

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	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(%)
184	0.52	0.01	29	0.17	0.00	213	0.41	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	%
101	54.89	12	41.38	113	53.05	83	45.11	17	58.62	100	46.95

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	5	2.72	1	3.45	6	2.82	21~40歳	18	9.78	2	6.90	20	9.39
3~5歳	30	16.30	11	37.93	41	19.25	41~60歳	4	2.17			4	1.88
6~15歳	88	47.83	12	41.38	100	46.95	61~79歳	1	0.54			1	0.47
16~20歳	38	20.65	3	10.34	41	19.25	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	45	24.46	6	20.69	51	23.94
自院の外来からの入院	164	89.13	29	100.00	193	90.61
救急車による搬送						
緊急入院	2	1.09			2	0.94

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
9		9	174	29	203						
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
									1		1

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	12.72		11.69		12.58		25パーセンタイル値	8.00		5.50		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	46		46		46		75パーセンタイル値	14.75		13.50		14.00	
変動係数	0.63		0.87		0.66		90パーセンタイル値	24.50		23.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q379	101	54.89	Q379	14	48.28	Q379	115	53.99	L910	30	17.75	H669	1	33.33	L910	30	17.44
Q369	36	19.57	Q360	3	10.34	Q369	38	17.84	M950	14	8.28	J028	1	33.33	M950	14	8.14
Q375	10	5.43	Q353	2	6.90	Q375	12	5.63	L905	11	6.51	L905	1	33.33	L905	12	6.98
Q359	9	4.89	Q359	2	6.90	Q359	11	5.16	K074	7	4.14				K074	7	4.07
Q374	9	4.89	Q369	2	6.90	Q374	10	4.69	R471	7	4.14				R471	7	4.07
Q378	7	3.80	Q375	2	6.90	Q378	9	4.23	J459	6	3.55				J459	6	3.49
Q353	3	1.63	Q378	2	6.90	Q353	5	2.35	K070	6	3.55				K070	6	3.49
Q351	2	1.09	Q371	1	3.45	Q360	5	2.35	Q379	4	2.37				Q379	4	2.33
Q360	2	1.09	Q374	1	3.45	Q351	2	0.94	J342	3	1.78				J342	3	1.74
Q370	2	1.09			Q370	2	0.94	P219	3	1.78				P219	3	1.74	

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	%
K347-2	77	23.91	K347-2	9	25.00	K347-2	86	24.02
K0591	57	17.70	K0591	8	22.22	K0591	65	18.16
K0151	24	7.45	K4442	5	13.89	K4442	27	7.54
K0101	23	7.14	K0101	2	5.56	K0151	26	7.26
K4442	22	6.83	K0151	2	5.56	K0101	25	6.98
K4431	13	4.04	K021-22	2	5.56	K4431	15	4.19
K0433	11	3.42	K4431	2	5.56	K0433	11	3.07
K016	7	2.17	K0584	1	2.78	K016	7	1.96
K4432	7	2.17	K0592	1	2.78	K4432	7	1.96
K0483	6	1.86	K309	1	2.78	K021-22	6	1.68

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	2.72			5	2.35	1	0.54			1	0.47
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	0.54			1	0.47	17	9.24	2	6.90	19	8.92

140140xx010xxx	口蓋・口唇先天性疾患 顎・口蓋裂形成手術等 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	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(%)
996	2.83	0.06	214	1.25	0.02	1210	2.31	0.05

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	%
540	54.22	114	53.27	654	54.05	456	45.78	100	46.73	556	45.95

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	573	57.53	126	58.88	699	57.77	21~40 歳	38	3.82	6	2.80	44	3.64
3~5 歳	101	10.14	28	13.08	129	10.66	41~60 歳	8	0.80	2	0.93	10	0.83
6~15 歳	192	19.28	40	18.69	232	19.17	61~79 歳	7	0.70	1	0.47	8	0.66
16~20 歳	77	7.73	11	5.14	88	7.27	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	344	34.54	80	37.38	424	35.04
自院の外来からの入院	916	91.97	195	91.12	1111	91.82
救急車による搬送						
緊急入院	2	0.20	1	0.47	3	0.25

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
21	4	25	966	207	1173	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
									7	1	8

