45	13.60	1	6.25	46	13.26

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	131282

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(%)
688	0.56	0.01	28	0.38	0.01	716	0.55	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	%
394	57.27	19	67.86	413	57.68	294	42.73	9	32.14	303	42.32

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	135	19.62	7	25.00	142	19.83	21~40歳	160	23.26	5	17.86	165	23.04
3~5歳	64	9.30	2	7.14	66	9.22	41~60歳	89	12.94	3	10.71	92	12.85
6~15歳	115	16.72	6	21.43	121	16.90	61~79歳	58	8.43	3	10.71	61	8.52
16~20歳	51	7.41			51	7.12	80歳以上	16	2.33	2	7.14	18	2.51

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	342	49.71	16	57.14	358	50.00
自院の外来からの入院	600	87.21	26	92.86	626	87.43
救急車による搬送	3	0.44	1	3.57	4	0.56
救急医療入院	22	3.20			22	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
10	9	19	642	19	661	3	3	29			29
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

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	9.86	9.39	9.84	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最大値	127	30	127	75パーセンタイル値	12.00	11.75	12.00
変動係数	0.95	0.70	0.94	90パーセンタイル値	17.00	22.10	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	%
Q621	498	72.38	Q621	16	57.14	Q621	514	71.79	N133	111	11.33	N131	1	50.00	N133	111	11.30
Q620	171	24.85	Q620	12	42.86	Q620	183	25.56	Q621	39	3.98	Q620	1	50.00	Q621	39	3.97
Q623	10	1.45				Q623	10	1.40	N390	37	3.78				N390	37	3.77
Q622	9	1.31				Q622	9	1.26	K590	36	3.67				K590	36	3.67
									M5456	36	3.67				M5456	36	3.67
									T888	33	3.37				T888	33	3.36
									T814	29	2.96				T814	29	2.95
									G470	28	2.86				G470	28	2.85
									A09	26	2.65				Q620	27	2.75
									Q620	26	2.65				A09	26	2.65

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	%
K778	189	22.50	K778	10	33.33	K778	199	22.87
K778-2	175	20.83	K783-3	6	20.00	K778-2	178	20.46
K783-2	155	18.45	K783-2	4	13.33	K783-2	159	18.28
K783-3	130	15.48	K778-2	3	10.00	K783-3	136	15.63
K783	48	5.71	K775	2	6.67	K783	48	5.52
K775	27	3.21	K786	2	6.67	K775	29	3.33
K786	25	2.98	K772	1	3.33	K786	27	3.10
K809-2	11	1.31	K787	1	3.33	K809-2	11	1.26
K772-2	9	1.07	K816	1	3.33	K772-2	9	1.03
K766	7	0.83				K766	7	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	%
3	0.44			3	0.42						
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	%
8	1.16			8	1.12	7	1.02			7	0.98

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	131282

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(%)
415	0.34	0.01	9	0.12	0.00	424	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	69.64	6	66.67	295	69.58	126	30.36	3	33.33	129	30.42

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	318	76.63	8	88.89	326	76.89	21~40 歳	19	4.58	1	11.11	20	4.72
3~5 歳	31	7.47			31	7.31	41~60 歳	7	1.69			7	1.65
6~15 歳	24	5.78			24	5.66	61~79 歳	5	1.20			5	1.18
16~20 歳	6	1.45			6	1.42	80 歳以上	5	1.20			5	1.18

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	139	33.49	3	33.33	142	33.49
自院の外来からの入院	240	57.83	7	77.78	247	58.25
救急車による搬送	5	1.20			5	1.18
救急医療入院	65	15.66	1	11.11	66	15.57

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	171	2	173				89	4	93
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
									150	3	153

