

040180xx97xxxx	気管支狭窄など気管通過障害 手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	290645

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(%)
75	0.05	0.00	30	0.02	0.00	105	0.04	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	%
50	66.67	22	73.33	72	68.57	25	33.33	8	26.67	33	31.43

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	2.67			2	1.90	21~40 歳	9	12.00	1	3.33	10	9.52
3~5 歳							41~60 歳	18	24.00	10	33.33	28	26.67
6~15 歳	1	1.33			1	0.95	61~79 歳	38	50.67	15	50.00	53	50.48
16~20 歳	2	2.67	1	3.33	3	2.86	80 歳以上	5	6.67	3	10.00	8	7.62

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	37.33	15	50.00	43	40.95
自院の外来からの入院	51	68.00	23	76.67	74	70.48
救急車による搬送	7	9.33	3	10.00	10	9.52
緊急入院	18	24.00	14	46.67	32	30.48

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	63	24	87	1	1	2	9	3	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 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	2	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	20.83	24.43	21.86	25 パーセンタイル値	9.00	7.25	8.50
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	14.00	15.00	15.00
最大値	183	90	183	75 パーセンタイル値	25.00	36.50	31.00
変動係数	1.14	0.91	1.07	90 パーセンタイル値	43.00	62.60	47.40

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 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	%
J980	65	86.67	J980	22	73.33	J980	87	82.86	K259	14	5.76	J980	4	8.00	K259	14	4.78
J981	9	12.00	J981	8	26.67	J981	17	16.19	G470	12	4.94	C159	3	6.00	J980	13	4.44
A164	1	1.33				A164	1	0.95	J980	9	3.70	E119	3	6.00	G470	12	4.10
									K590	8	3.29	C329	2	4.00	K590	9	3.07
									J42	7	2.88	C349	2	4.00	J42	8	2.73
									F329	5	2.06	I10	2	4.00	E119	7	2.39
									J189	5	2.06	J152	2	4.00	C159	6	2.05
									J459	5	2.06	J690	2	4.00	C349	6	2.05
									C349	4	1.65	A310	1	2.00	I10	6	2.05
									E119	4	1.65	B356	1	2.00	J189	6	2.05

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	%
K508-2	16	17.02	K508	15	32.61	K508	22	15.71
K510	10	10.64	K508-2	6	13.04	K508-2	22	15.71
K508	7	7.45	K615	4	8.70	K510	12	8.57
K396	5	5.32	K664	3	6.52	K396	6	4.29
K401	5	5.32	K016	2	4.35	K401	6	4.29
K386	4	4.26	K510	2	4.35	K516	6	4.29
K516	4	4.26	K5113	2	4.35	K016	5	3.57
K725	4	4.26	K516	2	4.35	K386	5	3.57
K016	3	3.19	K522-2	2	4.35	K615	5	3.57
K4031	3	3.19	K0061	1	2.17	K5113	4	2.86

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	4.00	3	10.00	6	5.71						
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	%
7	9.33	5	16.67	12	11.43			3	10.00	3	2.86

040190xx97xxxx	胸水、胸膜の疾患（その他）手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	290645

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(%)
169	0.10	0.01	58	0.05	0.01	227	0.08	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	%
102	60.36	35	60.34	137	60.35	67	39.64	23	39.66	90	39.65

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	0.59			1	0.44	21~40歳	5	2.96	1	1.72	6	2.64
3~5歳							41~60歳	29	17.16	16	27.59	45	19.82
6~15歳							61~79歳	90	53.25	18	31.03	108	47.58
16~20歳							80歳以上	44	26.04	23	39.66	67	29.52

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	71	42.01	29	50.00	100	44.05
自院の外来からの入院	113	66.86	34	58.62	147	64.76
救急車による搬送	21	12.43	12	20.69	33	14.54
緊急入院	101	59.76	36	62.07	137	60.35

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
8		8	108	41	149	2		2	17		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 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	19	9	28	10	2	12	4		4

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	35.78	34.07	35.34	25パーセンタイル値	17.00	16.75	17.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	28.00	27.00	28.00
最大値	170	202	202	75パーセンタイル値	46.50	44.50	46.00
変動係数	0.76	0.87	0.78	90パーセンタイル値	72.00	58.10	68.00

