

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
663	0.09	0.01	21	0.03	0.00	684	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
381	57.47	9	42.86	390	57.02	282	42.53	12	57.14	294	42.98

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.15			1	0.15	21~40歳	66	9.95	2	9.52	68	9.94
3~5歳							41~60歳	236	35.60	5	23.81	241	35.23
6~15歳							61~79歳	327	49.32	12	57.14	339	49.56
16~20歳	5	0.75			5	0.73	80歳以上	28	4.22	2	9.52	30	4.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	362	54.60	18	85.71	380	55.56
自院の外来からの入院	607	91.55	21	100.00	628	91.81
救急車による搬送						
救急医療入院	6	0.90			6	0.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	617	21	638	5		5	24		24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	14.37	15.43	14.40	25パーセンタイル値	10.00	10.50	10.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
最大値	99	40	99	75パーセンタイル値	17.00	19.00	17.00
変動係数	0.52	0.46	0.51	90パーセンタイル値	22.00	23.00	22.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	355	53.54	C37	8	38.10	C37	363	53.07	I10	107	5.44	D383	4	12.12	I10	109	5.45
C383	95	14.33	C381	7	33.33	C381	99	14.47	G470	89	4.53	E780	2	6.06	G470	89	4.45
C381	92	13.88	C383	3	14.29	C383	98	14.33	K590	70	3.56	G522	2	6.06	K590	71	3.55
C771	89	13.42	C781	3	14.29	C771	89	13.01	T888	68	3.46	I10	2	6.06	T888	68	3.40
C781	25	3.77				C781	28	4.09	M5456	56	2.85	C20	1	3.03	M5456	57	2.85
C382	6	0.90				C382	6	0.88	E119	52	2.64	C679	1	3.03	E119	52	2.60
C388	1	0.15				C388	1	0.15	K259	50	2.54	C770	1	3.03	K259	50	2.50
									R579	46	2.34	C780	1	3.03	R579	46	2.30
									G700	43	2.19	D150	1	3.03	G700	43	2.15
									K295	39	1.98	D539	1	3.03	K295	39	1.95

手術								
DPC参加病院			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	578	73.63	K504	19	86.36	K504	597	73.98
K503	58	7.39	K502	1	4.55	K503	59	7.31
K502	42	5.35	K503	1	4.55	K502	43	5.33
K6231	18	2.29	K6231	1	4.55	K6231	19	2.35
K5141	12	1.53				K5141	12	1.49
K5111	9	1.15				K5111	9	1.12
K5112	5	0.64				K5112	5	0.62
K4691	4	0.51				K4691	4	0.50
K4692	4	0.51				K4692	4	0.50
K514-21	4	0.51				K514-21	4	0.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.15			1	0.15
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						46	6.94	1	4.76	47	6.87

040010xx01x1xx	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 1あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
160	0.02	0.00	5	0.01	0.00	165	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	59.38	2	40.00	97	58.79	65	40.63	3	60.00	68	41.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.63			1	0.61	21~40歳	20	12.50	1	20.00	21	12.73
3~5歳	1	0.63			1	0.61	41~60歳	49	30.63			49	29.70
6~15歳							61~79歳	81	50.63	4	80.00	85	51.52
16~20歳	3	1.88			3	1.82	80歳以上	5	3.13			5	3.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	84	52.50	1	20.00	85	51.52
自院の外来からの入院	148	92.50	4	80.00	152	92.12
救急車による搬送	3	1.88	1	20.00	4	2.42
救急医療入院	8	5.00	1	20.00	9	5.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	143	5	148	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2				2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.12		44.20		23.76		25パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	4		9		4		50パーセンタイル値	17.50		20.00		18.00	
最大値	138		125		138		75パーセンタイル値	27.00		88.50		27.00	
変動係数	0.79		1.09		0.83		90パーセンタイル値	41.80		125.00		42.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	85	53.13	C771	2	40.00	C37	86	52.12	I10	31	4.70	A419	1	8.33	I10	31	4.62
C383	35	21.88	C37	1	20.00	C383	36	21.82	K259	24	3.64	C383	1	8.33	K259	24	3.58
C771	19	11.88	C381	1	20.00	C771	21	12.73	R579	24	3.64	C770	1	8.33	R579	24	3.58
C381	15	9.38	C383	1	20.00	C381	16	9.70	G470	19	2.88	D684	1	8.33	G470	19	2.83
C382	3	1.88				C382	3	1.82	G700	18	2.73	E117	1	8.33	G700	18	2.68
C781	3	1.88				C781	3	1.82	R571	17	2.58	E119	1	8.33	R571	17	2.53
									T888	16	2.43	J152	1	8.33	T888	16	2.38
									M5456	14	2.12	J398	1	8.33	K210	14	2.09
									K210	13	1.97	J950	1	8.33	M5456	14	2.09
									T818	13	1.97	K210	1	8.33	E119	13	1.94

手術								
DPC参加病院			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	151	64.81	K504	3	33.33	K504	154	63.64
K6231	12	5.15	K016	2	22.22	K6231	12	4.96
K5141	10	4.29	K3942	1	11.11	K503	10	4.13
K503	9	3.86	K4031	1	11.11	K5141	10	4.13
K386	5	2.15	K503	1	11.11	K386	5	2.07
K502	5	2.15	K5113	1	11.11	K502	5	2.07
K5111	4	1.72				K5111	4	1.65
K4632	3	1.29				K4632	3	1.24
K5142	3	1.29				K5142	3	1.24
K6011	3	1.29				K6011	3	1.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
70	43.75	3	60.00	73	44.24	2	1.25			2	1.21
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
125	78.13	3	60.00	128	77.58	57	35.63	3	60.00	60	36.36

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
195	0.03	0.00	10	0.02	0.00	205	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	60.51	5	50.00	123	60.00	77	39.49	5	50.00	82	40.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	10.00	1	0.49	21~40歳	16	8.21			16	7.80
3~5歳	2	1.03			2	0.98	41~60歳	64	32.82	2	20.00	66	32.20
6~15歳							61~79歳	102	52.31	5	50.00	107	52.20
16~20歳	2	1.03			2	0.98	80歳以上	9	4.62	2	20.00	11	5.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	99	50.77	2	20.00	101	49.27
自院の外来からの入院	169	86.67	9	90.00	178	86.83
救急車による搬送	5	2.56	2	20.00	7	3.41
救急医療入院	23	11.79	1	10.00	24	11.71

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	126	6	132	2		2	43	3	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	12	1	13	3		3	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.84		14.40		13.86		25パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.50		11.00	
最大値	82		36		82		75パーセンタイル値	16.00		24.00		16.00	
変動係数	0.88		0.77		0.87		90パーセンタイル値	26.00		35.10		26.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	86	44.10	C771	4	40.00	C37	88	42.93	K590	26	4.09	B182	1	4.76	K590	26	3.96
C771	56	28.72	C37	2	20.00	C771	60	29.27	I10	24	3.77	C164	1	4.76	I10	24	3.65
C383	25	12.82	C781	2	20.00	C383	25	12.20	G470	20	3.14	C182	1	4.76	G470	20	3.04
C381	11	5.64	C381	1	10.00	C381	12	5.85	R522	15	2.36	C184	1	4.76	R522	16	2.44
C781	6	3.08	C388	1	10.00	C781	8	3.90	K210	14	2.20	C341	1	4.76	K210	14	2.13
C783	6	3.08			C783	6	2.93	K259	14	2.20	C504	1	4.76	K259	14	2.13	
C382	4	2.05			C382	4	1.95	T888	14	2.20	C64	1	4.76	T888	14	2.13	
C388	1	0.51			C388	2	0.98	C795	13	2.04	C786	1	4.76	C795	13	1.98	
								E119	13	2.04	C793	1	4.76	E119	13	1.98	
								G700	12	1.89	C80	1	4.76	G700	12	1.83	

手術								
DPC参加病院			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	30	16.30	K6113	2	15.38	K513-2	31	15.74
K488	15	8.15	K0053	1	7.69	K488	16	8.12
K514-21	10	5.43	K0061	1	7.69	K514-21	11	5.58
K514-22	8	4.35	K0072	1	7.69	K6261	9	4.57
K6261	8	4.35	K013-21	1	7.69	K514-22	8	4.06
K6262	7	3.80	K488	1	7.69	K6262	7	3.55
K6275	6	3.26	K513-2	1	7.69	K6275	6	3.05
K4841	5	2.72	K514-21	1	7.69	K4841	5	2.54
K4842	4	2.17	K6261	1	7.69	K6113	5	2.54
K513	4	2.17	K6336	1	7.69	K4842	4	2.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.51			1	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						41	21.03	1	10.00	42	20.49

040010xx97x3xx	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 3あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
171	0.02	0.00	3	0.00	0.00	174	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
118	69.01	3	100.00	121	69.54	53	30.99			53	30.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.58			1	0.57	21~40歳	18	10.53	1	33.33	19	10.92
3~5歳							41~60歳	48	28.07			48	27.59
6~15歳	7	4.09			7	4.02	61~79歳	82	47.95	2	66.67	84	48.28
16~20歳	6	3.51			6	3.45	80歳以上	9	5.26			9	5.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	84	49.12	2	66.67	86	49.43
自院の外来からの入院	143	83.63	3	100.00	146	83.91
救急車による搬送	4	2.34			4	2.30
救急医療入院	16	9.36			16	9.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	90	1	91	3		3	55	2	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			15		15	2		2	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	37.46	38.67	37.48	25パーセンタイル値	17.00	27.00	17.75
最小値	2	27	2	50パーセンタイル値	25.00	41.00	25.00
最大値	196	48	196	75パーセンタイル値	47.00	48.00	47.25
変動係数	0.87	0.28	0.86	90パーセンタイル値	87.80	48.00	87.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	90	52.63	C37	1	33.33	C37	91	52.30	D70	47	5.43	C782	1	33.33	D70	47	5.41
C771	37	21.64	C381	1	33.33	C771	37	21.26	R522	40	4.62	D696	1	33.33	R522	40	4.60
C383	18	10.53	C383	1	33.33	C383	19	10.92	G470	34	3.93	J90	1	33.33	G470	34	3.91
C381	15	8.77				C381	16	9.20	D649	30	3.46				D649	30	3.45
C382	8	4.68				C382	8	4.60	K210	30	3.46				K210	30	3.45
C781	2	1.17				C781	2	1.15	K590	30	3.46				K590	30	3.45
C783	1	0.58				C783	1	0.57	R11	29	3.35				R11	29	3.34
									D696	25	2.89				D696	26	2.99
									C795	23	2.66				C795	23	2.65
									I10	22	2.54				I10	22	2.53

手術								
DPC参加病院			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	%
K6113	24	26.67	K6261	1	50.00	K6113	24	26.09
K0004	6	6.67	K7211	1	50.00	K0004	6	6.52
K6112	5	5.56				K6112	5	5.43
K5223	4	4.44				K5223	4	4.35
K331	3	3.33				K331	3	3.26
K488	3	3.33				K488	3	3.26
K513	3	3.33				K513	3	3.26
K688	3	3.33				K688	3	3.26
K9212 □	3	3.33				K9212 □	3	3.26
K386	2	2.22				K386	2	2.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	4.68			8	4.60	1	0.58			1	0.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	23.39	1	33.33	41	23.56	115	67.25	2	66.67	117	67.24

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
1941	0.26	0.03	66	0.11	0.01	2007	0.25	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
899	46.32	31	46.97	930	46.34	1042	53.68	35	53.03	1077	53.66

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.46	1	1.52	10	0.50	21~40歳	337	17.36	9	13.64	346	17.24
3~5歳	4	0.21			4	0.20	41~60歳	659	33.95	22	33.33	681	33.93
6~15歳	35	1.80			35	1.74	61~79歳	802	41.32	34	51.52	836	41.65
16~20歳	40	2.06			40	1.99	80歳以上	55	2.83			55	2.74

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1128	58.11	34	51.52	1162	57.90
自院の外来からの入院	1742	89.75	63	95.45	1805	89.94
救急車による搬送	4	0.21			4	0.20
救急医療入院	27	1.39			27	1.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
70	1	71	1789	63	1852	7	1	8	56	1	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				18		18

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.15	12.64	11.20	25パーセンタイル値	7.00	6.75	7.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最大値	155	54	155	75パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
変動係数	0.66	0.73	0.66	90パーセンタイル値	17.00	23.30	17.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	957	49.30	D383	28	42.42	D383	985	49.08	I10	272	6.27	I10	7	9.09	I10	279	6.32
D152	487	25.09	D152	23	34.85	D152	510	25.41	T888	262	6.04	E780	5	6.49	T888	265	6.00
D150	432	22.26	D150	12	18.18	D150	444	22.12	K259	167	3.85	G470	4	5.19	K259	169	3.83
D384	54	2.78	D384	2	3.03	D384	56	2.79	G470	151	3.48	G700	3	3.90	G470	155	3.51
D174	5	0.26	D174	1	1.52	D174	6	0.30	K590	133	3.07	J459	3	3.90	K590	136	3.08
Q341	5	0.26			Q341	5	0.25	T818	122	2.81	K254	3	3.90	T818	122	2.76	
E320	1	0.05			E320	1	0.05	M5456	106	2.44	K590	3	3.90	M5456	107	2.42	
								E119	101	2.33	T888	3	3.90	E119	102	2.31	
								K291	99	2.28	B99	2	2.60	K291	100	2.27	
								K295	88	2.03	E785	2	2.60	K295	88	1.99	

手術								
DPC参加病院			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	1260	60.90	K513-2	38	51.35	K513-2	1298	60.57
K502	694	33.54	K502	28	37.84	K502	722	33.69
K513	25	1.21	K0021	3	4.05	K513	25	1.17
K4611	11	0.53	K0061	2	2.70	K4611	11	0.51
K5111	10	0.48	K0001	1	1.35	K5111	10	0.47
K0591	4	0.19	K483	1	1.35	K0021	4	0.19
K1911	4	0.19	K539	1	1.35	K0591	4	0.19
K131	3	0.14				K1911	4	0.19
K4612	3	0.14				K0061	3	0.14
K4631	3	0.14				K131	3	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	1.75	1	1.52	35	1.74	5	0.26	1	1.52	6	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	4.12	3	4.55	83	4.14	67	3.45	2	3.03	69	3.44

040020xx97xxxx	縦隔の良性腫瘍 その他の手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
97	0.01	0.00	13	0.02	0.00	110	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
58	59.79	7	53.85	65	59.09	39	40.21	6	46.15	45	40.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	2.06			2	1.82	21~40歳	6	6.19			6	5.45
3~5歳							41~60歳	36	37.11	6	46.15	42	38.18
6~15歳	4	4.12			4	3.64	61~79歳	42	43.30	7	53.85	49	44.55
16~20歳	1	1.03			1	0.91	80歳以上	6	6.19			6	5.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	55	56.70	5	38.46	60	54.55
自院の外来からの入院	88	90.72	11	84.62	99	90.00
救急車による搬送	1	1.03			1	0.91
救急医療入院	2	2.06	2	15.38	4	3.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	82	11	93				12	2	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	16.13	12.00	15.65	25パーセンタイル値	7.00	6.50	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	8.00	10.00
最大値	109	37	109	75パーセンタイル値	17.00	15.50	17.00
変動係数	1.06	0.81	1.05	90パーセンタイル値	34.40	32.60	33.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	40	41.24	D150	6	46.15	D383	42	38.18	I10	10	4.20	K590	2	13.33	K590	11	4.35
D150	34	35.05	D152	4	30.77	D150	40	36.36	K590	9	3.78	T888	2	13.33	T888	11	4.35
D174	12	12.37	D383	2	15.38	D174	12	10.91	T888	9	3.78	C381	1	6.67	I10	10	3.95
D384	6	6.19	D384	1	7.69	D152	9	8.18	G470	7	2.94	D610	1	6.67	G470	8	3.16
D152	5	5.15			D384	7	6.36	G700	7	2.94	D649	1	6.67	G700	7	2.77	
									T818	7	2.94	E780	1	6.67	K259	7	2.77
									E119	6	2.52	G470	1	6.67	T818	7	2.77
									E785	6	2.52	J158	1	6.67	E119	6	2.37
									K259	6	2.52	K259	1	6.67	E785	6	2.37
									D509	5	2.10	M5456	1	6.67	D509	5	1.98

手術								
DPC参加病院			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	36	35.64	K504	3	21.43	K504	39	33.91
K513-3	12	11.88	K6262	3	21.43	K513-3	14	12.17
K488	11	10.89	K513-3	2	14.29	K488	11	9.57
K6261	7	6.93	K1423	1	7.14	K6261	8	6.96
K485	5	4.95	K5111	1	7.14	K485	5	4.35
K503	3	2.97	K5113	1	7.14	K6262	4	3.48
K0483	2	1.98	K5115	1	7.14	K503	3	2.61
K4842	2	1.98	K615	1	7.14	K5111	3	2.61
K502-22	2	1.98	K6261	1	7.14	K0483	2	1.74
K502-23	2	1.98				K4842	2	1.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	2.06			2	1.82						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	5.15	1	7.69	6	5.45	15	15.46	2	15.38	17	15.45

040030xx01xxxx	呼吸器系の良性腫瘍 肺切除術 気管支形成を伴う肺切除等				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
1967	0.26	0.03	65	0.11	0.01	2032	0.25	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1080	54.91	23	35.38	1103	54.28	887	45.09	42	64.62	929	45.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.05			1	0.05	21~40歳	141	7.17	5	7.69	146	7.19
3~5歳							41~60歳	628	31.93	25	38.46	653	32.14
6~15歳	9	0.46			9	0.44	61~79歳	1074	54.60	33	50.77	1107	54.48
16~20歳	16	0.81			16	0.79	80歳以上	98	4.98	2	3.08	100	4.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1067	54.25	32	49.23	1099	54.08
自院の外来からの入院	1796	91.31	64	98.46	1860	91.54
救急車による搬送	5	0.25			5	0.25
救急医療入院	8	0.41	1	1.54	9	0.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
75	1	76	1790	64	1854	14		14	73		73
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.46		12.08		11.48		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	92		93		93		75パーセンタイル値	14.00		13.50		14.00	
変動係数	0.61		0.91		0.62		90パーセンタイル値	18.00		18.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D143	1261	64.11	D143	44	67.69	D143	1305	64.22	T888	304	5.76	K259	6	7.89	I10	306	5.72
D381	691	35.13	D381	21	32.31	D381	712	35.04	I10	301	5.70	I10	5	6.58	T888	304	5.68
D142	15	0.76				D142	15	0.74	G470	212	4.02	E780	3	3.95	G470	215	4.02
									K259	186	3.52	G470	3	3.95	K259	192	3.59
									K590	165	3.13	K254	3	3.95	K590	167	3.12
									R579	139	2.63	A310	2	2.63	E119	140	2.61
									E119	138	2.61	E119	2	2.63	R579	140	2.61
									T818	116	2.20	I48	2	2.63	T818	116	2.17
									M5456	115	2.18	J849	2	2.63	M5456	115	2.15
									J42	105	1.99	J984	2	2.63	J42	106	1.98

手術								
DPC参加病院			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	1830	90.19	K513	62	93.94	K513	1892	90.31
K5111	50	2.46	K510	2	3.03	K5111	50	2.39
K5112	34	1.68	K0063	1	1.52	K5112	35	1.67
K510	32	1.58	K5112	1	1.52	K510	34	1.62
K5113	27	1.33				K5113	27	1.29
K0004	4	0.20				K0004	4	0.19
K386	4	0.20				K386	4	0.19
K502	4	0.20				K502	4	0.19
K494	3	0.15				K494	3	0.14
K513-2	3	0.15				K513-2	3	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	0.97	2	3.08	21	1.03	11	0.56			11	0.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
90	4.58	3	4.62	93	4.58	40	2.03	1	1.54	41	2.02

040040xx01x0xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
24569	3.29	0.40	978	1.59	0.21	25547	3.16	0.39

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14754	60.05	573	58.59	15327	60.00	9815	39.95	405	41.41	10220	40.00

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	4	0.02			4	0.02	21~40 歳	416	1.69	13	1.33	429	1.68
3~5 歳	1	0.00			1	0.00	41~60 歳	4583	18.65	198	20.25	4781	18.71
6~15 歳	14	0.06	3	0.31	17	0.07	61~79 歳	16972	69.08	669	68.40	17641	69.05
16~20 歳	23	0.09	1	0.10	24	0.09	80 歳以上	2556	10.40	94	9.61	2650	10.37

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	14307	58.23	673	68.81	14980	58.64
自院の外来からの入院	22592	91.95	953	97.44	23545	92.16
救急車による搬送	49	0.20			49	0.19
救急医療入院	150	0.61	9	0.92	159	0.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
406	8	414	23082	946	24028	137	6	143	759	18	777
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	8		8	7		7	169		169

