

140080xx97x0xx	脳、脊椎の先天異常 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	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(%)
172	0.49	0.01	41	0.24	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	%
76	44.19	23	56.10	99	46.48	96	55.81	18	43.90	114	53.52

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	76	44.19	14	34.15	90	42.25	21~40歳	27	15.70	6	14.63	33	15.49
3~5歳	11	6.40	3	7.32	14	6.57	41~60歳	12	6.98	4	9.76	16	7.51
6~15歳	30	17.44	12	29.27	42	19.72	61~79歳	6	3.49			6	2.82
16~20歳	9	5.23	2	4.88	11	5.16	80歳以上	1	0.58			1	0.47

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	72	41.86	8	19.51	80	37.56
自院の外来からの入院	127	73.84	32	78.05	159	74.65
救急車による搬送	4	2.33	2	4.88	6	2.82
緊急入院	20	11.63	6	14.63	26	12.21

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
17	3	20	145	37	182	2	1	3	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	21.70	21.93	21.74	25パーセンタイル値	12.25	11.00	12.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
最大値	127	124	127	75パーセンタイル値	23.75	19.50	22.00
変動係数	0.85	1.08	0.90	90パーセンタイル値	33.70	60.60	34.60

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	%
Q070	44	25.58	Q070	9	21.95	Q070	53	24.88	G950	12	4.55	G039	3	6.82	G950	14	4.55
Q059	30	17.44	Q039	7	17.07	Q059	35	16.43	K590	9	3.41	Q059	3	6.82	K590	10	3.25
Q039	20	11.63	Q038	6	14.63	Q039	27	12.68	D509	8	3.03	G408	2	4.55	D509	8	2.60
Q069	13	7.56	Q059	5	12.20	Q069	16	7.51	G919	8	3.03	G950	2	4.55	G919	8	2.60
Q760	11	6.40	Q069	3	7.32	Q760	12	5.63	Q070	7	2.65	K210	2	4.55	G039	7	2.27
Q054	8	4.65	Q030	2	4.88	Q054	9	4.23	G960	6	2.27	N319	2	4.55	N319	7	2.27
Q057	6	3.49	Q057	2	4.88	Q038	8	3.76	N319	5	1.89	A499	1	2.27	Q059	7	2.27
Q019	5	2.91	Q010	1	2.44	Q057	8	3.76	Q057	5	1.89	B99	1	2.27	Q070	7	2.27
Q030	5	2.91	Q031	1	2.44	Q030	7	3.29	G039	4	1.52	E301	1	2.27	G408	6	1.95
Q052	5	2.91	Q043	1	2.44	Q019	5	2.35	G408	4	1.52	E86	1	2.27	G960	6	1.95

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	%
K1742	37	17.45	K1742	14	24.14	K1742	51	18.89
K149	31	14.62	K149	8	13.79	K149	39	14.44
K1381	27	12.74	K1741	5	8.62	K1381	31	11.48
K1911	17	8.02	K1381	4	6.90	K1912	19	7.04
K1912	16	7.55	K145	3	5.17	K1911	17	6.30
K131	10	4.72	K174-2	3	5.17	K131	12	4.44
K145	7	3.30	K1912	3	5.17	K1741	11	4.07
K1741	6	2.83	K131	2	3.45	K145	10	3.70
K0591	5	2.36	K0001	1	1.72	K173	6	2.22
K1382	5	2.36	K0061	1	1.72	K174-2	6	2.22

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	%
9	5.23	4	9.76	13	6.10	11	6.40	3	7.32	14	6.57

140080xx97x1xx	脳、脊椎の先天異常 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	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(%)
80	0.23	0.01	12	0.07	0.00	92	0.18	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	%
37	46.25	7	58.33	44	47.83	43	53.75	5	41.67	48	52.17

