

140220xx97xxxx	耳の疾患（その他）手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
248	0.71	0.02	76	0.44	0.01	324	0.62	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	45.56	41	53.95	154	47.53	135	54.44	35	46.05	170	52.47

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	15	6.05	4	5.26	19	5.86	21~40 歳	84	33.87	22	28.95	106	32.72
3~5 歳	33	13.31	12	15.79	45	13.89	41~60 歳	30	12.10	12	15.79	42	12.96
6~15 歳	50	20.16	22	28.95	72	22.22	61~79 歳	15	6.05	2	2.63	17	5.25
16~20 歳	20	8.06	2	2.63	22	6.79	80 歳以上	1	0.40			1	0.31

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	98	39.52	30	39.47	128	39.51
自院の外来からの入院	212	85.48	69	90.79	281	86.73
救急車による搬送	1	0.40			1	0.31
緊急入院	5	2.02	1	1.32	6	1.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
15	8	23	231	66	297	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.10	9.16	9.88	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	46	29	46	75 パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
変動係数	0.57	0.44	0.54	90 パーセンタイル値	16.10	13.30	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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q180	134	54.03	Q180	41	53.95	Q180	175	54.01	L910	10	6.10	G470	2	5.88	L910	11	5.56
Q178	58	23.39	Q178	24	31.58	Q178	82	25.31	J069	7	4.27	J069	2	5.88	J069	9	4.55
Q164	39	15.73	Q164	8	10.53	Q164	47	14.51	J304	5	3.05	J459	2	5.88	J304	6	3.03
Q182	7	2.82	Q189	2	2.63	Q182	8	2.47	J329	4	2.44	B488	1	2.94	J459	5	2.53
Q189	4	1.61	Q182	1	1.32	Q189	6	1.85	K291	4	2.44	D233	1	2.94	G470	4	2.02
Q165	3	1.21			Q165	3	0.93	A09	3	1.83	D237	1	2.94	J060	4	2.02	
Q179	3	1.21			Q179	3	0.93	D487	3	1.83	D370	1	2.94	J329	4	2.02	
								E119	3	1.83	D440	1	2.94	K291	4	2.02	
								H809	3	1.83	J060	1	2.94	A09	3	1.52	
								H902	3	1.83	J209	1	2.94	D487	3	1.52	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K467	129	44.79	K467	38	41.76	K467	167	44.06
K2961	41	14.24	K2961	24	26.37	K2961	65	17.15
K2962	28	9.72	K319	6	6.59	K319	33	8.71
K319	27	9.38	K2962	4	4.40	K2962	32	8.44
K320	12	4.17	K0051	2	2.20	K320	14	3.69
K0151	5	1.74	K0053	2	2.20	K0051	5	1.32
K288	5	1.74	K0102	2	2.20	K0151	5	1.32
K305	5	1.74	K320	2	2.20	K288	5	1.32
K0051	3	1.04	K0052	1	1.10	K305	5	1.32
K301	3	1.04	K0061	1	1.10	K0052	3	0.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.40			1	0.31						

140230xxxxxxxx	喉頭の疾患（その他）				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
85	0.24	0.01	41	0.24	0.00	126	0.24	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	61.18	29	70.73	81	64.29	33	38.82	12	29.27	45	35.71

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	49	57.65	26	63.41	75	59.52	21~40 歳	3	3.53	2	4.88	5	3.97
3~5 歳	14	16.47			14	11.11	41~60 歳	4	4.71	5	12.20	9	7.14
6~15 歳	6	7.06	3	7.32	9	7.14	61~79 歳	9	10.59	5	12.20	14	11.11
16~20 歳							80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	45.88	18	43.90	57	45.24
自院の外来からの入院	60	70.59	31	75.61	91	72.22
救急車による搬送	7	8.24	4	9.76	11	8.73
緊急入院	26	30.59	21	51.22	47	37.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	1	4	59	30	89				21	10	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.44	13.61	12.82	25 パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	9.00	7.50
最大値	119	95	119	75 パーセンタイル値	14.00	15.00	15.00
変動係数	1.34	1.23	1.30	90 パーセンタイル値	35.60	27.60	31.30

