

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

040020xx99xxxx	縦隔の良性腫瘍 手術なし					
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(%)
633	0.08	0.01	41	0.07	0.01	674	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	60.19	20	48.78	401	59.50	252	39.81	21	51.22	273	40.50

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	7	1.11	2	4.88	9	1.34	21~40 歳	87	13.74	6	14.63	93	13.80
3~5 歳	10	1.58			10	1.48	41~60 歳	179	28.28	7	17.07	186	27.60
6~15 歳	22	3.48	1	2.44	23	3.41	61~79 歳	265	41.86	20	48.78	285	42.28
16~20 歳	11	1.74			11	1.63	80 歳以上	52	8.21	5	12.20	57	8.46

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	388	61.30	20	48.78	408	60.53
自院の外来からの入院	536	84.68	31	75.61	567	84.12
救急車による搬送	24	3.79	1	2.44	25	3.71
救急医療入院	71	11.22	4	9.76	75	11.13

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	192	12	204	1		1	184	13	197
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	13	2	15	1		1	238	14	252

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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数
	6.45	1	106	1.54	10.63	2	106	1.26	2.00	3.00	7.00	14.00	24.80
					6.70	1	106	1.52	25 パーセントイル値	50 パーセントイル値	75 パーセントイル値	90 パーセントイル値	
									2.00	3.00	7.00	14.00	2.00
									3.00	7.00	12.00	24.80	2.50
									7.00	12.00	7.00	15.00	7.00
									14.00	24.80	15.00		15.00

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	434	68.56	D383	31	75.61	D383	465	68.99	I10	72	7.14	I10	4	5.56	I10	76	7.04
D150	88	13.90	D150	7	17.07	D150	95	14.09	K210	38	3.77	I48	4	5.56	K210	38	3.52
D384	63	9.95	D152	3	7.32	D384	63	9.35	K259	32	3.17	J90	4	5.56	K259	32	2.96
D152	41	6.48			D152	44	6.53	E119	27	2.68	G700	3	4.17	K590	29	2.69	
E320	5	0.79			E320	5	0.74	K590	27	2.68	C780	2	2.78	E119	28	2.59	
D174	1	0.16			D174	1	0.15	R11	24	2.38	C782	2	2.78	R11	24	2.22	
Q341	1	0.16			Q341	1	0.15	J459	22	2.18	C819	2	2.78	J459	22	2.04	
								M5456	21	2.08	K590	2	2.78	E785	21	1.94	
								E785	20	1.98	R522	2	2.78	M5456	21	1.94	
								G470	19	1.88	R633	2	2.78	G470	20	1.85	

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	%

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	0.47	2	4.88	5	0.74						

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	1.26	1	2.44	9	1.34						

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

040030xx99xxxx	呼吸器系の良性腫瘍 手術なし					
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(%)
725	0.10	0.01	118	0.19	0.02	843	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	%
469	64.69	88	74.58	557	66.07	256	35.31	30	25.42	286	33.93

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	0.55			4	0.47	21~40 歳	32	4.41	1	0.85	33	3.91
3~5 歳	1	0.14			1	0.12	41~60 歳	140	19.31	17	14.41	157	18.62
6~15 歳	2	0.28			2	0.24	61~79 歳	417	57.52	76	64.41	493	58.48
16~20 歳	3	0.41			3	0.36	80 歳以上	126	17.38	24	20.34	150	17.79

	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	300	41.38	49	41.53	349	41.40
自院の外来からの入院	612	84.41	90	76.27	702	83.27
救急車による搬送	23	3.17	7	5.93	30	3.56
救急医療入院	56	7.72	12	10.17	68	8.07

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	194	22	216	2	2	4	191	37	228

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	5	14	2	1	3	326	51	377

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	4.69		6.47		4.94	25 パーセントイル値	2.00		2.00		2.00		2.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	2.00		3.00		2.00		2.00
最大値	91		88		91	75 パーセントイル値	3.00		5.00		4.00		4.00
変動係数	1.60		1.68		1.63	90 パーセントイル値	10.00		14.20		11.00		11.00

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	%
D381	562	77.52	D381	108	91.53	D381	670	79.48	I10	68	7.32	I10	10	10.20	I10	78	7.59
D143	143	19.72	D143	10	8.47	D143	153	18.15	E119	46	4.95	J449	5	5.10	E119	50	4.87
D142	20	2.76				D142	20	2.37	J189	24	2.58	J459	5	5.10	J459	27	2.63
									J459	22	2.37	J90	5	5.10	J189	25	2.43
									J42	20	2.15	E119	4	4.08	J42	21	2.04
									E785	18	1.94	I48	3	3.06	J449	19	1.85
									K259	17	1.83	J841	3	3.06	E785	18	1.75
									K590	17	1.83	M0690	3	3.06	K590	18	1.75
									R91	17	1.83	N189	3	3.06	R91	18	1.75
									G470	15	1.61	I252	2	2.04	K259	17	1.66

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	%

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	0.28			2	0.24			1	0.85	1	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	%
4	0.55	2	1.69	6	0.71						

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 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		4		2		50 パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	209		131		209		75 パーセントイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.54		0.65		0.55		90 パーセントイル値	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			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	%	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	K509-3	36	8.41	K6182	32	7.48	K6182	32	7.48
K6182	31	7.51	K0011	2	13.33	K6182	32	7.48	K6182	32	7.48	K654	25	5.84	K654	25	5.84
K654	25	6.05	K2821	2	13.33	K654	25	5.84	K654	25	5.84	K386	22	5.14	K386	22	5.14
K386	20	4.84	K386	2	13.33	K386	22	5.14	K386	22	5.14	K615	18	4.21	K615	18	4.21
K615	18	4.36	K0461	1	6.67	K615	18	4.21	K615	18	4.21	K664	17	3.97	K664	17	3.97
K664	17	4.12	K508-2	1	6.67	K664	17	3.97	K664	17	3.97	K6113	16	3.74	K6113	16	3.74
K6113	15	3.63	K6113	1	6.67	K6113	16	3.74	K6113	16	3.74	K508-2	15	3.50	K508-2	15	3.50
K508-2	14	3.39	K6182	1	6.67	K508-2	15	3.50	K508-2	15	3.50	K0004	13	3.04	K0004	13	3.04
K510	12	2.91	K620	1	6.67	K0004	13	3.04	K0004	13	3.04	K510	12	2.80	K510	12	2.80
K0004	11	2.66	K6231	1	6.67	K510	12	2.80	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			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	%	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	K6113	64	11.31	K6113	64	11.31	K6113	64	11.31
K654	31	5.75	K654	3	11.11	K654	34	6.01	K654	34	6.01	K654	34	6.01	K654	34	6.01
K6182	29	5.38	K0461	2	7.41	K6182	29	5.12	K6182	29	5.12	K6182	29	5.12	K6182	29	5.12
K615	20	3.71	K089	2	7.41	K0461	21	3.71	K0461	21	3.71	K0461	21	3.71	K0461	21	3.71
K0461	19	3.53	K6231	2	7.41	K615	20	3.53	K615	20	3.53	K615	20	3.53	K615	20	3.53
K508-2	18	3.34	K6262	2	7.41	K508-2	18	3.18	K508-2	18	3.18	K508-2	18	3.18	K508-2	18	3.18
K6112	17	3.15	K0011	1	3.70	K6112	17	3.00	K6112	17	3.00	K6112	17	3.00	K6112	17	3.00
K6261	14	2.60	K0041	1	3.70	K6261	15	2.65	K6261	15	2.65	K6261	15	2.65	K6261	15	2.65
K0004	13	2.41	K136	1	3.70	K0011	14	2.47	K0011	14	2.47	K0011	14	2.47	K0011	14	2.47
K0011	13	2.41	K1422	1	3.70	K386	14	2.47	K386	14	2.47	K386	14	2.47	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	%
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

040040xx97x6xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 6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(%)									
1051	0.14	0.02	64	0.10	0.01	1115	0.14	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	%						
738	70.22	45	70.31	783	70.22	313	29.78	19	29.69	332	29.78						
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	1.33	1	1.56	15	1.35				
3~5歳							41~60歳	260	24.74	9	14.06	269	24.13				
6~15歳							61~79歳	714	67.94	52	81.25	766	68.70				
16~20歳							80歳以上	63	5.99	2	3.13	65	5.83				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	511	48.62	38	59.38	549	49.24											
自院の外来からの入院	912	86.77	59	92.19	971	87.09											
救急車による搬送	24	2.28	1	1.56	25	2.24											
救急医療入院	100	9.51	5	7.81	105	9.42											
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						
4	4	404	20	424	13	13	366	28	394								
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						
21	1	22	203	15	218	15	15	25	25								
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	45.27	42.59	45.12	25パーセンタイル値	21.00	9.50	21.00										
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	36.00	33.00	35.00										
最大値	335	179	335	75パーセンタイル値	59.00	60.75	59.00										
変動係数	0.77	0.93	0.78	90パーセンタイル値	88.80	87.00	88.40										
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	%
C341	467	44.43	C341	27	42.19	C341	494	44.30	R522	319	5.57	C795	15	7.65	R522	327	5.52
C343	339	32.25	C343	21	32.81	C343	360	32.29	C795	231	4.03	D70	13	6.63	C795	246	4.15
C349	124	11.80	C349	9	14.06	C349	133	11.93	I10	214	3.74	C793	10	5.10	C793	220	3.71
C342	61	5.80	C340	3	4.69	C342	64	5.74	C793	210	3.67	D630	9	4.59	I10	219	3.70
C340	44	4.19	C342	3	4.69	C340	47	4.22	D649	204	3.56	C782	8	4.08	D649	210	3.55
C780	12	1.14	C780	1	1.56	C780	13	1.17	K590	195	3.41	R522	8	4.08	K590	197	3.33
C348	4	0.38				C348	4	0.36	K210	186	3.25	R11	7	3.57	K210	188	3.17
									R11	180	3.14	D638	6	3.06	R11	187	3.16
									D70	173	3.02	D649	6	3.06	D70	186	3.14
									K259	164	2.86	C787	5	2.55	K259	165	2.79
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	109	21.54	K0004	3	13.64	K6113	111	21.02									
K6112	31	6.13	K783-2	3	13.64	K6112	31	5.87									
K6261	18	3.56	K6113	2	9.09	K6261	18	3.41									
K654	18	3.56	K0001	1	4.55	K654	18	3.41									
K331	16	3.16	K0011	1	4.55	K0004	17	3.22									
K6182	16	3.16	K0051	1	4.55	K6182	17	3.22									
K0004	14	2.77	K0911	1	4.55	K331	16	3.03									
K1692	14	2.77	K386	1	4.55	K1692	14	2.65									
K688	12	2.37	K4842	1	4.55	K688	13	2.46									
K0011	11	2.17	K508-2	1	4.55	K0011	12	2.27									
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	%						
20	1.90	3	4.69	23	2.06	3	0.29	3	0.27								
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	%						
154	14.65	11	17.19	165	14.80	709	67.46	50	78.13	759	68.07						

040040xx9901xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
2382	0.32	0.04	277	0.45	0.06	2659	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	%
1690	70.95	180	64.98	1870	70.33	692	29.05	97	35.02	789	29.67

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	11	0.46	2	0.72	13	0.49
3~5歳							41~60歳	219	9.19	18	6.50	237	8.91
6~15歳	2	0.08			2	0.08	61~79歳	1343	56.38	140	50.54	1483	55.77
16~20歳			1	0.36	1	0.04	80歳以上	807	33.88	116	41.88	923	34.71

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	965	40.51	123	44.40	1088	40.92
自院の外来からの入院	1809	75.94	190	68.59	1999	75.18
救急車による搬送	642	26.95	42	15.16	684	25.72
救急医療入院	1302	54.66	104	37.55	1406	52.88

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
2		2	187	23	210	4		4	143	15	158
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	1868	231	2099	136	6	142	26		26

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	28.75		32.07		29.10		25パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	22.00		24.00		22.00	
最大値	245		166		245		75パーセントイル値	39.00		41.00		39.00	
変動係数	0.85		0.86		0.85		90パーセントイル値	58.00		69.20		59.00	

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	814	34.17	C341	77	27.80	C341	891	33.51	R522	829	8.19	R522	47	6.56	R522	876	8.09
C343	675	28.34	C349	73	26.35	C343	745	28.02	C793	389	3.84	C795	38	5.31	C793	412	3.80
C349	355	14.90	C343	70	25.27	C349	428	16.10	C795	346	3.42	C782	33	4.61	C795	384	3.54
C780	268	11.25	C780	29	10.47	C780	297	11.17	I10	304	3.00	I10	29	4.05	I10	333	3.07
C340	162	6.80	C340	16	5.78	C340	178	6.69	J960	255	2.52	C793	23	3.21	J960	276	2.55
C342	91	3.82	C342	9	3.25	C342	100	3.76	C787	251	2.48	J960	21	2.93	C782	272	2.51
C348	16	0.67	C348	3	1.08	C348	19	0.71	J90	244	2.41	C787	20	2.79	C787	271	2.50
C33	1	0.04				C33	1	0.04	C782	239	2.36	E119	19	2.65	J90	257	2.37
									E119	219	2.16	J189	14	1.96	E119	238	2.20
									K590	207	2.05	J90	13	1.82	K590	214	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	%