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	%
J90	155	91.72	J90	54	93.10	J90	209	92.07	I10	34	4.59	I10	6	6.19	I10	40	4.78
J929	7	4.14	J91	4	6.90	J91	9	3.96	D649	21	2.84	I509	4	4.12	D649	22	2.63
J91	5	2.96				J929	7	3.08	J90	20	2.70	K746	4	4.12	J90	22	2.63
J948	2	1.18				J948	2	0.88	K259	18	2.43	E880	3	3.09	I509	20	2.39
									E880	16	2.16	C220	2	2.06	E880	19	2.27
									I509	16	2.16	D509	2	2.06	K259	19	2.27
									K590	14	1.89	I252	2	2.06	K590	16	1.91
									C349	13	1.76	I48	2	2.06	K746	16	1.91
									J189	13	1.76	J189	2	2.06	J189	15	1.79
									K746	12	1.62	J459	2	2.06	C349	14	1.67

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	%
K0004	15	11.28	K0004	3	8.57	K0004	18	10.71
K513	11	8.27	K496-2	3	8.57	K513	13	7.74
K610-3	8	6.02	K635	3	8.57	K610-3	9	5.36
K664	8	6.02	K0842	2	5.71	K635	9	5.36
K635	6	4.51	K2762	2	5.71	K664	8	4.76
K488	5	3.76	K513	2	5.71	K0011	5	2.98
K0011	4	3.01	K7212	2	5.71	K488	5	2.98
K0012	3	2.26	K0005	1	2.86	K496-2	5	2.98
K688	3	2.26	K0011	1	2.86	K7212	5	2.98
K7212	3	2.26	K0051	1	2.86	K0005	3	1.79

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	%
10	5.92	3	5.17	13	5.73	11	6.51	5	8.62	16	7.05
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	%
37	21.89	8	13.79	45	19.82	80	47.34	33	56.90	113	49.78

040200xx01x0xx	気胸 肺切除術等 手術・処置等 2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	290645

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(%)
2446	1.48	0.16	1596	1.27	0.16	4042	1.39	0.16

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	%
2157	88.18	1406	88.10	3563	88.15	289	11.82	190	11.90	479	11.85

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	0.06	1	0.02	21~40 歳	1098	44.89	714	44.74	1812	44.83
3~5 歳							41~60 歳	338	13.82	201	12.59	539	13.33
6~15 歳	62	2.53	50	3.13	112	2.77	61~79 歳	274	11.20	169	10.59	443	10.96
16~20 歳	620	25.35	431	27.01	1051	26.00	80 歳以上	54	2.21	30	1.88	84	2.08

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	1191	48.69	777	48.68	1968	48.69	
自院の外来からの入院	1541	63.00	1024	64.16	2565	63.46	
救急車による搬送	285	11.65	137	8.58	422	10.44	
緊急入院	1715	70.11	1065	66.73	2780	68.78	

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
253	227	480	2151	1352	3503	15	2	17	15	6	21
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	4		1	1	10	6	16

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	11.61		12.37		11.91		25 パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	126		106		126		75 パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.77		0.77		0.77		90 パーセントイル値	20.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
J931	1947	79.60	J931	1436	89.97	J931	3383	83.70	J439	153	5.11	J439	64	8.30	J439	217	5.77
J939	416	17.01	J939	95	5.95	J939	511	12.64	R529	146	4.88	I10	37	4.80	R529	162	4.31
J930	49	2.00	J938	33	2.07	J930	81	2.00	K259	136	4.55	M5456	30	3.89	K259	146	3.88
J938	34	1.39	J930	32	2.01	J938	67	1.66	G470	112	3.74	K590	29	3.76	G470	137	3.64
									T888	97	3.24	J984	28	3.63	I10	121	3.22
									K297	94	3.14	G470	25	3.24	J984	110	2.92
									I10	84	2.81	J40	19	2.46	T888	108	2.87
									J984	82	2.74	R529	16	2.08	K590	106	2.82
									K590	77	2.57	G580	13	1.69	M5456	103	2.74
									M5456	73	2.44	K291	13	1.69	K297	99	2.63

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	%
K513	2390	93.65	K513	1555	92.73	K513	3945	93.28
K5111	91	3.57	K5111	45	2.68	K5111	136	3.22
K517	17	0.67	K5112	19	1.13	K517	33	0.78
K513-4	11	0.43	K517	16	0.95	K5112	27	0.64
K5112	8	0.31	K0004	10	0.60	K0004	17	0.40
K0004	7	0.27	K513-4	5	0.30	K513-4	16	0.38
K494	2	0.08	K0011	3	0.18	K5113	5	0.12
K5113	2	0.08	K5113	3	0.18	K0011	3	0.07
K596	2	0.08	K0005	2	0.12	K0002	2	0.05
K6335	2	0.08	K721-2	2	0.12	K0005	2	0.05

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	0.25	1	0.06	7	0.17
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	%
16	0.65	26	1.63	42	1.04	21	0.86	7	0.44	28	0.69