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	11.42		10.81		11.31		25 パーセントイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	35		22		35		75 パーセントイル値	14.00		14.00		14.00	
変動係数	0.35		0.45		0.37		90 パーセントイル値	17.00		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q379	353	35.44	Q369	77	35.98	Q379	408	33.72	L910	61	11.40	H659	5	10.64	L910	62	10.65
Q369	270	27.11	Q379	55	25.70	Q369	347	28.68	H659	54	10.09	L309	4	8.51	H659	59	10.14
Q359	98	9.84	Q359	26	12.15	Q359	124	10.25	L984	18	3.36	Q170	2	4.26	L984	18	3.09
Q375	95	9.54	Q353	17	7.94	Q375	104	8.60	F809	15	2.80	Q210	2	4.26	F809	15	2.58
Q353	48	4.82	Q375	9	4.21	Q353	65	5.37	H109	15	2.80	Q369	2	4.26	H109	15	2.58
Q374	47	4.72	Q351	7	3.27	Q374	49	4.05	J069	12	2.24	B169	1	2.13	Q369	13	2.23
Q378	21	2.11	Q360	7	3.27	Q360	23	1.90	R471	12	2.24	D229	1	2.13	J069	12	2.06
Q371	19	1.91	Q370	6	2.80	Q378	22	1.82	J459	11	2.06	D481	1	2.13	J459	12	2.06
Q360	16	1.61	Q373	3	1.40	Q371	21	1.74	Q369	11	2.06	H045	1	2.13	L309	12	2.06
Q351	11	1.10	Q371	2	0.93	Q351	18	1.49	L905	10	1.87	H650	1	2.13	R471	12	2.06

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	%
K4263	241	17.48	K4263	52	18.77	K4263	293	17.69
K4262	220	15.95	K4262	50	18.05	K4262	270	16.30
K4072	191	13.85	K4072	34	12.27	K4072	225	13.59
K309	122	8.85	K4073	26	9.39	K4073	142	8.57
K4073	116	8.41	K4261	25	9.03	K309	138	8.33
K426-23	106	7.69	K4071	20	7.22	K426-23	116	7.00
K426-22	99	7.18	K309	16	5.78	K426-22	114	6.88
K4261	83	6.02	K426-22	15	5.42	K4261	108	6.52
K4071	63	4.57	K426-23	10	3.61	K4071	83	5.01
K426-21	35	2.54	K426-21	6	2.17	K426-21	41	2.48

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	0.60			6	0.50						
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	0.10			1	0.08	2	0.20			2	0.17

140140xx011xxx	口蓋・口唇先天性疾患 顎・口蓋裂形成手術等 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	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(%)
346	0.98	0.02	61	0.36	0.01	407	0.78	0.02

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	%
205	59.25	31	50.82	236	57.99	141	40.75	30	49.18	171	42.01

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	14	4.05	2	3.28	16	3.93	21~40 歳	11	3.18	4	6.56	15	3.69
3~5 歳	40	11.56	2	3.28	42	10.32	41~60 歳	2	0.58			2	0.49
6~15 歳	235	67.92	46	75.41	281	69.04	61~79 歳	6	1.73			6	1.47
16~20 歳	37	10.69	7	11.48	44	10.81	80 歳以上	1	0.29			1	0.25

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	55	15.90	20	32.79	75	18.43
自院の外来からの入院	324	93.64	58	95.08	382	93.86
救急車による搬送						
緊急入院						

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
1	1	2	330	60	390	1		1	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 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
									10		10

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	13.37	12.66	13.27	25 パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最小値	4	3	3	50 パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
最大値	34	22	34	75 パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	0.36	0.29	0.35	90 パーセンタイル値	19.00	17.00	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	%
Q379	162	46.82	Q379	28	45.90	Q379	190	46.68	L910	15	10.14	L905	2	15.38	L910	15	9.32
Q375	67	19.36	Q369	10	16.39	Q375	72	17.69	H659	13	8.78	H109	1	7.69	H659	13	8.07
Q374	41	11.85	Q371	5	8.20	Q374	43	10.57	M950	8	5.41	H612	1	7.69	M950	9	5.59
Q369	28	8.09	Q375	5	8.20	Q369	38	9.34	J029	7	4.73	I441	1	7.69	J029	7	4.35
Q371	18	5.20	Q378	3	4.92	Q371	23	5.65	R471	6	4.05	J342	1	7.69	R471	6	3.73
Q359	13	3.76	Q359	2	3.28	Q359	15	3.69	F809	5	3.38	J459	1	7.69	F809	5	3.11
Q378	7	2.02	Q370	2	3.28	Q378	10	2.46	L984	4	2.70	K254	1	7.69	L905	5	3.11
Q353	3	0.87	Q374	2	3.28	Q370	5	1.23	J304	3	2.03	M8408	1	7.69	J459	4	2.48
Q370	3	0.87	Q351	1	1.64	Q353	4	0.98	J459	3	2.03	M950	1	7.69	L984	4	2.48
Q351	2	0.58	Q353	1	1.64	Q351	3	0.74	K121	3	2.03	Q359	1	7.69	Q379	4	2.48