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	%
451	18.93	56	20.22	507	19.07	2	0.08			2	0.08
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	%
2050	86.06	234	84.48	2284	85.90						

040040xx9902xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
4578	0.61	0.07	284	0.46	0.06	4862	0.60	0.07

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	%
3447	75.29	194	68.31	3641	74.89	1131	24.71	90	31.69	1221	25.11

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	25	0.55	14	4.93	39	0.80
3~5歳							41~60歳	455	9.94	29	10.21	484	9.95
6~15歳			2	0.70	2	0.04	61~79歳	2788	60.90	154	54.23	2942	60.51
16~20歳			3	1.06	3	0.06	80歳以上	1310	28.62	82	28.87	1392	28.63

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	2388	52.16	212	74.65	2600	53.48
自院の外来からの入院	4022	87.85	274	96.48	4296	88.36
救急車による搬送	148	3.23	5	1.76	153	3.15
救急医療入院	446	9.74	21	7.39	467	9.61

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		20	2191	135	2326	74	2	76	1613	97	1710
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
33	4	37	539	43	582	16	2	18	92	1	93

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	28.79		24.24		28.52		25パーセンタイル値	14.00		6.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.00		17.00		24.00	
最大値	239		86		239		75パーセンタイル値	41.00		39.00		41.00	
変動係数	0.68		0.81		0.69		90パーセンタイル値	52.00		52.50		52.00	

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	2030	44.34	C341	101	35.56	C341	2131	43.83	I10	1137	6.27	E890	40	8.47	I10	1169	6.28
C343	1380	30.14	C343	73	25.70	C343	1453	29.88	R522	1093	6.02	C795	33	6.99	R522	1115	5.99
C349	477	10.42	C780	69	24.30	C349	491	10.10	K590	870	4.79	I10	32	6.78	K590	882	4.74
C340	248	5.42	C340	16	5.63	C780	278	5.72	K210	805	4.44	R522	22	4.66	K210	809	4.34
C780	209	4.57	C349	14	4.93	C340	264	5.43	C793	719	3.96	C793	18	3.81	C793	737	3.96
C342	196	4.28	C342	11	3.87	C342	207	4.26	C795	675	3.72	E119	16	3.39	C795	708	3.80
C348	27	0.59				C348	27	0.56	K259	616	3.39	C73	12	2.54	K259	626	3.36
C33	11	0.24				C33	11	0.23	G470	594	3.27	K590	12	2.54	G470	601	3.23
									E119	436	2.40	K259	10	2.12	E119	452	2.43
									M5456	354	1.95	C771	8	1.69	M5456	356	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	%

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	%
35	0.76	1	0.35	36	0.74	6	0.13			6	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	%
163	3.56	21	7.39	184	3.78						

040040xx9903xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
4965	0.66	0.08	178	0.29	0.04	5143	0.64	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	%
3677	74.06	129	72.47	3806	74.00	1288	25.94	49	27.53	1337	26.00

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	67	1.35	3	1.69	70	1.36
3~5歳							41~60歳	1227	24.71	45	25.28	1272	24.73
6~15歳							61~79歳	3327	67.01	114	64.04	3441	66.91
16~20歳	3	0.06			3	0.06	80歳以上	341	6.87	16	8.99	357	6.94

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	2588	52.12	138	77.53	2726	53.00
自院の外来からの入院	4449	89.61	168	94.38	4617	89.77
救急車による搬送	90	1.81	3	1.69	93	1.81
救急医療入院	301	6.06	9	5.06	310	6.03

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
27		27	2454	75	2529	89		89	1839	83	1922
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
43	2	45	419	18	437	22		22	72		72

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	39.59	41.60	39.66	25パーセンタイル値	23.00	18.00	23.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	36.00	40.00	36.00
最大値	273	178	273	75パーセンタイル値	52.00	54.25	52.00
変動係数	0.60	0.69	0.60	90パーセンタイル値	67.00	76.20	68.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	2381	47.96	C341	85	47.75	C341	2466	47.95	R522	1423	6.32	C795	35	11.99	R522	1445	6.34
C343	1307	26.32	C343	59	33.15	C343	1366	26.56	C795	1224	5.44	C793	31	10.62	C795	1259	5.52
C349	523	10.53	C349	12	6.74	C349	535	10.40	K590	1165	5.18	R522	22	7.53	K590	1174	5.15
C340	377	7.59	C342	11	6.18	C340	387	7.52	K210	1089	4.84	I10	17	5.82	I10	1104	4.84
C342	257	5.18	C340	10	5.62	C342	268	5.21	I10	1087	4.83	D70	13	4.45	K210	1094	4.80
C780	98	1.97	C780	1	0.56	C780	99	1.92	C793	1033	4.59	K20	10	3.42	C793	1064	4.67
C348	16	0.32			C348	16	0.31	R11	927	4.12	E119	9	3.08	R11	933	4.09	
C33	6	0.12			C33	6	0.12	D70	893	3.97	K590	9	3.08	D70	906	3.97	
								K259	858	3.81	G470	6	2.05	K259	862	3.78	
								G470	784	3.48	R11	6	2.05	G470	790	3.47	

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	%

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	%
22	0.44	2	1.12	24	0.47	3	0.06			3	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	%
173	3.48	12	6.74	185	3.60						

040040xx9904xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
50369	6.74	0.82	3310	5.38	0.70	53679	6.64	0.81

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	%
36216	71.90	2445	73.87	38661	72.02	14153	28.10	865	26.13	15018	27.98

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							21~40歳	583	1.16	22	0.66	605	1.13
3~5歳	2	0.00			2	0.00	41~60歳	9512	18.88	667	20.15	10179	18.96
6~15歳	8	0.02	1	0.03	9	0.02	61~79歳	35038	69.56	2324	70.21	37362	69.60
16~20歳	2	0.00			2	0.00	80歳以上	5224	10.37	296	8.94	5520	10.28

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	22821	45.31	1939	58.58	24760	46.13
自院の外来からの入院	45520	90.37	2985	90.18	48505	90.36
救急車による搬送	571	1.13	29	0.88	600	1.12
救急医療入院	2253	4.47	99	2.99	2352	4.38

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
190	2	192	20047	914	20961	902	44	946	26025	2152	28177
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
225	17	242	1853	139	1992	88	2	90	1039	40	1079

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	17.28		13.97		17.07		25パーセンタイル値	8.00		4.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		10.00		15.00	
最大値	260		160		260		75パーセンタイル値	22.00		17.00		22.00	
変動係数	0.85		1.14		0.86		90パーセンタイル値	31.00		30.00		31.00	

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	21611	42.91	C341	1377	41.60	C341	22988	42.82	I10	12244	6.39	I10	498	8.57	I10	12742	6.45
C343	16028	31.82	C343	946	28.58	C343	16974	31.62	K590	11730	6.12	C793	331	5.70	K590	11881	6.01
C349	4574	9.08	C349	330	9.97	C349	4904	9.14	R11	9558	4.98	C795	328	5.65	R11	9780	4.95
C340	3098	6.15	C780	303	9.15	C340	3253	6.06	K210	8412	4.39	E119	284	4.89	K210	8523	4.31
C342	2599	5.16	C342	188	5.68	C342	2787	5.19	G470	8405	4.38	D70	282	4.86	G470	8515	4.31
C780	2130	4.23	C340	155	4.68	C780	2433	4.53	R522	7845	4.09	R11	222	3.82	R522	8047	4.07
C348	318	0.63	C348	11	0.33	C348	329	0.61	D70	6750	3.52	R522	202	3.48	D70	7032	3.56
C33	11	0.02				C33	11	0.02	K259	6386	3.33	C787	184	3.17	K259	6431	3.26
									C793	5390	2.81	C782	176	3.03	C793	5721	2.90
									C795	5201	2.71	C771	167	2.88	C795	5529	2.80

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	%

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	%
146	0.29	7	0.21	153	0.29	37	0.07			37	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	%
1174	2.33	81	2.45	1255	2.34						

040040xx9905xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
9996	1.34	0.16	499	0.81	0.11	10495	1.30	0.16

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	%
7805	78.08	411	82.36	8216	78.28	2191	21.92	88	17.64	2279	21.72

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							21~40歳	55	0.55	6	1.20	61	0.58
3~5歳							41~60歳	1726	17.27	100	20.04	1826	17.40
6~15歳	1	0.01			1	0.01	61~79歳	7676	76.79	381	76.35	8057	76.77
16~20歳							80歳以上	538	5.38	12	2.40	550	5.24

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	4715	47.17	295	59.12	5010	47.74
自院の外来からの入院	9094	90.98	423	84.77	9517	90.68
救急車による搬送	41	0.41			41	0.39
救急医療入院	246	2.46	5	1.00	251	2.39

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
43		43	4104	132	4236	163	6	169	5204	334	5538
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
34	6	40	161	10	171	17		17	270	11	281

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	21.32		19.56		21.23	25パーセントイル値	10.00		3.00		9.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	18.00		11.00		18.00
最大値	195		194		195	75パーセントイル値	26.00		23.00		26.00
変動係数	0.83		1.25		0.85	90パーセントイル値	45.00		52.00		46.00

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	4578	45.80	C341	247	49.50	C341	4825	45.97	I10	2392	6.31	I10	80	8.11	I10	2472	6.36
C343	3385	33.86	C343	172	34.47	C343	3557	33.89	K590	2362	6.24	D70	77	7.81	K590	2396	6.16
C349	851	8.51	C349	37	7.41	C349	888	8.46	R11	1862	4.92	C771	42	4.26	R11	1904	4.90
C340	525	5.25	C340	24	4.81	C340	549	5.23	G470	1694	4.47	E119	42	4.26	G470	1709	4.40
C342	437	4.37	C342	15	3.01	C342	452	4.31	R522	1409	3.72	R11	42	4.26	K210	1444	3.72
C780	179	1.79	C780	3	0.60	C780	182	1.73	K210	1405	3.71	K210	39	3.96	R522	1429	3.68
C348	37	0.37	C348	1	0.20	C348	38	0.36	D70	1296	3.42	J449	34	3.45	D70	1373	3.53
C33	4	0.04				C33	4	0.04	K259	1205	3.18	K590	34	3.45	K259	1221	3.14
									E119	1152	3.04	C793	33	3.35	E119	1194	3.07
									C795	960	2.53	C795	32	3.25	C795	992	2.55

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	%

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	0.32			32	0.30	5	0.05			5	0.05
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	%
153	1.53	7	1.40	160	1.52						

040040xx9912xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 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(%)
642	0.09	0.01	40	0.07	0.01	682	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	%
508	79.13	30	75.00	538	78.89	134	20.87	10	25.00	144	21.11

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	1	0.16			1	0.15
3~5 歳							41~60 歳	74	11.53	4	10.00	78	11.44
6~15 歳							61~79 歳	392	61.06	25	62.50	417	61.14
16~20 歳							80 歳以上	175	27.26	11	27.50	186	27.27

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	367	57.17	28	70.00	395	57.92
自院の外来からの入院	514	80.06	33	82.50	547	80.21
救急車による搬送	27	4.21	2	5.00	29	4.25
救急医療入院	127	19.78	5	12.50	132	19.35

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
5		5	296	18	314	8		8	188	9	197
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	2	7	104	9	113	8	2	10	28		28

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	42.95		39.48		42.74	25 パーセントイル値	24.00		23.75		24.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	40.00		37.00		40.00
最大値	134		107		134	75 パーセントイル値	58.00		56.00		58.00
変動係数	0.57		0.62		0.57	90 パーセントイル値	73.00		66.70		73.00

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	265	41.28	C341	15	37.50	C341	280	41.06	R522	160	5.78	C795	7	7.69	R522	166	5.81
C343	171	26.64	C343	12	30.00	C343	183	26.83	I10	145	5.24	I10	6	6.59	I10	151	5.28
C349	90	14.02	C349	6	15.00	C349	96	14.08	C795	134	4.84	R522	6	6.59	C795	141	4.93
C340	76	11.84	C340	4	10.00	C340	80	11.73	K210	111	4.01	C793	5	5.49	K210	114	3.99
C342	20	3.12	C342	2	5.00	C342	22	3.23	K590	107	3.87	E119	3	3.30	K590	107	3.74
C780	13	2.02	C780	1	2.50	C780	14	2.05	K259	91	3.29	J189	3	3.30	C793	95	3.32
C348	4	0.62				C348	4	0.59	C793	90	3.25	K210	3	3.30	K259	93	3.25
C33	3	0.47				C33	3	0.44	G470	85	3.07	G408	2	2.20	G470	87	3.04
									E119	60	2.17	G470	2	2.20	E119	63	2.20
									M6259	43	1.55	G936	2	2.20	M6259	43	1.50

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	%

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	%
12	1.87			12	1.76						
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	%
39	6.07	2	5.00	41	6.01						

040040xx9913xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 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(%)
756	0.10	0.01	43	0.07	0.01	799	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	%
542	71.69	35	81.40	577	72.22	214	28.31	8	18.60	222	27.78

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	9	1.19	1	2.33	10	1.25
3~5歳							41~60歳	184	24.34	8	18.60	192	24.03
6~15歳							61~79歳	499	66.01	27	62.79	526	65.83
16~20歳							80歳以上	64	8.47	7	16.28	71	8.89

	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	468		61.90		31		72.09		499		62.45	
自院の外來からの入院	597		78.97		32		74.42		629		78.72	
救急車による搬送	31		4.10		2		4.65		33		4.13	
救急医療入院	115		15.21		5		11.63		120		15.02	

