

040240xx97x1xx	肺循環疾患 手術あり 手術・処置等2 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(%)
374	0.23	0.02	49	0.04	0.01	423	0.15	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	%
255	68.18	28	57.14	283	66.90	119	31.82	21	42.86	140	33.10

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	7	1.87	1	2.04	8	1.89	21~40歳	18	4.81	1	2.04	19	4.49
3~5歳	2	0.53			2	0.47	41~60歳	76	20.32	5	10.20	81	19.15
6~15歳	3	0.80			3	0.71	61~79歳	193	51.60	22	44.90	215	50.83
16~20歳	3	0.80	2	4.08	5	1.18	80歳以上	72	19.25	18	36.73	90	21.28

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	169	45.19	21	42.86	190	44.92
自院の外来からの入院	162	43.32	24	48.98	186	43.97
救急車による搬送	178	47.59	25	51.02	203	47.99
緊急入院	297	79.41	45	91.84	342	80.85

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
13	2	15	140	8	148	3	3	11	1	1	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		1	155	30	185	44	7	51	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	45.66		44.69		45.54		25パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	36.00		30.00		36.00	
最大値	172		120		172		75パーセンタイル値	63.25		67.00		65.00	
変動係数	0.73		0.74		0.73		90パーセンタイル値	92.50		103.00		93.60	

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	%
J80	307	82.09	J80	44	89.80	J80	351	82.98	D65	94	4.47	D65	12	6.56	D65	106	4.63
J81	65	17.38	J81	4	8.16	J81	69	16.31	J80	90	4.28	J80	11	6.01	J80	101	4.41
I280	1	0.27	I288	1	2.04	I288	2	0.47	A419	62	2.95	J189	9	4.92	A419	69	3.02
I288	1	0.27				I280	1	0.24	I10	60	2.85	A419	7	3.83	J189	69	3.02
									J189	60	2.85	I10	6	3.28	I10	66	2.88
									J960	58	2.76	R688	6	3.28	J960	61	2.67
									R579	56	2.66	I500	5	2.73	R579	58	2.53
									D649	48	2.28	E119	4	2.19	D649	49	2.14
									I509	44	2.09	J152	4	2.19	E119	47	2.05
									E119	43	2.04	L89	4	2.19	I509	47	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	%
K386	136	31.78	K386	22	53.66	K386	158	33.69
K639	13	3.04	K639	2	4.88	K639	15	3.20
K654	13	3.04	K664	2	4.88	K654	13	2.77
K5291	11	2.57	K7193	2	4.88	K664	12	2.56
K664	10	2.34	K0003	1	2.44	K5291	11	2.35
K549	9	2.10	K060-31	1	2.44	K549	9	1.92
K726	9	2.10	K0842	1	2.44	K726	9	1.92
K615	8	1.87	K0851	1	2.44	K615	8	1.71
K6011	6	1.40	K145	1	2.44	K6011	7	1.49
K610-3	6	1.40	K546	1	2.44	K0003	6	1.28

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	%
374	100.00	49	100.00	423	100.00	30	8.02	6	12.24	36	8.51
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	%
322	86.10	40	81.63	362	85.58	271	72.46	38	77.55	309	73.05

040310xxxxxxxx	その他の呼吸器の障害				
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(%)
831	0.50	0.05	467	0.37	0.05	1298	0.45	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	%
554	66.67	343	73.45	897	69.11	277	33.33	124	26.55	401	30.89

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	39	4.69	11	2.36	50	3.85	21~40歳	112	13.48	57	12.21	169	13.02
3~5歳	21	2.53	2	0.43	23	1.77	41~60歳	146	17.57	69	14.78	215	16.56
6~15歳	80	9.63	42	8.99	122	9.40	61~79歳	252	30.32	151	32.33	403	31.05
16~20歳	109	13.12	58	12.42	167	12.87	80歳以上	72	8.66	77	16.49	149	11.48

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	330	39.71	185	39.61	515	39.68
自院の外来からの入院	531	63.90	287	61.46	818	63.02
救急車による搬送	108	13.00	78	16.70	186	14.33
緊急入院	438	52.71	326	69.81	764	58.86

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
57	33	90	626	354	980	8	1	9	101	39	140
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	6	16	28	44	1	8	9	19	1	20

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	14.71		16.81		15.47		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	
最大値	181		184		184		75パーセンタイル値	17.00		20.00		17.00	
変動係数	1.27		1.25		1.27		90パーセンタイル値	33.80		38.20		35.00	

