





040220xx97x0xx	横隔膜腫瘍・横隔膜疾患（新生児を含む。）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(%)
110	0.07	0.01	49	0.04	0.01	159	0.05	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	%
38	34.55	17	34.69	55	34.59	72	65.45	32	65.31	104	65.41

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	17	15.45	4	8.16	21	13.21	21~40歳	12	10.91	7	14.29	19	11.95
3~5歳	5	4.55			5	3.14	41~60歳	14	12.73	4	8.16	18	11.32
6~15歳	6	5.45	2	4.08	8	5.03	61~79歳	27	24.55	20	40.82	47	29.56
16~20歳	5	4.55			5	3.14	80歳以上	24	21.82	12	24.49	36	22.64

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	70	63.64	24	48.98	94	59.12
自院の外来からの入院	73	66.36	37	75.51	110	69.18
救急車による搬送	10	9.09	7	14.29	17	10.69
緊急入院	25	22.73	16	32.65	41	25.79

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
14	7	21	90	40	130	1		1	4	1	5
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				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	21.87		21.73		21.83		25パーセンタイル値	10.00		10.50		10.00	
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
最大値	117		111		117		75パーセンタイル値	27.00		22.50		25.00	
変動係数	0.79		0.92		0.83		90パーセンタイル値	44.80		47.00		47.00	

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	%
K449	88	80.00	K449	39	79.59	K449	127	79.87	K210	24	8.00	K210	5	9.09	K210	29	8.17
J986	10	9.09	J986	5	10.20	J986	15	9.43	I10	16	5.33	E119	3	5.45	I10	18	5.07
Q791	7	6.36	Q401	3	6.12	Q791	7	4.40	K259	14	4.67	I10	2	3.64	K259	14	3.94
K440	3	2.73	K440	2	4.08	K440	5	3.14	K590	14	4.67	J690	2	3.64	K590	14	3.94
Q401	2	1.82			Q401	5	3.14	G470	7	2.33	K318	2	3.64	K449	9	2.54	
								K449	7	2.33	K449	2	3.64	G470	7	1.97	
								G409	5	1.67	K802	2	3.64	E119	6	1.69	
								G809	5	1.67	M6259	2	3.64	G809	6	1.69	
								I209	5	1.67	C151	1	1.82	J459	6	1.69	
								J459	5	1.67	C169	1	1.82	K318	6	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	%
K537-2	32	24.43	K537-2	13	22.41	K537-2	45	23.81
K5371	19	14.50	K5371	8	13.79	K5371	27	14.29
K5342	10	7.63	K5351	4	6.90	K5342	13	6.88
K664	10	7.63	K5342	3	5.17	K664	13	6.88
K667-2	9	6.87	K664	3	5.17	K667-2	11	5.82
K5341	8	6.11	K513-3	2	3.45	K5341	9	4.76
K536	5	3.82	K5372	2	3.45	K5351	8	4.23
K5372	5	3.82	K667-2	2	3.45	K5372	7	3.70
K5221	4	3.05	K6711	2	3.45	K536	6	3.17
K5351	4	3.05	K672	2	3.45	K5221	5	2.65

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	0.91			1	0.63
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	%
12	10.91	7	14.29	19	11.95	10	9.09	6	12.24	16	10.06

040220xx97x1xx	横隔膜腫瘍・横隔膜疾患（新生児を含む。）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(%)
53	0.03	0.00	10	0.01	0.00	63	0.02	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	%
24	45.28	5	50.00	29	46.03	29	54.72	5	50.00	34	53.97

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	73.58	5	50.00	44	69.84	21~40歳						
3~5歳	2	3.77			2	3.17	41~60歳	4	7.55			4	6.35
6~15歳	1	1.89			1	1.59	61~79歳	2	3.77	3	30.00	5	7.94
16~20歳	1	1.89			1	1.59	80歳以上	4	7.55	2	20.00	6	9.52

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	22	41.51	8	80.00	30	47.62
自院の外来からの入院	14	26.42	5	50.00	19	30.16
救急車による搬送	13	24.53	4	40.00	17	26.98
緊急入院	27	50.94	7	70.00	34	53.97

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
7	2	9	40	8	48				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
			4		4				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	39.28	38.50	39.16	25パーセンタイル値	20.50	21.00	21.00
最小値	8	13	8	50パーセンタイル値	31.00	27.50	29.00
最大値	178	116	178	75パーセンタイル値	46.00	43.25	44.00
変動係数	0.78	0.82	0.78	90パーセンタイル値	79.20	111.50	79.20