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	438	26	464	8		8	202	10	212
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	2	5	78	4	82	3	1	4	15		15

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	55.02		68.21		55.73		25パーセンタイル値	37.00		45.00		38.00	
最小値	9		18		9		50パーセンタイル値	50.00		65.00		51.00	
最大値	199		183		199		75パーセンタイル値	66.00		86.00		67.00	
変動係数	0.47		0.48		0.48		90パーセンタイル値	87.00		110.80		88.00	

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	326	43.12	C341	20	46.51	C341	346	43.30	C795	233	6.46	D70	9	7.56	C795	241	6.47
C343	199	26.32	C343	11	25.58	C343	210	26.28	R522	211	5.85	C795	8	6.72	R522	219	5.88
C349	93	12.30	C340	5	11.63	C349	98	12.27	C793	163	4.52	I10	8	6.72	C793	169	4.54
C340	87	11.51	C349	5	11.63	C340	92	11.51	K210	160	4.44	R522	8	6.72	I10	165	4.43
C342	35	4.63	C342	1	2.33	C342	36	4.51	I10	157	4.36	K259	7	5.88	K210	162	4.35
C780	8	1.06	C780	1	2.33	C780	9	1.13	K590	155	4.30	C793	6	5.04	K590	157	4.22
C33	4	0.53				C33	4	0.50	K259	118	3.27	E119	5	4.20	D70	126	3.38
C348	4	0.53				C348	4	0.50	D70	117	3.25	C771	3	2.52	K259	125	3.36
									R11	117	3.25	G470	3	2.52	R11	120	3.22
									G470	116	3.22	J960	3	2.52	G470	119	3.20

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	%

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	%
10	1.32	1	2.33	11	1.38	1	0.13			1	0.13

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	%
48	6.35	4	9.30	52	6.51						

040040xx9914xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 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(%)
1707	0.23	0.03	108	0.18	0.02	1815	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	%
1270	74.40	77	71.30	1347	74.21	437	25.60	31	28.70	468	25.79

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							21~40歳	12	0.70	1	0.93	13	0.72
3~5歳							41~60歳	238	13.94	17	15.74	255	14.05
6~15歳							61~79歳	1153	67.55	62	57.41	1215	66.94
16~20歳	1	0.06			1	0.06	80歳以上	303	17.75	28	25.93	331	18.24

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	996	58.35	77	71.30	1073	59.12	
自院の外来からの入院	1372	80.37	81	75.00	1453	80.06	
救急車による搬送	60	3.51	4	3.70	64	3.53	
救急医療入院	309	18.10	11	10.19	320	17.63	

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	818	53	871	25	1	26	575	39	614
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	1	10	175	10	185	19	1	20	73	3	76

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	36.23	42.34	36.59	25パーセントイル値	20.00	22.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	30.00	33.50	30.00
最大値	285	239	285	75パーセントイル値	46.00	51.00	46.00
変動係数	0.70	0.84	0.72	90パーセントイル値	66.00	81.40	68.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	637	37.32	C341	47	43.52	C341	684	37.69	I10	408	5.78	I10	21	8.33	I10	429	5.87
C343	557	32.63	C343	36	33.33	C343	593	32.67	K590	299	4.24	C793	14	5.56	K590	303	4.15
C349	203	11.89	C349	11	10.19	C349	214	11.79	R522	266	3.77	C795	14	5.56	R522	279	3.82
C340	163	9.55	C340	7	6.48	C340	170	9.37	C795	230	3.26	E119	13	5.16	C795	244	3.34
C342	92	5.39	C342	3	2.78	C342	95	5.23	G470	229	3.25	R522	13	5.16	G470	233	3.19
C780	41	2.40	C780	3	2.78	C780	44	2.42	E119	218	3.09	D70	12	4.76	E119	231	3.16
C348	13	0.76	C33	1	0.93	C348	13	0.72	K210	215	3.05	C787	9	3.57	K210	219	3.00
C33	1	0.06			C33	2	0.11	R11	213	3.02	C782	8	3.17	R11	217	2.97	
									D70	199	2.82	C798	6	2.38	D70	211	2.89
									K259	186	2.64	C61	4	1.59	K259	190	2.60

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	%

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	1.58	4	3.70	31	1.71	2	0.12			2	0.11
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	%
88	5.16	9	8.33	97	5.34						

040040xx9915xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1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(%)									
744	0.10	0.01	54	0.09	0.01	798	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	%						
607	81.59	47	87.04	654	81.95	137	18.41	7	12.96	144	18.05						
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							21~40歳	3	0.40			3	0.38				
3~5歳							41~60歳	148	19.89	7	12.96	155	19.42				
6~15歳							61~79歳	562	75.54	42	77.78	604	75.69				
16~20歳							80歳以上	31	4.17	5	9.26	36	4.51				
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	429		57.66		35		64.81		464		58.15						
自院の外来からの入院	591		79.44		45		83.33		636		79.70						
救急車による搬送	24		3.23		4		7.41		28		3.51						
救急医療入院	118		15.86		7		12.96		125		15.66						
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						
8		8	384	36	420	11		11	260	9	269						
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	1	5	63	8	71	5		5	9		9						
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	48.49			54.83			48.92			25パーセンタイル値	29.00		30.00		29.00		
最小値	3			4			3			50パーセンタイル値	42.50		47.00		43.00		
最大値	187			140			187			75パーセンタイル値	61.00		70.25		61.00		
変動係数	0.55			0.54			0.55			90パーセンタイル値	84.00		103.50		85.00		
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	341	45.83	C341	23	42.59	C341	364	45.61	K590	182	5.51	I10	11	10.68	K590	186	5.46
C343	238	31.99	C343	12	22.22	C343	250	31.33	R522	159	4.82	C782	5	4.85	I10	167	4.90
C349	84	11.29	C340	9	16.67	C349	91	11.40	I10	156	4.72	C795	5	4.85	R522	161	4.73
C340	48	6.45	C349	7	12.96	C340	57	7.14	K210	122	3.69	C793	4	3.88	K210	124	3.64
C342	20	2.69	C348	2	3.70	C342	20	2.51	G470	119	3.60	K590	4	3.88	K259	121	3.55
C33	6	0.81	C780	1	1.85	C33	6	0.75	K259	119	3.60	D70	3	2.91	G470	120	3.52
C348	4	0.54				C348	6	0.75	R11	115	3.48	E790	3	2.91	R11	118	3.47
C780	3	0.40				C780	4	0.50	C795	110	3.33	I48	3	2.91	C795	115	3.38
									D70	89	2.70	R11	3	2.91	D70	92	2.70
									E119	88	2.67	C797	2	1.94	C793	90	2.64
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	%									
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	%						
15	2.02	2	3.70	17	2.13	1	0.13			1	0.13						
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	%						
38	5.11	3	5.56	41	5.14												

040040xx9916xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 6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(%)
515	0.07	0.01	30	0.05	0.01	545	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	%
346	67.18	20	66.67	366	67.16	169	32.82	10	33.33	179	32.84

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	16	3.11			16	2.94
3~5歳							41~60歳	137	26.60	8	26.67	145	26.61
6~15歳							61~79歳	338	65.63	22	73.33	360	66.06
16~20歳							80歳以上	24	4.66			24	4.40

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	305	59.22	19	63.33	324	59.45
自院の外来からの入院	428	83.11	22	73.33	450	82.57
救急車による搬送	16	3.11	3	10.00	19	3.49
救急医療入院	72	13.98	8	26.67	80	14.68

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	257	10	267	5		5	195	9	204
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	4	33	8	41	2		2	17	1	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	42.35		54.43		43.01		25パーセンタイル値	25.00		23.25		25.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	36.00		42.00		36.00	
最大値	207		195		207		75パーセンタイル値	53.00		71.50		53.00	
変動係数	0.64		0.82		0.66		90パーセンタイル値	75.00		105.40		76.40	

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	%
C341	222	43.11	C341	11	36.67	C341	233	42.75	C795	135	5.94	C795	9	8.65	C795	144	6.06
C343	173	33.59	C343	11	36.67	C343	184	33.76	R522	132	5.80	C793	8	7.69	R522	139	5.85
C349	61	11.84	C349	6	20.00	C349	67	12.29	K590	110	4.84	R522	7	6.73	K590	115	4.84
C340	33	6.41	C340	2	6.67	C340	35	6.42	I10	109	4.79	R11	6	5.77	I10	111	4.67
C342	23	4.47				C342	23	4.22	R11	98	4.31	D70	5	4.81	R11	104	4.37
C348	2	0.39				C348	2	0.37	C793	93	4.09	K590	5	4.81	C793	101	4.25
C780	1	0.19				C780	1	0.18	K259	75	3.30	C771	4	3.85	K259	76	3.20
									K210	70	3.08	J960	4	3.85	K210	71	2.99
									G470	66	2.90	C778	3	2.88	G470	69	2.90
									E569	52	2.29	E119	3	2.88	E569	53	2.23

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	%

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	0.58	1	3.33	4	0.73						
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	4.27	4	13.33	26	4.77						

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

040050xx99x1xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 手術なし 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(%)
288	0.04	0.00	15	0.02	0.00	303	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	%
166	57.64	10	66.67	176	58.09	122	42.36	5	33.33	127	41.91

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							21~40歳	2	0.69			2	0.66
3~5歳							41~60歳	40	13.89	1	6.67	41	13.53
6~15歳							61~79歳	138	47.92	6	40.00	144	47.52
16~20歳							80歳以上	108	37.50	8	53.33	116	38.28

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	126	43.75	6	40.00	132	43.56
自院の外来からの入院	217	75.35	9	60.00	226	74.59
救急車による搬送	69	23.96	2	13.33	71	23.43
救急医療入院	167	57.99	7	46.67	174	57.43

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
			39		39	1		1	14	1	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
2		2	156	11	167	75	3	78	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		28.38		24.53		28.19		25パーセンタイル値		12.25		9.00		12.00	
最小値		2		4		2		50パーセンタイル値		22.50		15.00		22.00	
最大値		118		81		118		75パーセンタイル値		36.75		44.00		37.00	
変動係数		0.78		0.91		0.78		90パーセンタイル値		58.20		62.40		57.60	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	254	88.19	C782	12	80.00	C782	266	87.79	R522	84	6.70	J90	5	10.00	R522	84	6.45
C450	32	11.11	C450	3	20.00	C450	35	11.55	J90	64	5.11	C349	2	4.00	J90	69	5.30
C384	2	0.69				C384	2	0.66	I10	48	3.83	C787	2	4.00	I10	49	3.76
									C780	44	3.51	I500	2	4.00	C780	45	3.45
									J960	31	2.47	J152	2	4.00	J960	31	2.38
									E119	29	2.31	J690	2	4.00	E119	30	2.30
									C349	27	2.15	J961	2	4.00	C349	29	2.23
									C782	27	2.15	K210	2	4.00	C782	28	2.15
									I500	26	2.08	B909	1	2.00	I500	28	2.15
									J969	25	2.00	C080	1	2.00	J969	26	2.00

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	%

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	24.31	1	6.67	71	23.43	1	0.35			1	0.33

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	%
236	81.94	14	93.33	250	82.51						

040050xx99x3xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 手術なし 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(%)
1362	0.18	0.02	87	0.14	0.02	1449	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	%
664	48.75	33	37.93	697	48.10	698	51.25	54	62.07	752	51.90

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	1	0.07			1	0.07	21~40 歳	25	1.84			25	1.73
3~5 歳							41~60 歳	281	20.63	18	20.69	299	20.63
6~15 歳							61~79 歳	743	54.55	49	56.32	792	54.66
16~20 歳							80 歳以上	312	22.91	20	22.99	332	22.91

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	630	46.26	29	33.33	659	45.48
自院の外来からの入院	1180	86.64	77	88.51	1257	86.75
救急車による搬送	70	5.14	3	3.45	73	5.04
救急医療入院	397	29.15	15	17.24	412	28.43

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	773	50	823	18	2	20	349	28	377
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	127	5	132	61	2	63	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	24.38	18.38	24.02	25 パーセンタイル値	12.00	7.00	12.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	19.00	13.00	19.00
最大値	234	99	234	75 パーセンタイル値	30.00	22.00	30.00
変動係数	0.81	0.99	0.82	90 パーセンタイル値	46.00	40.40	46.00

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	1222	89.72	C782	80	91.95	C782	1302	89.86	I10	308	5.68	C780	10	6.45	I10	316	5.67
C450	128	9.40	C450	7	8.05	C450	135	9.32	R522	290	5.35	J90	9	5.81	R522	297	5.33
C384	9	0.66				C384	9	0.62	J90	278	5.13	C509	8	5.16	J90	287	5.15
C452	3	0.22				C452	3	0.21	K590	241	4.45	I10	8	5.16	K590	241	4.32
									G470	168	3.10	R522	7	4.52	G470	170	3.05
									K210	164	3.03	C795	5	3.23	K210	164	2.94
									C795	137	2.53	E119	5	3.23	C795	142	2.55
									K259	133	2.45	Z512	5	3.23	C509	138	2.47
									C509	130	2.40	C349	4	2.58	C780	138	2.47
									C780	128	2.36	C508	4	2.58	K259	134	2.40