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	5.15	3.67	5.12	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	4.00	3.00	4.00
最大値	39	8	39	75 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
変動係数	0.96	0.56	0.96	90 パーセンタイル値	9.00	8.00	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	%
Q620	317	76.39	Q620	9	100.00	Q620	326	76.89	N390	29	7.63	P599	1	100.00	N390	29	7.61
Q621	87	20.96				Q621	87	20.52	Q620	19	5.00				Q620	19	4.99
Q623	7	1.69				Q623	7	1.65	N12	15	3.95				N12	15	3.94
Q622	4	0.96				Q622	4	0.94	N133	15	3.95				N133	15	3.94
									N137	15	3.95				N137	15	3.94
									Q621	15	3.95				Q621	15	3.94
									P53	12	3.16				P599	13	3.41
									P599	12	3.16				P53	12	3.15
									Q627	7	1.84				Q627	7	1.84
									K590	6	1.58				K590	6	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	%

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	1.45			6	1.42						

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	131282

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(%)
685	0.55	0.01	70	0.94	0.01	755	0.58	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	%
680	99.27	70	100.00	750	99.34	5	0.73			5	0.66

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	382	55.77	34	48.57	416	55.10	21~40 歳	12	1.75			12	1.59
3~5 歳	170	24.82	16	22.86	186	24.64	41~60 歳	3	0.44			3	0.40
6~15 歳	105	15.33	20	28.57	125	16.56	61~79 歳	3	0.44			3	0.40
16~20 歳	10	1.46			10	1.32	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	389	56.79	52	74.29	441	58.41	
自院の外来からの入院	585	85.40	70	100.00	655	86.75	
救急車による搬送	1	0.15			1	0.13	
救急医療入院	4	0.58	2	2.86	6	0.79	

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
11	56	67	664	14	678	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	10.57		10.00		10.52		25 パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	31		17		31		75 パーセンタイル値	14.00		12.00		14.00	
変動係数	0.49		0.25		0.47		90 パーセンタイル値	18.00		13.00		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	207	30.22	Q643	28	40.00	Q541	217	28.74	L309	73	8.76	N300	1	33.33	L309	73	8.73
Q549	151	22.04	Q543	21	30.00	Q549	153	20.26	A09	64	7.68	N390	1	33.33	A09	64	7.66
Q540	111	16.20	Q541	10	14.29	Q540	118	15.63	T814	59	7.08	T818	1	33.33	T814	59	7.06
Q542	66	9.64	Q540	7	10.00	Q643	79	10.46	T888	57	6.84				T888	57	6.82
Q643	51	7.45	Q549	2	2.86	Q542	67	8.87	N302	39	4.68				N302	39	4.67
Q543	37	5.40	Q542	1	1.43	Q543	58	7.68	K590	27	3.24				K590	27	3.23
Q642	32	4.67	Q548	1	1.43	Q642	32	4.24	N390	26	3.12				N390	27	3.23
Q556	13	1.90			Q556	13	1.72	N359	21	2.52				N359	21	2.51	
Q548	10	1.46			Q548	11	1.46	N309	16	1.92				N309	16	1.91	
Q552	3	0.44			Q552	3	0.40	Q549	16	1.92				Q549	16	1.91	

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	571	63.66	K819	39	47.56	K819	610	62.31
K821	98	10.93	K821	29	35.37	K821	127	12.97
K0151	54	6.02	K836	7	8.54	K836	57	5.82
K8181	52	5.80	K8181	3	3.66	K8181	55	5.62
K836	50	5.57	K309	2	2.44	K0151	54	5.52
K6335	11	1.23	K000-25	1	1.22	K6335	11	1.12
K800-2	7	0.78	K8282	1	1.22	K800-2	7	0.72
K013-21	4	0.45			K013-21	4	0.41	
K0061	3	0.33			K309	4	0.41	
K634	3	0.33			K0061	3	0.31	

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	0.15			1	0.13

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	131282

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(%)
501	0.40	0.01	34	0.46	0.01	535	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	%
482	96.21	32	94.12	514	96.07	19	3.79	2	5.88	21	3.93