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.92		15.58		14.95		25 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		4		2		50 パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	209		131		209		75 パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.54		0.65		0.55		90 パーセンタイル値	23.00		25.10		23.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
C341	10588	43.09	C341	434	44.38	C341	11022	43.14	I10	5629	7.15	I10	184	14.77	I10	5813	7.27
C343	7431	30.25	C343	246	25.15	C343	7677	30.05	G470	3360	4.27	E119	76	6.10	G470	3388	4.23
C780	4211	17.14	C780	169	17.28	C780	4380	17.14	T888	3103	3.94	K259	33	2.65	T888	3106	3.88
C342	1297	5.28	C342	59	6.03	C342	1356	5.31	K590	2814	3.57	J459	29	2.33	K590	2839	3.55
C349	903	3.68	C349	58	5.93	C349	961	3.76	E119	2594	3.29	G470	28	2.25	E119	2670	3.34
C340	72	0.29	C348	7	0.72	C340	77	0.30	K259	2373	3.01	K590	25	2.01	K259	2406	3.01
C348	60	0.24	C340	5	0.51	C348	67	0.26	M5456	1933	2.45	E785	24	1.93	M5456	1940	2.42
D022	4	0.02				D022	4	0.02	T818	1841	2.34	J439	24	1.93	T818	1845	2.31
C33	3	0.01				C33	3	0.01	R579	1737	2.21	J449	23	1.85	R579	1742	2.18
									K210	1672	2.12	C20	22	1.77	K210	1682	2.10

手術								
DPC 参加病院			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	%
K514-22	13228	51.00	K514-22	533	50.28	K514-22	13761	50.97
K514-21	5848	22.55	K514-21	218	20.57	K514-21	6066	22.47
K5141	4121	15.89	K5141	130	12.26	K5141	4251	15.75
K5142	1044	4.02	K5142	63	5.94	K5142	1107	4.10
K513	342	1.32	K513	30	2.83	K513	372	1.38
K5143	183	0.71	K016	10	0.94	K5143	191	0.71
K0004	108	0.42	K5143	8	0.75	K0004	115	0.43
K6102	77	0.30	K0004	7	0.66	K6102	83	0.31
K5111	47	0.18	K5113	7	0.66	K5111	49	0.18
K494	43	0.17	K6102	6	0.57	K494	45	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						96	0.39	2	0.20	98	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1175	4.78	42	4.29	1217	4.76

040040xx01x1xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 1あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
2761	0.37	0.05	112	0.18	0.02	2873	0.36	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1863	67.48	68	60.71	1931	67.21	898	32.52	44	39.29	942	32.79

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.04			1	0.03	21~40歳	31	1.12	1	0.89	32	1.11
3~5歳							41~60歳	409	14.81	16	14.29	425	14.79
6~15歳	2	0.07			2	0.07	61~79歳	1975	71.53	83	74.11	2058	71.63
16~20歳	1	0.04			1	0.03	80歳以上	342	12.39	12	10.71	354	12.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1481	53.64	61	54.46	1542	53.67
自院の外来からの入院	2531	91.67	103	91.96	2634	91.68
救急車による搬送	8	0.29	1	0.89	9	0.31
救急医療入院	26	0.94	1	0.89	27	0.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
87		87	2493	95	2588	6	1	7	48	6	54
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	60	8	68	44	2	46	21		21

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	22.40		31.37		22.75	25パーセンタイル値	13.00		16.00		13.00
最小値	4		10		4	50パーセンタイル値	17.00		21.00		17.00
最大値	346		235		346	75パーセンタイル値	24.00		34.00		24.00
変動係数	0.94		0.95		0.94	90パーセンタイル値	37.00		60.40		38.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	1257	45.53	C341	60	53.57	C341	1317	45.84	I10	733	6.53	I10	22	10.84	I10	755	6.61
C343	829	30.03	C343	37	33.04	C343	866	30.14	K259	327	2.91	E119	11	5.42	K259	329	2.88
C780	295	10.68	C342	6	5.36	C780	300	10.44	G470	322	2.87	E149	5	2.46	G470	325	2.84
C349	208	7.53	C780	5	4.46	C349	211	7.34	R579	317	2.82	E880	4	1.97	R579	321	2.81
C342	142	5.14	C349	3	2.68	C342	148	5.15	T888	294	2.62	J438	4	1.97	T888	295	2.58
C340	25	0.91	C340	1	0.89	C340	26	0.90	K590	292	2.60	R579	4	1.97	K590	293	2.56
C348	4	0.14			C348	4	0.14	E119	274	2.44	E785	3	1.48	E119	285	2.49	
C33	1	0.04			C33	1	0.03	J984	263	2.34	G470	3	1.48	J984	265	2.32	
								J439	256	2.28	I48	3	1.48	J439	258	2.26	
								I209	222	1.98	J189	3	1.48	I209	224	1.96	

手術								
DPC参加病院			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	%
K514-22	1499	46.12	K514-22	69	46.62	K514-22	1568	46.14
K5141	477	14.68	K5141	20	13.51	K5141	497	14.63
K514-21	397	12.22	K514-21	16	10.81	K514-21	413	12.15
K5142	323	9.94	K0004	8	5.41	K5142	328	9.65
K386	84	2.58	K5142	5	3.38	K386	87	2.56
K5143	53	1.63	K6102	4	2.70	K5143	55	1.62
K513	31	0.95	K386	3	2.03	K0004	32	0.94
K0004	24	0.74	K4981	3	2.03	K513	31	0.91
K6102	20	0.62	K494	2	1.35	K6102	24	0.71
K516	18	0.55	K501	2	1.35	K516	18	0.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
624	22.60	17	15.18	641	22.31	22	0.80			22	0.77
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2375	86.02	105	93.75	2480	86.32	521	18.87	23	20.54	544	18.93

040040xx01x4xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
753	0.10	0.01	30	0.05	0.01	783	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
529	70.25	18	60.00	547	69.86	224	29.75	12	40.00	236	30.14

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	6	0.80			6	0.77
3~5歳	2	0.27			2	0.26	41~60歳	118	15.67	5	16.67	123	15.71
6~15歳	1	0.13			1	0.13	61~79歳	543	72.11	25	83.33	568	72.54
16~20歳	2	0.27			2	0.26	80歳以上	81	10.76			81	10.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	397	52.72	17	56.67	414	52.87
自院の外来からの入院	691	91.77	29	96.67	720	91.95
救急車による搬送	8	1.06			8	1.02
救急医療入院	16	2.12	2	6.67	18	2.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	654	25	679	7	1	8	58	3	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	15	1	16	2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	26.96	37.97	27.38	25パーセンタイル値	16.00	14.75	16.00
最小値	6	8	6	50パーセンタイル値	22.00	26.00	22.00
最大値	224	153	224	75パーセンタイル値	31.00	46.00	31.00
変動係数	0.76	0.89	0.78	90パーセンタイル値	45.60	87.50	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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	359	47.68	C341	10	33.33	C341	369	47.13	I10	193	6.13	I10	3	5.08	I10	196	6.12
C343	229	30.41	C343	8	26.67	C343	237	30.27	G470	116	3.69	C61	2	3.39	G470	117	3.65
C780	105	13.94	C780	7	23.33	C780	112	14.30	K590	112	3.56	E117	2	3.39	K590	113	3.53
C349	32	4.25	C349	3	10.00	C349	35	4.47	K259	101	3.21	T818	2	3.39	K259	101	3.15
C342	25	3.32	C342	2	6.67	C342	27	3.45	E119	94	2.99	B351	1	1.69	E119	95	2.96
C348	3	0.40				C348	3	0.38	R579	82	2.61	B377	1	1.69	R579	82	2.56
									T888	82	2.61	C159	1	1.69	T888	82	2.56
									J439	73	2.32	C240	1	1.69	J439	73	2.28
									K210	70	2.23	C341	1	1.69	K210	70	2.18
									C61	58	1.84	C502	1	1.69	C61	60	1.87

手術								
DPC参加病院			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	%
K514-22	404	47.25	K514-21	11	25.58	K514-22	409	45.55
K514-21	165	19.30	K5141	8	18.60	K514-21	176	19.60
K5141	121	14.15	K5142	5	11.63	K5141	129	14.37
K5142	43	5.03	K514-22	5	11.63	K5142	48	5.35
K513	19	2.22	K016	2	4.65	K513	20	2.23
K5143	8	0.94	K386	2	4.65	K386	9	1.00
K386	7	0.82	K664	2	4.65	K5143	8	0.89
K0004	5	0.58	K0004	1	2.33	K0004	6	0.67
K6113	5	0.58	K0062	1	2.33	K6113	6	0.67
K5111	4	0.47	K504	1	2.33	K5111	4	0.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26	3.45	3	10.00	29	3.70	4	0.53	1	3.33	5	0.64
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
72	9.56	6	20.00	78	9.96	76	10.09	4	13.33	80	10.22

040040xx97x0xx	肺の悪性腫瘍 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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
2779	0.37	0.05	190	0.31	0.04	2969	0.37	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2043	73.52	138	72.63	2181	73.46	736	26.48	52	27.37	788	26.54

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	33	1.19	1	0.53	34	1.15
3~5 歳							41~60 歳	386	13.89	21	11.05	407	13.71
6~15 歳	2	0.07			2	0.07	61~79 歳	1803	64.88	120	63.16	1923	64.77
16~20 歳							80 歳以上	555	19.97	48	25.26	603	20.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1258	45.27	94	49.47	1352	45.54
自院の外来からの入院	2314	83.27	158	83.16	2472	83.26
救急車による搬送	312	11.23	24	12.63	336	11.32
救急医療入院	857	30.84	46	24.21	903	30.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
14		14	1132	63	1195	21	2	23	751	50	801
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
25	6	31	694	64	758	62		62	80	5	85

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.17		25.01		19.54		25 パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	14.00		18.00		14.00	
最大値	210		110		210		75 パーセンタイル値	26.00		36.25		26.00	
変動係数	0.98		0.87		0.97		90 パーセンタイル値	41.00		55.90		42.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
C341	938	33.75	C341	50	26.32	C341	988	33.28	R522	633	5.39	C795	25	5.19	R522	653	5.34
C343	693	24.94	C343	48	25.26	C343	741	24.96	I10	452	3.85	R522	20	4.15	I10	470	3.84
C349	407	14.65	C349	47	24.74	C349	454	15.29	D649	429	3.65	C793	18	3.73	D649	435	3.56
C780	370	13.31	C780	19	10.00	C780	389	13.10	K590	318	2.71	I10	18	3.73	C795	336	2.75
C340	198	7.12	C342	13	6.84	C340	210	7.07	K210	313	2.66	C787	16	3.32	K590	321	2.62
C342	113	4.07	C340	12	6.32	C342	126	4.24	C795	311	2.65	C782	10	2.07	K210	318	2.60
C33	46	1.66	C348	1	0.53	C33	46	1.55	K259	276	2.35	D70	9	1.87	K259	283	2.31
C348	13	0.47			C348	14	0.47	G470	257	2.19	D630	8	1.66	G470	265	2.17	
D022	1	0.04			D022	1	0.03	E119	244	2.08	E119	8	1.66	C793	257	2.10	
								C793	239	2.03	G470	8	1.66	E119	252	2.06	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K6113	212	12.05	K488	13	12.15	K6113	218	11.68
K488	173	9.84	K6182	12	11.21	K488	186	9.97
K6182	157	8.93	K0004	11	10.28	K6182	169	9.06
K510	105	5.97	K6113	6	5.61	K510	109	5.84
K6261	77	4.38	K721-21	5	4.67	K6261	81	4.34
K508-2	69	3.92	K510	4	3.74	K508-2	70	3.75
K615	60	3.41	K6181	4	3.74	K0004	63	3.38
K0004	52	2.96	K6261	4	3.74	K615	60	3.22
K654	51	2.90	K654	4	3.74	K654	55	2.95
K664	43	2.44	K783-2	4	3.74	K664	46	2.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	0.25			7	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1328	47.79	101	53.16	1429	48.13

040040xx97x1xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 1あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
656	0.09	0.01	71	0.12	0.01	727	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
481	73.32	45	63.38	526	72.35	175	26.68	26	36.62	201	27.65

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	11	1.68	1	1.41	12	1.65
3~5歳							41~60歳	111	16.92	6	8.45	117	16.09
6~15歳							61~79歳	377	57.47	43	60.56	420	57.77
16~20歳							80歳以上	157	23.93	21	29.58	178	24.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	310	47.26	30	42.25	340	46.77
自院の外来からの入院	510	77.74	60	84.51	570	78.40
救急車による搬送	137	20.88	12	16.90	149	20.50
救急医療入院	284	43.29	21	29.58	305	41.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	128	8	136	3		3	56	4	60
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	4	13	405	53	458	41	2	43	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	39.79		44.58		40.26		25パーセンタイル値	18.00		18.00		18.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	32.50		39.00		33.00	
最大値	238		155		238		75パーセンタイル値	54.00		63.00		55.00	
変動係数	0.76		0.70		0.76		90パーセンタイル値	77.00		90.00		78.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	216	32.93	C341	23	32.39	C341	239	32.87	R522	204	5.94	C795	16	7.34	R522	218	5.97
C343	177	26.98	C349	16	22.54	C343	192	26.41	D649	123	3.58	C793	14	6.42	D649	124	3.40
C349	98	14.94	C343	15	21.13	C349	114	15.68	C795	102	2.97	R522	14	6.42	C795	118	3.23
C780	80	12.20	C340	8	11.27	C780	84	11.55	I10	94	2.74	C782	6	2.75	I10	99	2.71
C340	35	5.34	C342	5	7.04	C340	43	5.91	C793	76	2.21	C787	6	2.75	C793	90	2.47
C342	24	3.66	C780	4	5.63	C342	29	3.99	J90	67	1.95	J960	6	2.75	M6259	71	1.95
C33	21	3.20				C33	21	2.89	M6259	67	1.95	D630	5	2.29	J90	70	1.92
C348	5	0.76				C348	5	0.69	J960	61	1.78	I10	5	2.29	J960	67	1.84
									E119	58	1.69	J189	4	1.83	K590	60	1.64
									K590	58	1.69	K254	4	1.83	C787	59	1.62

手術								
DPC参加病院			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	59	13.53	K386	4	11.11	K386	63	13.35
K6182	57	13.07	K510	4	11.11	K6182	60	12.71
K664	30	6.88	K0004	3	8.33	K664	32	6.78
K488	22	5.05	K488	3	8.33	K488	25	5.30
K508-2	20	4.59	K6113	3	8.33	K6113	21	4.45
K6113	18	4.13	K6182	3	8.33	K508-2	20	4.24
K654	15	3.44	K664	2	5.56	K654	16	3.39
K522-2	12	2.75	K0072	1	2.78	K510	13	2.75
K615	12	2.75	K0461	1	2.78	K522-2	12	2.54
K6181	11	2.52	K1692	1	2.78	K615	12	2.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	26.83	9	12.68	185	25.45	5	0.76	1	1.41	6	0.83
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
576	87.80	68	95.77	644	88.58	385	58.69	46	64.79	431	59.28

040040xx97x2xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 2あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
554	0.07	0.01	23	0.04	0.00	577	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
442	79.78	19	82.61	461	79.90	112	20.22	4	17.39	116	20.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	10	1.81			10	1.73
3~5歳							41~60歳	84	15.16	3	13.04	87	15.08
6~15歳							61~79歳	363	65.52	15	65.22	378	65.51
16~20歳	1	0.18			1	0.17	80歳以上	96	17.33	5	21.74	101	17.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	290	52.35	16	69.57	306	53.03
自院の外来からの入院	476	85.92	20	86.96	496	85.96
救急車による搬送	40	7.22	1	4.35	41	7.11
救急医療入院	113	20.40	3	13.04	116	20.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	191	9	200	5	1	6	129	3	132
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	201	9	210	6	1	7	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	46.76	49.22	46.86	25パーセンタイル値	27.00	33.00	27.00
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	44.00	44.00	44.00
最大値	187	96	187	75パーセンタイル値	59.25	64.00	60.00
変動係数	0.58	0.48	0.57	90パーセンタイル値	80.00	83.40	81.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	199	35.92	C341	9	39.13	C341	208	36.05	R522	182	6.49	C795	6	7.69	R522	185	6.42
C343	173	31.23	C343	9	39.13	C343	182	31.54	C795	156	5.56	C793	5	6.41	C795	162	5.62
C349	92	16.61	C349	3	13.04	C349	95	16.46	C793	103	3.67	I10	4	5.13	C793	108	3.75
C340	40	7.22	C340	2	8.70	C340	42	7.28	I10	95	3.39	R522	3	3.85	I10	99	3.44
C780	28	5.05				C780	28	4.85	K210	90	3.21	D612	2	2.56	K210	90	3.12
C342	15	2.71				C342	15	2.60	D649	85	3.03	J189	2	2.56	D649	85	2.95
C348	4	0.72				C348	4	0.69	K590	75	2.67	A09	1	1.28	K590	76	2.64
C33	3	0.54				C33	3	0.52	K259	66	2.35	A410	1	1.28	K259	66	2.29
									E119	49	1.75	B251	1	1.28	E119	50	1.73
									G470	49	1.75	B370	1	1.28	G470	49	1.70

手術								
DPC参加病院			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	%
K509-3	36	8.72	K0004	2	13.33	K509-3	36	8.41
K6182	31	7.51	K0011	2	13.33	K6182	32	7.48
K654	25	6.05	K2821	2	13.33	K654	25	5.84
K386	20	4.84	K386	2	13.33	K386	22	5.14
K615	18	4.36	K0461	1	6.67	K615	18	4.21
K664	17	4.12	K508-2	1	6.67	K664	17	3.97
K6113	15	3.63	K6113	1	6.67	K6113	16	3.74
K508-2	14	3.39	K6182	1	6.67	K508-2	15	3.50
K510	12	2.91	K620	1	6.67	K0004	13	3.04
K0004	11	2.66	K6231	1	6.67	K510	12	2.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	5.96	3	13.04	36	6.24	4	0.72			4	0.69
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	20.40	5	21.74	118	20.45	286	51.62	11	47.83	297	51.47

040040xx97x3xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
979	0.13	0.02	41	0.07	0.01	1020	0.13	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
721	73.65	32	78.05	753	73.82	258	26.35	9	21.95	267	26.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	13	1.33			13	1.27
3~5歳							41~60歳	238	24.31	13	31.71	251	24.61
6~15歳							61~79歳	668	68.23	25	60.98	693	67.94
16~20歳							80歳以上	60	6.13	3	7.32	63	6.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	503	51.38	22	53.66	525	51.47
自院の外来からの入院	832	84.98	35	85.37	867	85.00
救急車による搬送	41	4.19	3	7.32	44	4.31
救急医療入院	167	17.06	9	21.95	176	17.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	380	15	395	17		17	261	6	267
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
22	3	25	265	17	282	18		18	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	64.44		79.61		65.05		25パーセンタイル値	41.00		56.00		41.00	
最小値	4		25		4		50パーセンタイル値	59.00		74.00		59.00	
最大値	250		156		250		75パーセンタイル値	81.00		96.00		82.00	
変動係数	0.52		0.42		0.52		90パーセンタイル値	107.00		135.20		109.90	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	427	43.62	C341	20	48.78	C341	447	43.82	R522	384	6.87	C795	14	9.33	R522	398	6.93
C343	266	27.17	C343	7	17.07	C343	273	26.76	C795	354	6.33	R522	14	9.33	C795	368	6.41
C349	107	10.93	C340	6	14.63	C349	112	10.98	C793	245	4.38	D70	8	5.33	C793	252	4.39
C340	96	9.81	C349	5	12.20	C340	102	10.00	D70	227	4.06	C793	7	4.67	D70	235	4.09
C342	43	4.39	C342	2	4.88	C342	45	4.41	D649	211	3.77	K259	6	4.00	D649	213	3.71
C780	34	3.47	C780	1	2.44	C780	35	3.43	K210	202	3.61	L89	5	3.33	K210	204	3.55
C348	4	0.41				C348	4	0.39	I10	176	3.15	C782	4	2.67	I10	179	3.12
C33	2	0.20				C33	2	0.20	K590	146	2.61	C770	3	2.00	K590	148	2.58
									R11	137	2.45	C771	3	2.00	R11	139	2.42
									D696	133	2.38	E119	3	2.00	D696	134	2.33

手術								
DPC参加病院			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	%
K6113	61	11.32	K6113	3	11.11	K6113	64	11.31
K654	31	5.75	K654	3	11.11	K654	34	6.01
K6182	29	5.38	K0461	2	7.41	K6182	29	5.12
K615	20	3.71	K089	2	7.41	K0461	21	3.71
K0461	19	3.53	K6231	2	7.41	K615	20	3.53
K508-2	18	3.34	K6262	2	7.41	K508-2	18	3.18
K6112	17	3.15	K0011	1	3.70	K6112	17	3.00
K6261	14	2.60	K0041	1	3.70	K6261	15	2.65
K0004	13	2.41	K136	1	3.70	K0011	14	2.47
K0011	13	2.41	K1422	1	3.70	K386	14	2.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	3.27	1	2.44	33	3.24	5	0.51			5	0.49
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
181	18.49	8	19.51	189	18.53	674	68.85	27	65.85	701	68.73

040040xx97x4xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
3895	0.52	0.06	240	0.39	0.05	4135	0.51	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2830	72.66	153	63.75	2983	72.14	1065	27.34	87	36.25	1152	27.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	46	1.18			46	1.11
3~5歳	2	0.05			2	0.05	41~60歳	697	17.89	41	17.08	738	17.85
6~15歳	2	0.05			2	0.05	61~79歳	2718	69.78	163	67.92	2881	69.67
16~20歳							80歳以上	430	11.04	36	15.00	466	11.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1785	45.83	129	53.75	1914	46.29
自院の外来からの入院	3406	87.45	212	88.33	3618	87.50
救急車による搬送	136	3.49	5	2.08	141	3.41
救急医療入院	517	13.27	33	13.75	550	13.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	1569	74	1643	78	5	83	1357	79	1436
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
50	6	56	683	70	753	63	3	66	86	3	89