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	%

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	%
15	1.10	2	2.30	17	1.17						
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	%
57	4.19	2	2.30	59	4.07						

040050xx99x4xx	胸壁腫瘍、胸膜腫瘍 手術なし 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(%)
926	0.12	0.02	52	0.08	0.01	978	0.12	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	%
679	73.33	35	67.31	714	73.01	247	26.67	17	32.69	264	26.99

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	0.76	7	13.46	14	1.43
3～5歳							41～60歳	256	27.65	14	26.92	270	27.61
6～15歳							61～79歳	614	66.31	28	53.85	642	65.64
16～20歳							80歳以上	49	5.29	3	5.77	52	5.32

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	450	48.60	41	78.85	491	50.20
自院の外来からの入院	838	90.50	44	84.62	882	90.18
救急車による搬送	5	0.54			5	0.51
救急医療入院	30	3.24			30	3.07

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	403	19	422	33		33	455	33	488
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		6	9		9	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	15.88		10.83		15.61		25パーセンタイル値	8.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		7.00		11.00	
最大値	119		71		119		75パーセンタイル値	19.00		10.75		19.00	
変動係数	0.87		1.13		0.88		90パーセンタイル値	31.30		22.30		30.10	

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	839	90.60	C450	44	84.62	C450	883	90.29	K590	282	7.79	C349	7	14.58	K590	286	7.80
C782	76	8.21	C782	8	15.38	C782	84	8.59	R11	275	7.60	C793	7	14.58	R11	275	7.50
C452	7	0.76				C452	7	0.72	I10	222	6.13	I10	6	12.50	I10	228	6.22
C384	4	0.43				C384	4	0.41	R522	209	5.78	K590	4	8.33	R522	211	5.75
									K210	184	5.08	J931	3	6.25	K210	184	5.02
									G470	177	4.89	K295	3	6.25	G470	177	4.83
									E569	139	3.84	C782	2	4.17	E569	139	3.79
									K259	134	3.70	E538	2	4.17	K259	136	3.71
									E538	104	2.87	K259	2	4.17	E538	106	2.89
									E119	83	2.29	N142	2	4.17	E119	84	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	%

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	0.32			3	0.31						
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	1.84	1	1.92	18	1.84						

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 パーセントイル値	10.00		13.00		10.00					
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	14.00		17.00		14.00					
最大値	68		68		68		75 パーセントイル値	19.00		21.00		19.00					
変動係数	0.54		0.66		0.55		90 パーセントイル値	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
自院の外來からの入院	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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数				
平均値	9.23	3	84	0.61	9.97	4	61	0.78	9.32	3	84	0.64	25パーセントイル値	7.00	8.00	8.00	7.00
最小値	3	3	3		4	3	3		9.00	9.00	9.00		50パーセントイル値	9.00	8.00	8.00	8.00
最大値	84	84	84		61	84	84		10.00	9.00	10.00		75パーセントイル値	10.00	9.00	10.00	10.00
変動係数	0.61	0.61	0.61		0.78	0.78	0.64		12.00	14.50	12.50		90パーセントイル値	12.00	14.50	12.50	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

040060xx99xxxx	急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 手術なし				
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(%)
17139	2.29	0.28	1440	2.34	0.30	18579	2.30	0.28

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	%
10449	60.97	858	59.58	11307	60.86	6690	39.03	582	40.42	7272	39.14

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	3723	21.72	359	24.93	4082	21.97	21～40歳	5461	31.86	439	30.49	5900	31.76
3～5歳	1975	11.52	153	10.63	2128	11.45	41～60歳	2085	12.17	165	11.46	2250	12.11
6～15歳	1320	7.70	134	9.31	1454	7.83	61～79歳	1256	7.33	87	6.04	1343	7.23
16～20歳	1090	6.36	80	5.56	1170	6.30	80歳以上	229	1.34	23	1.60	252	1.36

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	7888	46.02	582	40.42	8470	45.59
自院の外来からの入院	8559	49.94	677	47.01	9236	49.71
救急車による搬送	939	5.48	79	5.49	1018	5.48
救急医療入院	7811	45.57	562	39.03	8373	45.07

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
2441	82	2523	14533	1336	15869	16	4	20	90	14	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
6	2	8				2	2	51	2		53

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	5.48		5.72		5.50		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	106		66		106		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	0.49		0.58		0.50		90パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	

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	%
J039	8342	48.67	J039	698	48.47	J039	9040	48.66	J060	1661	7.69	E86	91	9.65	J060	1716	7.62
J051	2727	15.91	J051	187	12.99	J051	2914	15.68	E86	1469	6.80	J060	55	5.83	E86	1560	6.92
J040	2140	12.49	J040	165	11.46	J040	2305	12.41	J209	1143	5.29	A09	31	3.29	J209	1171	5.20
J038	1542	9.00	J038	161	11.18	J038	1703	9.17	A09	1062	4.92	J384	31	3.29	A09	1093	4.85
J030	872	5.09	J050	121	8.40	J050	966	5.20	J384	923	4.28	J209	28	2.97	J384	954	4.23
J050	845	4.93	J030	60	4.17	J030	932	5.02	J459	637	2.95	J450	24	2.55	J459	659	2.92
J390	211	1.23	J041	12	0.83	J390	221	1.19	J029	565	2.62	I10	22	2.33	J029	581	2.58
J392	156	0.91	J042	10	0.69	J392	164	0.88	J304	489	2.27	J459	22	2.33	J304	505	2.24
J042	137	0.80	J390	10	0.69	J042	147	0.79	K259	474	2.20	J029	16	1.70	K259	481	2.13
J041	100	0.58	J392	8	0.56	J041	112	0.60	J069	468	2.17	J304	16	1.70	J069	475	2.11

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	%

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	%
41	0.24	3	0.21	44	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	%
19	0.11	1	0.07	20	0.11						

040070xxxxxx	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

040080xx99x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 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(%)
197968	26.50	3.23	22851	37.16	4.82	220819	27.31	3.34

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	%
109566	55.35	12423	54.37	121989	55.24	88402	44.65	10428	45.63	98830	44.76

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	72423	36.58	4520	19.78	76943	34.84	21~40歳	6634	3.35	717	3.14	7351	3.33
3~5歳	22035	11.13	1536	6.72	23571	10.67	41~60歳	7758	3.92	1016	4.45	8774	3.97
6~15歳	15354	7.76	1041	4.56	16395	7.42	61~79歳	29997	15.15	4854	21.24	34851	15.78
16~20歳	1217	0.61	126	0.55	1343	0.61	80歳以上	42550	21.49	9041	39.57	51591	23.36

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	87008	43.95	8891	38.91	95899	43.43
自院の外来からの入院	103341	52.20	12333	53.97	115674	52.38
救急車による搬送	28216	14.25	4042	17.69	32258	14.61
救急医療入院	106268	53.68	11084	48.51	117352	53.14

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
24082	1479	25561	165277	19138	184415	368	119	487	1691	293	1984
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
80	50	130	4443	1545	5988	696	149	845	1331	78	1409

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	10.33		15.31		10.85		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
最大値	267		254		267		75パーセンタイル値	11.00		18.00		11.00	
変動係数	1.15		1.10		1.16		90パーセンタイル値	19.00		32.00		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	%
J189	30923	15.62	J189	6446	28.21	J189	37369	16.92	J459	25351	6.24	I10	2240	7.06	J459	26459	6.04
J690	24978	12.62	J690	4138	18.11	J690	29116	13.19	I10	18416	4.53	E86	1287	4.06	I10	20656	4.71
J209	24204	12.23	J209	1852	8.10	J209	26056	11.80	E86	18100	4.45	I693	1167	3.68	E86	19387	4.43
J180	20798	10.51	J180	1805	7.90	J180	22603	10.24	J450	17206	4.23	J459	1108	3.49	J450	17597	4.02
J159	18717	9.45	J159	1552	6.79	J159	20269	9.18	J960	14613	3.60	J960	888	2.80	J960	15501	3.54
J157	13577	6.86	J157	1203	5.26	J157	14780	6.69	A09	12244	3.01	F03	722	2.28	A09	12724	2.90
J210	13062	6.60	J13	810	3.54	J210	13804	6.25	K590	9603	2.36	M6259	632	1.99	K590	10217	2.33
J205	10443	5.28	J210	742	3.25	J13	11217	5.08	J209	9266	2.28	K590	614	1.94	J209	9464	2.16
J13	10407	5.26	J205	724	3.17	J205	11167	5.06	M6259	8538	2.10	J439	518	1.63	M6259	9170	2.09
J208	4164	2.10	J158	599	2.62	J208	4496	2.04	I693	6857	1.69	A09	480	1.51	I693	8024	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	%

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	0.01	10	0.04	31	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	%
2715	1.37	936	4.10	3651	1.65						

040080xx99x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 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(%)
87957	11.77	1.44	5373	8.74	1.13	93330	11.54	1.41

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	%
50259	57.14	2889	53.77	53148	56.95	37698	42.86	2484	46.23	40182	43.05

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	763	0.87	76	1.41	839	0.90	21~40歳	1011	1.15	38	0.71	1049	1.12
3~5歳	278	0.32	25	0.47	303	0.32	41~60歳	3684	4.19	180	3.35	3864	4.14
6~15歳	288	0.33	8	0.15	296	0.32	61~79歳	28096	31.94	1549	28.83	29645	31.76
16~20歳	109	0.12	1	0.02	110	0.12	80歳以上	53728	61.08	3496	65.07	57224	61.31

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	34693	39.44	2089	38.88	36782	39.41
自院の外来からの入院	48493	55.13	2869	53.40	51362	55.03
救急車による搬送	29024	33.00	1500	27.92	30524	32.71
救急医療入院	61048	69.41	2865	53.32	63913	68.48

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
5231	290	5521	68179	3778	71957	348	44	392	1160	94	1254
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
97	23	120	9740	990	10730	2387	135	2522	815	19	834

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	21.20		24.51		21.39		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
最大値	295		353		353		75パーセンタイル値	25.00		29.00		26.00	
変動係数	0.90		0.98		0.91		90パーセンタイル値	42.00		52.00		43.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	28456	32.35	J189	1590	29.59	J690	29918	32.06	I10	25136	6.35	E119	1607	8.23	I10	26477	6.38
J189	14717	16.73	J690	1462	27.21	J189	16307	17.47	J90	22079	5.58	I509	1462	7.49	E119	23452	5.65
J159	12049	13.70	J159	498	9.27	J159	12547	13.44	E119	21845	5.52	I10	1341	6.87	J90	22707	5.47
J180	8107	9.22	J180	375	6.98	J180	8482	9.09	I509	21225	5.37	I500	1279	6.55	I509	22687	5.46
J13	5536	6.29	J13	248	4.62	J13	5784	6.20	I500	17968	4.54	J90	628	3.22	I500	19247	4.64
J209	2620	2.98	J152	192	3.57	J209	2801	3.00	M6259	12398	3.13	I693	553	2.83	M6259	12731	3.07
J158	2455	2.79	J209	181	3.37	J158	2605	2.79	J960	11726	2.96	J960	480	2.46	J960	12206	2.94
J152	2370	2.69	J158	150	2.79	J152	2562	2.75	I693	8593	2.17	E86	417	2.14	I693	9146	2.20
J181	1929	2.19	J150	111	2.07	J181	2024	2.17	K590	8170	2.07	I48	384	1.97	K590	8409	2.03
J188	1621	1.84	J181	95	1.77	J188	1689	1.81	K210	7345	1.86	M6259	333	1.70	K210	7536	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	%

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	%
						106	0.12	7	0.13	113	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	%
5992	6.81	595	11.07	6587	7.06						

040080xx99x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 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(%)
10439	1.40	0.17	962	1.56	0.20	11401	1.41	0.17

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	%
6513	62.39	601	62.47	7114	62.40	3926	37.61	361	37.53	4287	37.60

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	725	6.95	16	1.66	741	6.50	21～40歳	331	3.17	16	1.66	347	3.04
3～5歳	234	2.24	12	1.25	246	2.16	41～60歳	555	5.32	39	4.05	594	5.21
6～15歳	314	3.01	18	1.87	332	2.91	61～79歳	3344	32.03	296	30.77	3640	31.93
16～20歳	108	1.03	3	0.31	111	0.97	80歳以上	4828	46.25	562	58.42	5390	47.28

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	3811	36.51	360	37.42	4171	36.58
自院の外来からの入院	5062	48.49	464	48.23	5526	48.47
救急車による搬送	5242	50.22	415	43.14	5657	49.62
救急医療入院	8332	79.82	673	69.96	9005	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
351	22	373	5095	281	5376	23	4	27	143	15	158
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
20	5	25	3650	559	4209	1058	72	1130	99	4	103

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	25.02		25.58		25.07		25パーセンタイル値	9.00		8.75		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	283		274		283		75パーセンタイル値	32.00		32.00		32.00	
変動係数	1.01		1.10		1.01		90パーセンタイル値	54.00		54.70		54.00	