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	204	40.72	15	44.12	219	40.93	21~40 歳	25	4.99	3	8.82	28	5.23
3~5 歳	163	32.53	10	29.41	173	32.34	41~60 歳	1	0.20			1	0.19
6~15 歳	90	17.96	6	17.65	96	17.94	61~79 歳	4	0.80			4	0.75
16~20 歳	14	2.79			14	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	293	58.48	21	61.76	314	58.69
自院の外来からの入院	457	91.22	34	100.00	491	91.78
救急車による搬送	1	0.20	1	2.94	2	0.37
救急医療入院	11	2.20	2	5.88	13	2.43

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
45	7	52	451	27	478				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
									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	4.39		5.21		4.44		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	3.00		3.00		3.00	
最大値	39		65		65		75 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.78		2.05		0.96		90 パーセンタイル値	7.00		6.50		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	372	74.25	Q552	24	70.59	Q552	396	74.02	K409	20	7.30	J069	2	15.38	K409	20	6.97
Q556	63	12.57	Q549	3	8.82	Q556	66	12.34	N47	17	6.20	I340	1	7.69	N47	18	6.27
Q644	19	3.79	Q556	3	8.82	Q644	21	3.93	N433	13	4.74	J209	1	7.69	N433	13	4.53
Q549	7	1.40	Q644	2	5.88	Q549	10	1.87	Q539	12	4.38	J46	1	7.69	Q539	12	4.18
Q541	6	1.20	Q642	1	2.94	Q541	6	1.12	T814	11	4.01	K402	1	7.69	Q531	11	3.83
Q641	6	1.20	Q647	1	2.94	Q641	6	1.12	L910	10	3.65	K403	1	7.69	T814	11	3.83
Q551	5	1.00			Q551	5	0.93	Q531	10	3.65	L209	1	7.69	L910	10	3.48	
Q550	4	0.80			Q647	5	0.93	T888	10	3.65	N47	1	7.69	T888	10	3.48	
Q647	4	0.80			Q550	4	0.75	Q556	9	3.28	Q531	1	7.69	Q556	9	3.14	
Q540	3	0.60			Q540	3	0.56	A09	7	2.55	Q642	1	7.69	A09	7	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	%
K836	633	76.63	K836	39	69.64	K836	672	76.19
K819-2	70	8.47	K819-2	3	5.36	K819-2	73	8.28
K6335	14	1.69	K6335	2	3.57	K6335	16	1.81
K8282	12	1.45	K790	2	3.57	K8282	14	1.59
K0151	9	1.09	K8282	2	3.57	K0151	9	1.02
K8281	9	1.09	K0011	1	1.79	K8281	9	1.02
K6333	5	0.61	K0051	1	1.79	K814	6	0.68
K814	5	0.61	K6311	1	1.79	K0011	5	0.57
K0011	4	0.48	K7522	1	1.79	K6333	5	0.57
K634	3	0.36	K814	1	1.79	K634	3	0.34

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	%
1	0.20	1	2.94	2	0.37						
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	%
4	0.80	1	2.94	5	0.93						

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	131282

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(%)
149	0.12	0.00	8	0.11	0.00	157	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	%
113	75.84	7	87.50	120	76.43	36	24.16	1	12.50	37	23.57

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	78	52.35	4	50.00	82	52.23	21~40歳	15	10.07			15	9.55
3~5歳	20	13.42	1	12.50	21	13.38	41~60歳	1	0.67			1	0.64
6~15歳	24	16.11	2	25.00	26	16.56	61~79歳	2	1.34			2	1.27
16~20歳	8	5.37			8	5.10	80歳以上	1	0.67	1	12.50	2	1.27

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	50.34	5	62.50	80	50.96	
自院の外来からの入院	92	61.74	7	87.50	99	63.06	
救急車による搬送	6	4.03			6	3.82	
救急医療入院	29	19.46	1	12.50	30	19.11	

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	2	5	83	3	86				40	1	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				22	2	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	5.62		4.00		5.54		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	39		9		39		75パーセンタイル値	7.00		4.75		7.00	
変動係数	0.87		0.55		0.87		90パーセンタイル値	10.00		9.00		9.20	