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	37.36	50.76	38.14	25パーセンタイル値	20.00	17.00	20.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	29.00	39.00	29.00
最大値	295	237	295	75パーセンタイル値	48.00	70.75	50.00
変動係数	0.74	0.83	0.76	90パーセンタイル値	73.00	110.90	75.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	1471	37.77	C341	80	33.33	C341	1551	37.51	R522	966	4.79	C795	47	6.32	R522	1002	4.79
C343	1179	30.27	C343	64	26.67	C343	1243	30.06	D70	904	4.48	D70	44	5.91	D70	948	4.53
C349	420	10.78	C780	37	15.42	C349	450	10.88	I10	872	4.32	R522	36	4.84	I10	907	4.34
C340	313	8.04	C349	30	12.50	C780	349	8.44	D649	844	4.18	I10	35	4.70	D649	859	4.11
C780	312	8.01	C340	21	8.75	C340	334	8.08	K210	728	3.61	C793	31	4.17	K210	742	3.55
C342	171	4.39	C342	8	3.33	C342	179	4.33	K590	713	3.53	C787	26	3.49	K590	726	3.47
C348	26	0.67				C348	26	0.63	C795	604	2.99	C782	21	2.82	C795	651	3.11
C33	3	0.08				C33	3	0.07	G470	522	2.59	E119	17	2.28	C793	550	2.63
									C793	519	2.57	D649	15	2.02	G470	528	2.52
									K259	514	2.55	D630	14	1.88	K259	518	2.48

手術								
DPC参加病院			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	%
K6113	377	22.79	K6113	34	32.08	K6113	411	23.35
K6182	90	5.44	K6182	14	13.21	K6182	104	5.91
K654	72	4.35	K0004	8	7.55	K654	79	4.49
K0004	67	4.05	K654	7	6.60	K0004	75	4.26
K688	45	2.72	K6112	6	5.66	K6112	48	2.73
K0011	42	2.54	K0011	4	3.77	K0011	46	2.61
K6112	42	2.54	K0001	3	2.83	K688	46	2.61
K615	37	2.24	K0061	2	1.89	K386	38	2.16
K386	36	2.18	K386	2	1.89	K615	38	2.16
K6261	36	2.18	K508	2	1.89	K6261	36	2.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
111	2.85	14	5.83	125	3.02	26	0.67			26	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
488	12.53	45	18.75	533	12.89	2756	70.76	164	68.33	2920	70.62

040040xx97x5xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 5あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)									
778	0.10	0.01	30	0.05	0.01	808	0.10	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
596	76.61	24	80.00	620	76.73	182	23.39	6	20.00	188	23.27						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	10	1.29			10	1.24				
3~5歳							41~60歳	161	20.69	8	26.67	169	20.92				
6~15歳							61~79歳	574	73.78	21	70.00	595	73.64				
16~20歳							80歳以上	33	4.24	1	3.33	34	4.21				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	366	47.04	13	43.33	379	46.91											
自院の外来からの入院	683	87.79	26	86.67	709	87.75											
救急車による搬送	13	1.67	1	3.33	14	1.73											
救急医療入院	88	11.31	2	6.67	90	11.14											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
5		5	333	14	347	11		11	248	8	256						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
11	2	13	130	6	136	16		16	24		24						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	48.82		52.83		48.97		25パーセンタイル値	23.00		25.75		24.00					
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	41.00		42.50		41.00					
最大値	222		147		222		75パーセンタイル値	62.25		70.25		63.00					
変動係数	0.70		0.65		0.70		90パーセンタイル値	93.00		112.90		93.10					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C341	327	42.03	C341	13	43.33	C341	340	42.08	R522	208	5.24	R522	9	8.82	R522	217	5.33
C343	230	29.56	C343	11	36.67	C343	241	29.83	I10	169	4.25	C770	5	4.90	I10	171	4.20
C349	100	12.85	C342	3	10.00	C349	103	12.75	D649	142	3.58	C795	5	4.90	D649	144	3.53
C340	72	9.25	C349	3	10.00	C340	72	8.91	K590	142	3.58	R11	5	4.90	K590	142	3.49
C342	27	3.47			C342	30	3.71	C795	133	3.35	E119	4	3.92	C795	138	3.39	
C780	17	2.19			C780	17	2.10	K210	118	2.97	K259	4	3.92	K210	120	2.95	
C348	5	0.64			C348	5	0.62	D70	115	2.90	D70	3	2.94	D70	118	2.90	
								R11	109	2.74	J158	3	2.94	R11	114	2.80	
								K259	108	2.72	J449	3	2.94	K259	112	2.75	
								C793	101	2.54	J841	3	2.94	C793	103	2.53	
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K6113	93	20.44	K6113	8	40.00	K6113	101	21.26									
K6261	24	5.27	K6112	3	15.00	K6261	25	5.26									
K6182	18	3.96	K0004	2	10.00	K6182	18	3.79									
K654	17	3.74	K783-2	2	10.00	K0004	17	3.58									
K0004	15	3.30	K006-41	1	5.00	K654	17	3.58									
K508-2	14	3.08	K396	1	5.00	K508-2	14	2.95									
K331	13	2.86	K6261	1	5.00	K6112	14	2.95									
K6112	11	2.42	K6262	1	5.00	K331	13	2.74									
K615	11	2.42	K7211	1	5.00	K6262	12	2.53									
K6262	11	2.42				K615	11	2.32									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
27	3.47	2	6.67	29	3.59	5	0.64			5	0.62						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
130	16.71	2	6.67	132	16.34	471	60.54	15	50.00	486	60.15						

040050xx01x0xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 肺切除術 1側肺全摘等 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
219	0.03	0.00	9	0.01	0.00	228	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
148	67.58	4	44.44	152	66.67	71	32.42	5	55.56	76	33.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	18	8.22			18	7.89
3~5歳							41~60歳	58	26.48	2	22.22	60	26.32
6~15歳							61~79歳	129	58.90	7	77.78	136	59.65
16~20歳	1	0.46			1	0.44	80歳以上	13	5.94			13	5.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	125	57.08	5	55.56	130	57.02
自院の外来からの入院	192	87.67	8	88.89	200	87.72
救急車による搬送	2	0.91			2	0.88
救急医療入院	10	4.57			10	4.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	183	6	189	2		2	27	3	30
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.74		18.78		12.98		25パーセンタイル値	7.00		12.00		7.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		17.00		10.50	
最大値	76		45		76		75パーセンタイル値	15.00		22.00		16.75	
変動係数	0.77		0.61		0.77		90パーセンタイル値	22.00		45.00		23.10	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C450	84	38.36	C450	4	44.44	C450	88	38.60	I10	41	6.26	A162	1	7.69	I10	42	6.29
D382	66	30.14	D382	3	33.33	D382	69	30.26	E119	29	4.43	C20	1	7.69	E119	30	4.49
C782	27	12.33	C782	2	22.22	C782	29	12.72	T888	28	4.27	C342	1	7.69	T888	28	4.19
D190	26	11.87				D190	26	11.40	G470	26	3.97	C450	1	7.69	G470	26	3.89
C384	16	7.31				C384	16	7.02	K259	23	3.51	D509	1	7.69	K259	23	3.44
									K295	20	3.05	E049	1	7.69	K295	20	2.99
									K590	20	3.05	E112	1	7.69	K590	20	2.99
									J90	19	2.90	E119	1	7.69	J90	19	2.84
									M5456	16	2.44	E538	1	7.69	M5456	16	2.40
									R579	14	2.14	I10	1	7.69	R579	14	2.10

手術								
DPC参加病院			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	%
K513-3	63	27.04	K4842	3	30.00	K513-3	64	26.34
K513	56	24.03	K485	3	30.00	K513	57	23.46
K4842	52	22.32	K513	1	10.00	K4842	55	22.63
K485	23	9.87	K513-3	1	10.00	K485	26	10.70
K5144	18	7.73	K5144	1	10.00	K5144	19	7.82
K4841	8	3.43	K721-22	1	10.00	K4841	8	3.29
K4765	2	0.86				K4765	2	0.82
K6261	2	0.86				K6261	2	0.82
K697-3	2	0.86				K697-3	2	0.82
K0001	1	0.43				K0001	1	0.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.91			2	0.88
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						21	9.59	1	11.11	22	9.65

040050xx97x0xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
365	0.05	0.01	14	0.02	0.00	379	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
232	63.56	6	42.86	238	62.80	133	36.44	8	57.14	141	37.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	1.92			7	1.85
3~5歳							41~60歳	59	16.16	4	28.57	63	16.62
6~15歳	1	0.27			1	0.26	61~79歳	241	66.03	8	57.14	249	65.70
16~20歳	2	0.55			2	0.53	80歳以上	55	15.07	2	14.29	57	15.04

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	186	50.96	7	50.00	193	50.92
自院の外来からの入院	296	81.10	12	85.71	308	81.27
救急車による搬送	36	9.86	1	7.14	37	9.76
救急医療入院	107	29.32	1	7.14	108	28.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	199	5	204	2	3	5	62	5	67
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	55	1	56	34		34	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.88		12.93		18.66		25パーセンタイル値	9.00		3.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		10.00		15.00	
最大値	79		44		79		75パーセンタイル値	25.00		19.50		24.00	
変動係数	0.74		0.89		0.75		90パーセンタイル値	38.40		33.50		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C782	211	57.81	C782	8	57.14	C782	219	57.78	I10	81	5.36	J90	5	14.71	I10	84	5.44
C450	118	32.33	C450	6	42.86	C450	124	32.72	J90	75	4.96	C780	3	8.82	J90	80	5.18
C384	16	4.38				C384	16	4.22	R522	71	4.70	I10	3	8.82	R522	71	4.60
D382	15	4.11				D382	15	3.96	D649	42	2.78	C795	2	5.88	D649	44	2.85
C452	4	1.10				C452	4	1.06	G470	42	2.78	D649	2	5.88	G470	42	2.72
D190	1	0.27				D190	1	0.26	K590	36	2.38	I471	2	5.88	K590	36	2.33
									K210	32	2.12	C161	1	2.94	K210	32	2.07
									E119	29	1.92	C168	1	2.94	C795	29	1.88
									K259	29	1.92	C169	1	2.94	E119	29	1.88
									C795	27	1.79	C501	1	2.94	K259	29	1.88

手術								
DPC参加病院			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	%
K488	58	21.80	K635	4	36.36	K488	60	21.66
K0004	23	8.65	K488	2	18.18	K0004	24	8.66
K496-2	19	7.14	K496-2	2	18.18	K496-2	21	7.58
K514-21	18	6.77	K0004	1	9.09	K514-21	19	6.86
K6182	18	6.77	K0061	1	9.09	K6182	18	6.50
K5141	8	3.01	K514-21	1	9.09	K635	10	3.61
K496-4	6	2.26				K5141	8	2.89
K6113	6	2.26				K496-4	6	2.17
K635	6	2.26				K6113	6	2.17
K0011	5	1.88				K0011	5	1.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.55			2	0.53
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						145	39.73	4	28.57	149	39.31

040050xx97x3xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
236	0.03	0.00	12	0.02	0.00	248	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	47.88	5	41.67	118	47.58	123	52.12	7	58.33	130	52.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.85			2	0.81	21~40歳	9	3.81			9	3.63
3~5歳							41~60歳	53	22.46	3	25.00	56	22.58
6~15歳	4	1.69			4	1.61	61~79歳	121	51.27	5	41.67	126	50.81
16~20歳	1	0.42			1	0.40	80歳以上	46	19.49	4	33.33	50	20.16

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	97	41.10	3	25.00	100	40.32
自院の外来からの入院	200	84.75	10	83.33	210	84.68
救急車による搬送	19	8.05	1	8.33	20	8.06
救急医療入院	87	36.86	1	8.33	88	35.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			117	6	123	9	3	12	35	3	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	40		40	30		30	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	37.73	22.00	36.97	25パーセンタイル値	20.00	2.25	20.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	32.00	15.50	30.00
最大値	139	70	139	75パーセンタイル値	51.00	38.00	50.75
変動係数	0.64	1.04	0.66	90パーセンタイル値	71.20	65.80	70.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C782	202	85.59	C782	12	100.00	C782	214	86.29	R522	60	5.00	J90	5	15.15	R522	60	4.87
C450	25	10.59				C450	25	10.08	I10	49	4.09	C509	3	9.09	I10	51	4.14
C384	6	2.54				C384	6	2.42	C795	45	3.75	C504	2	6.06	C795	47	3.81
C452	3	1.27				C452	3	1.21	J90	42	3.50	C505	2	6.06	J90	47	3.81
									D649	39	3.25	C795	2	6.06	D649	40	3.25
									K590	34	2.84	I10	2	6.06	K590	34	2.76
									C509	29	2.42	I509	2	6.06	C509	32	2.60
									K259	26	2.17	A09	1	3.03	K259	26	2.11
									K210	25	2.09	C508	1	3.03	K210	25	2.03
									R11	22	1.83	C56	1	3.03	R11	22	1.79

手術								
DPC参加病院			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	%
K6113	26	18.44	K635	6	60.00	K6113	28	18.54
K0004	19	13.48	K6113	2	20.00	K0004	20	13.25
K6182	11	7.80	K0001	1	10.00	K635	17	11.26
K635	11	7.80	K0004	1	10.00	K6182	11	7.28
K783-2	11	7.80				K783-2	11	7.28
K688	5	3.55				K688	5	3.31
K6112	4	2.84				K6112	4	2.65
K0011	3	2.13				K0001	3	1.99
K488	3	2.13				K0011	3	1.99
K514-21	3	2.13				K488	3	1.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	4.66			11	4.44						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	18.64			44	17.74	134	56.78	4	33.33	138	55.65

040060xx01xxxx	急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 咽後膿瘍切開術等				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
453	0.06	0.01	23	0.04	0.00	476	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
295	65.12	18	78.26	313	65.76	158	34.88	5	21.74	163	34.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	2.87			13	2.73	21~40歳	79	17.44	6	26.09	85	17.86
3~5歳	17	3.75	2	8.70	19	3.99	41~60歳	151	33.33	5	21.74	156	32.77
6~15歳	14	3.09			14	2.94	61~79歳	156	34.44	9	39.13	165	34.66
16~20歳	7	1.55			7	1.47	80歳以上	16	3.53	1	4.35	17	3.57

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	289	63.80	9	39.13	298	62.61
自院の外来からの入院	180	39.74	8	34.78	188	39.50
救急車による搬送	78	17.22	5	21.74	83	17.44
救急医療入院	357	78.81	19	82.61	376	78.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19	1	20	424	22	446				5		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				1		1	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.51		18.96		15.67		25パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00	
最大値	68		68		68		75パーセンタイル値	19.00		21.00		19.00	
変動係数	0.54		0.66		0.55		90パーセンタイル値	27.00		29.60		27.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J051	233	51.43	J051	10	43.48	J051	243	51.05	J384	106	9.61	E119	2	6.06	J384	108	9.51
J390	157	34.66	J390	6	26.09	J390	163	34.24	J060	51	4.62	J36	2	6.06	J060	51	4.49
J391	27	5.96	J391	4	17.39	J391	31	6.51	J36	46	4.17	J384	2	6.06	J36	48	4.23
J040	14	3.09	J392	2	8.70	J040	14	2.94	E119	36	3.26	J387	2	6.06	E119	38	3.35
J039	10	2.21	J039	1	4.35	J039	11	2.31	J960	36	3.26	Z930	2	6.06	J960	36	3.17
J392	7	1.55			J392	9	1.89	I10	35	3.17	B182	1	3.03	I10	35	3.08	
J050	2	0.44			J050	2	0.42	J988	29	2.63	E109	1	3.03	J988	30	2.64	
J030	1	0.22			J030	1	0.21	K259	29	2.63	E86	1	3.03	K259	29	2.55	
J041	1	0.22			J041	1	0.21	L021	28	2.54	E871	1	3.03	L021	29	2.55	
J042	1	0.22			J042	1	0.21	R060	26	2.36	I209	1	3.03	R060	26	2.29	

手術								
DPC参加病院			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	324	45.89	K386	15	38.46	K386	339	45.50
K367	132	18.70	K367	6	15.38	K367	138	18.52
K396	90	12.75	K396	6	15.38	K396	96	12.89
K384-2	68	9.63	K384-2	3	7.69	K384-2	71	9.53
K368	15	2.12	K0004	2	5.13	K368	16	2.15
K384	14	1.98	K0012	1	2.56	K384	14	1.88
K3772	11	1.56	K368	1	2.56	K3772	12	1.61
K0004	8	1.13	K3772	1	2.56	K0004	10	1.34
K0011	7	0.99	K392-2	1	2.56	K0011	7	0.94
K3932	4	0.57	K401	1	2.56	K3932	4	0.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	9.49	2	8.70	45	9.45	1	0.22			1	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	3.53	4	17.39	20	4.20	6	1.32			6	1.26

040060xx97xxxx	急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 その他の手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
460	0.06	0.01	64	0.10	0.01	524	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
291	63.26	37	57.81	328	62.60	169	36.74	27	42.19	196	37.40

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	25	5.43	7	10.94	32	6.11	21~40 歳	182	39.57	22	34.38	204	38.93
3~5 歳	30	6.52	6	9.38	36	6.87	41~60 歳	60	13.04	9	14.06	69	13.17
6~15 歳	81	17.61	7	10.94	88	16.79	61~79 歳	46	10.00	4	6.25	50	9.54
16~20 歳	30	6.52	9	14.06	39	7.44	80 歳以上	6	1.30			6	1.15

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	282	61.30	32	50.00	314	59.92
自院の外来からの入院	384	83.48	51	79.69	435	83.02
救急車による搬送	8	1.74			8	1.53
救急医療入院	59	12.83	16	25.00	75	14.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
26	2	28	428	57	485	1		1	2	4	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.23		9.97		9.32		25 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	3		4		3		50 パーセンタイル値	9.00		8.00		8.00	
最大値	84		61		84		75 パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
変動係数	0.61		0.78		0.64		90 パーセンタイル値	12.00		14.50		12.50	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J039	287	62.39	J039	51	79.69	J039	338	64.50	K259	24	3.68	J370	8	19.05	K259	25	3.60
J392	50	10.87	J038	4	6.25	J392	52	9.92	J060	22	3.37	J358	4	9.52	J384	23	3.31
J051	37	8.04	J051	4	6.25	J051	41	7.82	J384	22	3.37	E86	2	4.76	J060	22	3.17
J030	35	7.61	J392	2	3.13	J030	36	6.87	H669	18	2.76	H669	2	4.76	J358	22	3.17
J038	17	3.70	J030	1	1.56	J038	21	4.01	J358	18	2.76	A09	1	2.38	H669	20	2.88
J390	15	3.26	J040	1	1.56	J390	15	2.86	E119	17	2.61	B24	1	2.38	E119	18	2.59
J040	10	2.17	J391	1	1.56	J040	11	2.10	I10	16	2.45	D171	1	2.38	J370	17	2.45
J050	4	0.87			J050	4	0.76	K121	16	2.45	D487	1	2.38	K121	17	2.45	
J391	3	0.65			J391	4	0.76	J304	15	2.30	D489	1	2.38	I10	16	2.31	
J042	1	0.22			J042	1	0.19	J351	15	2.30	E119	1	2.38	J304	16	2.31	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K3772	589	72.09	K3772	83	70.94	K3772	672	71.95
K300	47	5.75	K300	8	6.84	K300	55	5.89
K370	38	4.65	K368	8	6.84	K370	45	4.82
K368	24	2.94	K370	7	5.98	K368	32	3.43
K3731	16	1.96	K0004	1	0.85	K3731	16	1.71
K3721	12	1.47	K0052	1	0.85	K3721	12	1.28
K385	11	1.35	K0062	1	0.85	K385	11	1.18
K384	9	1.10	K371-21	1	0.85	K384	10	1.07
K309	4	0.49	K374	1	0.85	K3892	5	0.54
K331	4	0.49	K382	1	0.85	K309	4	0.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.65			3	0.57	2	0.43			2	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.22			1	0.19	3	0.65			3	0.57

040070xxxxxxxx	インフルエンザ、ウイルス性肺炎				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
14869	1.99	0.24	1871	3.04	0.39	16740	2.07	0.25

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8233	55.37	1037	55.42	9270	55.38	6636	44.63	834	44.58	7470	44.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7503	50.46	827	44.20	8330	49.76	21~40 歳	460	3.09	59	3.15	519	3.10
3~5 歳	2414	16.24	312	16.68	2726	16.28	41~60 歳	391	2.63	64	3.42	455	2.72
6~15 歳	2542	17.10	265	14.16	2807	16.77	61~79 歳	777	5.23	172	9.19	949	5.67
16~20 歳	127	0.85	21	1.12	148	0.88	80 歳以上	655	4.41	151	8.07	806	4.81

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6642	44.67	731	39.07	7373	44.04
自院の外来からの入院	7140	48.02	891	47.62	8031	47.97
救急車による搬送	2336	15.71	260	13.90	2596	15.51
救急医療入院	7768	52.24	899	48.05	8667	51.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2638	114	2752	11976	1720	13696	15	3	18	94	10	104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	19	11	30	9	3	12	108	10	118