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	%
Q790	30	56.60	K449	5	50.00	Q790	33	52.38	P293	10	4.50	I10	3	15.79	P293	10	4.15
K449	18	33.96	Q790	3	30.00	K449	23	36.51	R579	9	4.05	E119	1	5.26	R579	9	3.73
K440	3	5.66	K440	2	20.00	K440	5	7.94	E880	7	3.15	G470	1	5.26	E880	7	2.90
J986	1	1.89			J986	1	1.59	I270	7	3.15	G931	1	5.26	I270	7	2.90	
K441	1	1.89			K441	1	1.59	K590	6	2.70	J690	1	5.26	K590	6	2.49	
								J981	5	2.25	J869	1	5.26	P219	6	2.49	
								P219	5	2.25	J960	1	5.26	J981	5	2.07	
								P285	5	2.25	K254	1	5.26	P285	5	2.07	
								Q336	5	2.25	K573	1	5.26	Q336	5	2.07	
								D62	4	1.80	K631	1	5.26	D62	4	1.66	

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	%
K5351	27	28.42	K5351	3	27.27	K5351	30	28.30
K9132	12	12.63	K537-2	3	27.27	K9132	12	11.32
K5341	8	8.42	K5341	1	9.09	K5341	9	8.49
K5371	6	6.32	K5342	1	9.09	K5371	7	6.60
K5352	5	5.26	K5371	1	9.09	K5352	5	4.72
K734	5	5.26	K667-2	1	9.09	K734	5	4.72
K664	3	3.16	K7191	1	9.09	K537-2	4	3.77
K386	2	2.11				K5342	3	2.83
K5342	2	2.11				K664	3	2.83
K6011	2	2.11				K386	2	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	%
53	100.00	10	100.00	63	100.00						
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	71.70	7	70.00	45	71.43	14	26.42	3	30.00	17	26.98

040230xx97xxxx	血胸、血気胸、乳び胸 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(%)
99	0.06	0.01	45	0.04	0.00	144	0.05	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	%
83	83.84	35	77.78	118	81.94	16	16.16	10	22.22	26	18.06

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	3	3.03			3	2.08	21~40 歳	44	44.44	17	37.78	61	42.36
3~5 歳							41~60 歳	11	11.11	12	26.67	23	15.97
6~15 歳	1	1.01			1	0.69	61~79 歳	25	25.25	8	17.78	33	22.92
16~20 歳	6	6.06	6	13.33	12	8.33	80 歳以上	9	9.09	2	4.44	11	7.64

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	44	44.44	13	28.89	57	39.58
自院の外来からの入院	46	46.46	19	42.22	65	45.14
救急車による搬送	41	41.41	19	42.22	60	41.67
緊急入院	90	90.91	42	93.33	132	91.67

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
15	2	17	76	37	113	1	1	2	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
	1	1	2	3	5	2	1	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	18.60		19.38		18.84		25 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最大値	139		107		139		75 パーセンタイル値	21.00		19.00		20.75	
変動係数	1.08		1.13		1.10		90 パーセンタイル値	43.00		64.60		43.00	

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	%
J942	94	94.95	J942	43	95.56	J942	137	95.14	D509	14	5.41	J90	4	6.35	D509	15	4.66
J940	5	5.05	J940	2	4.44	J940	7	4.86	I10	12	4.63	E119	3	4.76	I10	15	4.66
									T794	12	4.63	I10	3	4.76	T794	14	4.35
									R579	9	3.47	J189	3	4.76	S2230	11	3.42
									S2230	9	3.47	D65	2	3.17	R579	10	3.11
									K259	8	3.09	G470	2	3.17	J90	9	2.80
									J942	6	2.32	I319	2	3.17	J942	8	2.48
									D500	5	1.93	J439	2	3.17	K259	8	2.48
									D649	5	1.93	J942	2	3.17	J189	7	2.17
									J90	5	1.93	S2230	2	3.17	D500	6	1.86

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	%
K513	47	45.19	K513	23	62.16	K513	70	49.65
K494	19	18.27	K5111	4	10.81	K494	22	15.60
K5111	6	5.77	K494	3	8.11	K5111	10	7.09
K0004	5	4.81	K0001	1	2.70	K0004	6	4.26
K501	3	2.88	K0004	1	2.70	K501	4	2.84
K0003	2	1.92	K0443	1	2.70	K0443	3	2.13
K0443	2	1.92	K496-2	1	2.70	K0001	2	1.42
K513-4	2	1.92	K501	1	2.70	K0003	2	1.42
K533	2	1.92	K5112	1	2.70	K5112	2	1.42
K615	2	1.92	K549	1	2.70	K513-4	2	1.42

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	%
12	12.12	4	8.89	16	11.11			1	2.22	1	0.69
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	%
11	11.11	6	13.33	17	11.81	45	45.45	23	51.11	68	47.22