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	34	42.50	2	16.67	36	39.13	21~40歳	11	13.75	3	25.00	14	15.22
3~5歳	3	3.75	1	8.33	4	4.35	41~60歳	8	10.00	5	41.67	13	14.13
6~15歳	14	17.50	1	8.33	15	16.30	61~79歳	5	6.25			5	5.43
16~20歳	5	6.25			5	5.43	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	28	35.00	3	25.00	31	33.70
自院の外来からの入院	42	52.50	7	58.33	49	53.26
救急車による搬送	8	10.00			8	8.70
緊急入院	25	31.25	2	16.67	27	29.35

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	72	12	84	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
									3		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	47.38	43.00	46.80	25パーセンタイル値	21.25	19.25	21.00
最小値	11	7	7	50パーセンタイル値	36.00	38.50	36.00
最大値	151	90	151	75パーセンタイル値	62.50	73.75	62.50
変動係数	0.73	0.65	0.72	90パーセンタイル値	102.90	87.00	99.90

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	%
Q070	22	27.50	Q070	6	50.00	Q070	28	30.43	G950	10	4.44	G825	2	9.52	G950	10	4.07
Q039	15	18.75	Q039	2	16.67	Q039	17	18.48	Q059	7	3.11	G919	2	9.52	Q059	9	3.66
Q059	14	17.50	Q059	2	16.67	Q059	16	17.39	G919	6	2.67	Q059	2	9.52	G919	8	3.25
Q069	10	12.50	Q057	1	8.33	Q069	10	10.87	G409	4	1.78	E106	1	4.76	G409	4	1.63
Q054	3	3.75	Q068	1	8.33	Q057	4	4.35	K922	4	1.78	E785	1	4.76	K922	4	1.63
Q057	3	3.75			Q054	3	3.26	L89	4	1.78	G629	1	4.76	L89	4	1.63	
Q012	2	2.50			Q068	3	3.26	N319	4	1.78	G821	1	4.76	N319	4	1.63	
Q052	2	2.50			Q012	2	2.17	Q054	4	1.78	I209	1	4.76	Q054	4	1.63	
Q068	2	2.50			Q052	2	2.17	Q070	4	1.78	J969	1	4.76	Q070	4	1.63	
Q019	1	1.25			Q019	1	1.09	G408	3	1.33	K297	1	4.76	G408	3	1.22	

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	%
K1742	30	20.00	K149	4	20.00	K1742	33	19.41
K1381	17	11.33	K1381	3	15.00	K1381	20	11.76
K149	12	8.00	K1742	3	15.00	K149	16	9.41
K145	10	6.67	K309	2	10.00	K145	11	6.47
K186	9	6.00	K9132	2	10.00	K186	10	5.88
K173	5	3.33	K0153	1	5.00	K173	5	2.94
K1911	5	3.33	K132	1	5.00	K1911	5	2.94
K131	4	2.67	K145	1	5.00	K131	4	2.35
K1912	4	2.67	K1802	1	5.00	K1802	4	2.35
K0151	3	2.00	K186	1	5.00	K1912	4	2.35

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	%
36	45.00	3	25.00	39	42.39						
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	%
21	26.25	5	41.67	26	28.26	18	22.50	3	25.00	21	22.83

140110xx97xxxx	鼻の先天異常 手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
102	0.29	0.01	20	0.12	0.00	122	0.23	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	%
47	46.08	10	50.00	57	46.72	55	53.92	10	50.00	65	53.28

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			1	5.00	1	0.82	21~40歳	41	40.20	7	35.00	48	39.34
3~5歳	3	2.94			3	2.46	41~60歳	12	11.76	5	25.00	17	13.93
6~15歳	13	12.75	2	10.00	15	12.30	61~79歳	10	9.80	2	10.00	12	9.84
16~20歳	22	21.57	3	15.00	25	20.49	80歳以上	1	0.98			1	0.82

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	24	23.53	3	15.00	27	22.13
自院の外来からの入院	90	88.24	18	90.00	108	88.52
救急車による搬送						
緊急入院	1	0.98			1	0.82