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.56		6.92		5.71		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	111		65		111		75 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.65		0.77		0.68		90 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J101	6178	41.55	J101	678	36.24	J101	6856	40.96	J459	2059	8.72	E86	138	8.34	J459	2164	8.56
J121	4818	32.40	J121	591	31.59	J121	5409	32.31	E86	1730	7.33	J459	105	6.34	E86	1868	7.39
J111	1408	9.47	J111	159	8.50	J111	1567	9.36	J209	1720	7.28	A09	61	3.69	J209	1765	6.98
J110	913	6.14	J110	139	7.43	J110	1052	6.28	J450	1625	6.88	I10	58	3.50	J450	1682	6.66
J129	597	4.02	J129	98	5.24	J129	695	4.15	A09	1034	4.38	J450	57	3.44	A09	1095	4.33
J100	309	2.08	J100	71	3.79	J100	380	2.27	R560	951	4.03	J46	57	3.44	R560	1005	3.98
J118	249	1.67	J120	51	2.73	J118	280	1.67	J960	593	2.51	J960	55	3.32	J960	648	2.56
J120	202	1.36	J118	31	1.66	J120	253	1.51	J069	574	2.43	R560	54	3.26	J069	585	2.31
J128	98	0.66	J122	19	1.02	J128	116	0.69	J101	426	1.80	J209	45	2.72	J46	471	1.86
J108	73	0.49	J128	18	0.96	J108	89	0.53	J46	414	1.75	J101	32	1.93	I10	460	1.82

手術								
DPC 参加病院			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	%
K300	137	83.54	K300	17	77.27	K300	154	82.80
K6022	5	3.05	K309	2	9.09	K6022	5	2.69
K0004	3	1.83	K331	1	4.55	K309	4	2.15
K664	3	1.83	K386	1	4.55	K0004	3	1.61
K0011	2	1.22	K721-21	1	4.55	K664	3	1.61
K309	2	1.22				K0011	2	1.08
K6021	2	1.22				K331	2	1.08
K0005	1	0.61				K6021	2	1.08
K2821	1	0.61				K0005	1	0.54
K2861	1	0.61				K2821	1	0.54

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
96	0.65	19	1.02	115	0.69			2	0.11	2	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	0.29	20	1.07	63	0.38	14	0.09	10	0.53	24	0.14

040080xx97x0xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
18224	2.44	0.30	2068	3.36	0.44	20292	2.51	0.31

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10728	58.87	1145	55.37	11873	58.51	7496	41.13	923	44.63	8419	41.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1237	6.79	52	2.51	1289	6.35	21~40歳	119	0.65	3	0.15	122	0.60
3~5歳	140	0.77	9	0.44	149	0.73	41~60歳	545	2.99	54	2.61	599	2.95
6~15歳	74	0.41	4	0.19	78	0.38	61~79歳	5437	29.83	557	26.93	5994	29.54
16~20歳	16	0.09			16	0.08	80歳以上	10656	58.47	1389	67.17	12045	59.36

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8376	45.96	901	43.57	9277	45.72
自院の外来からの入院	9606	52.71	1071	51.79	10677	52.62
救急車による搬送	6212	34.09	602	29.11	6814	33.58
救急医療入院	11787	64.68	1088	52.61	12875	63.45

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
833	78	911	13188	1331	14519	79	31	110	493	60	553
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24	5	29	2478	476	2954	865	71	936	264	16	280

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.14		53.14		45.05		25パーセンタイル値	18.00		23.00		18.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	37.00		43.50		37.00	
最大値	319		296		319		75パーセンタイル値	60.00		72.00		61.00	
変動係数	0.80		0.77		0.80		90パーセンタイル値	89.00		106.00		91.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J690	9865	54.13	J690	1064	51.45	J690	10929	53.86	R13	4097	4.54	I10	309	4.51	R13	4314	4.44
J189	2265	12.43	J189	495	23.94	J189	2760	13.60	M6259	3836	4.25	I693	260	3.80	M6259	4029	4.15
J159	1348	7.40	J152	122	5.90	J159	1420	7.00	I10	3652	4.04	R13	217	3.17	I10	3961	4.08
J180	867	4.76	J159	72	3.48	J180	925	4.56	I693	2296	2.54	M6259	193	2.82	I693	2556	2.63
J152	781	4.29	J180	58	2.80	J152	903	4.45	J960	2130	2.36	E119	158	2.31	J960	2267	2.33
J13	605	3.32	J158	41	1.98	J13	639	3.15	D649	2032	2.25	L89	158	2.31	D649	2161	2.22
J209	314	1.72	J181	35	1.69	J209	327	1.61	J90	1990	2.20	I509	157	2.29	J90	2079	2.14
J158	257	1.41	J13	34	1.64	J158	298	1.47	E119	1907	2.11	J960	137	2.00	E119	2065	2.13
J150	202	1.11	J151	22	1.06	J181	234	1.15	I509	1761	1.95	I500	130	1.90	I509	1918	1.97
J181	199	1.09	J150	19	0.92	J150	221	1.09	I500	1660	1.84	D649	129	1.88	I500	1790	1.84

手術								
DPC参加病院			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	%
K664	7447	48.07	K664	939	56.77	K664	8386	48.91
K300	2178	14.06	K300	108	6.53	K300	2286	13.33
K6182	720	4.65	K0004	68	4.11	K6182	782	4.56
K386	518	3.34	K6182	62	3.75	K386	564	3.29
K654	494	3.19	K654	54	3.26	K654	548	3.20
K0004	410	2.65	K386	46	2.78	K0004	478	2.79
K0011	261	1.68	K0011	27	1.63	K0011	288	1.68
K0461	229	1.48	K725	21	1.27	K0461	239	1.39
K725	122	0.79	K721-21	19	1.15	K725	143	0.83
K430	104	0.67	K430	15	0.91	K430	119	0.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						67	0.37	9	0.44	76	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4091	22.45	650	31.43	4741	23.36	6398	35.11	751	36.32	7149	35.23

040080xx97x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
4723	0.63	0.08	344	0.56	0.07	5067	0.63	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3100	65.64	230	66.86	3330	65.72	1623	34.36	114	33.14	1737	34.28

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	59	1.25	3	0.87	62	1.22	21~40歳	61	1.29	1	0.29	62	1.22
3~5歳	13	0.28			13	0.26	41~60歳	291	6.16	16	4.65	307	6.06
6~15歳	26	0.55	1	0.29	27	0.53	61~79歳	2034	43.07	133	38.66	2167	42.77
16~20歳	14	0.30			14	0.28	80歳以上	2225	47.11	190	55.23	2415	47.66

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1868	39.55	140	40.70	2008	39.63
自院の外来からの入院	2274	48.15	164	47.67	2438	48.12
救急車による搬送	2515	53.25	136	39.53	2651	52.32
救急医療入院	3692	78.17	243	70.64	3935	77.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
86		86	2127	96	2223	17	1	18	124	5	129
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	3	12	1627	202	1829	660	36	696	73	1	74

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	61.59		61.51		61.58		25パーセンタイル値	28.00		23.00		28.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	50.00		47.00		50.00	
最大値	335		321		335		75パーセンタイル値	82.00		85.00		82.00	
変動係数	0.75		0.86		0.76		90パーセンタイル値	122.00		123.00		122.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J690	2204	46.67	J690	149	43.31	J690	2353	46.44	J960	1238	4.42	I10	62	4.45	J960	1293	4.40
J189	661	14.00	J189	81	23.55	J189	742	14.64	M6259	1104	3.94	J960	55	3.95	M6259	1127	3.83
J152	574	12.15	J152	41	11.92	J152	615	12.14	I10	902	3.22	I509	47	3.37	I10	964	3.28
J159	358	7.58	J159	14	4.07	J159	372	7.34	D649	824	2.94	E119	43	3.09	D649	852	2.90
J13	167	3.54	J13	10	2.91	J13	177	3.49	R13	778	2.78	A419	39	2.80	R13	795	2.70
J180	146	3.09	J181	10	2.91	J180	152	3.00	E119	653	2.33	I500	35	2.51	E119	696	2.37
J151	109	2.31	J151	6	1.74	J151	115	2.27	I500	643	2.30	R579	35	2.51	I500	678	2.31
J158	81	1.72	J180	6	1.74	J181	86	1.70	I509	593	2.12	D65	29	2.08	I509	640	2.18
J181	76	1.61	A481	4	1.16	J158	85	1.68	J90	523	1.87	E880	29	2.08	J90	543	1.85
J150	62	1.31	J158	4	1.16	J150	64	1.26	J969	481	1.72	I693	29	2.08	J969	503	1.71

手術								
DPC参加病院			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	1913	37.44	K386	131	43.81	K386	2044	37.80
K664	951	18.61	K664	73	24.41	K664	1024	18.93
K654	145	2.84	K654	9	3.01	K654	154	2.85
K549	108	2.11	K0011	7	2.34	K549	108	2.00
K6182	92	1.80	K6182	7	2.34	K6182	99	1.83
K0004	91	1.78	K0004	5	1.67	K0004	96	1.78
K0461	70	1.37	K430	5	1.67	K0461	70	1.29
K546	55	1.08	K681	5	1.67	K725	57	1.05
K725	52	1.02	K725	5	1.67	K546	55	1.02
K6002	46	0.90	K0001	3	1.00	K0011	50	0.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4723	100.00	344	100.00	5067	100.00	147	3.11	9	2.62	156	3.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3233	68.45	252	73.26	3485	68.78	2771	58.67	196	56.98	2967	58.56

040090xxxxxxxx	下気道感染症（その他）				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
2110	0.28	0.03	588	0.96	0.12	2698	0.33	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1064	50.43	283	48.13	1347	49.93	1046	49.57	305	51.87	1351	50.07

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	557	26.40	152	25.85	709	26.28	21～40 歳	96	4.55	8	1.36	104	3.85
3～5 歳	176	8.34	57	9.69	233	8.64	41～60 歳	100	4.74	27	4.59	127	4.71
6～15 歳	110	5.21	30	5.10	140	5.19	61～79 歳	422	20.00	134	22.79	556	20.61
16～20 歳	25	1.18	2	0.34	27	1.00	80 歳以上	624	29.57	178	30.27	802	29.73

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	721	34.17	194	32.99	915	33.91
自院の外来からの入院	1345	63.74	399	67.86	1744	64.64
救急車による搬送	352	16.68	82	13.95	434	16.09
救急医療入院	1035	49.05	234	39.80	1269	47.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
178	47	225	1828	503	2331	9	3	12	34	19	53
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	14	5	19	7	2	9	38	9	47

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.01		11.41		10.31		25 パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	152		99		152		75 パーセンタイル値	11.00		14.00		11.00	
変動係数	1.20		0.97		1.15		90 パーセンタイル値	18.00		22.00		20.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J40	1636	77.54	J40	435	73.98	J40	2071	76.76	I10	319	5.94	I10	59	6.76	I10	378	6.06
J42	400	18.96	J42	139	23.64	J42	539	19.98	J459	297	5.53	J459	40	4.58	J459	337	5.40
J410	54	2.56	J410	9	1.53	J410	63	2.34	E86	206	3.84	E86	29	3.32	E86	235	3.77
J411	17	0.81	J411	3	0.51	J411	20	0.74	K590	142	2.65	I693	26	2.98	K590	163	2.61
J418	3	0.14	J418	2	0.34	J418	5	0.19	K210	116	2.16	K590	21	2.41	A09	125	2.00
									A09	106	1.98	E119	20	2.29	K210	125	2.00
									E119	100	1.86	I509	20	2.29	E119	120	1.92
									I509	95	1.77	A09	19	2.18	I509	115	1.84
									G470	86	1.60	I500	18	2.06	I693	109	1.75
									I693	83	1.55	F03	15	1.72	G470	92	1.47

手術								
DPC 参加病院			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	%
K664	16	48.48	K300	7	38.89	K664	20	39.22
K300	5	15.15	K664	4	22.22	K300	12	23.53
K0004	2	6.06	K282-2	2	11.11	K0004	2	3.92
K3772	2	6.06	K2861	1	5.56	K282-2	2	3.92
K386	2	6.06	K616	1	5.56	K3772	2	3.92
K401	2	6.06	K6182	1	5.56	K386	2	3.92
K2802	1	3.03	K654	1	5.56	K401	2	3.92
K2821	1	3.03	K7211	1	5.56	K2802	1	1.96
K499	1	3.03				K2821	1	1.96
K688	1	3.03				K2861	1	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	2.18	10	1.70	56	2.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	1.14	4	0.68	28	1.04	10	0.47	5	0.85	15	0.56

040100xxxxx00x	喘息 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
49110	6.57	0.80	5055	8.22	1.07	54165	6.70	0.82

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
26997	54.97	2743	54.26	29740	54.91	22113	45.03	2312	45.74	24425	45.09

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15101	30.75	1421	28.11	16522	30.50	21~40歳	3343	6.81	272	5.38	3615	6.67
3~5歳	11328	23.07	1049	20.75	12377	22.85	41~60歳	3385	6.89	390	7.72	3775	6.97
6~15歳	10749	21.89	1065	21.07	11814	21.81	61~79歳	3320	6.76	538	10.64	3858	7.12
16~20歳	666	1.36	43	0.85	709	1.31	80歳以上	1218	2.48	277	5.48	1495	2.76

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	17525	35.69	1583	31.32	19108	35.28
自院の外来からの入院	27743	56.49	3103	61.38	30846	56.95
救急車による搬送	4463	9.09	444	8.78	4907	9.06
救急医療入院	26977	54.93	2734	54.09	29711	54.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4108	317	4425	44261	4643	48904	122	27	149	262	37	299
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	2	18	13	8	21	18	2	20	310	19	329

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.64		7.87		6.75		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	192		193		193		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.77		0.99		0.80		90パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J46	24854	50.61	J46	2396	47.40	J46	27250	50.31	J209	6867	10.64	J209	360	8.88	J209	7227	10.54
J450	15814	32.20	J459	1478	29.24	J450	16873	31.15	J960	5081	7.88	J189	218	5.37	J960	5262	7.67
J459	7316	14.90	J450	1059	20.95	J459	8794	16.24	J459	3600	5.58	I10	208	5.13	J459	3700	5.40
J451	940	1.91	J451	96	1.90	J451	1036	1.91	E86	2716	4.21	J960	181	4.46	E86	2865	4.18
J458	186	0.38	J458	26	0.51	J458	212	0.39	J450	2414	3.74	J450	169	4.17	J450	2583	3.77
									J969	1687	2.61	E86	149	3.67	I10	1854	2.70
									J304	1683	2.61	J459	100	2.47	J189	1763	2.57
									A09	1652	2.56	R090	96	2.37	J969	1741	2.54
									I10	1646	2.55	E119	93	2.29	J304	1729	2.52
									J189	1545	2.39	J180	89	2.19	A09	1713	2.50

手術								
DPC参加病院			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	%
K300	144	71.29	K300	18	62.07	K300	162	70.13
K7211	6	2.97	K654	3	10.34	K309	7	3.03
K309	5	2.48	K309	2	6.90	K654	7	3.03
K0004	4	1.98	K0001	1	3.45	K7211	6	2.60
K6182	4	1.98	K006-41	1	3.45	K0004	4	1.73
K654	4	1.98	K0613	1	3.45	K6182	4	1.73
K000-25	2	0.99	K068-2	1	3.45	K000-25	2	0.87
K0462	2	0.99	K664	1	3.45	K0462	2	0.87
K0911	2	0.99	K721-21	1	3.45	K0911	2	0.87
K270	2	0.99				K270	2	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.00	1	0.02	2	0.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
50	0.10	9	0.18	59	0.11	16	0.03	5	0.10	21	0.04

040100xxxxx01x	喘息 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
5222	0.70	0.09	359	0.58	0.08	5581	0.69	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2410	46.15	163	45.40	2573	46.10	2812	53.85	196	54.60	3008	53.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	172	3.29	2	0.56	174	3.12	21~40歳	123	2.36	2	0.56	125	2.24
3~5歳	84	1.61			84	1.51	41~60歳	668	12.79	32	8.91	700	12.54
6~15歳	45	0.86			45	0.81	61~79歳	2463	47.17	173	48.19	2636	47.23
16~20歳	12	0.23			12	0.22	80歳以上	1655	31.69	150	41.78	1805	32.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1582	30.29	91	25.35	1673	29.98
自院の外来からの入院	3374	64.61	223	62.12	3597	64.45
救急車による搬送	1358	26.01	85	23.68	1443	25.86
救急医療入院	3642	69.74	183	50.97	3825	68.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
206	12	218	4837	326	5163	33	7	40	63	4	67
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6	1	7	22	4	26	17	3	20	38	2	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.40		15.38		13.53		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	210		86		210		75パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
変動係数	0.94		0.83		0.93		90パーセンタイル値	24.00		29.00		24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J46	3491	66.85	J46	201	55.99	J46	3692	66.15	I10	1651	7.75	I10	94	8.00	I10	1745	7.77
J459	1235	23.65	J459	108	30.08	J459	1343	24.06	J449	1221	5.73	I509	92	7.83	J449	1287	5.73
J450	234	4.48	J451	29	8.08	J450	253	4.53	I509	1054	4.95	I500	73	6.21	I509	1146	5.10
J451	221	4.23	J450	19	5.29	J451	250	4.48	J439	907	4.26	J439	71	6.04	J439	978	4.35
J458	41	0.79	J458	2	0.56	J458	43	0.77	I209	883	4.15	J449	66	5.62	I500	945	4.21
									I500	872	4.10	I209	51	4.34	I209	934	4.16
									J960	746	3.50	E119	48	4.09	J960	786	3.50
									K210	673	3.16	J960	40	3.40	K210	693	3.08
									E119	573	2.69	J189	28	2.38	E119	621	2.76
									G470	552	2.59	I48	22	1.87	G470	570	2.54

手術								
DPC参加病院			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	%
K664	5	11.11	K0041	1	14.29	K664	5	9.62
K0011	3	6.67	K006-41	1	14.29	K0011	3	5.77
K0051	3	6.67	K270	1	14.29	K0051	3	5.77
K0004	2	4.44	K6182	1	14.29	K6182	3	5.77
K0611	2	4.44	K654	1	14.29	K0004	2	3.85
K339	2	4.44	K7211	1	14.29	K0611	2	3.85
K364	2	4.44	K722	1	14.29	K339	2	3.85
K386	2	4.44				K364	2	3.85
K6182	2	4.44				K386	2	3.85
K7981	2	4.44				K654	2	3.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.02			1	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	0.94	8	2.23	57	1.02	18	0.34	3	0.84	21	0.38

040100xxxxx1xx	喘息 手術・処置等 2 1あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
784	0.10	0.01	57	0.09	0.01	841	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
381	48.60	33	57.89	414	49.23	403	51.40	24	42.11	427	50.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	44	5.61	2	3.51	46	5.47	21~40歳	116	14.80	10	17.54	126	14.98
3~5歳	31	3.95	1	1.75	32	3.80	41~60歳	167	21.30	12	21.05	179	21.28
6~15歳	51	6.51	1	1.75	52	6.18	61~79歳	236	30.10	21	36.84	257	30.56
16~20歳	13	1.66	1	1.75	14	1.66	80歳以上	126	16.07	9	15.79	135	16.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	252	32.14	13	22.81	265	31.51
自院の外来からの入院	328	41.84	27	47.37	355	42.21
救急車による搬送	417	53.19	30	52.63	447	53.15
救急医療入院	665	84.82	45	78.95	710	84.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
44	2	46	651	42	693	2	2	13	1	1	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	33	10	43	28	2	30	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.94		29.14		18.70		25パーセンタイル値	7.00		9.50		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		18.00		12.00	
最大値	247		125		247		75パーセンタイル値	18.75		37.00		19.00	
変動係数	1.26		0.93		1.24		90パーセンタイル値	36.50		71.00		38.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J46	640	81.63	J46	44	77.19	J46	684	81.33	J960	257	9.49	J960	8	5.80	J960	265	9.31
J459	75	9.57	J459	9	15.79	J459	84	9.99	I10	133	4.91	E119	7	5.07	I10	140	4.92
J450	49	6.25	J458	2	3.51	J450	50	5.95	J969	80	2.95	I10	7	5.07	J969	82	2.88
J451	15	1.91	J450	1	1.75	J451	16	1.90	K259	72	2.66	I500	7	5.07	K259	76	2.67
J458	5	0.64	J451	1	1.75	J458	7	0.83	J459	71	2.62	J189	7	5.07	J459	75	2.64
									E119	64	2.36	J459	4	2.90	E119	71	2.49
									I500	60	2.22	K259	4	2.90	I500	67	2.35
									K210	59	2.18	G809	3	2.17	J189	63	2.21
									J189	56	2.07	I509	3	2.17	K210	61	2.14
									G470	52	1.92	J42	3	2.17	I509	54	1.90

手術								
DPC参加病院			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	18	51.43	K0912	2	28.57	K386	20	47.62
K654	2	5.71	K386	2	28.57	K0912	2	4.76
K664	2	5.71	K0911	1	14.29	K6182	2	4.76
K0004	1	2.86	K615	1	14.29	K654	2	4.76
K0062	1	2.86	K6182	1	14.29	K664	2	4.76
K0433	1	2.86				K0004	1	2.38
K0461	1	2.86				K0062	1	2.38
K546	1	2.86				K0433	1	2.38
K548	1	2.86				K0461	1	2.38
K549	1	2.86				K0911	1	2.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
784	100.00	57	100.00	841	100.00	2	0.26			2	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
150	19.13	18	31.58	168	19.98	18	2.30	5	8.77	23	2.73

040110xxxx0xx	間質性肺炎 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
23313	3.12	0.38	1447	2.35	0.31	24760	3.06	0.38

