

030428xxxxxxxx	突発性難聴				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3299	4.58	0.21	4940	5.03	0.22	8239	4.84	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1609	48.77	2330	47.17	3939	47.81	1690	51.23	2610	52.83	4300	52.19

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.06	2	0.04	4	0.05	21~40歳	563	17.07	790	15.99	1353	16.42
3~5歳	6	0.18	1	0.02	7	0.08	41~60歳	1235	37.44	1761	35.65	2996	36.36
6~15歳	74	2.24	120	2.43	194	2.35	61~79歳	1251	37.92	2020	40.89	3271	39.70
16~20歳	65	1.97	79	1.60	144	1.75	80歳以上	103	3.12	167	3.38	270	3.28

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1869	56.65	2802	56.72	4671	56.69
自院の外来からの入院	2240	67.90	3070	62.15	5310	64.45
救急車による搬送	145	4.40	227	4.60	372	4.52
緊急入院	2261	68.54	3512	71.09	5773	70.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
89	191	280	2859	4155	7014	27	36	63	293	544	837
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	2	7							26	12	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.39		11.86		11.68		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	10.00		11.00		10.00	
最大値	43		100		100		75パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
変動係数	0.45		0.49		0.47		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H912	3299	100.00	H912	4940	100.00	H912	8239	100.00	G629	1064	15.09	E119	373	9.21	G629	1348	12.14
									R42	432	6.13	G629	284	7.01	E119	755	6.80
									K259	384	5.45	I10	253	6.25	I10	604	5.44
									E119	382	5.42	H810	201	4.96	R42	578	5.21
									H810	373	5.29	I709	178	4.39	H810	574	5.17
									I10	351	4.98	H813	159	3.92	K259	508	4.58
									G470	274	3.89	R42	146	3.60	G470	398	3.58
									D433	162	2.30	G470	124	3.06	I709	302	2.72
									K291	150	2.13	K259	124	3.06	H813	300	2.70
									H813	141	2.00	D433	109	2.69	D433	271	2.44

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	82	67.77	K300	110	62.15	K300	192	64.43
K309	9	7.44	K309	22	12.43	K309	31	10.40
K328	6	4.96	K327	5	2.82	K327	7	2.35
K301	3	2.48	K7212	5	2.82	K328	6	2.01
K331	3	2.48	K2762	4	2.26	K2762	5	1.68
K0051	2	1.65	K331-2	4	2.26	K301	5	1.68
K2761	2	1.65	K0004	2	1.13	K331	5	1.68
K327	2	1.65	K0062	2	1.13	K7212	5	1.68
K006-41	1	0.83	K2211	2	1.13	K331-2	4	1.34
K0732	1	0.83	K2821	2	1.13	K2211	3	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.02	2	0.02	22	0.67	30	0.61	52	0.63
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.12	1	0.02	5	0.06	3	0.09	3	0.06	6	0.07

120260xx01xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮破裂手術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3205	3.10	0.21	4978	4.46	0.22	8183	3.80	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3205	100.00	4978	100.00	8183	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3037	94.76	4786	96.14	7823	95.60
3~5歳							41~60歳	126	3.93	121	2.43	247	3.02
6~15歳							61~79歳						
16~20歳	42	1.31	71	1.43	113	1.38	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1100	34.32	1806	36.28	2906	35.51
自院の外来からの入院	2687	83.84	4326	86.90	7013	85.70
救急車による搬送	149	4.65	217	4.36	366	4.47
緊急入院	1242	38.75	1802	36.20	3044	37.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
395	993	1388	2584	3669	6253	5	5	10	13	7	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	4	4							208	300	508

