



040010xx97x0xx	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍 その他の手術あり 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(%)
58	0.04	0.00	34	0.03	0.00	92	0.03	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	%
34	58.62	21	61.76	55	59.78	24	41.38	13	38.24	37	40.22

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	8	13.79	5	14.71	13	14.13
3~5歳							41~60歳	18	31.03	13	38.24	31	33.70
6~15歳	2	3.45			2	2.17	61~79歳	26	44.83	15	44.12	41	44.57
16~20歳	1	1.72			1	1.09	80歳以上	3	5.17	1	2.94	4	4.35

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	37.93	11	32.35	33	35.87
自院の外来からの入院	49	84.48	30	88.24	79	85.87
救急車による搬送						
緊急入院	11	18.97	5	14.71	16	17.39

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	1	3	41	17	58				9	10	19
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	2	4				3	4	7

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	15.86		14.06		15.20		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.50		11.00	
最大値	62		82		82		75パーセンタイル値	21.00		16.50		19.50	
変動係数	0.89		1.04		0.94		90パーセンタイル値	38.60		24.50		30.00	

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	%
C37	20	34.48	C771	9	26.47	C37	28	30.43	I10	8	5.80	C819	2	5.00	I10	9	5.06
C383	18	31.03	C37	8	23.53	C383	24	26.09	D649	7	5.07	E119	2	5.00	D649	7	3.93
C771	12	20.69	C383	6	17.65	C771	21	22.83	K590	6	4.35	E86	2	5.00	C349	6	3.37
C381	4	6.90	C382	3	8.82	C381	6	6.52	R522	6	4.35	R11	2	5.00	K590	6	3.37
C783	2	3.45	C381	2	5.88	C783	4	4.35	C349	5	3.62	C179	1	2.50	R522	6	3.37
C388	1	1.72	C388	2	5.88	C382	3	3.26	C780	4	2.90	C180	1	2.50	C780	5	2.81
C781	1	1.72	C781	2	5.88	C388	3	3.26	K295	4	2.90	C329	1	2.50	R11	5	2.81
			C783	2	5.88	C781	3	3.26	C793	3	2.17	C341	1	2.50	K295	4	2.25
									C795	3	2.17	C349	1	2.50	C509	3	1.69
									G470	3	2.17	C504	1	2.50	C793	3	1.69

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	%
K513-2	5	10.00	K513	6	18.18	K513-2	11	13.25
K5142	4	8.00	K513-2	6	18.18	K513	8	9.64
K4691	3	6.00	K514-21	4	12.12	K514-21	6	7.23
K488	3	6.00	K488	2	6.06	K488	5	6.02
K508-2	3	6.00	K510	2	6.06	K508-2	4	4.82
K502-21	2	4.00	K0001	1	3.03	K5142	4	4.82
K502-22	2	4.00	K0062	1	3.03	K4691	3	3.61
K513	2	4.00	K0911	1	3.03	K6261	3	3.61
K514-21	2	4.00	K3431	1	3.03	K3431	2	2.41
K514-22	2	4.00	K3932	1	3.03	K502-21	2	2.41

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	%
						17	29.31	4	11.76	21	22.83

040010xx01x0xx	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍 縦隔悪性腫瘍手術等 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(%)
240	0.15	0.02	38	0.03	0.00	278	0.10	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	%
137	57.08	19	50.00	156	56.12	103	42.92	19	50.00	122	43.88

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	0.42			1	0.36	21~40 歳	41	17.08	11	28.95	52	18.71
3~5 歳	1	0.42			1	0.36	41~60 歳	79	32.92	10	26.32	89	32.01
6~15 歳	1	0.42	1	2.63	2	0.72	61~79 歳	105	43.75	13	34.21	118	42.45
16~20 歳	3	1.25	2	5.26	5	1.80	80 歳以上	9	3.75	1	2.63	10	3.60

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	141	58.75	25	65.79	166	59.71
自院の外来からの入院	195	81.25	31	81.58	226	81.29
救急車による搬送	1	0.42			1	0.36
緊急入院	8	3.33	1	2.63	9	3.24