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14227	61.03	886	61.23	15113	61.04	9086	38.97	561	38.77	9647	38.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	32	0.14	2	0.14	34	0.14	21~40歳	499	2.14	29	2.00	528	2.13
3~5歳	17	0.07	2	0.14	19	0.08	41~60歳	3051	13.09	150	10.37	3201	12.93
6~15歳	33	0.14	2	0.14	35	0.14	61~79歳	13840	59.37	742	51.28	14582	58.89
16~20歳	63	0.27	5	0.35	68	0.27	80歳以上	5778	24.78	515	35.59	6293	25.42

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	10916	46.82	612	42.29	11528	46.56
自院の外来からの入院	17532	75.20	1007	69.59	18539	74.87
救急車による搬送	3089	13.25	213	14.72	3302	13.34
救急医療入院	10146	43.52	568	39.25	10714	43.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
291	15	306	15931	946	16877	126	23	149	2456	131	2587
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
58	19	77	2296	225	2521	456	16	472	1699	72	1771

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.42		25.70		23.56		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	311		251		311		75パーセンタイル値	31.00		34.00		31.00	
変動係数	0.95		0.98		0.95		90パーセンタイル値	50.00		56.00		50.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J841	9320	39.98	J841	566	39.12	J841	9886	39.93	I10	5197	5.84	I10	251	7.94	I10	5448	5.91
J849	7366	31.60	J849	515	35.59	J849	7881	31.83	K210	4165	4.68	E119	155	4.90	K210	4248	4.61
J848	2404	10.31	J848	167	11.54	J848	2571	10.38	J961	3469	3.90	J961	110	3.48	J961	3579	3.88
J82	1032	4.43	J82	56	3.87	J82	1088	4.39	E119	3323	3.73	K210	83	2.62	E119	3478	3.77
J704	849	3.64	J704	32	2.21	J704	881	3.56	M8199	2958	3.32	I500	74	2.34	M8199	3009	3.26
J700	681	2.92	J679	20	1.38	J700	700	2.83	K259	2841	3.19	J459	72	2.28	K259	2885	3.13
J679	480	2.06	J700	19	1.31	J679	500	2.02	G470	2347	2.64	J960	66	2.09	G470	2401	2.60
J702	291	1.25	J702	14	0.97	J702	305	1.23	K590	2258	2.54	I509	63	1.99	K590	2313	2.51
J991	136	0.58	J990	11	0.76	J64	144	0.58	J960	2173	2.44	M0690	63	1.99	J960	2239	2.43
J64	135	0.58	J64	9	0.62	J991	142	0.57	J459	1854	2.08	K590	55	1.74	J459	1926	2.09

手術								
DPC参加病院			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	377	42.17	K513	25	43.10	K513	402	42.23
K5111	33	3.69	K664	5	8.62	K664	35	3.68
K664	30	3.36	K2821	3	5.17	K5111	33	3.47
K654	29	3.24	K509-2	3	5.17	K654	31	3.26
K7211	27	3.02	K0001	2	3.45	K7211	28	2.94
K0004	25	2.80	K331	2	3.45	K0004	26	2.73
K488	20	2.24	K386	2	3.45	K488	20	2.10
K300	16	1.79	K6182	2	3.45	K2821	18	1.89
K331	16	1.79	K654	2	3.45	K331	18	1.89
K2821	15	1.68	K0003	1	1.72	K300	16	1.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						21	0.09	2	0.14	23	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
898	3.85	93	6.43	991	4.00	453	1.94	34	2.35	487	1.97

040110xxxx1xx	間質性肺炎 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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)					
2857	0.38	0.05	184	0.30	0.04	3041	0.38	0.05					
性別													
男性					女性								
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1922	67.27	124	67.39	2046	67.28	935	32.73	60	32.61	995	32.72		
年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	0.25			7	0.23	21~40 歳	23	0.81			23	0.76
3~5 歳							41~60 歳	233	8.16	11	5.98	244	8.02
6~15 歳							61~79 歳	1740	60.90	111	60.33	1851	60.87
16~20 歳	3	0.11			3	0.10	80 歳以上	851	29.79	62	33.70	913	30.02
入院経路													
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	1241		43.44		72		39.13		1313		43.18		
自院の外来からの入院	1725		60.38		116		63.04		1841		60.54		
救急車による搬送	1046		36.61		60		32.61		1106		36.37		
救急医療入院	2071		72.49		125		67.93		2196		72.21		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
21		21	778	29	807	7	1	8	66	2	68		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体		
5	3	8	1678	132	1810	283	17	300	19		19		
在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	35.44		36.48		35.50		25 パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	26.00		23.50		26.00	
最大値	341		258		341		75 パーセンタイル値	47.50		45.00		47.00	
変動係数	0.93		1.01		0.93		90 パーセンタイル値	74.00		88.00		75.00	
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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
J841	1341	46.94	J841	95	51.63	J841	1436	47.22	J960	722	5.26		
J849	936	32.76	J849	61	33.15	J849	997	32.79	I10	565	4.12		
J848	282	9.87	J848	16	8.70	J848	298	9.80	E119	508	3.70		
J704	81	2.84	J704	5	2.72	J704	86	2.83	J961	487	3.55		
J700	40	1.40	J840	2	1.09	J700	40	1.32	M6259	373	2.72		
J702	36	1.26	J991	2	1.09	J702	37	1.22	I509	332	2.42		
J82	28	0.98	J64	1	0.54	J840	30	0.99	I500	327	2.38		
J840	28	0.98	J702	1	0.54	J82	28	0.92	I509	14	2.35		
J64	17	0.60	J990	1	0.54	J64	18	0.59	J961	14	2.35		
J990	16	0.56			J990	17	0.56	K210	291	2.12			
								J969	289	2.11			
								J159	13	2.18			
								R579	13	2.18			
								J159	233	1.63			
手術													
DPC 参加病院			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	278	47.68	K386	24	48.00	K386	302	47.71					
K509-2	34	5.83	K664	5	10.00	K509-2	36	5.69					
K664	30	5.15	K164-2	2	4.00	K664	35	5.53					
K654	27	4.63	K300	2	4.00	K654	29	4.58					
K513	15	2.57	K509-2	2	4.00	K513	15	2.37					
K0004	12	2.06	K6182	2	4.00	K0004	12	1.90					
K549	9	1.54	K654	2	4.00	K549	10	1.58					
K6021	8	1.37	K0002	1	2.00	K6021	8	1.26					
K596	6	1.03	K0012	1	2.00	K596	6	0.95					
K6001	6	1.03	K0441	1	2.00	K6001	6	0.95					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
2857	100.00	184	100.00	3041	100.00	27	0.95	3	1.63	30	0.99		
中心静脈注射						輸血							
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1429	50.02	107	58.15	1536	50.51	495	17.33	39	21.20	534	17.56		

040120xx01x0xx	慢性閉塞性肺疾患 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
222	0.03	0.00	8	0.01	0.00	230	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
201	90.54	7	87.50	208	90.43	21	9.46	1	12.50	22	9.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	1.35			3	1.30	21~40歳	55	24.77	1	12.50	56	24.35
3~5歳							41~60歳	106	47.75	3	37.50	109	47.39
6~15歳	1	0.45			1	0.43	61~79歳	47	21.17	3	37.50	50	21.74
16~20歳	6	2.70	1	12.50	7	3.04	80歳以上	4	1.80			4	1.74

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	115	51.80	5	62.50	120	52.17
自院の外来からの入院	188	84.68	6	75.00	194	84.35
救急車による搬送	5	2.25			5	2.17
救急医療入院	14	6.31	2	25.00	16	6.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	210	8	218				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.23		18.00		15.33		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	4		8		4		50パーセンタイル値	13.00		12.50		13.00	
最大値	78		58		78		75パーセンタイル値	17.25		17.25		17.25	
変動係数	0.67		0.92		0.68		90パーセンタイル値	25.00		58.00		25.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J439	176	79.28	J439	5	62.50	J439	181	78.70	T888	45	7.26	J939	2	25.00	T888	45	7.17
J430	15	6.76	J430	2	25.00	J430	17	7.39	J439	34	5.48	G470	1	12.50	J439	35	5.57
J431	11	4.95	J438	1	12.50	J438	12	5.22	G470	21	3.39	J439	1	12.50	G470	22	3.50
J438	11	4.95				J431	11	4.78	J449	21	3.39	J450	1	12.50	J449	21	3.34
J432	5	2.25				J432	5	2.17	K295	20	3.23	J849	1	12.50	K295	20	3.18
J448	3	1.35				J448	3	1.30	K259	18	2.90	K254	1	12.50	K259	18	2.87
J449	1	0.45				J449	1	0.43	K291	18	2.90	K590	1	12.50	K291	18	2.87
									J459	17	2.74				K590	18	2.87
									J984	17	2.74				J459	17	2.71
									K590	17	2.74				J984	17	2.71

手術								
DPC参加病院			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	181	76.05	K513	6	75.00	K513	187	76.02
K5111	20	8.40	K5111	1	12.50	K5111	21	8.54
K513-4	20	8.40	K513-4	1	12.50	K513-4	21	8.54
K5112	5	2.10				K5112	5	2.03
K5113	4	1.68				K5113	4	1.63
K5114	3	1.26				K5114	3	1.22
K0004	1	0.42				K0004	1	0.41
K0061	1	0.42				K0061	1	0.41
K0062	1	0.42				K0062	1	0.41
K494	1	0.42				K494	1	0.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	3.60			8	3.48	11	4.95	1	12.50	12	5.22

040120xx97x0xx	慢性閉塞性肺疾患 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
277	0.04	0.00	33	0.05	0.01	310	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
225	81.23	30	90.91	255	82.26	52	18.77	3	9.09	55	17.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.36			1	0.32	21~40歳	6	2.17			6	1.94
3~5歳							41~60歳	15	5.42	1	3.03	16	5.16
6~15歳							61~79歳	115	41.52	11	33.33	126	40.65
16~20歳							80歳以上	140	50.54	21	63.64	161	51.94

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	113	40.79	12	36.36	125	40.32
自院の外来からの入院	180	64.98	19	57.58	199	64.19
救急車による搬送	80	28.88	8	24.24	88	28.39
救急医療入院	153	55.23	13	39.39	166	53.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	203	18	221	4		4	16	3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	37	9	46	5	3	8	3		3

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	42.20		46.70		42.68	25パーセンタイル値	17.00		20.00		17.75
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	31.00		36.00		31.50
最大値	300		235		300	75パーセンタイル値	52.50		57.00		54.00
変動係数	0.95		0.92		0.95	90パーセンタイル値	92.20		96.20		91.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J449	114	41.16	J449	15	45.45	J449	129	41.61	J961	71	5.04	I10	6	5.31	J961	75	4.92
J439	63	22.74	J439	10	30.30	J439	73	23.55	I10	56	3.97	J189	5	4.42	I10	62	4.07
J448	30	10.83	J438	2	6.06	J448	31	10.00	J459	51	3.62	J961	4	3.54	J459	54	3.55
J431	19	6.86	J440	2	6.06	J431	20	6.45	M6259	48	3.40	D509	3	2.65	M6259	51	3.35
J441	19	6.86	J430	1	3.03	J441	20	6.45	D649	35	2.48	D649	3	2.65	J189	40	2.63
J440	16	5.78	J431	1	3.03	J440	18	5.81	J189	35	2.48	J152	3	2.65	D649	38	2.50
J430	7	2.53	J441	1	3.03	J430	8	2.58	K210	34	2.41	J459	3	2.65	K210	35	2.30
J432	5	1.81	J448	1	3.03	J438	6	1.94	J439	24	1.70	M6259	3	2.65	J439	25	1.64
J438	4	1.44				J432	5	1.61	K259	24	1.70	E86	2	1.77	K259	25	1.64
									N40	21	1.49	E880	2	1.77	D509	23	1.51

手術								
DPC参加病院			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	%
K664	33	14.16	K6335	2	11.11	K664	35	13.94
K654	25	10.73	K664	2	11.11	K654	25	9.96
K7211	15	6.44	K0004	1	5.56	K7211	16	6.37
K6182	11	4.72	K0005	1	5.56	K6182	11	4.38
K508-2	8	3.43	K0021	1	5.56	K508-2	8	3.19
K0004	6	2.58	K089	1	5.56	K0004	7	2.79
K339	6	2.58	K2861	1	5.56	K300	6	2.39
K0443	5	2.15	K300	1	5.56	K339	6	2.39
K282-2	5	2.15	K4741	1	5.56	K0443	5	1.99
K300	5	2.15	K509-2	1	5.56	K282-2	5	1.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.36	1	3.03	2	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
27	9.75	9	27.27	36	11.61	112	40.43	19	57.58	131	42.26

040120xx97x1xx	慢性閉塞性肺疾患 その他の手術あり 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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
336	0.04	0.01	16	0.03	0.00	352	0.04	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
263	78.27	12	75.00	275	78.13	73	21.73	4	25.00	77	21.88

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	2	0.60			2	0.57
3~5 歳							41~60 歳	19	5.65	1	6.25	20	5.68
6~15 歳							61~79 歳	168	50.00	9	56.25	177	50.28
16~20 歳							80 歳以上	147	43.75	6	37.50	153	43.47

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	138	41.07	6	37.50	144	40.91
自院の外来からの入院	161	47.92	10	62.50	171	48.58
救急車による搬送	182	54.17	7	43.75	189	53.69
救急医療入院	268	79.76	10	62.50	278	78.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	158	6	164	1		1	18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			94	7	101	57	3	60	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	67.11		56.81		66.64		25 パーセンタイル値	31.25		28.25		31.00	
最小値	3		21		3		50 パーセンタイル値	53.00		44.50		53.00	
最大値	287		147		287		75 パーセンタイル値	90.75		89.75		90.75	
変動係数	0.75		0.64		0.75		90 パーセンタイル値	132.00		114.80		132.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J449	151	44.94	J449	6	37.50	J449	157	44.60	J961	111	5.45	J961	3	6.00	J961	114	5.47
J439	71	21.13	J440	4	25.00	J439	73	20.74	M6259	85	4.18	K254	3	6.00	M6259	86	4.12
J441	41	12.20	J439	2	12.50	J441	43	12.22	I10	61	3.00	D65	2	4.00	J189	62	2.97
J448	32	9.52	J441	2	12.50	J448	33	9.38	J189	60	2.95	I422	2	4.00	I10	61	2.93
J431	15	4.46	J432	1	6.25	J431	15	4.26	J459	55	2.70	I48	2	4.00	J459	57	2.73
J432	10	2.98	J448	1	6.25	J440	13	3.69	J960	54	2.65	J152	2	4.00	J960	55	2.64
J440	9	2.68				J432	11	3.13	D649	47	2.31	J189	2	4.00	D649	47	2.25
J438	5	1.49				J438	5	1.42	J439	44	2.16	J459	2	4.00	J439	44	2.11
J430	2	0.60				J430	2	0.57	R13	41	2.01	R068	2	4.00	R13	41	1.97
									I509	39	1.92	A09	1	2.00	I509	40	1.92

手術								
DPC 参加病院			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	157	43.98	K386	8	50.00	K386	165	44.24
K664	47	13.17	K300	2	12.50	K664	49	13.14
K654	16	4.48	K664	2	12.50	K654	17	4.56
K0004	11	3.08	K639	1	6.25	K0004	11	2.95
K0461	8	2.24	K647	1	6.25	K0461	8	2.14
K331	7	1.96	K654	1	6.25	K331	7	1.88
K6182	6	1.68	K745	1	6.25	K6182	6	1.61
K615	5	1.40				K615	5	1.34
K549	4	1.12				K549	4	1.07
K0011	3	0.84				K639	4	1.07

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
336	100.00	16	100.00	352	100.00	6	1.79			6	1.70
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
208	61.90	14	87.50	222	63.07	171	50.89	8	50.00	179	50.85

040130xx97x0xx	呼吸不全（その他） 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
552	0.07	0.01	46	0.07	0.01	598	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
325	58.88	28	60.87	353	59.03	227	41.12	18	39.13	245	40.97

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	2.54			14	2.34	21~40歳	12	2.17			12	2.01
3~5歳	4	0.72	1	2.17	5	0.84	41~60歳	32	5.80	3	6.52	35	5.85
6~15歳	7	1.27	1	2.17	8	1.34	61~79歳	216	39.13	16	34.78	232	38.80
16~20歳	1	0.18			1	0.17	80歳以上	266	48.19	25	54.35	291	48.66

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	245	44.38	27	58.70	272	45.48
自院の外来からの入院	311	56.34	26	56.52	337	56.35
救急車による搬送	205	37.14	16	34.78	221	36.96
救急医療入院	382	69.20	28	60.87	410	68.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	1	17	378	34	412	5		5	27	2	29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			72	8	80	48	1	49	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	35.99	40.91	36.37	25パーセンタイル値	12.00	12.75	12.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	25.00	24.00	25.00
最大値	236	169	236	75パーセンタイル値	48.00	58.25	49.00
変動係数	0.98	0.98	0.98	90パーセンタイル値	82.00	101.40	82.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J960	262	47.46	J961	22	47.83	J960	277	46.32	I10	85	3.22	J189	6	5.31	I10	86	3.13
J961	232	42.03	J960	15	32.61	J961	254	42.47	M6259	83	3.15	J459	4	3.54	M6259	85	3.09
J969	58	10.51	J969	9	19.57	J969	67	11.20	J690	69	2.62	B909	3	2.65	J690	72	2.62
									D649	67	2.54	E86	3	2.65	D649	67	2.44
									R13	61	2.31	I509	3	2.65	R13	64	2.33
									I509	51	1.93	J439	3	2.65	J189	55	2.00
									J189	49	1.86	J690	3	2.65	I509	54	1.96
									K590	45	1.71	J90	3	2.65	J459	48	1.75
									J459	44	1.67	R13	3	2.65	K210	45	1.64
									K210	43	1.63	A047	2	1.77	K590	45	1.64

手術								
DPC参加病院			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	129	27.22	K664	12	27.91	K386	140	27.08
K664	87	18.35	K386	11	25.58	K664	99	19.15
K0004	20	4.22	K6182	3	6.98	K654	22	4.26
K300	20	4.22	K0461	2	4.65	K0004	21	4.06
K654	20	4.22	K654	2	4.65	K300	20	3.87
K6182	16	3.38	K0004	1	2.33	K6182	19	3.68
K396	11	2.32	K0061	1	2.33	K396	12	2.32
K3892	7	1.48	K0301	1	2.33	K615	8	1.55
K615	7	1.48	K0302	1	2.33	K3892	7	1.35
K0011	5	1.05	K0441	1	2.33	K0011	5	0.97

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.18			1	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
92	16.67	4	8.70	96	16.05	203	36.78	13	28.26	216	36.12

040130xx97x1xx	呼吸不全（その他） 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
1394	0.19	0.02	83	0.13	0.02	1477	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
788	56.53	53	63.86	841	56.94	606	43.47	30	36.14	636	43.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	55	3.95	1	1.20	56	3.79	21～40歳	37	2.65	3	3.61	40	2.71
3～5歳	16	1.15			16	1.08	41～60歳	130	9.33	3	3.61	133	9.00
6～15歳	21	1.51			21	1.42	61～79歳	624	44.76	37	44.58	661	44.75
16～20歳	14	1.00			14	0.95	80歳以上	497	35.65	39	46.99	536	36.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	561	40.24	26	31.33	587	39.74
自院の外来からの入院	722	51.79	51	61.45	773	52.34
救急車による搬送	772	55.38	37	44.58	809	54.77
救急医療入院	1054	75.61	56	67.47	1110	75.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23		23	762	38	800	8		8	72	4	76
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	297	31	328	198	10	208	29		29

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	61.72		73.92		62.40		25パーセンタイル値	25.00		29.00		26.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	49.50		51.00		50.00	
最大値	359		330		359		75パーセンタイル値	86.00		100.00		86.00	
変動係数	0.80		0.91		0.81		90パーセンタイル値	127.00		161.80		129.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J960	807	57.89	J961	39	46.99	J960	845	57.21	M6259	275	3.45	I10	13	4.35	M6259	281	3.40
J961	479	34.36	J960	38	45.78	J961	518	35.07	I10	247	3.10	J189	12	4.01	I10	260	3.15
J969	108	7.75	J969	6	7.23	J969	114	7.72	D649	203	2.55	A419	9	3.01	D649	204	2.47
									I509	173	2.17	E119	8	2.68	J189	185	2.24
									J189	173	2.17	I500	8	2.68	I509	180	2.18
									R13	170	2.14	E880	7	2.34	I500	177	2.14
									I500	169	2.12	I509	7	2.34	R13	174	2.11
									J690	158	1.98	J152	6	2.01	J690	164	1.99
									R579	130	1.63	J690	6	2.01	R579	134	1.62
									K210	127	1.60	M6259	6	2.01	E119	133	1.61

手術								
DPC参加病院			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	748	47.16	K386	40	43.96	K386	788	46.99
K664	151	9.52	K664	13	14.29	K664	164	9.78
K654	45	2.84	K654	4	4.40	K654	49	2.92
K549	37	2.33	K726	4	4.40	K549	38	2.27
K0004	25	1.58	K639	3	3.30	K0004	25	1.49
K0461	23	1.45	K0461	2	2.20	K0461	25	1.49
K6002	18	1.13	K596	2	2.20	K6182	19	1.13
K6182	18	1.13	K610-3	2	2.20	K6002	18	1.07
K546	16	1.01	K0006	1	1.10	K546	17	1.01
K615	15	0.95	K0011	1	1.10	K6001	15	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1394	100.00	83	100.00	1477	100.00	38	2.73	3	3.61	41	2.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
859	61.62	57	68.67	916	62.02	697	50.00	44	53.01	741	50.17