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	3622	34.70	J690	309	32.12	J690	3931	34.48	J960	2770	6.02	J960	168	5.89	J960	2938	6.01
J189	1919	18.38	J189	308	32.02	J189	2227	19.53	I10	1818	3.95	I10	138	4.84	I10	1956	4.00
J159	1156	11.07	J159	75	7.80	J159	1231	10.80	I500	1509	3.28	I509	110	3.86	I500	1600	3.27
J180	668	6.40	J152	49	5.09	J180	702	6.16	M6259	1509	3.28	E119	96	3.37	M6259	1544	3.16
J152	488	4.67	J180	34	3.53	J152	537	4.71	I509	1384	3.01	I500	91	3.19	I509	1494	3.06
J13	449	4.30	J158	32	3.33	J13	477	4.18	J961	1380	3.00	R579	81	2.84	J961	1434	2.93
J158	289	2.77	J13	28	2.91	J158	321	2.82	E119	1098	2.38	I693	69	2.42	E119	1194	2.44
J151	259	2.48	J181	28	2.91	J151	277	2.43	J969	1018	2.21	J969	57	2.00	J969	1075	2.20
J181	238	2.28	J151	18	1.87	J181	266	2.33	J90	1006	2.19	J961	54	1.89	J90	1040	2.13
J209	236	2.26	J150	16	1.66	J209	244	2.14	R13	835	1.81	A419	45	1.58	R579	878	1.80

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	%

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	%
10439	100.00	962	100.00	11401	100.00	59	0.57	6	0.62	65	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	%
3270	31.32	350	36.38	3620	31.75						

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

040100xxxx00x	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	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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J841	1341	46.94	J841	95	51.63	J841	1436	47.22	J960	722	5.26	E119	30	5.03	J960	745	5.21
J849	936	32.76	J849	61	33.15	J849	997	32.79	I10	565	4.12	I500	23	3.85	I10	585	4.09
J848	282	9.87	J848	16	8.70	J848	298	9.80	E119	508	3.70	J960	23	3.85	E119	538	3.76
J704	81	2.84	J704	5	2.72	J704	86	2.83	J961	487	3.55	I10	20	3.35	J961	501	3.50
J700	40	1.40	J840	2	1.09	J700	40	1.32	M6259	373	2.72	D65	19	3.18	M6259	375	2.62
J702	36	1.26	J991	2	1.09	J702	37	1.22	I509	332	2.42	I48	15	2.51	I500	350	2.45
J82	28	0.98	J64	1	0.54	J840	30	0.99	I500	327	2.38	I509	14	2.35	I509	346	2.42
J840	28	0.98	J702	1	0.54	J82	28	0.92	K210	291	2.12	J961	14	2.35	K210	301	2.10
J64	17	0.60	J990	1	0.54	J64	18	0.59	J969	289	2.11	J159	13	2.18	J969	299	2.09
J990	16	0.56				J990	17	0.56	J159	220	1.60	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
自院の外來からの入院	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

040120xx9900xx	慢性閉塞性肺疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
10969	1.47	0.18	974	1.58	0.21	11943	1.48	0.18

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	%
9055	82.55	812	83.37	9867	82.62	1914	17.45	162	16.63	2076	17.38

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	0.18	1	0.10	21	0.18	21~40歳	59	0.54	3	0.31	62	0.52
3~5歳	6	0.05			6	0.05	41~60歳	592	5.40	30	3.08	622	5.21
6~15歳	10	0.09			10	0.08	61~79歳	5755	52.47	480	49.28	6235	52.21
16~20歳	20	0.18	1	0.10	21	0.18	80歳以上	4507	41.09	459	47.13	4966	41.58

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	3800	34.64	304	31.21	4104	34.36
自院の外來からの入院	7024	64.04	601	61.70	7625	63.84
救急車による搬送	3005	27.40	211	21.66	3216	26.93
救急医療入院	6600	60.17	430	44.15	7030	58.86

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
232	7	239	9347	777	10124	105	21	126	608	83	691
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	2	8	361	58	419	121	7	128	189	19	208

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	16.63		18.61		16.79		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最大値	301		191		301		75パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
変動係数	0.92		0.98		0.93		90パーセンタイル値	32.00		38.00		33.00	

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	4397	40.09	J449	371	38.09	J449	4768	39.92	J961	2973	7.34	I10	160	8.17	J961	3109	7.32
J439	2283	20.81	J439	278	28.54	J439	2561	21.44	J459	2837	7.01	J961	136	6.94	J459	2952	6.95
J448	1226	11.18	J448	112	11.50	J448	1338	11.20	I10	2680	6.62	J459	115	5.87	I10	2840	6.69
J441	1097	10.00	J441	81	8.32	J441	1178	9.86	G470	1100	2.72	J189	60	3.06	G470	1119	2.64
J431	604	5.51	J440	52	5.34	J431	636	5.33	K590	1076	2.66	K210	54	2.76	K590	1102	2.60
J432	584	5.32	J431	32	3.29	J440	630	5.28	K210	1035	2.56	N40	53	2.71	K210	1089	2.57
J440	578	5.27	J432	22	2.26	J432	606	5.07	J189	1001	2.47	J439	50	2.55	J189	1061	2.50
J438	160	1.46	J438	20	2.05	J438	180	1.51	J439	973	2.40	I509	48	2.45	J439	1023	2.41
J430	40	0.36	J430	6	0.62	J430	46	0.39	J960	965	2.38	E119	46	2.35	J960	998	2.35
									K259	941	2.32	I500	34	1.74	K259	956	2.25

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	%

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	0.01			1	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	%
145	1.32	21	2.16	166	1.39						

040120xx9901xx	慢性閉塞性肺疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 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(%)
1446	0.19	0.02	99	0.16	0.02	1545	0.19	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	%
1118	77.32	69	69.70	1187	76.83	328	22.68	30	30.30	358	23.17

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	3	0.21			3	0.19	21～40歳	6	0.41			6	0.39
3～5歳							41～60歳	91	6.29	4	4.04	95	6.15
6～15歳	1	0.07			1	0.06	61～79歳	769	53.18	54	54.55	823	53.27
16～20歳	1	0.07			1	0.06	80歳以上	575	39.76	41	41.41	616	39.87

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	490	33.89	39	39.39	529	34.24
自院の外来からの入院	824	56.98	52	52.53	876	56.70
救急車による搬送	665	45.99	38	38.38	703	45.50
救急医療入院	1107	76.56	60	60.61	1167	75.53

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	1037	55	1092	15	1	16	55	9	64
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	236	30	266	72	2	74	12	1	13

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	28.00		33.58		28.35		25パーセンタイル値	13.00		11.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		24.00		20.00	
最大値	265		208		265		75パーセンタイル値	34.00		43.00		34.00	
変動係数	0.95		1.02		0.96		90パーセンタイル値	58.00		82.00		59.40	

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	%
J449	605	41.84	J449	40	40.40	J449	645	41.75	J961	573	8.86	J961	20	9.26	J961	593	8.87
J439	239	16.53	J439	23	23.23	J439	262	16.96	J459	363	5.61	I10	13	6.02	J459	372	5.57
J441	234	16.18	J448	15	15.15	J441	244	15.79	I10	329	5.09	J189	11	5.09	I10	342	5.12
J448	137	9.47	J441	10	10.10	J448	152	9.84	I500	213	3.29	I500	9	4.17	I500	222	3.32
J440	75	5.19	J431	4	4.04	J440	79	5.11	M6259	210	3.25	I509	9	4.17	M6259	213	3.19
J432	72	4.98	J440	4	4.04	J432	75	4.85	I509	187	2.89	J459	9	4.17	I509	196	2.93
J431	69	4.77	J432	3	3.03	J431	73	4.72	K210	168	2.60	I48	8	3.70	K210	168	2.51
J438	13	0.90			J438	13	0.84	J960	163	2.52	R068	8	3.70	J960	166	2.48	
J430	2	0.14			J430	2	0.13	K590	155	2.40	E119	4	1.85	K590	157	2.35	
								R068	148	2.29	G470	4	1.85	R068	156	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	%

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	%
1446	100.00	99	100.00	1545	100.00	1	0.07			1	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	%
187	12.93	15	15.15	202	13.07						

040120xx9910xx	慢性閉塞性肺疾患 手術なし 手術・処置等1 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(%)
160	0.02	0.00	9	0.01	0.00	169	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	%
113	70.63	6	66.67	119	70.41	47	29.38	3	33.33	50	29.59

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	0.59	21~40歳	10	6.25			10	5.92
3~5歳							41~60歳	26	16.25	1	11.11	27	15.98
6~15歳	1	0.63			1	0.59	61~79歳	84	52.50	4	44.44	88	52.07
16~20歳	3	1.88			3	1.78	80歳以上	35	21.88	4	44.44	39	23.08

	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	79	49.38	5	55.56	84	49.70
自院の外来からの入院	112	70.00	7	77.78	119	70.41
救急車による搬送	13	8.13	1	11.11	14	8.28
救急医療入院	48	30.00	2	22.22	50	29.59

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
4		4	101	8	109	3		3	36	1	37
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	2		2	10		10

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	23.98	16.00	23.56	25パーセンタイル値	11.00	8.50	11.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	18.50	10.00	18.00
最大値	107	54	107	75パーセンタイル値	32.75	16.00	31.50
変動係数	0.77	0.92	0.78	90パーセンタイル値	52.70	54.00	53.00

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	64	40.00	J439	4	44.44	J449	67	39.64	J961	39	6.58	I10	2	10.00	J961	41	6.69
J448	31	19.38	J449	3	33.33	J439	33	19.53	I10	36	6.07	J961	2	10.00	I10	38	6.20
J439	29	18.13	J448	2	22.22	J448	33	19.53	J459	33	5.56	B182	1	5.00	J459	34	5.55
J431	13	8.13			J431	13	7.69	E119	16	2.70	B909	1	5.00	E119	17	2.77	
J432	8	5.00			J432	8	4.73	G470	16	2.70	C787	1	5.00	G470	17	2.77	
J441	7	4.38			J441	7	4.14	J189	15	2.53	E050	1	5.00	J189	15	2.45	
J438	4	2.50			J438	4	2.37	K590	15	2.53	E119	1	5.00	K590	15	2.45	
J440	3	1.88			J440	3	1.78	I509	13	2.19	G470	1	5.00	I509	13	2.12	
J430	1	0.63			J430	1	0.59	K210	13	2.19	H259	1	5.00	K210	13	2.12	
								J439	11	1.85	I209	1	5.00	I209	11	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	%

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	%
3	1.88			3	1.78						

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	%	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	%						
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						

040130xx99x00x	呼吸不全（その他） 手術なし 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(%)
12591	1.69	0.21	892	1.45	0.19	13483	1.67	0.20

性別					
男性			女性		
DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
7525	59.76	528	59.19	8053	59.73
DPC参加病院		DPC準備病院		DPC参加病院	
件数	%	件数	%	件数	%
7525	59.76	528	59.19	5066	40.24
DPC準備病院		全体		DPC準備病院	
件数	%	件数	%	件数	%
528	59.19	8053	59.73	364	40.81
全体		全体		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
8053	59.73	5430	40.27	5430	40.27

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	1932	15.34	18	2.02	1950	14.46	21～40歳	320	2.54	15	1.68	335	2.48
3～5歳	871	6.92	14	1.57	885	6.56	41～60歳	626	4.97	38	4.26	664	4.92
6～15歳	772	6.13	12	1.35	784	5.81	61～79歳	3811	30.27	341	38.23	4152	30.79
16～20歳	84	0.67	4	0.45	88	0.65	80歳以上	4175	33.16	450	50.45	4625	34.30

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	4623	36.72	302	33.86	4925	36.53
自院の外來からの入院	7307	58.03	568	63.68	7875	58.41
救急車による搬送	3516	27.92	269	30.16	3785	28.07
救急医療入院	8054	63.97	519	58.18	8573	63.58

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
824	38	862	9788	574	10362	86	11	97	604	72	676
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	3	18	778	157	935	345	18	363	151	19	170

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	13.59		18.79		13.94		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		12.00		9.00	
最大値	289		159		289		75パーセンタイル値	16.00		23.00		16.00	
変動係数	1.11		1.15		1.12		90パーセンタイル値	28.00		41.70		29.00	

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	6382	50.69	J961	550	61.66	J960	6627	49.15	J459	2299	5.60	I10	110	6.12	J459	2364	5.52
J961	5669	45.02	J960	245	27.47	J961	6219	46.12	I10	1870	4.55	J439	86	4.79	I10	1980	4.62
J969	540	4.29	J969	97	10.87	J969	637	4.72	J439	1145	2.79	J189	78	4.34	J439	1231	2.87
									J449	1116	2.72	J459	65	3.62	J449	1170	2.73
									J189	1078	2.63	I509	56	3.12	J189	1156	2.70
									J46	1016	2.47	J449	54	3.01	J209	1032	2.41
									J209	1014	2.47	I500	47	2.62	J46	1030	2.40
									E86	885	2.16	E86	43	2.39	E86	928	2.17
									K590	873	2.13	E119	36	2.00	K590	887	2.07
									K210	783	1.91	B909	33	1.84	K210	799	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	%

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	0.06			7	0.05
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	%
234	1.86	46	5.16	280	2.08						

040130xx99x01x	呼吸不全（その他） 手術なし 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(%)
619	0.08	0.01	20	0.03	0.00	639	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	%
373	60.26	11	55.00	384	60.09	246	39.74	9	45.00	255	39.91

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	28	4.52			28	4.38	21～40 歳	5	0.81			5	0.78
3～5 歳	9	1.45			9	1.41	41～60 歳	38	6.14	3	15.00	41	6.42
6～15 歳	17	2.75			17	2.66	61～79 歳	241	38.93	6	30.00	247	38.65
16～20 歳	1	0.16			1	0.16	80 歳以上	280	45.23	11	55.00	291	45.54