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	%
K0591	331	36.21	K0591	49	34.51	K0591	380	35.98
K4073	276	30.20	K4073	28	19.72	K4073	304	28.79
K4262	66	7.22	K4261	10	7.04	K4262	74	7.01
K426-22	33	3.61	K426-21	9	6.34	K426-22	36	3.41
K0151	29	3.17	K0592	8	5.63	K0151	31	2.94
K309	22	2.41	K4262	8	5.63	K4263	27	2.56
K4263	22	2.41	K4072	5	3.52	K4072	23	2.18
K4072	18	1.97	K4263	5	3.52	K309	22	2.08
K016	13	1.42	K426-23	4	2.82	K4261	16	1.52
K426-23	10	1.09	K426-22	3	2.11	K426-23	14	1.33

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	%
2	0.58			2	0.49						
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	0.29			1	0.25						

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	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(%)
324	0.92	0.02	126	0.73	0.01	450	0.86	0.02

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	%
178	54.94	69	54.76	247	54.89	146	45.06	57	45.24	203	45.11

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	26	8.02	10	7.94	36	8.00	21~40歳	72	22.22	27	21.43	99	22.00
3~5歳	38	11.73	16	12.70	54	12.00	41~60歳	77	23.77	32	25.40	109	24.22
6~15歳	58	17.90	24	19.05	82	18.22	61~79歳	45	13.89	13	10.32	58	12.89
16~20歳	8	2.47	3	2.38	11	2.44	80歳以上			1	0.79	1	0.22

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	177	54.63	53	42.06	230	51.11
自院の外来からの入院	281	86.73	110	87.30	391	86.89
救急車による搬送	1	0.31			1	0.22
緊急入院	12	3.70	3	2.38	15	3.33

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
24	17	41	297	109	406	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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	8.75	8.68	8.73	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.50	9.00
最大値	31	44	44	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.40	0.59	0.46	90パーセンタイル値	12.00	12.30	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 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	%
Q892	304	93.83	Q892	114	90.48	Q892	418	92.89	J304	11	6.36	B182	1	3.85	J304	12	6.03
Q188	20	6.17	Q188	12	9.52	Q188	32	7.11	J060	9	5.20	C760	1	3.85	J060	10	5.03
									K291	8	4.62	D34	1	3.85	L910	9	4.52
									L910	8	4.62	D370	1	3.85	K291	8	4.02
									A09	6	3.47	D440	1	3.85	J370	7	3.52
									G470	6	3.47	E049	1	3.85	A09	6	3.02
									J370	6	3.47	E063	1	3.85	G470	6	3.02
									I10	5	2.89	E065	1	3.85	I10	5	2.51
									Q892	5	2.89	E119	1	3.85	Q892	5	2.51
									K259	4	2.31	H650	1	3.85	J459	4	2.01

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	195	56.03	K467	82	61.65	K467	277	57.59
K414-2	122	35.06	K414-2	39	29.32	K414-2	161	33.47
K0011	3	0.86	K0052	2	1.50	K0011	4	0.83
K340	2	0.57	K000-25	1	0.75	K0052	3	0.62
K3772	2	0.57	K0011	1	0.75	K414	3	0.62
K414	2	0.57	K0051	1	0.75	K0051	2	0.42
K4742	2	0.57	K3712	1	0.75	K340	2	0.42
K0002	1	0.29	K3731	1	0.75	K3772	2	0.42
K0051	1	0.29	K386	1	0.75	K386	2	0.42
K0052	1	0.29	K414	1	0.75	K4742	2	0.42

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	0.31			1	0.22	2	0.62			2	0.44
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	0.79	1	0.22						

140190xx97xxxx	小耳症・耳介異常・外耳道閉鎖 手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
429	1.22	0.03	58	0.34	0.01	487	0.93	0.02

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	%
267	62.24	36	62.07	303	62.22	162	37.76	22	37.93	184	37.78

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	6	1.40	2	3.45	8	1.64	21~40 歳	24	5.59	4	6.90	28	5.75
3~5 歳	17	3.96	2	3.45	19	3.90	41~60 歳	8	1.86	3	5.17	11	2.26
6~15 歳	340	79.25	41	70.69	381	78.23	61~79 歳	7	1.63			7	1.44
16~20 歳	27	6.29	6	10.34	33	6.78	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	77	17.95	12	20.69	89	18.28
自院の外来からの入院	364	84.85	55	94.83	419	86.04
救急車による搬送						
緊急入院	2	0.47			2	0.41