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	%
J982	236	28.40	J982	133	28.48	J982	369	28.43	I10	63	3.69	I10	27	4.62	I10	90	3.92
J988	179	21.54	J984	105	22.48	J988	245	18.88	J459	55	3.22	E119	13	2.22	J459	64	2.79
J984	117	14.08	J988	66	14.13	J984	222	17.10	K259	50	2.93	J189	12	2.05	K259	54	2.35
J950	111	13.36	J950	48	10.28	J950	159	12.25	G470	40	2.34	J439	11	1.88	J189	46	2.01
I272	51	6.14	J998	44	9.42	J998	76	5.86	J189	34	1.99	J961	10	1.71	G470	42	1.83
J955	42	5.05	I279	24	5.14	I272	68	5.24	K590	30	1.76	B909	9	1.54	E119	39	1.70
J998	32	3.85	I272	17	3.64	I279	47	3.62	E119	26	1.52	I48	9	1.54	K590	32	1.40
J958	27	3.25	J958	14	3.00	J955	46	3.54	J960	22	1.29	J42	9	1.54	J42	30	1.31
I279	23	2.77	J953	5	1.07	J958	41	3.16	J42	21	1.23	J459	9	1.54	J961	30	1.31
J989	9	1.08	J955	4	0.86	J989	10	0.77	J961	20	1.17	I209	8	1.37	J960	27	1.18

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	%
K401	61	19.30	K513	29	23.02	K401	77	17.42
K386	49	15.51	K386	16	12.70	K386	65	14.71
K513	32	10.13	K401	16	12.70	K513	61	13.80
K396	22	6.96	K396	11	8.73	K396	33	7.47
K508-2	20	6.33	K5111	5	3.97	K508-2	22	4.98
K508	12	3.80	K5113	4	3.17	K508	14	3.17
K399	9	2.85	K513-2	4	3.17	K5113	12	2.71
K5113	8	2.53	K664	4	3.17	K5111	11	2.49
K0151	7	2.22	K0006	3	2.38	K399	10	2.26
K510	6	1.90	K502	3	2.38	K502	8	1.81

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	%
48	5.78	38	8.14	86	6.63	3	0.36	2	0.43	5	0.39
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	%
27	3.25	32	6.85	59	4.55	20	2.41	23	4.93	43	3.31

050020xx01xxxx	心臓の良性腫瘍 心腫瘍摘出術、心腔内粘液腫摘出術				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

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(%)
79	0.05	0.01	25	0.03	0.00	104	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	%
28	35.44	8	32.00	36	34.62	51	64.56	17	68.00	68	65.38

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	1.27			1	0.96	21~40 歳	7	8.86	1	4.00	8	7.69
3~5 歳							41~60 歳	21	26.58	6	24.00	27	25.96
6~15 歳							61~79 歳	43	54.43	15	60.00	58	55.77
16~20 歳							80 歳以上	7	8.86	3	12.00	10	9.62

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	45	56.96	19	76.00	64	61.54
自院の外来からの入院	52	65.82	16	64.00	68	65.38
救急車による搬送	9	11.39	3	12.00	12	11.54
緊急入院	36	45.57	10	40.00	46	44.23

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	3	11	70	21	91				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	29.14		28.28		28.93		25 パーセントイル値	17.00		19.50		18.00	
最小値	8		8		8		50 パーセントイル値	24.00		27.00		25.00	
最大値	91		74		91		75 パーセントイル値	37.00		33.50		35.00	
変動係数	0.55		0.49		0.53		90 パーセントイル値	53.00		45.60		51.00	

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	%
D151	79	100.00	D151	25	100.00	D151	104	100.00	I10	32	8.67	I10	4	10.26	I10	36	8.82
									R579	26	7.05	I48	3	7.69	R579	27	6.62
									K259	19	5.15	E880	2	5.13	K259	20	4.90
									I509	18	4.88	I269	2	5.13	I509	19	4.66
									E880	16	4.34	D151	1	2.56	E880	18	4.41
									T818	15	4.07	E059	1	2.56	T818	15	3.68
									E785	12	3.25	E119	1	2.56	I48	14	3.43
									I48	11	2.98	E785	1	2.56	E785	13	3.19
									I500	8	2.17	F329	1	2.56	I500	9	2.21
									G470	7	1.90	G935	1	2.56	E119	7	1.72

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	%
K5441	74	52.86	K5441	24	53.33	K5441	98	52.97
K6011	36	25.71	K6011	15	33.33	K6011	51	27.57
K5943	7	5.00	K149	1	2.22	K5943	7	3.78
K596	5	3.57	K1801	1	2.22	K596	5	2.70
K5442	3	2.14	K5442	1	2.22	K5442	4	2.16
K0002	2	1.43	K5741	1	2.22	K0002	2	1.08
K5443	2	1.43	K6082	1	2.22	K5443	2	1.08
K5972	2	1.43	K608-3	1	2.22	K5972	2	1.08
K0811	1	0.71				K0811	1	0.54
K386	1	0.71				K149	1	0.54

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	%
46	58.23	14	56.00	60	57.69			1	4.00	1	0.96
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	%
49	62.03	16	64.00	65	62.50	47	59.49	19	76.00	66	63.46