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q315	44	51.76	Q315	17	41.46	Q315	61	48.41	J459	7	6.03	J392	2	5.41	J459	9	5.88
Q311	25	29.41	Q313	13	31.71	Q311	36	28.57	Z930	7	6.03	J459	2	5.41	Z930	7	4.58
Q313	14	16.47	Q311	11	26.83	Q313	27	21.43	G409	3	2.59	B182	1	2.70	J209	4	2.61
Q319	2	2.35			Q319	2	1.59	J209	3	2.59	B348	1	2.70	P288	4	2.61	
									P288	3	2.59	E119	1	2.70	G409	3	1.96
									E722	2	1.72	E86	1	2.70	J392	3	1.96
									H162	2	1.72	E872	1	2.70	E722	2	1.31
									I10	2	1.72	H351	1	2.70	H162	2	1.31
									J060	2	1.72	H903	1	2.70	I10	2	1.31
									J304	2	1.72	J068	1	2.70	J060	2	1.31

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K392-2	6	17.14	K3892	4	21.05	K3892	9	16.67
K508	6	17.14	K3932	4	21.05	K3932	9	16.67
K3892	5	14.29	K508	3	15.79	K508	9	16.67
K3932	5	14.29	K392-2	2	10.53	K392-2	8	14.81
K387	3	8.57	K338	1	5.26	K387	3	5.56
K3983	2	5.71	K347	1	5.26	K3983	3	5.56
K401	2	5.71	K3731	1	5.26	K386	2	3.70
K4031	2	5.71	K386	1	5.26	K401	2	3.70
K386	1	2.86	K3911	1	5.26	K4031	2	3.70
K3981	1	2.86	K3983	1	5.26	K338	1	1.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	7.06	1	2.44	7	5.56						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	2.35			2	1.59						

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	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
63	0.18	0.00	13	0.08	0.00	76	0.15	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	52.38	8	61.54	41	53.95	30	47.62	5	38.46	35	46.05

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	3.17	1	7.69	3	3.95	21~40歳	9	14.29	2	15.38	11	14.47
3~5歳	14	22.22	1	7.69	15	19.74	41~60歳	3	4.76	1	7.69	4	5.26
6~15歳	29	46.03	6	46.15	35	46.05	61~79歳	2	3.17			2	2.63
16~20歳	4	6.35	2	15.38	6	7.89	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	29	46.03	5	38.46	34	44.74
自院の外来からの入院	52	82.54	12	92.31	64	84.21
救急車による搬送	1	1.59			1	1.32
緊急入院	6	9.52	1	7.69	7	9.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2	61	13	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.08	14.69	12.53	25パーセンタイル値	8.00	9.50	8.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	10.00	12.00	10.00
最大値	58	35	58	75パーセンタイル値	13.00	17.50	14.00
変動係数	0.67	0.65	0.67	90パーセンタイル値	19.60	34.60	20.30

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q388	63	100.00	Q388	13	100.00	Q388	76	100.00	A09	3	5.26	E060	1	25.00	A09	3	4.92
									L910	3	5.26	J029	1	25.00	E060	3	4.92
									Q353	3	5.26	Q379	1	25.00	L910	3	4.92
									E060	2	3.51	T818	1	25.00	Q353	3	4.92
									H659	2	3.51				H659	2	3.28
									J209	2	3.51				J029	2	3.28
									J384	2	3.51				J209	2	3.28
									L021	2	3.51				J384	2	3.28
									Q359	2	3.51				L021	2	3.28
									Q378	2	3.51				Q359	2	3.28

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K375-2	18	23.08	K382	3	17.65	K375-2	20	21.05
K382	15	19.23	K382-2	3	17.65	K382	18	18.95
K467	13	16.67	K375-2	2	11.76	K467	15	15.79
K4071	6	7.69	K381	2	11.76	K4071	7	7.37
K4611	5	6.41	K467	2	11.76	K381	6	6.32
K381	4	5.13	K0591	1	5.88	K4611	6	6.32
K4072	3	3.85	K0592	1	5.88	K382-2	5	5.26
K0011	2	2.56	K4071	1	5.88	K4072	3	3.16
K382-2	2	2.56	K407-2	1	5.88	K407-2	3	3.16
K407-2	2	2.56	K4611	1	5.88	K0011	2	2.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	1.59	2	15.38	3	3.95						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140260xx97xxxx	胸郭の変形および先天異常 その他の手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
181	0.51	0.01	64	0.37	0.01	245	0.47	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
136	75.14	45	70.31	181	73.88	45	24.86	19	29.69	64	26.12