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	95	20	115				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	10.47	12.35	10.78	25パーセンタイル値	7.75	10.00	8.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最大値	35	24	35	75パーセンタイル値	13.00	16.00	13.25
変動係数	0.50	0.45	0.49	90パーセンタイル値	18.00	22.40	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 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	%
M950	94	92.16	M950	17	85.00	M950	111	90.98	Q379	8	8.42	L905	3	30.00	L905	8	7.62
Q302	4	3.92	Q301	1	5.00	Q302	5	4.10	L905	5	5.26	J304	2	20.00	Q379	8	7.62
Q309	3	2.94	Q302	1	5.00	Q309	3	2.46	G470	4	4.21	J342	1	10.00	J304	6	5.71
Q301	1	0.98	Q308	1	5.00	Q301	2	1.64	J304	4	4.21	K120	1	10.00	G470	4	3.81
						Q308	1	0.82	T814	4	4.21	Q380	1	10.00	J342	4	3.81
									J310	3	3.16	Z870	1	10.00	T814	4	3.81
									J342	3	3.16	Z900	1	10.00	J310	3	2.86
									J459	3	3.16			J459	3	2.86	
									L259	3	3.16			L259	3	2.86	
									M950	3	3.16			M950	3	2.86	

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	81	47.37	K0591	9	21.95	K347-2	88	41.51
K0591	31	18.13	K347-2	7	17.07	K0591	40	18.87
K334-2	10	5.85	K334-2	5	12.20	K334-2	15	7.08
K0101	8	4.68	K0101	2	4.88	K0101	10	4.72
K338	6	3.51	K019	2	4.88	K338	7	3.30
K0151	5	2.92	K339	2	4.88	K0151	6	2.83
K0483	4	2.34	K347	2	4.88	K347	5	2.36
K347	3	1.75	K4262	2	4.88	K019	4	1.89
K019	2	1.17	K0004	1	2.44	K0483	4	1.89
K0592	2	1.17	K0102	1	2.44	K339	4	1.89

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	%

140120xx97xxxx	舌小帯短縮（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	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	36	0.21	0.00	99	0.19	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	%
54	85.71	21	58.33	75	75.76	9	14.29	15	41.67	24	24.24

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	23	36.51	14	38.89	37	37.37	21~40歳						
3~5歳	29	46.03	18	50.00	47	47.47	41~60歳	1	1.59			1	1.01
6~15歳	9	14.29	4	11.11	13	13.13	61~79歳						
16~20歳	1	1.59			1	1.01	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	32	50.79	10	27.78	42	42.42	
自院の外来からの入院	58	92.06	31	86.11	89	89.90	
救急車による搬送							
緊急入院			1	2.78	1	1.01	

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	2	5	60	33	93		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	3.48	3.19	3.37	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	11	5	11	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.39	0.26	0.35	90パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
Q381	63	100.00	Q381	36	100.00	Q381	99	100.00	J029	2	13.33	Q380	2	28.57	J029	3	13.64
									B182	1	6.67	J029	1	14.29	J329	2	9.09
									D223	1	6.67	J329	1	14.29	Q380	2	9.09
									I351	1	6.67	Q170	1	14.29	B182	1	4.55
									J304	1	6.67	Q379	1	14.29	D223	1	4.55
									J329	1	6.67	S015	1	14.29	I351	1	4.55
									J370	1	6.67				J304	1	4.55
									J387	1	6.67				J370	1	4.55
									J459	1	6.67				J387	1	4.55
									K148	1	6.67				J459	1	4.55

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	%
K419	56	78.87	K419	37	80.43	K419	93	79.49
K418-2	8	11.27	K021-21	6	13.04	K418-2	10	8.55
K021-21	2	2.82	K418-2	2	4.35	K021-21	8	6.84
K0051	1	1.41	K288	1	2.17	K0051	1	0.85
K0151	1	1.41				K0151	1	0.85
K392-2	1	1.41				K288	1	0.85
K3932	1	1.41				K392-2	1	0.85
K4211	1	1.41				K3932	1	0.85
						K4211	1	0.85

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	%
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	%