040140xx97xxxx	気道出血（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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
607	0.08	0.01	21	0.03	0.00	628	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
378	62.27	11	52.38	389	61.94	229	37.73	10	47.62	239	38.06

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.16			1	0.16	21~40 歳	28	4.61	2	9.52	30	4.78
3~5 歳	2	0.33			2	0.32	41~60 歳	122	20.10	6	28.57	128	20.38
6~15 歳	5	0.82	1	4.76	6	0.96	61~79 歳	344	56.67	8	38.10	352	56.05
16~20 歳							80 歳以上	105	17.30	4	19.05	109	17.36

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	254	41.85	10	47.62	264	42.04
自院の外来からの入院	360	59.31	13	61.90	373	59.39
救急車による搬送	198	32.62	5	23.81	203	32.32
救急医療入院	407	67.05	11	52.38	418	66.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
37	2	39	495	17	512	3	3	20			20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	31	2	33	12		12	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.56		21.29		16.71		25 パーセンタイル値	7.00		8.50		7.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	12.00		15.00		12.00	
最大値	238		76		238		75 パーセンタイル値	18.00		28.50		18.75	
変動係数	1.22		0.91		1.20		90 パーセンタイル値	33.00		60.40		33.10	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
R042	413	68.04	R042	12	57.14	R042	425	67.68	I10	110	5.36	I10	3	6.25	I10	113	5.38
R048	169	27.84	R048	8	38.10	R048	177	28.18	J47	106	5.17	I509	3	6.25	J47	108	5.14
R049	25	4.12	R049	1	4.76	R049	26	4.14	J960	67	3.27	J159	2	4.17	J960	67	3.19
									G470	55	2.68	J47	2	4.17	G470	56	2.67
									D649	45	2.19	K590	2	4.17	D649	46	2.19
									K259	43	2.10	A151	1	2.08	K259	43	2.05
									E119	41	2.00	B169	1	2.08	E119	42	2.00
									K590	39	1.90	B909	1	2.08	K590	41	1.95
									J189	38	1.85	D143	1	2.08	J189	39	1.86
									K210	37	1.80	D383	1	2.08	K210	37	1.76

手術								
DPC 参加病院			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	%
K615	488	85.31	K615	13	86.67	K615	501	85.35
K386	12	2.10	K5091	1	6.67	K386	12	2.04
K513	7	1.22	K510	1	6.67	K513	7	1.19
K654	6	1.05				K5091	6	1.02
K5091	5	0.87				K654	6	1.02
K5113	5	0.87				K5113	5	0.85
K331	3	0.52				K510	4	0.68
K3911	3	0.52				K331	3	0.51
K510	3	0.52				K3911	3	0.51
K5114	3	0.52				K5114	3	0.51

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
91	14.99	5	23.81	96	15.29	7	1.15	1	4.76	8	1.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	7.25	2	9.52	46	7.32	165	27.18	8	38.10	173	27.55

040150xx97x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
2279	0.31	0.04	108	0.18	0.02	2387	0.30	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1736	76.17	83	76.85	1819	76.20	543	23.83	25	23.15	568	23.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.13			3	0.13	21~40歳	110	4.83	9	8.33	119	4.99
3~5歳	4	0.18			4	0.17	41~60歳	471	20.67	27	25.00	498	20.86
6~15歳	6	0.26			6	0.25	61~79歳	1266	55.55	52	48.15	1318	55.22
16~20歳	14	0.61			14	0.59	80歳以上	405	17.77	20	18.52	425	17.80

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1158	50.81	46	42.59	1204	50.44
自院の外来からの入院	1626	71.35	80	74.07	1706	71.47
救急車による搬送	333	14.61	17	15.74	350	14.66
救急医療入院	976	42.83	40	37.04	1016	42.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
59	2	61	1891	86	1977	10	2	12	74	4	78
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	146	9	155	69	4	73	27		27

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	36.81		41.45		37.02		25パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		29.50		27.00	
最大値	288		238		288		75パーセンタイル値	48.00		53.50		48.00	
変動係数	0.87		0.89		0.87		90パーセンタイル値	77.00		86.00		77.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J869	1053	46.20	J869	44	40.74	J869	1097	45.96	I10	446	4.26	I10	10	4.18	I10	456	4.26
J852	353	15.49	B441	15	13.89	J852	364	15.25	E119	276	2.64	E119	9	3.77	E119	285	2.66
B441	295	12.94	J852	11	10.19	B441	310	12.99	J90	267	2.55	J189	6	2.51	J90	272	2.54
J860	142	6.23	E328	10	9.26	J860	146	6.12	K259	252	2.41	B909	5	2.09	K259	255	2.38
E328	119	5.22	J985	10	9.26	E328	129	5.40	G470	241	2.30	I48	5	2.09	G470	245	2.29
J985	99	4.34	B440	6	5.56	J985	109	4.57	K590	215	2.05	J90	5	2.09	K590	217	2.03
J851	72	3.16	J860	4	3.70	J851	75	3.14	M6259	211	2.01	D500	4	1.67	M6259	213	1.99
B440	58	2.54	B450	3	2.78	B440	64	2.68	K210	207	1.98	G470	4	1.67	K210	210	1.96
J853	41	1.80	J851	3	2.78	J853	43	1.80	D649	206	1.97	D509	3	1.26	D649	208	1.94
B450	23	1.01	J853	2	1.85	B450	26	1.09	J189	158	1.51	E149	3	1.26	J189	164	1.53

手術								
DPC参加病院			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	%
K496-4	275	12.07	K496-4	13	11.82	K496-4	288	12.06
K496-2	264	11.59	K496-2	7	6.36	K496-2	271	11.35
K513	213	9.35	K615	7	6.36	K513	219	9.17
K615	98	4.30	K0003	6	5.45	K615	105	4.40
K664	98	4.30	K513	6	5.45	K664	103	4.31
K513-2	79	3.47	K513-2	6	5.45	K513-2	85	3.56
K0004	73	3.20	K0004	5	4.55	K0004	78	3.27
K5113	65	2.85	K664	5	4.55	K5113	68	2.85
K4981	63	2.77	K0001	4	3.64	K4981	66	2.76
K502	44	1.93	K4982	4	3.64	K502	48	2.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						29	1.27	2	1.85	31	1.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
345	15.14	20	18.52	365	15.29	830	36.42	49	45.37	879	36.82

040150xx97x1xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
506	0.07	0.01	13	0.02	0.00	519	0.06	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
366	72.33	10	76.92	376	72.45	140	27.67	3	23.08	143	27.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	1.19			6	1.16	21~40歳	14	2.77			14	2.70
3~5歳	2	0.40			2	0.39	41~60歳	92	18.18	1	7.69	93	17.92
6~15歳	1	0.20			1	0.19	61~79歳	282	55.73	9	69.23	291	56.07
16~20歳	3	0.59			3	0.58	80歳以上	106	20.95	3	23.08	109	21.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	264	52.17	3	23.08	267	51.45
自院の外来からの入院	282	55.73	8	61.54	290	55.88
救急車による搬送	167	33.00	5	38.46	172	33.14
救急医療入院	307	60.67	9	69.23	316	60.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	284	5	289				13	2	15
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	101	5	106	82	1	83	12		12

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	62.74		58.54		62.63	25パーセンタイル値	29.75		15.50		29.00
最小値	3		5		3	50パーセンタイル値	50.50		51.00		51.00
最大値	344		176		344	75パーセンタイル値	84.00		98.00		84.00
変動係数	0.74		0.85		0.74	90パーセンタイル値	119.30		146.00		119.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J869	237	46.84	J869	5	38.46	J869	242	46.63	I10	110	3.53	A419	3	6.00	I10	112	3.53
J985	70	13.83	J985	4	30.77	J985	74	14.26	J960	108	3.46	E119	3	6.00	J960	110	3.47
B441	44	8.70	B441	2	15.38	B441	46	8.86	M6259	103	3.30	I10	2	4.00	M6259	103	3.25
J852	41	8.10	B440	1	7.69	J852	41	7.90	D649	83	2.66	I209	2	4.00	E119	86	2.71
J853	33	6.52	J851	1	7.69	J853	33	6.36	E119	83	2.66	I472	2	4.00	D649	83	2.62
J860	31	6.13			J860	31	5.97	J90	67	2.15	J690	2	4.00	A419	69	2.18	
J851	22	4.35			J851	23	4.43	A419	66	2.12	J960	2	4.00	J90	68	2.15	
B440	19	3.75			B440	20	3.85	E880	59	1.89	A040	1	2.00	E880	59	1.86	
J850	4	0.79			J850	4	0.77	J189	59	1.89	A410	1	2.00	J189	59	1.86	
B451	2	0.40			B451	2	0.39	R579	59	1.89	A490	1	2.00	R579	59	1.86	

手術								
DPC参加病院			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	151	17.83	K0003	4	22.22	K386	151	17.46
K496-4	50	5.90	K0011	1	5.56	K496-4	51	5.90
K496-2	49	5.79	K016	1	5.56	K496-2	49	5.66
K384-2	27	3.19	K488	1	5.56	K384-2	27	3.12
K488	25	2.95	K496-4	1	5.56	K488	26	3.01
K664	25	2.95	K502-23	1	5.56	K502-23	25	2.89
K502-23	24	2.83	K513	1	5.56	K664	25	2.89
K4981	19	2.24	K515	1	5.56	K4981	19	2.20
K4962	18	2.13	K552-22	1	5.56	K4962	18	2.08
K654	18	2.13	K5602	1	5.56	K6011	18	2.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
506	100.00	13	100.00	519	100.00	16	3.16			16	3.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
353	69.76	10	76.92	363	69.94	374	73.91	13	100.00	387	74.57

040160xxxxxxxx	呼吸器の結核				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
3992	0.53	0.07	282	0.46	0.06	4274	0.53	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2472	61.92	179	63.48	2651	62.03	1520	38.08	103	36.52	1623	37.97

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	9	0.23			9	0.21	21~40 歳	372	9.32	27	9.57	399	9.34
3~5 歳	4	0.10	1	0.35	5	0.12	41~60 歳	566	14.18	37	13.12	603	14.11
6~15 歳	7	0.18	2	0.71	9	0.21	61~79 歳	1475	36.95	101	35.82	1576	36.87
16~20 歳	22	0.55			22	0.51	80 歳以上	1537	38.50	114	40.43	1651	38.63

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2032	50.90	134	47.52	2166	50.68
自院の外来からの入院	2650	66.38	196	69.50	2846	66.59
救急車による搬送	567	14.20	41	14.54	608	14.23
救急医療入院	1519	38.05	83	29.43	1602	37.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
63	2	65	2005	150	2155	31	2	33	1005	69	1074
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
40	5	45	131	16	147	62	2	64	655	36	691

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	19.44		21.91		19.60		25 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
最大値	208		261		261		75 パーセンタイル値	24.00		28.00		24.00	
変動係数	1.28		1.34		1.29		90 パーセンタイル値	49.00		49.40		49.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
A162	2032	50.90	A162	129	45.74	A162	2161	50.56	I10	759	6.39	I10	35	6.86	I10	794	6.41
A165	1127	28.23	A165	87	30.85	A165	1214	28.40	J90	504	4.25	J90	24	4.71	J90	528	4.27
A150	193	4.83	A150	18	6.38	A150	211	4.94	E119	322	2.71	E119	22	4.31	E119	344	2.78
A151	155	3.88	A151	13	4.61	A151	168	3.93	K259	272	2.29	I509	13	2.55	K259	277	2.24
A199	142	3.56	A156	12	4.26	A199	152	3.56	K210	260	2.19	M6259	10	1.96	K210	268	2.16
A156	93	2.33	A199	10	3.55	A156	105	2.46	J189	244	2.06	A162	9	1.76	K590	252	2.04
A152	65	1.63	A152	5	1.77	A152	70	1.64	K590	244	2.06	I693	9	1.76	J189	251	2.03
A169	62	1.55	A160	2	0.71	A169	63	1.47	G470	241	2.03	K210	8	1.57	M6259	250	2.02
A192	34	0.85	A192	2	0.71	A192	36	0.84	M6259	240	2.02	K590	8	1.57	G470	247	2.00
A160	23	0.58	A161	1	0.35	A160	25	0.58	J960	192	1.62	I209	7	1.37	J960	197	1.59

手術								
DPC 参加病院			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	130	41.53	K513	4	25.00	K513	134	40.73
K664	30	9.58	K496-4	2	12.50	K664	32	9.73
K654	16	5.11	K664	2	12.50	K654	16	4.86
K0004	13	4.15	K0001	1	6.25	K0004	14	4.26
K0011	9	2.88	K0004	1	6.25	K0011	10	3.04
K5111	9	2.88	K0011	1	6.25	K5111	10	3.04
K386	6	1.92	K494	1	6.25	K386	6	1.82
K610-3	6	1.92	K505	1	6.25	K496-4	6	1.82
K615	5	1.60	K5111	1	6.25	K610-3	6	1.82
K6261	5	1.60	K516	1	6.25	K615	5	1.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	1.38	7	2.48	62	1.45	19	0.48	1	0.35	20	0.47
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
154	3.86	16	5.67	170	3.98	135	3.38	7	2.48	142	3.32

040170xxxxxxx	抗酸菌関連疾患（肺結核以外）				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
3311	0.44	0.05	225	0.37	0.05	3536	0.44	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1017	30.72	79	35.11	1096	31.00	2294	69.28	146	64.89	2440	69.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	92	2.78	6	2.67	98	2.77
3~5歳							41~60歳	552	16.67	28	12.44	580	16.40
6~15歳	1	0.03			1	0.03	61~79歳	1932	58.35	126	56.00	2058	58.20
16~20歳	4	0.12			4	0.11	80歳以上	730	22.05	65	28.89	795	22.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1477	44.61	99	44.00	1576	44.57
自院の外来からの入院	2633	79.52	170	75.56	2803	79.27
救急車による搬送	254	7.67	14	6.22	268	7.58
救急医療入院	787	23.77	38	16.89	825	23.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
42	2	44	1790	126	1916	14	2	16	458	32	490
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	109	12	121	37		37	858	50	908

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.01		22.69		16.43		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	10.00		14.00		10.00	
最大値	273		199		273		75パーセンタイル値	21.00		29.50		21.00	
変動係数	1.25		1.27		1.26		90パーセンタイル値	38.00		55.00		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A310	2640	79.73	A310	186	82.67	A310	2826	79.92	I10	429	5.14	I10	24	6.67	I10	453	5.20
A319	671	20.27	A319	39	17.33	A319	710	20.08	J47	290	3.47	J42	16	4.44	J47	305	3.50
									J42	244	2.92	J47	15	4.17	J42	260	2.99
									G470	238	2.85	K210	12	3.33	G470	246	2.83
									J189	226	2.71	J961	10	2.78	J189	234	2.69
									K210	215	2.58	K295	10	2.78	K210	227	2.61
									K259	206	2.47	K590	10	2.78	J961	213	2.45
									J961	203	2.43	M6259	9	2.50	K590	212	2.43
									K590	202	2.42	G470	8	2.22	K259	209	2.40
									E119	198	2.37	J189	8	2.22	E119	202	2.32

手術								
DPC参加病院			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	135	55.10	K513	6	46.15	K513	141	54.65
K615	14	5.71	K615	3	23.08	K615	17	6.59
K5113	11	4.49	K0461	1	7.69	K5113	11	4.26
K5112	9	3.67	K1261	1	7.69	K5112	9	3.49
K5114	7	2.86	K386	1	7.69	K386	7	2.71
K386	6	2.45	K664	1	7.69	K5114	7	2.71
K5111	6	2.45				K664	7	2.71
K664	6	2.45				K5111	6	2.33
K0004	5	2.04				K0004	5	1.94
K016	3	1.22				K0461	4	1.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	1.18	7	3.11	46	1.30	2	0.06			2	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	2.54	13	5.78	97	2.74	40	1.21	6	2.67	46	1.30

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
531	0.07	0.01	26	0.04	0.01	557	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
321	60.45	13	50.00	334	59.96	210	39.55	13	50.00	223	40.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	25	4.71			25	4.49	21~40歳	43	8.10	3	11.54	46	8.26
3~5歳	32	6.03	2	7.69	34	6.10	41~60歳	94	17.70	4	15.38	98	17.59
6~15歳	42	7.91			42	7.54	61~79歳	221	41.62	15	57.69	236	42.37
16~20歳	15	2.82			15	2.69	80歳以上	59	11.11	2	7.69	61	10.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	263	49.53	15	57.69	278	49.91
自院の外来からの入院	414	77.97	20	76.92	434	77.92
救急車による搬送	39	7.34	3	11.54	42	7.54
救急医療入院	97	18.27	3	11.54	100	17.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13	1	14	459	24	483	1		1	40	1	41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	8		8	3		3	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.49		22.46		18.67		25パーセンタイル値	5.00		5.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		16.00		11.00	
最大値	325		96		325		75パーセンタイル値	20.00		25.75		21.00	
変動係数	1.51		1.10		1.48		90パーセンタイル値	37.00		59.40		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
J398	358	67.42	J398	16	61.54	J398	374	67.15	I10	71	3.85	I10	4	7.55	I10	75	3.95
J980	148	27.87	J980	7	26.92	J980	155	27.83	J459	61	3.31	J398	2	3.77	J459	62	3.27
J981	23	4.33	J981	2	7.69	J981	25	4.49	K210	48	2.60	J969	2	3.77	K210	50	2.64
A164	2	0.38	A164	1	3.85	A164	3	0.54	K259	40	2.17	K210	2	3.77	K259	40	2.11
									K590	40	2.17	A049	1	1.89	K590	40	2.11
									G470	39	2.11	C151	1	1.89	G470	39	2.06
									Z930	36	1.95	C182	1	1.89	Z930	37	1.95
									J398	33	1.79	C33	1	1.89	J398	35	1.85
									J42	33	1.79	C61	1	1.89	J42	34	1.79
									E039	26	1.41	C795	1	1.89	E039	26	1.37

手術								
DPC参加病院			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	105	16.25	K401	7	20.00	K508	106	15.57
K508-2	102	15.79	K399	3	8.57	K508-2	104	15.27
K401	96	14.86	K0001	2	5.71	K401	103	15.12
K386	40	6.19	K2821	2	5.71	K386	42	6.17
K399	27	4.18	K386	2	5.71	K399	30	4.41
K510	27	4.18	K508-2	2	5.71	K510	27	3.96
K516	16	2.48	K5221	2	5.71	K396	16	2.35
K396	15	2.32	K000-24	1	2.86	K516	16	2.35
K3911	14	2.17	K0021	1	2.86	K3983	15	2.20
K3983	14	2.17	K0051	1	2.86	K3911	14	2.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	14.69	1	3.85	79	14.18	3	0.56			3	0.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	8.85	1	3.85	48	8.62	36	6.78	2	7.69	38	6.82

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
734	0.10	0.01	43	0.07	0.01	777	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
456	62.13	30	69.77	486	62.55	278	37.87	13	30.23	291	37.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.41			3	0.39	21~40歳	11	1.50			11	1.42
3~5歳							41~60歳	88	11.99	1	2.33	89	11.45
6~15歳							61~79歳	310	42.23	19	44.19	329	42.34
16~20歳	1	0.14			1	0.13	80歳以上	321	43.73	23	53.49	344	44.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	323	44.01	15	34.88	338	43.50
自院の外来からの入院	520	70.84	31	72.09	551	70.91
救急車による搬送	152	20.71	7	16.28	159	20.46
救急医療入院	399	54.36	16	37.21	415	53.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	507	34	541	4		4	43	1	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	68	5	73	97	3	100	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	39.17	32.44	38.80	25パーセンタイル値	17.75	12.00	17.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	30.00	22.00	29.00
最大値	210	105	210	75パーセンタイル値	52.00	40.00	52.00
変動係数	0.82	0.87	0.83	90パーセンタイル値	78.50	84.20	78.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	648	88.28	J90	41	95.35	J90	689	88.67	I10	180	4.64	I509	6	4.69	I10	185	4.62
J91	57	7.77	J920	1	2.33	J91	57	7.34	D649	128	3.30	I10	5	3.91	D649	132	3.30
J929	18	2.45	J929	1	2.33	J929	19	2.45	E880	112	2.89	D649	4	3.13	E880	116	2.90
J920	6	0.82			J920	7	0.90	M6259	101	2.61	E119	4	3.13	M6259	102	2.55	
J948	2	0.27			J948	2	0.26	I509	84	2.17	E880	4	3.13	I509	90	2.25	
J949	2	0.27			J949	2	0.26	K259	78	2.01	J90	4	3.13	E119	80	2.00	
J941	1	0.14			J941	1	0.13	E119	76	1.96	N189	4	3.13	K259	79	1.97	
								K210	74	1.91	C787	3	2.34	K210	76	1.90	
								D509	69	1.78	I48	3	2.34	D509	71	1.77	
								I500	68	1.75	J459	3	2.34	I500	68	1.70	

手術								
DPC参加病院			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	%
K635	71	14.20	K635	4	14.81	K635	75	14.23
K0004	47	9.40	K513	3	11.11	K0004	49	9.30
K664	32	6.40	K664	3	11.11	K664	35	6.64
K654	23	4.60	K0004	2	7.41	K654	25	4.74
K496-2	21	4.20	K654	2	7.41	K496-2	21	3.98
K488	17	3.40	K0051	1	3.70	K610-3	18	3.42
K610-3	17	3.40	K282-2	1	3.70	K488	17	3.23
K513	13	2.60	K4842	1	3.70	K513	16	3.04
K6182	12	2.40	K496-31	1	3.70	K496-4	12	2.28
K496-4	11	2.20	K496-4	1	3.70	K6182	12	2.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	4.50	1	2.33	34	4.38	16	2.18	2	4.65	18	2.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	15.40	11	25.58	124	15.96	412	56.13	22	51.16	434	55.86