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	16	8.84	5	7.81	21	8.57
3~5歳	4	2.21	3	4.69	7	2.86	41~60歳	1	0.55			1	0.41
6~15歳	125	69.06	42	65.63	167	68.16	61~79歳						
16~20歳	35	19.34	14	21.88	49	20.00	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	48	26.52	8	12.50	56	22.86
自院の外来からの入院	138	76.24	59	92.19	197	80.41
救急車による搬送						
緊急入院	5	2.76	2	3.13	7	2.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
13	10	23	166	54	220						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.20		4.92		5.87		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	18		10		18		75パーセンタイル値	8.00		5.00		7.00	
変動係数	0.42		0.34		0.42		90パーセンタイル値	10.00		7.50		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q676	178	98.34	Q676	64	100.00	Q676	242	98.78	L905	7	8.14	D223	1	10.00	L905	8	8.33
Q677	2	1.10				Q677	2	0.82	A419	6	6.98	G712	1	10.00	A419	6	6.25
Q765	1	0.55				Q765	1	0.41	L910	5	5.81	J939	1	10.00	L910	6	6.25
									K297	4	4.65	L239	1	10.00	K297	4	4.17
									M8999	4	4.65	L905	1	10.00	M8999	4	4.17
									R529	4	4.65	L910	1	10.00	R529	4	4.17
									L309	3	3.49	N47	1	10.00	L309	3	3.13
									A09	2	2.33	Q676	1	10.00	Z470	3	3.13
									J029	2	2.33	T797	1	10.00	A09	2	2.08
									J069	2	2.33	Z470	1	10.00	J029	2	2.08

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0483	86	41.35	K0483	59	84.29	K0483	145	52.16
K0481	39	18.75	K0102	5	7.14	K0481	41	14.75
K0002	14	6.73	K0001	2	2.86	K0002	14	5.04
K029	12	5.77	K0481	2	2.86	K0102	14	5.04
K494	10	4.81	K0052	1	1.43	K029	12	4.32
K0102	9	4.33	K8281	1	1.43	K494	10	3.60
K488	8	3.85				K488	8	2.88
K0063	4	1.92				K0063	4	1.44
K0003	3	1.44				K0003	3	1.08
K0591	3	1.44				K0591	3	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.55			1	0.41						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140260xx01xxxx	胸郭の変形および先天異常 漏斗胸手術等				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
280	0.80	0.02	80	0.47	0.01	360	0.69	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
209	74.64	60	75.00	269	74.72	71	25.36	20	25.00	91	25.28

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.71			2	0.56	21~40歳	23	8.21	6	7.50	29	8.06
3~5歳	50	17.86	11	13.75	61	16.94	41~60歳	1	0.36			1	0.28
6~15歳	168	60.00	51	63.75	219	60.83	61~79歳						
16~20歳	36	12.86	12	15.00	48	13.33	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	111	39.64	19	23.75	130	36.11
自院の外来からの入院	190	67.86	70	87.50	260	72.22
救急車による搬送						
緊急入院	2	0.71			2	0.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
12	8	20	266	71	337						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.18		13.00		13.14		25パーセンタイル値	11.00		10.00		10.00	
最小値	5		3		3		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	44		36		44		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.37		0.40		0.38		90パーセンタイル値	18.90		20.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q676	272	97.14	Q676	79	98.75	Q676	351	97.50	R529	37	14.34	J459	2	9.52	R529	39	13.98
Q677	6	2.14	Q677	1	1.25	Q677	7	1.94	M6259	16	6.20	J90	2	9.52	M6259	16	5.73
Q678	1	0.36				Q678	1	0.28	A419	13	5.04	K291	2	9.52	A419	13	4.66
Q766	1	0.36				Q766	1	0.28	J459	11	4.26	K590	2	9.52	J459	13	4.66
									K297	11	4.26	R529	2	9.52	K297	11	3.94
									J029	7	2.71	H902	1	4.76	J029	7	2.51
									J209	6	2.33	J931	1	4.76	T814	7	2.51
									J969	6	2.33	J939	1	4.76	J209	6	2.15
									T814	6	2.33	J942	1	4.76	J969	6	2.15
									T888	6	2.33	K253	1	4.76	T888	6	2.15