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	423	58	481	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	16.17	13.33	15.83	25 パーセンタイル値	10.50	8.00	10.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
最大値	77	26	77	75 パーセンタイル値	20.00	18.00	20.00
変動係数	0.49	0.43	0.49	90 パーセンタイル値	26.00	19.10	26.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q172	350	81.59	Q172	40	68.97	Q172	390	80.08	Q161	40	16.19	Q161	13	44.83	Q161	53	19.20
Q173	39	9.09	Q173	13	22.41	Q173	52	10.68	L910	22	8.91	L984	3	10.34	L910	22	7.97
Q161	23	5.36	Q161	3	5.17	Q161	26	5.34	L984	16	6.48	D232	1	3.45	L984	19	6.88
Q175	13	3.03	Q160	1	1.72	Q175	14	2.87	L905	14	5.67	D236	1	3.45	L905	15	5.43
Q160	4	0.93	Q175	1	1.72	Q160	5	1.03	T141	7	2.83	D485	1	3.45	T141	7	2.54
									H919	5	2.02	G409	1	3.45	H919	5	1.81
									L309	5	2.02	H109	1	3.45	J459	5	1.81
									R529	5	2.02	H618	1	3.45	L309	5	1.81
									H902	4	1.62	J392	1	3.45	R529	5	1.81
									J459	4	1.62	J459	1	3.45	H902	4	1.45

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	%
K2991	140	17.14	K2961	22	22.92	K2991	159	17.42
K2992	124	15.18	K2991	19	19.79	K2992	137	15.01
K2961	108	13.22	K2992	13	13.54	K2961	130	14.24
K0131	90	11.02	K0131	9	9.38	K0131	99	10.84
K0591	63	7.71	K2962	6	6.25	K0591	68	7.45
K0132	48	5.88	K0132	5	5.21	K0132	53	5.81
K2962	39	4.77	K0591	5	5.21	K2962	45	4.93
K016	29	3.55	K0061	3	3.13	K016	31	3.40
K297	26	3.18	K0151	2	2.08	K297	28	3.07
K0151	25	3.06	K016	2	2.08	K0151	27	2.96

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	%
3	0.70			3	0.62						
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	%

140210xx97xxxx	先天性耳瘻孔、副耳 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(%)
685	1.95	0.04	390	2.27	0.04	1075	2.06	0.04

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	%
306	44.67	166	42.56	472	43.91	379	55.33	224	57.44	603	56.09

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	224	32.70	130	33.33	354	32.93	21~40歳	91	13.28	40	10.26	131	12.19
3~5歳	99	14.45	67	17.18	166	15.44	41~60歳	26	3.80	14	3.59	40	3.72
6~15歳	195	28.47	118	30.26	313	29.12	61~79歳	11	1.61	7	1.79	18	1.67
16~20歳	39	5.69	12	3.08	51	4.74	80歳以上			2	0.51	2	0.19

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	327	47.74	167	42.82	494	45.95
自院の外来からの入院	591	86.28	342	87.69	933	86.79
救急車による搬送						
緊急入院	7	1.02	8	2.05	15	1.40

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
37	29	66	643	359	1002	4	1	5	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
										1	1

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	5.33		5.14		5.26		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	30		42		42		75パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
変動係数	0.57		0.77		0.65		90パーセンタイル値	10.00		9.00		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 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	%
Q181	462	67.45	Q181	253	64.87	Q181	715	66.51	A09	20	7.17	H618	2	5.56	A09	20	6.35
Q170	223	32.55	Q170	137	35.13	Q170	360	33.49	J304	15	5.38	L984	2	5.56	J304	15	4.76
									K291	9	3.23	A084	1	2.78	K291	10	3.17
									J459	7	2.51	B356	1	2.78	J459	8	2.54
									Q170	7	2.51	B956	1	2.78	L984	8	2.54
									D485	6	2.15	D128	1	2.78	D485	7	2.22
									J069	6	2.15	D232	1	2.78	L910	7	2.22
									J209	6	2.15	D485	1	2.78	Q170	7	2.22
									L910	6	2.15	E119	1	2.78	J060	6	1.90
									L984	6	2.15	F329	1	2.78	J069	6	1.90

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	%
K287	492	59.28	K287	284	58.08	K287	776	58.83
K288	261	31.45	K288	154	31.49	K288	415	31.46
K467	21	2.53	K0151	7	1.43	K467	28	2.12
K0051	9	1.08	K467	7	1.43	K0051	14	1.06
K0151	6	0.72	K0052	6	1.23	K0151	13	0.99
K309	6	0.72	K0051	5	1.02	K0052	11	0.83
K0011	5	0.60	K295	5	1.02	K0011	9	0.68
K0052	5	0.60	K300	5	1.02	K309	8	0.61
K0061	5	0.60	K0011	4	0.82	K0061	7	0.53
K0131	2	0.24	K0061	2	0.41	K300	6	0.45

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	0.15	1	0.26	2	0.19						
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	%