040200xx01x00x	気胸 肺切除術等 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
7490	1.00	0.12	379	0.62	0.08	7869	0.97	0.12

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6492	86.68	341	89.97	6833	86.83	998	13.32	38	10.03	1036	13.17

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	3308	44.17	175	46.17	3483	44.26
3~5歳							41~60歳	917	12.24	50	13.19	967	12.29
6~15歳	305	4.07	8	2.11	313	3.98	61~79歳	517	6.90	39	10.29	556	7.07
16~20歳	2349	31.36	100	26.39	2449	31.12	80歳以上	94	1.26	7	1.85	101	1.28

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3940	52.60	164	43.27	4104	52.15
自院の外来からの入院	4487	59.91	203	53.56	4690	59.60
救急車による搬送	564	7.53	30	7.92	594	7.55
救急医療入院	3669	48.99	144	37.99	3813	48.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
422	13	435	6988	363	7351	23	2	25	19		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1	1	2	3		3	33		33

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.29		12.65		10.41		25パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	93		75		93		75パーセンタイル値	13.00		16.00		13.00	
変動係数	0.64		0.62		0.64		90パーセンタイル値	17.00		21.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	6997	93.42	J931	338	89.18	J931	7335	93.21	T888	822	8.94	I10	13	6.57	T888	823	8.77
J939	219	2.92	J939	32	8.44	J939	251	3.19	K259	399	4.34	G470	10	5.05	K259	409	4.36
J930	192	2.56	J930	5	1.32	J930	197	2.50	J984	365	3.97	K259	10	5.05	J984	371	3.95
J938	82	1.09	J938	4	1.06	J938	86	1.09	G470	357	3.88	J459	8	4.04	G470	367	3.91
									K291	332	3.61	J969	7	3.54	K291	336	3.58
									K297	306	3.33	J984	6	3.03	K297	306	3.26
									M5456	300	3.26	J958	5	2.53	K590	304	3.24
									K590	299	3.25	J960	5	2.53	M5456	304	3.24
									K295	273	2.97	K121	5	2.53	J960	274	2.92
									J960	269	2.93	K590	5	2.53	K295	273	2.91

手術								
DPC参加病院			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	7552	97.29	K513	386	96.74	K513	7938	97.27
K5111	81	1.04	K5111	5	1.25	K5111	86	1.05
K0004	29	0.37	K0004	4	1.00	K0004	33	0.40
K513-4	26	0.33	K513-4	2	0.50	K513-4	28	0.34
K517	25	0.32	K517	1	0.25	K517	26	0.32
K494	8	0.10	K805	1	0.25	K494	8	0.10
K5113	4	0.05				K5113	4	0.05
K488	3	0.04				K488	3	0.04
K5114	3	0.04				K5114	3	0.04
K5341	3	0.04				K5341	3	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.04			3	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	0.43	4	1.06	36	0.46	32	0.43	3	0.79	35	0.44

040200xx01x01x	気胸 肺切除術等 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
1422	0.19	0.02	32	0.05	0.01	1454	0.18	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1301	91.49	31	96.88	1332	91.61	121	8.51	1	3.13	122	8.39

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	241	16.95			241	16.57
3~5歳							41~60歳	342	24.05	8	25.00	350	24.07
6~15歳	10	0.70			10	0.69	61~79歳	575	40.44	17	53.13	592	40.72
16~20歳	92	6.47			92	6.33	80歳以上	162	11.39	7	21.88	169	11.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	773	54.36	14	43.75	787	54.13
自院の外来からの入院	826	58.09	12	37.50	838	57.63
救急車による搬送	279	19.62	11	34.38	290	19.94
救急医療入院	825	58.02	14	43.75	839	57.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
60	2	62	1328	30	1358	8	8	7	7	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4	7		7	8		8

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.40		23.06		17.52		25パーセンタイル値	9.00		14.25		9.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	14.00		21.00		14.00	
最大値	236		49		236		75パーセンタイル値	21.00		29.00		22.00	
変動係数	0.79		0.45		0.78		90パーセンタイル値	31.00		39.70		31.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1033	72.64	J931	21	65.63	J931	1054	72.49	J439	959	17.88	J439	24	26.37	J439	983	18.02
J938	216	15.19	J939	6	18.75	J938	220	15.13	J449	325	6.06	I10	7	7.69	J449	328	6.01
J930	91	6.40	J938	4	12.50	J930	92	6.33	T888	257	4.79	E119	4	4.40	T888	258	4.73
J939	82	5.77	J930	1	3.13	J939	88	6.05	I10	215	4.01	G470	4	4.40	I10	222	4.07
									G470	142	2.65	J449	3	3.30	G470	146	2.68
									J984	140	2.61	J459	3	3.30	J984	140	2.57
									K259	131	2.44	K210	3	3.30	K259	131	2.40
									J969	127	2.37	K590	3	3.30	J969	127	2.33
									K590	117	2.18	N40	3	3.30	K590	120	2.20
									J960	110	2.05	I209	2	2.20	J960	112	2.05

手術								
DPC参加病院			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	1380	92.00	K513	31	91.18	K513	1411	91.98
K5111	49	3.27	K0001	1	2.94	K5111	50	3.26
K517	17	1.13	K5111	1	2.94	K517	17	1.11
K513-4	13	0.87	K5112	1	2.94	K513-4	13	0.85
K0004	9	0.60				K0004	9	0.59
K5112	8	0.53				K5112	9	0.59
K386	3	0.20				K386	3	0.20
K664	3	0.20				K664	3	0.20
K5972	2	0.13				K0001	2	0.13
K6021	2	0.13				K5972	2	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.07			1	0.07
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	2.25	2	6.25	34	2.34	25	1.76			25	1.72

040200xx01x1xx	気胸 肺切除術等 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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
127	0.02	0.00	1	0.00	0.00	128	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
109	85.83	1	100.00	110	85.94	18	14.17			18	14.06

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	12	9.45			12	9.38
3~5 歳							41~60 歳	19	14.96			19	14.84
6~15 歳	1	0.79			1	0.78	61~79 歳	60	47.24	1	100.00	61	47.66
16~20 歳	10	7.87			10	7.81	80 歳以上	25	19.69			25	19.53

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	59	46.46	1	100.00	60	46.88	
自院の外来からの入院	69	54.33	1	100.00	70	54.69	
救急車による搬送	60	47.24			60	46.88	
救急医療入院	96	75.59	1	100.00	97	75.78	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	96		96	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			10	1	11	11		11	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	34.19	26.00	34.13	25 パーセンタイル値	14.00	26.00	14.00
最小値	4	26	4	50 パーセンタイル値	22.00	26.00	22.00
最大値	239	26	239	75 パーセンタイル値	37.00	26.00	36.75
変動係数	1.10		1.10	90 パーセンタイル値	68.20	26.00	68.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	82	64.57	J931	1	100.00	J931	83	64.84	J439	29	5.73	J189	1	50.00	J439	30	5.91
J938	22	17.32				J938	22	17.19	J960	18	3.56	J439	1	50.00	J960	18	3.54
J930	16	12.60				J930	16	12.50	I10	17	3.36				I10	17	3.35
J939	7	5.51				J939	7	5.47	G470	13	2.57				G470	13	2.56
									R579	13	2.57				R579	13	2.56
									J449	12	2.37				J449	12	2.36
									J961	12	2.37				J961	12	2.36
									J969	12	2.37				J969	12	2.36
									E119	11	2.17				E119	11	2.17
									K210	10	1.98				K210	10	1.97

手術								
DPC 参加病院			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	115	70.99	K513	1	100.00	K513	116	71.17
K386	11	6.79				K386	11	6.75
K5111	11	6.79				K5111	11	6.75
K517	8	4.94				K517	8	4.91
K513-4	3	1.85				K513-4	3	1.84
K494	2	1.23				K494	2	1.23
K5112	2	1.23				K5112	2	1.23
K6021	2	1.23				K6021	2	1.23
K664	2	1.23				K664	2	1.23
K0004	1	0.62				K0004	1	0.61

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	100.00	1	100.00	128	100.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
34	26.77			34	26.56	33	25.98			33	25.78

040200xx97x00x	気胸 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
472	0.06	0.01	72	0.12	0.02	544	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
383	81.14	60	83.33	443	81.43	89	18.86	12	16.67	101	18.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	154	32.63	25	34.72	179	32.90
3~5歳							41~60歳	76	16.10	8	11.11	84	15.44
6~15歳	11	2.33	4	5.56	15	2.76	61~79歳	105	22.25	17	23.61	122	22.43
16~20歳	85	18.01	14	19.44	99	18.20	80歳以上	41	8.69	4	5.56	45	8.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	228	48.31	37	51.39	265	48.71
自院の外来からの入院	304	64.41	31	43.06	335	61.58
救急車による搬送	62	13.14	13	18.06	75	13.79
救急医療入院	253	53.60	44	61.11	297	54.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
40	3	43	404	64	468	3	1	4	5	1	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			10	1	11	8	1	9	2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.00		17.50		17.07		25パーセンタイル値	7.00		6.25		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	252		114		252		75パーセンタイル値	18.00		16.00		18.00	
変動係数	1.30		1.22		1.29		90パーセンタイル値	31.00		43.70		31.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	390	82.63	J931	51	70.83	J931	441	81.07	I10	44	4.33	J158	4	6.67	I10	46	4.27
J938	39	8.26	J938	8	11.11	J938	47	8.64	T888	41	4.03	K259	3	5.00	T888	41	3.81
J939	32	6.78	J939	8	11.11	J939	40	7.35	J960	25	2.46	E119	2	3.33	K259	27	2.51
J930	11	2.33	J930	5	6.94	J930	16	2.94	K210	25	2.46	F209	2	3.33	G470	25	2.32
									G470	24	2.36	I10	2	3.33	J960	25	2.32
									K259	24	2.36	J189	2	3.33	K210	25	2.32
									M5456	23	2.26	J90	2	3.33	K590	24	2.23
									K297	22	2.16	J942	2	3.33	E119	23	2.14
									K590	22	2.16	J969	2	3.33	M5456	23	2.14
									E119	21	2.06	K254	2	3.33	K297	22	2.04

手術								
DPC参加病院			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	%
K513-4	287	59.54	K513-4	42	61.76	K513-4	329	59.82
K0004	96	19.92	K0004	13	19.12	K0004	109	19.82
K488	11	2.28	K488	4	5.88	K488	15	2.73
K0001	6	1.24	K0011	3	4.41	K0011	7	1.27
K5091	6	1.24	K0021	1	1.47	K0001	6	1.09
K6182	6	1.24	K496-2	1	1.47	K5091	6	1.09
K664	5	1.04	K5142	1	1.47	K6182	6	1.09
K0011	4	0.83	K514-21	1	1.47	K664	5	0.91
K654	4	0.83	K516	1	1.47	K654	4	0.73
K0005	3	0.62	K6181	1	1.47	K0005	3	0.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.21			1	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	3.81	1	1.39	19	3.49	32	6.78	10	13.89	42	7.72

040200xx97x01x	気胸 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
244	0.03	0.00	16	0.03	0.00	260	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
224	91.80	14	87.50	238	91.54	20	8.20	2	12.50	22	8.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	14	5.74			14	5.38
3~5歳							41~60歳	41	16.80	1	6.25	42	16.15
6~15歳	1	0.41			1	0.38	61~79歳	127	52.05	6	37.50	133	51.15
16~20歳	6	2.46	1	6.25	7	2.69	80歳以上	55	22.54	8	50.00	63	24.23

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	128	52.46	9	56.25	137	52.69
自院の外来からの入院	135	55.33	7	43.75	142	54.62
救急車による搬送	74	30.33	7	43.75	81	31.15
救急医療入院	159	65.16	12	75.00	171	65.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	203	14	217	2		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7	1	8	13	1	14	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	26.63	21.63	26.32	25パーセンタイル値	12.00	12.25	12.00
最小値	3	7	3	50パーセンタイル値	19.00	18.00	19.00
最大値	307	55	307	75パーセンタイル値	31.00	28.75	31.00
変動係数	1.03	0.62	1.02	90パーセンタイル値	48.00	47.30	48.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	155	63.52	J931	12	75.00	J931	167	64.23	J439	150	13.91	J439	6	15.79	J439	156	13.98
J938	47	19.26	J938	2	12.50	J938	49	18.85	J449	46	4.27	I10	3	7.89	J449	49	4.39
J939	28	11.48	J930	1	6.25	J939	29	11.15	I10	44	4.08	J449	3	7.89	I10	47	4.21
J930	14	5.74	J939	1	6.25	J930	15	5.77	J961	34	3.15	J459	2	5.26	J961	35	3.14
									G470	27	2.50	J64	2	5.26	G470	27	2.42
									E119	26	2.41	J841	2	5.26	E119	26	2.33
									K210	25	2.32	B182	1	2.63	J960	25	2.24
									J960	24	2.23	B909	1	2.63	K210	25	2.24
									K590	23	2.13	C343	1	2.63	K590	23	2.06
									J969	21	1.95	C509	1	2.63	J849	21	1.88

手術								
DPC参加病院			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	%
K513-4	144	58.78	K513-4	9	64.29	K513-4	153	59.07
K0004	45	18.37	K0004	2	14.29	K0004	47	18.15
K508-2	8	3.27	K664	2	14.29	K508-2	8	3.09
K5091	5	2.04	K7211	1	7.14	K664	7	2.70
K664	5	2.04				K5091	5	1.93
K386	3	1.22				K386	3	1.16
K488	3	1.22				K488	3	1.16
K516	3	1.22				K516	3	1.16
K0001	2	0.82				K0001	2	0.77
K0011	2	0.82				K0011	2	0.77

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	9.02	1	6.25	23	8.85	28	11.48	2	12.50	30	11.54

040210xx97xxxx	気管支拡張症 手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
208	0.03	0.00	9	0.01	0.00	217	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	36.54	5	55.56	81	37.33	132	63.46	4	44.44	136	62.67

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	15	7.21			15	6.91
3~5 歳							41~60 歳	32	15.38			32	14.75
6~15 歳	1	0.48			1	0.46	61~79 歳	129	62.02	3	33.33	132	60.83
16~20 歳							80 歳以上	31	14.90	6	66.67	37	17.05

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	90	43.27	3	33.33	93	42.86
自院の外来からの入院	140	67.31	7	77.78	147	67.74
救急車による搬送	48	23.08	1	11.11	49	22.58
救急医療入院	103	49.52	6	66.67	109	50.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	193	6	199	1		1	4		4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			4	3	7	3		3	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	19.12	41.78	20.06	25 パーセンタイル値	9.00	23.50	9.00
最小値	2	13	2	50 パーセンタイル値	13.50	35.00	14.00
最大値	159	88	159	75 パーセンタイル値	20.00	60.50	21.00
変動係数	1.17	0.59	1.14	90 パーセンタイル値	32.20	88.00	40.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J47	208	100.00	J47	9	100.00	J47	217	100.00	R042	70	9.62	A310	2	7.41	R042	72	9.54
									I10	36	4.95	I10	2	7.41	I10	38	5.03
									G470	24	3.30	J42	2	7.41	G470	25	3.31
									K590	20	2.75	K295	2	7.41	J42	21	2.78
									J42	19	2.61	R042	2	7.41	K590	20	2.65
									K259	19	2.61	A490	1	3.70	K259	19	2.52
									D509	16	2.20	A498	1	3.70	D509	16	2.12
									J960	16	2.20	D500	1	3.70	J960	16	2.12
									B909	13	1.79	D649	1	3.70	D649	14	1.85
									D649	13	1.79	E039	1	3.70	B909	13	1.72

手術								
DPC 参加病院			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	%
K615	142	64.25	K615	3	60.00	K615	145	64.16
K513	28	12.67	K386	1	20.00	K513	28	12.39
K5113	15	6.79	K722	1	20.00	K5113	15	6.64
K386	5	2.26				K386	6	2.65
K5112	5	2.26				K5112	5	2.21
K5114	4	1.81				K5114	4	1.77
K6082	3	1.36				K6082	3	1.33
K6182	3	1.36				K6182	3	1.33
K664	3	1.36				K664	3	1.33
K5115	2	0.90				K5115	2	0.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	8.65	3	33.33	21	9.68						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	6.73	4	44.44	18	8.29	36	17.31	7	77.78	43	19.82

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
529	0.07	0.01	35	0.06	0.01	564	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
193	36.48	10	28.57	203	35.99	336	63.52	25	71.43	361	64.01

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	52	9.83	1	2.86	53	9.40	21～40歳	39	7.37	2	5.71	41	7.27
3～5歳	12	2.27			12	2.13	41～60歳	60	11.34	3	8.57	63	11.17
6～15歳	20	3.78			20	3.55	61～79歳	189	35.73	11	31.43	200	35.46
16～20歳	6	1.13	1	2.86	7	1.24	80歳以上	151	28.54	17	48.57	168	29.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	287	54.25	20	57.14	307	54.43
自院の外来からの入院	416	78.64	21	60.00	437	77.48
救急車による搬送	51	9.64	1	2.86	52	9.22
救急医療入院	111	20.98	12	34.29	123	21.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20	3	23	489	31	520	1		1	7	1	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	3		3	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	21.35	29.89	21.88	25パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	15.00	18.00	15.00
最大値	120	126	126	75パーセンタイル値	24.00	39.00	24.00
変動係数	0.86	0.97	0.88	90パーセンタイル値	40.00	80.00	42.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	419	79.21	K449	33	94.29	K449	452	80.14	K210	130	7.21	K210	8	11.27	K210	138	7.37
K440	37	6.99	K440	1	2.86	K440	38	6.74	I10	114	6.33	I10	4	5.63	I10	118	6.30
J986	20	3.78	Q791	1	2.86	J986	20	3.55	K590	72	4.00	K802	3	4.23	K590	73	3.90
Q790	19	3.59			Q790	19	3.37	G470	48	2.66	D508	2	2.82	G470	49	2.62	
Q791	18	3.40			Q791	19	3.37	K259	44	2.44	I200	2	2.82	K259	45	2.40	
Q401	14	2.65			Q401	14	2.48	K295	35	1.94	I693	2	2.82	K295	35	1.87	
K441	2	0.38			K441	2	0.35	D509	33	1.83	K219	2	2.82	D509	34	1.82	
								M6259	32	1.78	K254	2	2.82	M6259	34	1.82	
								K219	29	1.61	K439	2	2.82	K219	31	1.66	
								T818	26	1.44	K567	2	2.82	T818	27	1.44	

手術								
DPC参加病院			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	181	28.24	K537-2	11	28.21	K537-2	192	28.24
K5371	97	15.13	K5371	9	23.08	K5371	106	15.59
K5341	63	9.83	K664	3	7.69	K5341	64	9.41
K667-2	44	6.86	K667-2	2	5.13	K667-2	46	6.76
K5351	39	6.08	K5221	1	2.56	K5351	40	5.88
K664	26	4.06	K5341	1	2.56	K664	29	4.26
K654	15	2.34	K534-21	1	2.56	K654	16	2.35
K536	13	2.03	K5351	1	2.56	K536	13	1.91
K5223	12	1.87	K5372	1	2.56	K672-2	13	1.91
K5342	12	1.87	K6182	1	2.56	K5223	12	1.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.95			5	0.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	15.88	8	22.86	92	16.31	56	10.59	9	25.71	65	11.52

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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
129	0.02	0.00	6	0.01	0.00	135	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	40.31	3	50.00	55	40.74	77	59.69	3	50.00	80	59.26

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	81	62.79	3	50.00	84	62.22	21～40歳	2	1.55			2	1.48
3～5歳	3	2.33			3	2.22	41～60歳	5	3.88			5	3.70
6～15歳	4	3.10			4	2.96	61～79歳	11	8.53	1	16.67	12	8.89
16～20歳	3	2.33			3	2.22	80歳以上	20	15.50	2	33.33	22	16.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	54	41.86	2	33.33	56	41.48
自院の外来からの入院	48	37.21	2	33.33	50	37.04
救急車による搬送	19	14.73	3	50.00	22	16.30
救急医療入院	55	42.64	4	66.67	59	43.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	106	5	111		1	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4	6		6	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	43.19	44.17	43.23	25パーセンタイル値	20.00	30.75	21.00
最小値	4	30	4	50パーセンタイル値	29.00	41.00	31.00
最大値	281	62	281	75パーセンタイル値	48.00	60.50	48.00
変動係数	1.00	0.33	0.98	90パーセンタイル値	80.00	62.00	79.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	62	48.06	K449	3	50.00	Q790	63	46.67	E880	27	4.88	J152	2	10.00	E880	27	4.71
K449	43	33.33	K440	1	16.67	K449	46	34.07	R579	24	4.34	D65	1	5.00	R579	25	4.36
K440	15	11.63	Q401	1	16.67	K440	16	11.85	P293	16	2.89	E119	1	5.00	P293	17	2.97
Q791	5	3.88	Q790	1	16.67	Q401	5	3.70	K219	11	1.99	E780	1	5.00	K219	11	1.92
Q401	4	3.10			Q791	5	3.70	P210	11	1.99	F89	1	5.00	P210	11	1.92	
									K590	10	1.81	G408	1	5.00	I10	10	1.75
									Q336	10	1.81	G931	1	5.00	K590	10	1.75
									I10	9	1.63	H905	1	5.00	Q336	10	1.75
									M6259	9	1.63	I10	1	5.00	M6259	9	1.57
									P219	9	1.63	J690	1	5.00	P219	9	1.57