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4871	287	93.49	K4871	86	96.63	K4871	373	94.19
K4822	4	1.30	K0001	1	1.12	K4822	5	1.26
K029	2	0.65	K0483	1	1.12	K029	2	0.51
K3772	2	0.65	K4822	1	1.12	K3772	2	0.51
K4872	2	0.65				K4872	2	0.51
K488	2	0.65				K488	2	0.51
K0003	1	0.33				K0001	1	0.25
K0591	1	0.33				K0003	1	0.25
K217	1	0.33				K0483	1	0.25
K2423	1	0.33				K0591	1	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.79			5	1.39						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.36			1	0.28	4	1.43			4	1.11

140270xx97xxxx	肺の先天性異常 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	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
54	0.15	0.00	8	0.05	0.00	62	0.12	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	57.41	4	50.00	35	56.45	23	42.59	4	50.00	27	43.55

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	17	31.48	2	25.00	19	30.65	21~40歳	13	24.07			13	20.97
3~5歳	3	5.56	1	12.50	4	6.45	41~60歳	8	14.81	1	12.50	9	14.52
6~15歳	6	11.11			6	9.68	61~79歳	2	3.70	2	25.00	4	6.45
16~20歳	5	9.26	2	25.00	7	11.29	80歳以上						

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	22	40.74	3	37.50	25	40.32	
自院の外来からの入院	36	66.67	7	87.50	43	69.35	
救急車による搬送	1	1.85	1	12.50	2	3.23	
緊急入院	6	11.11	2	25.00	8	12.90	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5		5	46	7	53		1	1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	17.28	19.50	17.56	25パーセンタイル値	11.00	8.75	11.00
最小値	6	7	6	50パーセンタイル値	14.50	15.50	14.50
最大値	60	50	60	75パーセンタイル値	19.25	27.25	19.25
変動係数	0.64	0.74	0.65	90パーセンタイル値	32.50	50.00	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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q332	35	64.81	Q332	5	62.50	Q332	40	64.52	J189	3	4.35	A09	1	10.00	J189	3	3.80
Q330	18	33.33	Q330	2	25.00	Q330	20	32.26	R579	3	4.35	A310	1	10.00	R579	3	3.80
Q336	1	1.85	Q338	1	12.50	Q336	1	1.61	C349	2	2.90	D689	1	10.00	A310	2	2.53
						Q338	1	1.61	D509	2	2.90	G809	1	10.00	C349	2	2.53
									G470	2	2.90	I898	1	10.00	D509	2	2.53
									J459	2	2.90	J152	1	10.00	G470	2	2.53
									J47	2	2.90	N308	1	10.00	I898	2	2.53
									J852	2	2.90	Q233	1	10.00	J459	2	2.53
									K590	2	2.90	Q332	1	10.00	J47	2	2.53
									M5456	2	2.90	T814	1	10.00	J852	2	2.53

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5113	22	39.29	K5113	4	44.44	K5113	26	40.00
K513	19	33.93	K5112	2	22.22	K513	20	30.77
K5112	5	8.93	K513	1	11.11	K5112	7	10.77
K9131	4	7.14	K513-2	1	11.11	K9131	4	6.15
K5111	2	3.57	K615	1	11.11	K5111	2	3.08
K196-2	1	1.79				K513-2	2	3.08
K4871	1	1.79				K196-2	1	1.54
K494	1	1.79				K4871	1	1.54
K513-2	1	1.79				K494	1	1.54
						K615	1	1.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	11.11	1	12.50	7	11.29						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	7.41	1	12.50	5	8.06	4	7.41			4	6.45