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	%
Q644	53	35.57	Q643	3	37.50	Q644	54	34.39	A09	4	2.82	N390	1	33.33	A09	4	2.76
Q549	14	9.40	Q541	2	25.00	Q549	14	8.92	K590	4	2.82	P38	1	33.33	K590	4	2.76
Q541	11	7.38	Q544	1	12.50	Q541	13	8.28	L022	4	2.82	T781	1	33.33	L022	4	2.76
Q540	9	6.04	Q641	1	12.50	Q540	9	5.73	N308	4	2.82				N308	4	2.76
Q556	9	6.04	Q644	1	12.50	Q556	9	5.73	R509	4	2.82				N390	4	2.76
Q642	9	6.04				Q642	9	5.73	J029	3	2.11				P38	4	2.76
Q552	8	5.37				Q552	8	5.10	J069	3	2.11				R509	4	2.76
Q649	8	5.37				Q641	8	5.10	J209	3	2.11				J029	3	2.07
Q641	7	4.70				Q649	8	5.10	L089	3	2.11				J069	3	2.07
Q647	6	4.03				Q647	6	3.82	M5456	3	2.11				J209	3	2.07

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	1.34			2	1.27						

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	131282

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(%)
309	0.25	0.01	14	0.19	0.00	323	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	%
		1	7.14	1	0.31	309	100.00	13	92.86	322	99.69

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	22	7.12	2	14.29	24	7.43	21~40歳	124	40.13	5	35.71	129	39.94
3~5歳	13	4.21	1	7.14	14	4.33	41~60歳	17	5.50	1	7.14	18	5.57
6~15歳	59	19.09	1	7.14	60	18.58	61~79歳	26	8.41	2	14.29	28	8.67
16~20歳	32	10.36	1	7.14	33	10.22	80歳以上	16	5.18	1	7.14	17	5.26

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	171	55.34	6	42.86	177	54.80
自院の外来からの入院	274	88.67	14	100.00	288	89.16
救急車による搬送	3	0.97			3	0.93
救急医療入院	21	6.80			21	6.50

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
21		21	276	14	290	1		1	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
									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	6.48		6.71		6.49		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	4.00		6.50		4.00	
最大値	54		16		54		75パーセンタイル値	8.00		9.50		8.00	
変動係数	0.98		0.64		0.96		90パーセンタイル値	12.00		14.00		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	68	22.01	Q525	6	42.86	Q525	74	22.91	K590	23	6.18	K590	2	15.38	K590	25	6.49
Q512	53	17.15	Q513	3	21.43	Q512	55	17.03	M5456	17	4.57	D508	1	7.69	M5456	17	4.42
Q521	45	14.56	Q512	2	14.29	Q521	45	13.93	Q513	12	3.23	D649	1	7.69	Q513	12	3.12
Q524	34	11.00	Q524	2	14.29	Q524	36	11.15	N895	11	2.96	E289	1	7.69	N895	11	2.86
Q523	33	10.68	Q520	1	7.14	Q523	33	10.22	N946	10	2.69	E519	1	7.69	N946	10	2.60
Q520	28	9.06			Q520	29	8.98	D509	9	2.42	G470	1	7.69	D509	9	2.34	
Q513	25	8.09			Q513	28	8.67	Q521	9	2.42	I10	1	7.69	Q521	9	2.34	
Q519	6	1.94			Q519	6	1.86	N86	8	2.15	K297	1	7.69	I10	8	2.08	
Q522	6	1.94			Q522	6	1.86	I10	7	1.88	K913	1	7.69	N86	8	2.08	
Q518	5	1.62			Q518	5	1.55	N921	7	1.88	N762	1	7.69	K297	7	1.82	

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	63	18.31	K851-31	5	33.33	K851-31	68	18.94
K8552	46	13.37	K882	2	13.33	K8552	46	12.81
K863-2	31	9.01	K634	1	6.67	K863-2	32	8.91
K845	23	6.69	K846	1	6.67	K845	23	6.41
K6335	15	4.36	K851-32	1	6.67	K6335	15	4.18
K8551	15	4.36	K8594	1	6.67	K8551	15	4.18
K8591	14	4.07	K863-2	1	6.67	K882	15	4.18
K8593	13	3.78	K872-41	1	6.67	K8591	14	3.90
K882	13	3.78	K8881	1	6.67	K8593	13	3.62
K847	8	2.33	K8982	1	6.67	K847	8	2.23