手術								
DPC参加病院			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	59	26.70	K5351	2	16.67	K5351	61	26.18
K9132	22	9.95	K5371	2	16.67	K9132	22	9.44
K5341	19	8.60	K734	2	16.67	K5341	20	8.58
K5371	14	6.33	K386	1	8.33	K5371	16	6.87
K537-2	14	6.33	K5221	1	8.33	K537-2	15	6.44
K664	8	3.62	K5341	1	8.33	K664	9	3.86
K9131	8	3.62	K537-2	1	8.33	K9131	8	3.43
K386	6	2.71	K664	1	8.33	K386	7	3.00
K667	6	2.71	K721-21	1	8.33	K667	6	2.58
K5352	5	2.26				K5352	5	2.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
129	100.00	6	100.00	135	100.00	2	1.55			2	1.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
87	67.44	6	100.00	93	68.89	54	41.86	2	33.33	56	41.48

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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
325	0.04	0.01	15	0.02	0.00	340	0.04	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
271	83.38	12	80.00	283	83.24	54	16.62	3	20.00	57	16.76

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.62			2	0.59	21~40 歳	119	36.62	4	26.67	123	36.18
3~5 歳							41~60 歳	54	16.62	2	13.33	56	16.47
6~15 歳	2	0.62			2	0.59	61~79 歳	77	23.69	5	33.33	82	24.12
16~20 歳	37	11.38	2	13.33	39	11.47	80 歳以上	34	10.46	2	13.33	36	10.59

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	148	45.54	4	26.67	152	44.71
自院の外来からの入院	134	41.23	7	46.67	141	41.47
救急車による搬送	131	40.31	3	20.00	134	39.41
救急医療入院	250	76.92	9	60.00	259	76.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
14	1	15	280	12	292	2	2	8			8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	14	2	16	5	5	1			1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	15.68		18.13		15.79		25 パーセンタイル値	6.00		10.00		6.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	262		57		262		75 パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
変動係数	1.32		0.90		1.30		90 パーセンタイル値	31.40		57.00		31.90	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	311	95.69	J942	15	100.00	J942	326	95.88	R571	49	4.51	D509	3	10.34	R571	52	4.66
J940	12	3.69				J940	12	3.53	D509	44	4.05	R571	3	10.34	D509	47	4.21
T792	2	0.62				T792	2	0.59	I10	33	3.04	J969	2	6.90	I10	33	2.96
									D649	30	2.76	S2230	2	6.90	D649	31	2.78
									D500	26	2.39	C779	1	3.45	D500	26	2.33
									J90	24	2.21	D649	1	3.45	J90	24	2.15
									J960	23	2.12	E109	1	3.45	J960	24	2.15
									T888	23	2.12	G470	1	3.45	T888	24	2.15
									G470	22	2.02	J189	1	3.45	G470	23	2.06
									K259	22	2.02	J849	1	3.45	K259	22	1.97

手術								
DPC 参加病院			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	167	56.04	K513	6	46.15	K513	173	55.63
K494	46	15.44	K386	2	15.38	K494	47	15.11
K0004	9	3.02	K0002	1	7.69	K0004	9	2.89
K513-4	8	2.68	K0003	1	7.69	K513-4	8	2.57
K501	6	2.01	K0005	1	7.69	K501	6	1.93
K5111	6	2.01	K494	1	7.69	K5111	6	1.93
K615	6	2.01	K496-4	1	7.69	K615	6	1.93
K0002	4	1.34				K0002	5	1.61
K496-4	4	1.34				K496-4	5	1.61
K0001	3	1.01				K386	4	1.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	9.23	1	6.67	31	9.12	4	1.23			4	1.18
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	9.85	2	13.33	34	10.00	148	45.54	5	33.33	153	45.00

040240xx97x0xx	肺循環疾患 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
330	0.04	0.01	16	0.03	0.00	346	0.04	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
106	32.12	10	62.50	116	33.53	224	67.88	6	37.50	230	66.47

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.61	1	6.25	3	0.87	21~40歳	52	15.76	3	18.75	55	15.90
3~5歳	1	0.30			1	0.29	41~60歳	78	23.64	2	12.50	80	23.12
6~15歳	8	2.42			8	2.31	61~79歳	142	43.03	5	31.25	147	42.49
16~20歳	6	1.82			6	1.73	80歳以上	41	12.42	5	31.25	46	13.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	163	49.39	7	43.75	170	49.13
自院の外来からの入院	260	78.79	13	81.25	273	78.90
救急車による搬送	47	14.24	2	12.50	49	14.16
救急医療入院	85	25.76	7	43.75	92	26.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24		24	277	11	288	1		1	9	1	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			10	1	11	6	3	9	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.12		37.31		16.15		25パーセンタイル値	5.00		7.25		5.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	8.00		29.00		9.00	
最大値	182		145		182		75パーセンタイル値	19.25		58.75		20.00	
変動係数	1.20		0.98		1.23		90パーセンタイル値	35.90		91.10		39.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I280	215	65.15	J81	10	62.50	I280	219	63.29	I10	66	6.86	I48	4	15.38	I10	67	6.78
J81	103	31.21	I280	4	25.00	J81	113	32.66	I509	29	3.01	E112	2	7.69	I500	30	3.04
I281	7	2.12	I288	2	12.50	I281	7	2.02	I500	28	2.91	I500	2	7.69	I509	29	2.94
I288	2	0.61				I288	4	1.16	N189	25	2.60	B181	1	3.85	N189	26	2.63
I289	2	0.61				I289	2	0.58	K210	22	2.29	D508	1	3.85	K210	22	2.23
I271	1	0.30				I271	1	0.29	G470	20	2.08	D509	1	3.85	N180	21	2.13
									N180	20	2.08	E119	1	3.85	G470	20	2.02
									N19	19	1.98	E86	1	3.85	D509	19	1.92
									D509	18	1.87	G309	1	3.85	N19	19	1.92
									E119	16	1.66	G408	1	3.85	E112	17	1.72

手術								
DPC参加病院			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	%
K615	190	60.70	K270	2	16.67	K615	192	59.08
K513	36	11.50	K513	2	16.67	K513	38	11.69
K610-3	24	7.67	K615	2	16.67	K610-3	24	7.38
K549	5	1.60	K0002	1	8.33	K549	5	1.54
K608-3	5	1.60	K0021	1	8.33	K608-3	5	1.54
K775	4	1.28	K570-2	1	8.33	K775	4	1.23
K0011	3	0.96	K607-3	1	8.33	K0011	3	0.92
K5112	3	0.96	K6192	1	8.33	K5112	3	0.92
K5113	3	0.96	K877	1	8.33	K5113	3	0.92
K5972	3	0.96				K5972	3	0.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	4.24	1	6.25	15	4.34
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	5.15	2	12.50	19	5.49	64	19.39	5	31.25	69	19.94

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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
291	0.04	0.00	7	0.01	0.00	298	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
162	55.67	3	42.86	165	55.37	129	44.33	4	57.14	133	44.63

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	20	6.87	1	14.29	21	7.05	21~40 歳	11	3.78			11	3.69
3~5 歳	4	1.37			4	1.34	41~60 歳	35	12.03			35	11.74
6~15 歳	6	2.06			6	2.01	61~79 歳	127	43.64	4	57.14	131	43.96
16~20 歳	3	1.03			3	1.01	80 歳以上	85	29.21	2	28.57	87	29.19

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	113	38.83	3	42.86	116	38.93
自院の外来からの入院	142	48.80	2	28.57	144	48.32
救急車による搬送	164	56.36	4	57.14	168	56.38
救急医療入院	215	73.88	6	85.71	221	74.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
5		5	186	5	191	4		4	10		10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			39	2	41	46		46	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	47.12	39.14	46.93	25 パーセンタイル値	21.00	22.00	21.00
最小値	2	13	2	50 パーセンタイル値	38.00	42.00	38.50
最大値	251	66	251	75 パーセンタイル値	64.00	50.00	64.00
変動係数	0.78	0.45	0.77	90 パーセンタイル値	92.00	66.00	92.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
J81	262	90.03	J81	6	85.71	J81	268	89.93	I10	95	5.29	N180	2	8.70	I10	95	5.23
I288	14	4.81	I288	1	14.29	I288	15	5.03	I500	74	4.12	N189	2	8.70	I500	74	4.07
I271	7	2.41			I271	7	2.35	J960	58	3.23	C189	1	4.35	J960	58	3.19	
I280	3	1.03			I280	3	1.01	M6259	54	3.01	E119	1	4.35	M6259	54	2.97	
I281	3	1.03			I281	3	1.01	D649	52	2.90	E149	1	4.35	D649	52	2.86	
I289	2	0.69			I289	2	0.67	N189	37	2.06	E780	1	4.35	N189	39	2.15	
								R579	34	1.89	E880	1	4.35	R579	34	1.87	
								I509	32	1.78	I252	1	4.35	I509	33	1.82	
								E119	31	1.73	I270	1	4.35	N180	33	1.82	
								K210	31	1.73	I350	1	4.35	E119	32	1.76	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K549	53	13.12	K6002	4	50.00	K549	54	13.11
K386	47	11.63	K386	2	25.00	K386	49	11.89
K546	35	8.66	K549	1	12.50	K546	35	8.50
K610-3	28	6.93	K6001	1	12.50	K610-3	28	6.80
K6001	22	5.45			K6001	23	5.58	
K6011	14	3.47			K6002	17	4.13	
K6002	13	3.22			K6011	14	3.40	
K615	13	3.22			K615	13	3.16	
K654	13	3.22			K654	13	3.16	
K6022	9	2.23			K6022	9	2.18	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
291	100.00	7	100.00	298	100.00	46	15.81	2	28.57	48	16.11
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
193	66.32	6	85.71	199	66.78	205	70.45	6	85.71	211	70.81

040250xx97x0xx	急性呼吸促迫症候群 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
157	0.02	0.00	3	0.00	0.00	160	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
106	67.52	2	66.67	108	67.50	51	32.48	1	33.33	52	32.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.64			1	0.63	21~40歳	3	1.91			3	1.88
3~5歳							41~60歳	15	9.55			15	9.38
6~15歳	1	0.64			1	0.63	61~79歳	62	39.49	2	66.67	64	40.00
16~20歳							80歳以上	75	47.77	1	33.33	76	47.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	65	41.40	2	66.67	67	41.88
自院の外来からの入院	85	54.14	1	33.33	86	53.75
救急車による搬送	67	42.68	3	100.00	70	43.75
救急医療入院	112	71.34	2	66.67	114	71.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	66	3	69	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	52		52	31		31	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	38.62	39.00	38.63	25パーセンタイル値	17.00	27.00	17.50
最小値	2	27	2	50パーセンタイル値	29.00	28.00	29.00
最大値	166	62	166	75パーセンタイル値	53.50	62.00	53.75
変動係数	0.78	0.51	0.78	90パーセンタイル値	81.00	62.00	79.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	157	100.00	J80	3	100.00	J80	160	100.00	E119	28	3.00	A419	1	10.00	E119	28	2.97
									M6259	28	3.00	D508	1	10.00	I10	28	2.97
									I10	27	2.89	D65	1	10.00	M6259	28	2.97
									J80	26	2.78	I10	1	10.00	J80	27	2.86
									D649	25	2.68	I500	1	10.00	A419	25	2.65
									A419	24	2.57	J189	1	10.00	D649	25	2.65
									D65	22	2.36	J80	1	10.00	D65	23	2.44
									J690	22	2.36	K703	1	10.00	J690	22	2.33
									I509	20	2.14	K811	1	10.00	I509	20	2.12
									K210	18	1.93	L89	1	10.00	K210	18	1.91

手術								
DPC参加病院			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	%
K664	14	13.86	K550-2	1	100.00	K664	14	13.73
K654	7	6.93				K654	7	6.86
K0004	5	4.95				K0004	5	4.90
K386	4	3.96				K386	4	3.92
K513	4	3.96				K513	4	3.92
K7161	4	3.96				K7161	4	3.92
K0843	3	2.97				K0843	3	2.94
K549	3	2.97				K549	3	2.94
K688	3	2.97				K688	3	2.94
K300	2	1.98				K300	2	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	1.91			3	1.88
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86	54.78	1	33.33	87	54.38	106	67.52	2	66.67	108	67.50

040250xx97x1xx	急性呼吸促迫症候群 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	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
1750	0.23	0.03	41	0.07	0.01	1791	0.22	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1214	69.37	33	80.49	1247	69.63	536	30.63	8	19.51	544	30.37

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.69			12	0.67	21~40歳	68	3.89			68	3.80
3~5歳	4	0.23			4	0.22	41~60歳	192	10.97	6	14.63	198	11.06
6~15歳	6	0.34			6	0.34	61~79歳	930	53.14	16	39.02	946	52.82
16~20歳	9	0.51			9	0.50	80歳以上	529	30.23	19	46.34	548	30.60

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	729	41.66	18	43.90	747	41.71
自院の外来からの入院	886	50.63	15	36.59	901	50.31
救急車による搬送	838	47.89	19	46.34	857	47.85
救急医療入院	1307	74.69	29	70.73	1336	74.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31		31	639	16	655	4		4	50	1	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	605	14	619	398	10	408	18		18

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	54.57		43.73		54.32		25パーセンタイル値	24.00		19.50		24.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	42.00		29.00		42.00	
最大値	283		174		283		75パーセンタイル値	73.00		68.50		73.00	
変動係数	0.79		0.76		0.79		90パーセンタイル値	108.90		82.00		108.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1750	100.00	J80	41	100.00	J80	1791	100.00	D65	371	3.30	D65	11	5.85	D65	382	3.34
									J960	343	3.05	J152	8	4.26	J960	347	3.03
									I10	342	3.04	J189	7	3.72	I10	345	3.02
									D649	322	2.86	N179	7	3.72	M6259	324	2.83
									M6259	322	2.86	A419	6	3.19	D649	323	2.82
									A419	306	2.72	R579	6	3.19	A419	312	2.73
									J80	272	2.42	R688	5	2.66	E119	272	2.38
									E119	268	2.38	E119	4	2.13	J80	272	2.38
									J690	250	2.22	I639	4	2.13	J690	254	2.22
									E880	247	2.20	J690	4	2.13	E880	250	2.19

手術								
DPC参加病院			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	771	32.06	K386	16	33.33	K386	787	32.08
K664	96	3.99	K654	6	12.50	K664	97	3.95
K654	86	3.58	K6002	5	10.42	K654	92	3.75
K6002	67	2.79	K164-2	2	4.17	K6002	72	2.94
K549	53	2.20	K6001	2	4.17	K549	53	2.16
K6022	51	2.12	K6021	2	4.17	K6022	52	2.12
K6001	45	1.87	K7161	2	4.17	K6001	47	1.92
K6021	42	1.75	K841	2	4.17	K6021	44	1.79
K726	41	1.70	K0005	1	2.08	K726	41	1.67
K639	34	1.41	K546	1	2.08	K639	34	1.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1750	100.00	41	100.00	1791	100.00	109	6.23	1	2.44	110	6.14
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1519	86.80	37	90.24	1556	86.88	1363	77.89	32	78.05	1395	77.89

040260xx97x2xx	原発性肺高血圧 手術あり 手術・処置等2 2あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	139	当該MDCの症例数	808563

DPC参加病院			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(%)
97	0.01	0.00	1	0.00	0.00	98	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	24.74			24	24.49	73	75.26	1	100.00	74	75.51

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	7.22			7	7.14	21~40歳	28	28.87			28	28.57
3~5歳	1	1.03			1	1.02	41~60歳	32	32.99			32	32.65
6~15歳	3	3.09			3	3.06	61~79歳	22	22.68	1	100.00	23	23.47
16~20歳	1	1.03			1	1.02	80歳以上	3	3.09			3	3.06

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	50	51.55	1	100.00	51	52.04	
自院の外来からの入院	72	74.23	1	100.00	73	74.49	
救急車による搬送	14	14.43			14	14.29	
救急医療入院	35	36.08	1	100.00	36	36.73	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			71	1	72	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	19		19	3		3			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	52.29	55.00	52.32	25パーセンタイル値	21.00	55.00	21.00
最小値	2	55	2	50パーセンタイル値	37.00	55.00	37.00
最大値	223	55	223	75パーセンタイル値	64.50	55.00	64.25
変動係数	0.93		0.92	90パーセンタイル値	138.40	55.00	137.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
I270	97	100.00	I270	1	100.00	I270	98	100.00	I500	31	6.68	J961	1	33.33	I500	31	6.64
									I509	17	3.66	M5456	1	33.33	I509	17	3.64
									K210	16	3.45	T814	1	33.33	K210	16	3.43
									D509	12	2.59				D509	12	2.57
									D649	11	2.37				D649	11	2.36
									I10	11	2.37				I10	11	2.36
									E876	10	2.16				J961	11	2.36
									J961	10	2.16				E876	10	2.14
									D696	9	1.94				D696	9	1.93
									E790	8	1.72				E790	8	1.71

手術								
DPC参加病院			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	%
K6182	32	25.20	K0001	1	100.00	K6182	32	25.00
K386	10	7.87				K386	10	7.81
K300	7	5.51				K300	7	5.47
K6002	6	4.72				K6002	6	4.69
K6181	5	3.94				K6181	5	3.91
K331	4	3.15				K331	4	3.13
K488	4	3.15				K488	4	3.13
K570-2	4	3.15				K570-2	4	3.13
K6011	4	3.15				K6011	4	3.13
K616	4	3.15				K616	4	3.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
37	38.14			37	37.76	3	3.09			3	3.06
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	69.07	1	100.00	68	69.39	41	42.27			41	41.84

040310xxxxxxx	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	139	当該 MDC の症例数	808563

DPC 参加病院			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(%)
3001	0.40	0.05	211	0.34	0.04	3212	0.40	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1924	64.11	130	61.61	2054	63.95	1077	35.89	81	38.39	1158	36.05

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	103	3.43	3	1.42	106	3.30	21~40 歳	381	12.70	19	9.00	400	12.45
3~5 歳	36	1.20			36	1.12	41~60 歳	433	14.43	28	13.27	461	14.35
6~15 歳	256	8.53	19	9.00	275	8.56	61~79 歳	996	33.19	71	33.65	1067	33.22
16~20 歳	318	10.60	25	11.85	343	10.68	80 歳以上	478	15.93	46	21.80	524	16.31

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1329	44.29	89	42.18	1418	44.15
自院の外来からの入院	1924	64.11	120	56.87	2044	63.64
救急車による搬送	468	15.59	36	17.06	504	15.69
救急医療入院	1248	41.59	83	39.34	1331	41.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
133	7	140	2433	162	2595	16	2	18	135	12	147
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	81	20	101	50	4	54	151	3	154

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.95		19.36		15.24		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	9.00		10.00		9.00	
最大値	276		179		276		75 パーセンタイル値	18.00		22.00		18.00	
変動係数	1.27		1.36		1.29		90 パーセンタイル値	31.00		44.60		32.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	829	27.62	J982	71	33.65	J982	900	28.02	I10	354	4.22	I10	23	6.34	I10	377	4.30
J988	518	17.26	J984	33	15.64	J988	550	17.12	J961	197	2.35	J459	16	4.41	J961	208	2.37
J984	381	12.70	J988	32	15.17	J984	414	12.89	K210	197	2.35	J960	12	3.31	K210	198	2.26
I272	348	11.60	I272	20	9.48	I272	368	11.46	K590	186	2.22	J961	11	3.03	I500	191	2.18
J950	307	10.23	J998	18	8.53	J950	317	9.87	I500	184	2.19	E119	9	2.48	J459	191	2.18
J998	200	6.66	I279	16	7.58	J998	218	6.79	G470	175	2.08	J449	9	2.48	K590	189	2.16
I279	143	4.77	J958	11	5.21	I279	159	4.95	J459	175	2.08	I500	7	1.93	G470	176	2.01
J958	136	4.53	J950	10	4.74	J958	147	4.58	K259	173	2.06	E785	6	1.65	K259	175	2.00
J955	99	3.30				J955	99	3.08	E119	159	1.89	J189	6	1.65	E119	168	1.92
J954	17	0.57				J954	17	0.53	J960	155	1.85	J849	6	1.65	J960	167	1.91

手術								
DPC 参加病院			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	151	16.78	K386	10	20.83	K386	161	16.98
K513	126	14.00	K513	10	20.83	K513	136	14.35
K401	125	13.89	K401	6	12.50	K401	131	13.82
K396	85	9.44	K664	3	6.25	K396	85	8.97
K508-2	59	6.56	K0004	2	4.17	K508-2	59	6.22
K513-2	26	2.89	K017	1	2.08	K513-2	27	2.85
K508	20	2.22	K0331	1	2.08	K508	21	2.22
K513-4	17	1.89	K300	1	2.08	K513-4	17	1.79
K0004	14	1.56	K3892	1	2.08	K0004	16	1.69
K4001	13	1.44	K399	1	2.08	K664	14	1.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
181	6.03	25	11.85	206	6.41	2	0.07	2	0.95	4	0.12
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
110	3.67	19	9.00	129	4.02	84	2.80	5	2.37	89	2.77