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	242	39.10	6	30.00	248	38.81
自院の外来からの入院	393	63.49	10	50.00	403	63.07
救急車による搬送	240	38.77	11	55.00	251	39.28
救急医療入院	436	70.44	15	75.00	451	70.58

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
47		47	405	13	418	3	1	4	26		26
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	80	6	86	49		49	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	25.12	34.05	25.40	25 パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	19.00	25.50	19.00
最大値	124	115	124	75 パーセンタイル値	33.00	43.75	34.00
変動係数	0.84	0.88	0.84	90 パーセンタイル値	53.00	84.50	53.00

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	308	49.76	J961	12	60.00	J960	313	48.98	A419	163	4.81	A419	5	4.85	A419	168	4.81
J961	278	44.91	J960	5	25.00	J961	290	45.38	I10	117	3.45	N390	4	3.88	I10	120	3.44
J969	33	5.33	J969	3	15.00	J969	36	5.63	M6259	104	3.07	B49	3	2.91	M6259	107	3.07
									J189	83	2.45	I10	3	2.91	J189	86	2.46
									J459	82	2.42	I509	3	2.91	J459	84	2.41
									K210	73	2.15	J189	3	2.91	K210	74	2.12
									K590	72	2.13	J439	3	2.91	K590	72	2.06
									B353	62	1.83	M6259	3	2.91	B353	64	1.83
									I500	59	1.74	R579	3	2.91	I500	60	1.72
									E119	55	1.62	B353	2	1.94	J439	58	1.66

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	%

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	%
52	8.40	4	20.00	56	8.76						

040130xx99x1xx	呼吸不全（その他） 手術なし 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(%)
4967	0.66	0.08	382	0.62	0.08	5349	0.66	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	%
2689	54.14	209	54.71	2898	54.18	2278	45.86	173	45.29	2451	45.82

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	307	6.18	16	4.19	323	6.04	21~40歳	213	4.29	7	1.83	220	4.11
3~5歳	179	3.60	8	2.09	187	3.50	41~60歳	408	8.21	26	6.81	434	8.11
6~15歳	256	5.15	14	3.66	270	5.05	61~79歳	1927	38.80	146	38.22	2073	38.75
16~20歳	89	1.79	5	1.31	94	1.76	80歳以上	1588	31.97	160	41.88	1748	32.68

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	1692	34.06	137	35.86	1829	34.19
自院の外来からの入院	3005	60.50	238	62.30	3243	60.63
救急車による搬送	2121	42.70	160	41.88	2281	42.64
救急医療入院	3429	69.04	250	65.45	3679	68.78

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
138	7	145	3230	209	3439	23	1	24	392	34	426
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
20	5	25	747	109	856	333	14	347	84	3	87

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	23.65		25.78		23.81		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	261		192		261		75パーセンタイル値	30.00		33.00		31.00	
変動係数	1.08		1.15		1.09		90パーセンタイル値	50.20		61.00		52.00	

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	%
J961	3148	63.38	J961	232	60.73	J961	3380	63.19	I10	958	4.44	I10	38	4.41	I10	996	4.44
J960	1637	32.96	J960	126	32.98	J960	1763	32.96	I500	681	3.16	I500	37	4.30	I500	718	3.20
J969	182	3.66	J969	24	6.28	J969	206	3.85	I509	648	3.01	J189	36	4.18	I509	680	3.03
									J459	647	3.00	I509	32	3.72	J459	666	2.97
									M6259	536	2.49	J449	27	3.14	M6259	554	2.47
									J449	466	2.16	J439	23	2.67	J449	493	2.20
									K590	454	2.11	B909	22	2.56	J189	480	2.14
									J189	444	2.06	J459	19	2.21	K590	459	2.05
									E119	409	1.90	M6259	18	2.09	E119	423	1.89
									K210	403	1.87	J42	17	1.97	B909	413	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	%

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	%
4967	100.00	382	100.00	5349	100.00	9	0.18			9	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	%
817	16.45	63	16.49	880	16.45						

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

040140xx99xxxx	気道出血（その他） 手術なし				
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(%)
2012	0.27	0.03	89	0.14	0.02	2101	0.26	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	%
1176	58.45	48	53.93	1224	58.26	836	41.55	41	46.07	877	41.74

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	5	0.25			5	0.24	21～40 歳	113	5.62	7	7.87	120	5.71
3～5 歳	10	0.50			10	0.48	41～60 歳	459	22.81	20	22.47	479	22.80
6～15 歳	24	1.19			24	1.14	61～79 歳	973	48.36	39	43.82	1012	48.17
16～20 歳	13	0.65			13	0.62	80 歳以上	415	20.63	23	25.84	438	20.85

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	732	36.38	31	34.83	763	36.32
自院の外来からの入院	1273	63.27	58	65.17	1331	63.35
救急車による搬送	480	23.86	19	21.35	499	23.75
救急医療入院	1177	58.50	43	48.31	1220	58.07

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
76	1	77	1514	67	1581	11	1	12	147	7	154
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	32	3	35	2	1	3	225	9	234

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	9.27		12.09		9.39		25 パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	143		74		143		75 パーセンタイル値	11.00		12.50		11.00	
変動係数	0.99		1.29		1.02		90 パーセンタイル値	17.00		32.00		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	%
R042	1482	73.66	R042	59	66.29	R042	1541	73.35	I10	393	7.71	I10	10	10.00	I10	403	7.76
R048	444	22.07	R048	27	30.34	R048	471	22.42	J47	248	4.87	B909	7	7.00	J47	255	4.91
R049	86	4.27	R049	3	3.37	R049	89	4.24	J189	124	2.43	J47	7	7.00	J189	127	2.44
									K259	112	2.20	E119	4	4.00	K259	113	2.18
									J960	108	2.12	E149	3	3.00	E119	111	2.14
									E119	107	2.10	I48	3	3.00	J960	108	2.08
									J209	107	2.10	J189	3	3.00	K210	108	2.08
									K210	106	2.08	E785	2	2.00	R042	108	2.08
									R042	106	2.08	I509	2	2.00	J209	107	2.06
									K590	102	2.00	J449	2	2.00	K590	102	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	%

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	%
36	1.79	4	4.49	40	1.90	5	0.25			5	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	%
12	0.60	3	3.37	15	0.71						

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
自院の外來からの入院	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

040150xx99x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術なし 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(%)
8391	1.12	0.14	450	0.73	0.09	8841	1.09	0.13

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	%
6358	75.77	362	80.44	6720	76.01	2033	24.23	88	19.56	2121	23.99

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	19	0.23			19	0.21	21~40歳	463	5.52	18	4.00	481	5.44
3~5歳	12	0.14	1	0.22	13	0.15	41~60歳	1566	18.66	64	14.22	1630	18.44
6~15歳	42	0.50			42	0.48	61~79歳	4262	50.79	232	51.56	4494	50.83
16~20歳	38	0.45	3	0.67	41	0.46	80歳以上	1989	23.70	132	29.33	2121	23.99

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	4087	48.71	217	48.22	4304	48.68
自院の外来からの入院	5410	64.47	271	60.22	5681	64.26
救急車による搬送	1306	15.56	66	14.67	1372	15.52
救急医療入院	4311	51.38	178	39.56	4489	50.77

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
222	9	231	6654	343	6997	34	4	38	500	39	539
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	3	19	412	36	448	231	4	235	322	12	334

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	25.30	27.40	25.41	25パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	21.00	21.00	21.00
最大値	241	175	241	75パーセンタイル値	32.00	35.00	32.00
変動係数	0.79	0.83	0.79	90パーセンタイル値	49.00	60.80	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	%
J869	3029	36.10	J869	174	38.67	J869	3203	36.23	I10	1740	5.63	I10	66	6.80	I10	1806	5.67
J852	2496	29.75	J852	122	27.11	J852	2618	29.61	J90	1121	3.63	E119	44	4.54	J90	1142	3.59
B441	1451	17.29	B441	60	13.33	B441	1511	17.09	E119	1073	3.47	J189	42	4.33	E119	1117	3.51
J851	660	7.87	J851	53	11.78	J851	713	8.06	J189	837	2.71	I48	21	2.16	J189	879	2.76
B440	204	2.43	J985	15	3.33	B440	213	2.41	K210	761	2.46	J90	21	2.16	K210	777	2.44
J985	164	1.95	B440	9	2.00	J985	179	2.02	G470	721	2.33	K590	21	2.16	K590	741	2.33
J860	126	1.50	J860	7	1.56	J860	133	1.50	K590	720	2.33	I693	18	1.86	G470	734	2.30
B450	120	1.43	B450	4	0.89	B450	124	1.40	M6259	716	2.32	R091	17	1.75	M6259	730	2.29
J853	34	0.41	J853	2	0.44	J853	36	0.41	K259	691	2.24	K210	16	1.65	K259	702	2.20
B459	29	0.35	B451	1	0.22	B459	30	0.34	J960	657	2.13	J961	14	1.44	J960	669	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	%

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	0.13	1	0.22	12	0.14
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	%
429	5.11	29	6.44	458	5.18						

040150xx99x1xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術なし 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(%)									
354	0.05	0.01	12	0.02	0.00	366	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	%						
264	74.58	12	100.00	276	75.41	90	25.42			90	24.59						
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	0.56			2	0.55	21~40 歳	11	3.11			11	3.01				
3~5 歳							41~60 歳	47	13.28	1	8.33	48	13.11				
6~15 歳	4	1.13			4	1.09	61~79 歳	180	50.85	7	58.33	187	51.09				
16~20 歳							80 歳以上	110	31.07	4	33.33	114	31.15				
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	150	42.37		5	41.67		155	42.35									
自院の外来からの入院	200	56.50		6	50.00		206	56.28									
救急車による搬送	134	37.85		4	33.33		138	37.70									
救急医療入院	264	74.58		6	50.00		270	73.77									
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						
7	1	8	121	3	124	1	1	2	9		9						
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	149	6	155	64	1	65	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	36.30		64.67		37.23		25 パーセンタイル値	13.00		27.50		14.00					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	25.00		70.50		26.50					
最大値	321		138		321		75 パーセンタイル値	45.00		92.25		46.00					
変動係数	1.01		0.65		1.00		90 パーセンタイル値	83.00		131.70		87.00					
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	%
B441	119	33.62	J869	6	50.00	B441	121	33.06	J960	81	4.79	E119	2	6.25	J960	83	4.82
J869	115	32.49	B441	2	16.67	J869	121	33.06	J961	72	4.26	I10	2	6.25	J961	72	4.18
J852	62	17.51	J851	2	16.67	J852	64	17.49	I10	60	3.55	J189	2	6.25	I10	62	3.60
J851	22	6.21	J852	2	16.67	J851	24	6.56	E119	45	2.66	J841	2	6.25	E119	47	2.73
B440	19	5.37				B440	19	5.19	M6259	45	2.66	J960	2	6.25	M6259	45	2.61
J860	6	1.69				J860	6	1.64	I509	41	2.42	D509	1	3.13	J189	43	2.50
B451	5	1.41				B451	5	1.37	J189	41	2.42	E059	1	3.13	I509	42	2.44
J985	3	0.85				J985	3	0.82	K210	39	2.31	E112	1	3.13	K210	40	2.32
J850	2	0.56				J850	2	0.55	I500	33	1.95	F232	1	3.13	I500	34	1.97
J853	1	0.28				J853	1	0.27	J90	32	1.89	F412	1	3.13	J90	33	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		%	
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	%	
354	100.00		12	100.00		366	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	%	
166	46.89		6	50.00		172	46.99										

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	%	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						

040180xx99xxxx	気管支狭窄など気管通過障害 手術なし				
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(%)
808	0.11	0.01	81	0.13	0.02	889	0.11	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	%
397	49.13	38	46.91	435	48.93	411	50.87	43	53.09	454	51.07

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	107	13.24	7	8.64	114	12.82	21~40歳	45	5.57	6	7.41	51	5.74
3~5歳	43	5.32	4	4.94	47	5.29	41~60歳	94	11.63	8	9.88	102	11.47
6~15歳	111	13.74	2	2.47	113	12.71	61~79歳	246	30.45	36	44.44	282	31.72
16~20歳	14	1.73			14	1.57	80歳以上	148	18.32	18	22.22	166	18.67

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	378	46.78	34	41.98	412	46.34
自院の外来からの入院	578	71.53	50	61.73	628	70.64
救急車による搬送	87	10.77	12	14.81	99	11.14
救急医療入院	227	28.09	31	38.27	258	29.02

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
12	5	17	506	49	555	5		5	125	13	138
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	11	3	14	4		4	144	11	155

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	9.89		14.26		10.29		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	6.00		10.00		6.00	
最大値	147		104		147		75パーセンタイル値	11.00		19.50		12.00	
変動係数	1.48		1.10		1.44		90パーセンタイル値	20.00		30.80		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
J981	394	48.76	J981	46	56.79	J981	440	49.49	J459	124	5.59	J459	9	6.62	J459	133	5.65
J398	273	33.79	J398	21	25.93	J398	294	33.07	I10	75	3.38	I10	8	5.88	I10	83	3.52
J980	119	14.73	J980	12	14.81	J980	131	14.74	J42	49	2.21	E86	4	2.94	J42	52	2.21
A164	22	2.72	A164	2	2.47	A164	24	2.70	K259	49	2.21	I500	4	2.94	K259	52	2.21
									K590	46	2.07	I509	4	2.94	K590	48	2.04
									G470	45	2.03	J42	3	2.21	G470	47	1.99
									J189	43	1.94	J47	3	2.21	J189	44	1.87
									K210	38	1.71	J690	3	2.21	K210	39	1.66
									G409	36	1.62	K259	3	2.21	G409	36	1.53
									J961	33	1.49	L89	3	2.21	J961	35	1.49