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	%
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	0.97			3	0.93	7	2.27	1	7.14	8	2.48

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	131282

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(%)
1027	0.83	0.02	65	0.87	0.01	1092	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	%
477	46.45	26	40.00	503	46.06	550	53.55	39	60.00	589	53.94

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	63	6.13	3	4.62	66	6.04	21~40歳	238	23.17	17	26.15	255	23.35
3~5歳	71	6.91	4	6.15	75	6.87	41~60歳	165	16.07	6	9.23	171	15.66
6~15歳	229	22.30	22	33.85	251	22.99	61~79歳	132	12.85	5	7.69	137	12.55
16~20歳	110	10.71	8	12.31	118	10.81	80歳以上	19	1.85			19	1.74

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	517	50.34	36	55.38	553	50.64
自院の外来からの入院	864	84.13	58	89.23	922	84.43
救急車による搬送	18	1.75	1	1.54	19	1.74
救急医療入院	47	4.58	3	4.62	50	4.58

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
31	3	34	936	59	995	8		8	40	2	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
			2		2				10	1	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	13.19		13.09		13.18		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		8.00		8.00	
最大値	230		76		230		75パーセンタイル値	13.00		12.50		13.00	
変動係数	1.33		1.14		1.32		90パーセンタイル値	27.00		34.40		27.00	

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	297	28.92	Q505	15	23.08	Q273	303	27.75	K590	61	4.17	J310	4	7.41	K590	64	4.22
Q741	150	14.61	Q742	13	20.00	Q741	157	14.38	I10	54	3.69	E871	3	5.56	I10	54	3.56
Q505	119	11.59	Q674	7	10.77	Q505	134	12.27	D180	40	2.74	K590	3	5.56	D180	40	2.64
Q742	98	9.54	Q741	7	10.77	Q742	111	10.16	G470	37	2.53	T888	3	5.56	G470	37	2.44
Q279	57	5.55	Q898	7	10.77	Q674	60	5.49	M5456	33	2.26	J303	2	3.70	M5456	33	2.18
Q674	53	5.16	Q273	6	9.23	Q279	58	5.31	K259	29	1.98	M2546	2	3.70	G629	29	1.91
Q872	45	4.38	Q743	2	3.08	Q872	46	4.21	G629	28	1.92	R093	2	3.70	K259	29	1.91
Q848	24	2.34	Q890	2	3.08	Q898	28	2.56	D509	23	1.57	D252	1	1.85	T888	24	1.58
Q898	21	2.04	Q279	1	1.54	Q848	24	2.20	E119	21	1.44	E059	1	1.85	D509	23	1.52
Q272	19	1.85	Q503	1	1.54	Q743	20	1.83	K291	21	1.44	F329	1	1.85	E119	21	1.39

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	163	11.66	K8882	11	11.11	K615	167	11.16
K8882	93	6.65	K3382	8	8.08	K8882	104	6.95
K0493	73	5.22	K347	7	7.07	K0493	79	5.28
K192	56	4.01	K0493	6	6.06	K192	56	3.74
K0033	51	3.65	K339	4	4.04	K0033	54	3.61
K8881	46	3.29	K615	4	4.04	K8881	50	3.34
K0591	33	2.36	K8881	4	4.04	K347	39	2.61
K347	32	2.29	K0033	3	3.03	K0591	36	2.40
K0583	29	2.07	K0481	3	3.03	K0583	32	2.14
K1781	26	1.86	K0581	3	3.03	K1781	27	1.80

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	%
21	2.04	3	4.62	24	2.20	1	0.10			1	0.09
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	%
22	2.14	2	3.08	24	2.20	34	3.31	3	4.62	37	3.39