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
11	5	16	214	30	244	2	2	4	11	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
									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	17.29		16.08		17.13		25 パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	4		6		4		50 パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最大値	122		58		122		75 パーセンタイル値	20.00		17.00		20.00	
変動係数	0.64		0.56		0.63		90 パーセンタイル値	25.90		27.60		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	%
C37	113	47.08	C37	16	42.11	C37	129	46.40	I10	29	4.89	D70	2	6.06	I10	31	4.95
C383	72	30.00	C383	8	21.05	C383	80	28.78	G470	26	4.38	I10	2	6.06	G470	26	4.15
C771	27	11.25	C381	6	15.79	C771	33	11.87	M5456	23	3.88	B182	1	3.03	M5456	24	3.83
C381	20	8.33	C771	6	15.79	C381	26	9.35	K590	19	3.20	C220	1	3.03	K590	19	3.04
C781	7	2.92	C382	2	5.26	C781	7	2.52	G700	18	3.04	C771	1	3.03	G700	18	2.88
C382	1	0.42			C382	3	1.08	K259	17	2.87	D34	1	3.03	K259	18	2.88	
								J969	16	2.70	D350	1	3.03	E119	16	2.56	
								T818	16	2.70	D509	1	3.03	J969	16	2.56	
								E119	15	2.53	D610	1	3.03	T818	16	2.56	
								R529	14	2.36	D649	1	3.03	R529	15	2.40	

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	%
K504	202	74.26	K504	27	64.29	K504	229	72.93
K503	22	8.09	K502	9	21.43	K502	29	9.24
K502	20	7.35	K503	4	9.52	K503	26	8.28
K5111	6	2.21	K6272	1	2.38	K5111	6	1.91
K6231	4	1.47	K8352	1	2.38	K6231	4	1.27
K513	2	0.74			K513	2	0.64	
K5141	2	0.74			K5141	2	0.64	
K0011	1	0.37			K0011	1	0.32	
K0052	1	0.37			K0052	1	0.32	
K4631	1	0.37			K4631	1	0.32	

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	%
						24	10.00	2	5.26	26	9.35



040020xx01xxxx	縦隔の良性腫瘍 縦隔腫瘍、胸腺摘出術等				
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(%)
634	0.38	0.04	167	0.13	0.02	801	0.28	0.03

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	%
304	47.95	79	47.31	383	47.82	330	52.05	88	52.69	418	52.18

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	0.79			5	0.62	21~40 歳	113	17.82	32	19.16	145	18.10
3~5 歳	4	0.63			4	0.50	41~60 歳	260	41.01	67	40.12	327	40.82
6~15 歳	17	2.68	6	3.59	23	2.87	61~79 歳	194	30.60	51	30.54	245	30.59
16~20 歳	30	4.73	8	4.79	38	4.74	80 歳以上	11	1.74	3	1.80	14	1.75

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	367	57.89	88	52.69	455	56.80
自院の外来からの入院	533	84.07	159	95.21	692	86.39
救急車による搬送	9	1.42	2	1.20	11	1.37
緊急入院	21	3.31	5	2.99	26	3.25

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
45	29	74	569	134	703	3	3	13	4	17	
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
									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	13.25		13.53		13.31		25 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	3		3		3		50 パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	87		139		139		75 パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
変動係数	0.65		0.87		0.70		90 パーセンタイル値	20.50		21.20		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	%
D383	313	49.37	D383	61	36.53	D383	374	46.69	I10	72	6.42	I10	9	8.74	I10	81	6.62
D152	155	24.45	D152	55	32.93	D152	210	26.22	K259	56	5.00	G470	4	3.88	K259	57	4.66
D150	144	22.71	D150	43	25.75	D150	187	23.35	G470	47	4.19	I209	4	3.88	G470	51	4.17
D384	15	2.37	D384	4	2.40	D384	19	2.37	R529	32	2.85	G700	3	2.91	R529	34	2.78
D174	4	0.63	E320	3	1.80	D174	5	0.62	K590	31	2.77	J40	3	2.91	K590	33	2.70
Q341	3	0.47	D174	1	0.60	E320	3	0.37	G700	27	2.41	J984	3	2.91	G700	30	2.45
						Q341	3	0.37	T818	27	2.41	M5456	3	2.91	E119	28	2.29
									E119	26	2.32	E050	2	1.94	E785	27	2.21
									E785	26	2.32	E059	2	1.94	T818	27	2.21
									K297	22	1.96	E119	2	1.94	M5456	25	2.04

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	%
K513-2	355	52.67	K502	85	47.49	K513-2	436	51.11
K502	281	41.69	K513-2	81	45.25	K502	366	42.91
K513	14	2.08	K513	6	3.35	K513	20	2.34
K5111	6	0.89	K5111	2	1.12	K5111	8	0.94
K386	2	0.30	K539	2	1.12	K539	3	0.35
K0001	1	0.15	K1911	1	0.56	K1911	2	0.23
K0062	1	0.15	K462	1	0.56	K386	2	0.23
K0063	1	0.15	K596	1	0.56	K0001	1	0.12
K1911	1	0.15			K0062	1	0.12	
K4611	1	0.15			K0063	1	0.12	

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	%
17	2.68	4	2.40	21	2.62	3	0.47	1	0.60	4	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	%
38	5.99	12	7.19	50	6.24	28	4.42	5	2.99	33	4.12