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	%

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	%
83	10.27	3	3.70	86	9.67	1	0.12			1	0.11
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	%
15	1.86	1	1.23	16	1.80						

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	
件数	%	件数	%	件数	%
456	62.13	30	69.77	486	62.55

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	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	全体	
平均値	39.17		32.44		38.80		25パーセンタイル値	17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	29.00	
最大値	210		105		210		75パーセンタイル値	52.00	
変動係数	0.82		0.87		0.83		90パーセンタイル値	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

040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患（その他） 手術なし				
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(%)
5704	0.76	0.09	467	0.76	0.10	6171	0.76	0.09

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	%
3485	61.10	301	64.45	3786	61.35	2219	38.90	166	35.55	2385	38.65

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	8	0.14	2	0.43	10	0.16	21~40 歳	132	2.31	9	1.93	141	2.28
3~5 歳	4	0.07			4	0.06	41~60 歳	618	10.83	41	8.78	659	10.68
6~15 歳	8	0.14	1	0.21	9	0.15	61~79 歳	2591	45.42	173	37.04	2764	44.79
16~20 歳	18	0.32	1	0.21	19	0.31	80 歳以上	2325	40.76	240	51.39	2565	41.57

入院経路						
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	2624	46.00	191	40.90	2815	45.62
自院の外来からの入院	3982	69.81	310	66.38	4292	69.55
救急車による搬送	805	14.11	52	11.13	857	13.89
救急医療入院	2536	44.46	178	38.12	2714	43.98

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
81	8	89	4399	322	4721	36	11	47	488	66	554

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	7	16	212	22	234	248	11	259	231	20	251

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	5402	94.71	J90	453	97.00	J90	5855	94.88	I10	1709	7.98	I10	84	8.28	I10	1793	7.99
J91	234	4.10	J91	8	1.71	J91	242	3.92	E119	617	2.88	E119	39	3.85	E119	656	2.92
J949	20	0.35	J948	3	0.64	J929	21	0.34	K210	558	2.61	I509	35	3.45	K210	568	2.53
J929	19	0.33	J929	2	0.43	J949	21	0.34	G470	514	2.40	I500	33	3.25	G470	520	2.32
J948	16	0.28	J949	1	0.21	J948	19	0.31	K590	492	2.30	R091	27	2.66	I509	506	2.26
J920	12	0.21			J920	12	0.19	I509	471	2.20	I48	25	2.47	K590	506	2.26	
J941	1	0.02			J941	1	0.02	I500	468	2.18	N189	21	2.07	I500	501	2.23	
									R091	423	1.97	J960	18	1.78	R091	450	2.01
									K259	416	1.94	E86	16	1.58	K259	427	1.90
									M6259	363	1.69	B182	15	1.48	I48	380	1.69

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	%

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	1.17	6	1.28	73	1.18	20	0.35	1	0.21	21	0.34

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	%
151	2.65	14	3.00	165	2.67						

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
自院の外來からの入院	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 パーセントイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	9.00	11.00	9.00
最大値	93	75	93	75 パーセントイル値	13.00	16.00	13.00
変動係数	0.64	0.62	0.64	90 パーセントイル値	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	
件数	%	件数	%	件数	%
1301	91.49	31	96.88	1332	91.61

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	%	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	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パーセントイル値	14.00		26.00		14.00
最小値	4		26		4	50パーセントイル値	22.00		26.00		22.00
最大値	239		26		239	75パーセントイル値	37.00		26.00		36.75
変動係数	1.10				1.10	90パーセントイル値	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			1			9
					1			1			2
					1			1			1
					1			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 パーセントイル値	7.00		6.25		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	252		114		252		75 パーセントイル値	18.00		16.00		18.00	
変動係数	1.30		1.22		1.29		90 パーセントイル値	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		
	平均値		平均値		平均値		
平均値	26.63		21.63		26.32		25 パーセンタイル値
最小値	3		7		3		50 パーセンタイル値
最大値	307		55		307		75 パーセンタイル値
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

040200xx99x00x	気胸 手術なし 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(%)
9920	1.33	0.16	923	1.50	0.19	10843	1.34	0.16

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	%	件数	%	件数	%		
8212	82.78	794	86.02	9006	83.06	1708	17.22	129	13.98	1837	16.94						

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	0.12	3	0.33	15	0.14	21~40 歳	3784	38.15	313	33.91	4097	37.78
3~5 歳							41~60 歳	1334	13.45	113	12.24	1447	13.35
6~15 歳	319	3.22	24	2.60	343	3.16	61~79 歳	1680	16.94	183	19.83	1863	17.18
16~20 歳	1915	19.30	174	18.85	2089	19.27	80 歳以上	876	8.83	113	12.24	989	9.12

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	4850	48.89	394	42.69	5244	48.36
自院の外來からの入院	4669	47.07	387	41.93	5056	46.63
救急車による搬送	1211	12.21	115	12.46	1326	12.23
救急医療入院	6048	60.97	447	48.43	6495	59.90

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
629	59	688	8610	753	9363	26	4	30	437	78	515
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
26	9	35	33	9	42	39	1	40	120	10	130

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	8.74		10.80		8.91		25 パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	245		121		245		75 パーセントイル値	10.00		12.00		10.00	
変動係数	0.96		1.01		0.97		90 パーセントイル値	15.00		19.00		15.00	

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	8420	84.88	J931	731	79.20	J931	9151	84.40	I10	608	5.45	I10	50	8.93	I10	658	5.62
J939	778	7.84	J939	126	13.65	J939	904	8.34	J960	594	5.32	J960	22	3.93	J960	616	5.26
J938	410	4.13	J938	54	5.85	J938	464	4.28	K259	368	3.30	J189	20	3.57	K259	374	3.19
J930	312	3.15	J930	12	1.30	J930	324	2.99	G470	354	3.17	M5456	16	2.86	G470	367	3.13
									M5456	340	3.05	E119	15	2.68	M5456	356	3.04
									J969	327	2.93	J459	15	2.68	K590	337	2.88
									K590	323	2.90	K590	14	2.50	J969	332	2.83
									J459	286	2.56	G470	13	2.32	J459	301	2.57
									E119	234	2.10	J209	11	1.96	E119	249	2.13
									K297	224	2.01	J90	11	1.96	K297	225	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	%

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	0.02	1	0.11	3	0.03
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	0.41	7	0.76	48	0.44						

040200xx99x01x	気胸 手術なし 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(%)
3655	0.49	0.06	196	0.32	0.04	3851	0.48	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	%
3244	88.76	186	94.90	3430	89.07	411	11.24	10	5.10	421	10.93

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	130	3.56	5	2.55	135	3.51
3~5 歳							41~60 歳	410	11.22	26	13.27	436	11.32
6~15 歳	3	0.08			3	0.08	61~79 歳	1951	53.38	91	46.43	2042	53.03
16~20 歳	24	0.66			24	0.62	80 歳以上	1137	31.11	74	37.76	1211	31.45

	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	1636	44.76	71	36.22	1707	44.33
自院の外来からの入院	2161	59.12	111	56.63	2272	59.00
救急車による搬送	1065	29.14	50	25.51	1115	28.95
救急医療入院	2467	67.50	105	53.57	2572	66.79

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
212	13	225	3069	149	3218	10	2	12	175	21	196
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	62	5	67	65	3	68	47	3	50

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	16.64		17.12		16.66		25 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最大値	167		87		167		75 パーセンタイル値	20.00		21.75		20.00	
変動係数	0.95		0.81		0.94		90 パーセンタイル値	32.00		33.60		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	%
J931	2117	57.92	J931	120	61.22	J931	2237	58.09	J439	1877	14.47	J439	113	23.16	J439	1990	14.79
J938	839	22.95	J938	46	23.47	J938	885	22.98	J449	1055	8.13	J449	39	7.99	J449	1094	8.13
J939	426	11.66	J939	21	10.71	J939	447	11.61	I10	688	5.30	I10	38	7.79	I10	726	5.39
J930	273	7.47	J930	9	4.59	J930	282	7.32	J961	443	3.42	J961	19	3.89	J961	462	3.43
									J960	389	3.00	J849	17	3.48	J960	394	2.93
									J459	379	2.92	J189	13	2.66	J459	387	2.88
									J849	357	2.75	E119	9	1.84	J849	374	2.78
									K590	324	2.50	I48	9	1.84	K590	330	2.45
									G470	295	2.27	J841	9	1.84	G470	299	2.22
									K210	266	2.05	J448	8	1.64	K210	269	2.00

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	%

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	%
44	1.20	1	0.51	45	1.17						

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
自院の外來からの入院	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パーセント値	9.00	23.50	9.00
最小値	2	13	2	50パーセント値	13.50	35.00	14.00
最大値	159	88	159	75パーセント値	20.00	60.50	21.00
変動係数	1.17	0.59	1.14	90パーセント値	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	%	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	%	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	%	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											
治愈			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
自院の外來からの入院	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		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

040230xx99xxxx	血胸、血気胸、乳び胸 手術なし							
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(%)
336	0.04	0.01	44	0.07	0.01	380	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	69.05	35	79.55	267	70.26	104	30.95	9	20.45	113	29.74

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	6	1.79	1	2.27	7	1.84	21～40歳	65	19.35	10	22.73	75	19.74
3～5歳							41～60歳	62	18.45	5	11.36	67	17.63
6～15歳	4	1.19			4	1.05	61～79歳	115	34.23	16	36.36	131	34.47
16～20歳	24	7.14	2	4.55	26	6.84	80歳以上	60	17.86	10	22.73	70	18.42

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	150	44.64	17	38.64	167	43.95	
自院の外来からの入院	161	47.92	21	47.73	182	47.89	
救急車による搬送	100	29.76	11	25.00	111	29.21	
救急医療入院	218	64.88	23	52.27	241	63.42	

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
18	1	19	273	34	307	3	3	27	5	32	
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	2	5	3	1	4	3	3	6	1	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	12.30	13.18	12.40	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	77	58	77	75パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	0.92	0.92	0.92	90パーセンタイル値	24.00	33.00	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	%
J942	301	89.58	J942	40	90.91	J942	341	89.74	S2230	66	7.65	S2230	13	15.29	S2230	79	8.33
J940	34	10.12	J940	4	9.09	J940	38	10.00	I10	45	5.21	E119	5	5.88	I10	48	5.06
T792	1	0.30				T792	1	0.26	J960	25	2.90	E059	3	3.53	J90	26	2.74
									K259	25	2.90	G470	3	3.53	J960	26	2.74
									K590	24	2.78	I10	3	3.53	K259	26	2.74
									J90	23	2.67	J459	3	3.53	K590	24	2.53
									G470	19	2.20	J90	3	3.53	G470	22	2.32
									D509	16	1.85	S2240	3	3.53	E119	20	2.11
									J969	16	1.85	J961	2	2.35	S2240	18	1.90
									E119	15	1.74	M8199	2	2.35	D509	16	1.69

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	%

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	1.49			5	1.32						
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	%
9	2.68	1	2.27	10	2.63						

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パーセントイル値	5.00		7.25		5.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	8.00		29.00		9.00	
最大値	182		145		182		75パーセントイル値	19.25		58.75		20.00	
変動係数	1.20		0.98		1.23		90パーセントイル値	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						
自院の外來からの入院	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						

040240xx99x0xx	肺循環疾患 手術なし 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(%)
1083	0.14	0.02	63	0.10	0.01	1146	0.14	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	%
585	54.02	31	49.21	616	53.75	498	45.98	32	50.79	530	46.25

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	8	0.74	1	1.59	9	0.79	21～40歳	49	4.52	2	3.17	51	4.45
3～5歳	1	0.09			1	0.09	41～60歳	142	13.11	9	14.29	151	13.18
6～15歳	13	1.20			13	1.13	61～79歳	433	39.98	25	39.68	458	39.97
16～20歳	10	0.92			10	0.87	80歳以上	427	39.43	26	41.27	453	39.53

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
他院よりの紹介	375	34.63	17	26.98	392	34.21
自院の外来からの入院	662	61.13	34	53.97	696	60.73
救急車による搬送	486	44.88	21	33.33	507	44.24
救急医療入院	808	74.61	35	55.56	843	73.56

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
35	1	36	805	47	852	11		11	45	3	48
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	85	10	95	67		67	33	2	35

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	16.81		16.27		16.78		25パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
最大値	122		72		122		75パーセントイル値	23.00		25.00		23.00	
変動係数	0.96		0.84		0.95		90パーセントイル値	37.00		32.80		37.00	

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	1004	92.71	J81	59	93.65	J81	1063	92.76	I10	452	9.20	I10	13	7.39	I10	465	9.14
I280	52	4.80	I278	2	3.17	I280	52	4.54	I500	216	4.40	N180	12	6.82	I500	224	4.40
I288	12	1.11	I281	1	1.59	I288	13	1.13	N180	198	4.03	N189	10	5.68	N180	210	4.13
I278	7	0.65	I288	1	1.59	I278	9	0.79	N189	155	3.15	I500	8	4.55	N189	165	3.24
I281	5	0.46				I281	6	0.52	J90	130	2.65	I509	8	4.55	I509	134	2.63
I289	2	0.18				I289	2	0.17	I509	126	2.56	E119	6	3.41	J90	134	2.63
I271	1	0.09				I271	1	0.09	K210	113	2.30	E117	5	2.84	J960	115	2.26
									J960	112	2.28	J90	4	2.27	K210	113	2.22
									I48	103	2.10	K590	4	2.27	I48	105	2.06
									I209	93	1.89	E880	3	1.70	E119	96	1.89

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	%

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	%
						47	4.34	1	1.59	48	4.19
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	%
62	5.72	7	11.11	69	6.02						

040240xx99x1xx	肺循環疾患 手術なし 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(%)
429	0.06	0.01	20	0.03	0.00	449	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	%
268	62.47	11	55.00	279	62.14	161	37.53	9	45.00	170	37.86

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	6	1.40			6	1.34	21~40歳	13	3.03	1	5.00	14	3.12
3~5歳							41~60歳	59	13.75			59	13.14
6~15歳	2	0.47			2	0.45	61~79歳	204	47.55	6	30.00	210	46.77
16~20歳	2	0.47	1	5.00	3	0.67	80歳以上	143	33.33	12	60.00	155	34.52

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	118	27.51	4	20.00	122	27.17
自院の外来からの入院	200	46.62	7	35.00	207	46.10
救急車による搬送	289	67.37	16	80.00	305	67.93
救急医療入院	383	89.28	18	90.00	401	89.31

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
16	1	17	290	14	304	3	1	4	12		12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	59	4	63	37		37	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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数
平均値	21.77		23.00		21.83		25パーセンタイル値	8.00		13.25		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		18.50		17.00	
最大値	145		53		145		75パーセンタイル値	29.00		37.75		29.00	
変動係数	0.94		0.62		0.93		90パーセンタイル値	45.00		44.60		45.00	

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	424	98.83	J81	20	100.00	J81	444	98.89	I10	178	7.97	I10	7	11.29	I10	185	8.06
I278	3	0.70				I278	3	0.67	I500	114	5.10	J189	5	8.06	I500	118	5.14
I271	1	0.23				I271	1	0.22	J960	98	4.39	I500	4	6.45	J960	100	4.36
I288	1	0.23				I288	1	0.22	M6259	65	2.91	E162	2	3.23	M6259	66	2.87
									I48	63	2.82	E876	2	3.23	I48	64	2.79
									E119	57	2.55	I501	2	3.23	I509	59	2.57
									I509	57	2.55	I509	2	3.23	E119	58	2.53
									N180	55	2.46	J960	2	3.23	N180	56	2.44
									I209	50	2.24	K922	2	3.23	I209	50	2.18
									K210	49	2.19	D467	1	1.61	K210	50	2.18

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	%

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	%
429	100.00	20	100.00	449	100.00	20	4.66			20	4.45
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	%
135	31.47	6	30.00	141	31.40						

040250xx97x0xx	急性呼吸促進症候群 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

	DPC参加病院				DPC準備病院				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	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	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	31	52	31	1	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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数			
平均値	38.62	2	166	0.78	39.00	27	62	0.51	38.63	2	166	0.78	25パーセンタイル値	17.00	27.00	17.50
最小値	2	2	2		2	2	2		25パーセンタイル値	29.00	28.00	29.00	75パーセンタイル値	53.50	62.00	53.75
最大値	166	166	166		166	166	166		90パーセンタイル値	81.00	62.00	79.90				
変動係数	0.78	0.78	0.78		0.78	0.78	0.78									

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	急性呼吸促進症候群 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パーセント値		24.00			19.50			24.00		
最小値		2			4			2			50パーセント値		42.00			29.00			42.00		
最大値		283			174			283			75パーセント値		73.00			68.50			73.00		
変動係数		0.79			0.76			0.79			90パーセント値		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										

040250xx99x0xx	急性呼吸促迫症候群 手術なし 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(%)
773	0.10	0.01	19	0.03	0.00	792	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	%
505	65.33	14	73.68	519	65.53	268	34.67	5	26.32	273	34.47

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	0.26	1	5.26	3	0.38	21～40 歳	18	2.33	1	5.26	19	2.40
3～5 歳	2	0.26			2	0.25	41～60 歳	65	8.41			65	8.21
6～15 歳	3	0.39			3	0.38	61～79 歳	290	37.52	6	31.58	296	37.37
16～20 歳	1	0.13			1	0.13	80 歳以上	392	50.71	11	57.89	403	50.88

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	354	45.80	7	36.84	361	45.58
自院の外来からの入院	363	46.96	7	36.84	370	46.72
救急車による搬送	350	45.28	9	47.37	359	45.33
救急医療入院	627	81.11	11	57.89	638	80.56

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
11	1	12	321	6	327				13	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
6	1	7	280	9	289	133	1	134	9		9

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	22.94	19.95	22.87	25 パーセントイル値	7.00	8.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	16.00	17.00	16.00
最大値	220	101	220	75 パーセントイル値	31.00	23.00	31.00
変動係数	1.02	1.08	1.02	90 パーセントイル値	50.00	37.00	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	%
J80	773	100.00	J80	19	100.00	J80	792	100.00	J960	164	4.70	D65	3	4.92	J960	166	4.68
									I10	116	3.32	I10	3	4.92	I10	119	3.35
									J189	110	3.15	E86	2	3.28	J189	112	3.15
									M6259	95	2.72	J152	2	3.28	M6259	97	2.73
									E119	94	2.69	J159	2	3.28	E119	95	2.68
									I500	93	2.67	J189	2	3.28	I500	94	2.65
									I509	93	2.67	J841	2	3.28	I509	94	2.65
									J690	86	2.46	J960	2	3.28	J690	86	2.42
									J90	75	2.15	K210	2	3.28	J90	75	2.11
									K210	72	2.06	M6259	2	3.28	K210	74	2.08

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	%

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	0.26			2	0.25
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	%
217	28.07	7	36.84	224	28.28						

040250xx99x1xx	急性呼吸促迫症候群 手術なし 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(%)
1481	0.20	0.02	34	0.06	0.01	1515	0.19	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	%
1011	68.26	23	67.65	1034	68.25	470	31.74	11	32.35	481	31.75

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	16	1.08	1	2.94	17	1.12	21~40歳	75	5.06	3	8.82	78	5.15
3~5歳	11	0.74			11	0.73	41~60歳	147	9.93	4	11.76	151	9.97
6~15歳	3	0.20			3	0.20	61~79歳	681	45.98	17	50.00	698	46.07
16~20歳	4	0.27			4	0.26	80歳以上	544	36.73	9	26.47	553	36.50

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	614	41.46	13	38.24	627	41.39
自院の外来からの入院	634	42.81	13	38.24	647	42.71
救急車による搬送	787	53.14	15	44.12	802	52.94
救急医療入院	1271	85.82	29	85.29	1300	85.81

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
42	1	43	541	9	550	4	4	8	22	1	23
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
14		14	500	16	516	337	6	343	21	1	22

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	26.11	18.15	25.93	25パーセンタイル値	11.00	8.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	20.00	14.50	20.00
最大値	178	50	178	75パーセンタイル値	34.00	25.25	33.00
変動係数	0.87	0.74	0.88	90パーセンタイル値	53.80	42.50	53.00

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	1481	100.00	J80	34	100.00	J80	1515	100.00	J960	372	4.89	E119	5	4.90	J960	376	4.88
									I10	275	3.61	I500	5	4.90	I10	277	3.59
									E119	241	3.17	A419	4	3.92	E119	246	3.19
									M6259	212	2.79	D65	4	3.92	M6259	214	2.78
									A419	201	2.64	J960	4	3.92	A419	205	2.66
									J189	196	2.58	R688	4	3.92	J189	199	2.58
									I500	175	2.30	J189	3	2.94	I500	180	2.33
									J80	175	2.30	J439	3	2.94	J80	175	2.27
									I509	168	2.21	J690	3	2.94	J690	170	2.20
									J690	167	2.19	B59	2	1.96	I509	169	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	%

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	%
1481	100.00	34	100.00	1515	100.00	16	1.08			16	1.06
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	%
934	63.07	18	52.94	952	62.84						

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										
	自院の外來からの入院		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パーセントイル値	21.00		55.00		21.00						
最小値	2		55		2	50パーセントイル値	37.00		55.00		37.00						
最大値	223		55		223	75パーセントイル値	64.50		55.00		64.25						
変動係数	0.93				0.92	90パーセントイル値	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	%	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	%	件数	%	件数	%		
67	69.07	1	100.00	68	69.39	41	42.27			41	41.84						

040260xx99x0xx	原発性肺高血圧 手術なし 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(%)
1857	0.25	0.03	47	0.08	0.01	1904	0.24	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	%
674	36.30	10	21.28	684	35.92	1183	63.70	37	78.72	1220	64.08

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	76	4.09	3	6.38	79	4.15	21~40歳	262	14.11	7	14.89	269	14.13
3~5歳	18	0.97	1	2.13	19	1.00	41~60歳	401	21.59	9	19.15	410	21.53
6~15歳	49	2.64	1	2.13	50	2.63	61~79歳	764	41.14	17	36.17	781	41.02
16~20歳	34	1.83	1	2.13	35	1.84	80歳以上	253	13.62	8	17.02	261	13.71

	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	870	46.85	22	46.81	892	46.85
自院の外來からの入院	1441	77.60	32	68.09	1473	77.36
救急車による搬送	179	9.64	9	19.15	188	9.87
救急医療入院	524	28.22	10	21.28	534	28.05

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	1152	32	1184	13		13	238	7	245

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	71	1	72	17		17	338	7	345

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	17.78	16.45	17.75	25パーセントイル値	4.00	6.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	12.00	13.00	12.00
最大値	159	89	159	75パーセントイル値	24.00	21.00	24.00
変動係数	1.07	0.99	1.07	90パーセントイル値	40.00	34.20	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	%
I270	1857	100.00	I270	47	100.00	I270	1904	100.00	I500	481	6.84	I509	7	6.80	I500	486	6.81
									I509	349	4.97	I10	6	5.83	I509	356	4.99
									I10	312	4.44	I500	5	4.85	I10	318	4.46
									K210	258	3.67	E119	3	2.91	K210	261	3.66
									J961	242	3.44	E780	3	2.91	J961	242	3.39
									K259	157	2.23	E790	3	2.91	K259	159	2.23
									E785	135	1.92	I48	3	2.91	E785	137	1.92
									E119	123	1.75	K210	3	2.91	E119	126	1.77
									I269	123	1.75	M314	3	2.91	I269	124	1.74
									G470	116	1.65	D509	2	1.94	G470	118	1.65

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	%

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	0.11			2	0.11

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	%
51	2.75	1	2.13	52	2.73						

040260xx99x1xx	原発性肺高血圧 手術なし 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(%)
143	0.02	0.00	4	0.01	0.00	147	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	%
64	44.76	1	25.00	65	44.22	79	55.24	3	75.00	82	55.78

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	16	11.19			16	10.88	21～40歳	6	4.20			6	4.08
3～5歳	1	0.70			1	0.68	41～60歳	13	9.09			13	8.84
6～15歳	6	4.20			6	4.08	61～79歳	63	44.06	3	75.00	66	44.90
16～20歳	5	3.50			5	3.40	80歳以上	33	23.08	1	25.00	34	23.13

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	60	41.96	1	25.00	61	41.50
自院の外來からの入院	88	61.54	2	50.00	90	61.22
救急車による搬送	38	26.57	1	25.00	39	26.53
救急医療入院	81	56.64	2	50.00	83	56.46

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
3		3	77	3	80				12		12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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
			29	1	30	13		13	9		9

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	32.73		21.00		32.41	25パーセンタイル値	12.00		5.75		12.00
最小値	2		5		2	50パーセンタイル値	24.00		15.50		24.00
最大値	182		48		182	75パーセンタイル値	48.00		41.75		48.00
変動係数	0.95		0.94		0.95	90パーセンタイル値	71.60		48.00		71.20

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	%
I270	143	100.00	I270	4	100.00	I270	147	100.00	I500	47	7.54	I10	1	20.00	I500	48	7.64
									J961	32	5.14	I48	1	20.00	J961	32	5.10
									J960	20	3.21	I500	1	20.00	J960	20	3.18
									I509	17	2.73	K210	1	20.00	I10	17	2.71
									I10	16	2.57	M341	1	20.00	I509	17	2.71
									J459	16	2.57				I48	16	2.55
									I48	15	2.41				J459	16	2.55
									J449	15	2.41				K210	16	2.55
									K210	15	2.41				J449	15	2.39
									J90	10	1.61				J90	10	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	%

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	%
143	100.00	4	100.00	147	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	%
26	18.18	1	25.00	27	18.37						

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						
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
自院の外來からの入院	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パーセントイル値	5.00		5.00		5.00
最小値	2		2		2	50パーセントイル値	9.00		10.00		9.00
最大値	276		179		276	75パーセントイル値	18.00		22.00		18.00
変動係数	1.27		1.36		1.29	90パーセントイル値	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