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.73		12.03		11.52		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	96		141		141		75パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
変動係数	0.37		0.71		0.62		90パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O820	1002	31.26	O820	2108	42.35	O820	3110	38.01	D509	478	8.34	O821	358	7.09	D509	689	6.39
O669	310	9.67	O821	930	18.68	O821	1232	15.06	K590	378	6.60	O342	213	4.22	O821	639	5.93
O711	302	9.42	O680	312	6.27	O680	551	6.73	O821	281	4.91	O990	212	4.20	K590	512	4.75
O821	302	9.42	O829	259	5.20	O711	537	6.56	O990	216	3.77	D509	211	4.18	O990	428	3.97
O680	239	7.46	O711	235	4.72	O669	457	5.58	O622	157	2.74	O321	146	2.89	O342	328	3.04
O757	163	5.09	O669	147	2.95	O829	415	5.07	O342	115	2.01	K590	134	2.65	O622	264	2.45
O683	161	5.02	O842	124	2.49	O757	274	3.35	O339	109	1.90	O820	111	2.20	O820	217	2.01
O829	156	4.87	O757	111	2.23	O683	231	2.82	O908	109	1.90	O622	107	2.12	O321	213	1.98
O689	101	3.15	O689	101	2.03	O689	202	2.47	O669	108	1.89	O470	100	1.98	O908	195	1.81
O624	71	2.22	O640	86	1.73	O640	157	1.92	O820	106	1.85	O300	98	1.94	O339	189	1.75

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8982	1656	48.86	K8982	2829	53.01	K8982	4485	51.40
K8981	1589	46.89	K8981	2155	40.38	K8981	3744	42.91
K8721	31	0.91	K8881	59	1.11	K8721	89	1.02
K8881	28	0.83	K8721	58	1.09	K8881	87	1.00
K887-21	18	0.53	K887-21	43	0.81	K887-21	61	0.70
K8861	11	0.32	K8861	36	0.67	K8861	47	0.54
K904	7	0.21	K9063	33	0.62	K9063	36	0.41
K9033	4	0.12	K902	18	0.34	K902	21	0.24
K9051	4	0.12	K904	12	0.22	K904	19	0.22
K0102	3	0.09	K861	7	0.13	K9033	9	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.25	12	0.24	20	0.24	1	0.03			1	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.28	11	0.22	20	0.24	79	2.46	142	2.85	221	2.70

050180xx01xxxx	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	393698

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3463	2.11	0.22	4697	2.05	0.20	8160	2.07	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1310	37.83	1719	36.60	3029	37.12	2153	62.17	2978	63.40	5131	62.88

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	190	5.49	227	4.83	417	5.11
3~5 歳							41~60 歳	1325	38.26	1780	37.90	3105	38.05
6~15 歳	3	0.09	3	0.06	6	0.07	61~79 歳	1844	53.25	2526	53.78	4370	53.55
16~20 歳	7	0.20	6	0.13	13	0.16	80 歳以上	94	2.71	155	3.30	249	3.05

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1281	36.99	1529	32.55	2810	34.44
自院の外来からの入院	2989	86.31	4359	92.80	7348	90.05
救急車による搬送	9	0.26	16	0.34	25	0.31
緊急入院	32	0.92	98	2.09	130	1.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
194	410	604	3243	4258	7501	1	17	18	13	7	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
				1	1				12	4	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.48		5.98		5.77		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	68		119		119		75 パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
変動係数	0.82		0.93		0.89		90 パーセンタイル値	10.00		11.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I839	3281	94.74	I839	4203	89.48	I839	7484	91.72	I10	269	10.25	I10	307	16.87	I10	576	12.96
I831	107	3.09	I831	306	6.51	I831	413	5.06	E119	138	5.26	E119	84	4.62	E119	222	5.00
I830	56	1.62	I830	120	2.55	I830	176	2.16	E785	119	4.54	E785	79	4.34	E785	198	4.46
I832	8	0.23	I832	27	0.57	I832	35	0.43	T888	105	4.00	K590	60	3.30	G470	150	3.38
I803	5	0.14	I803	17	0.36	I803	22	0.27	G470	98	3.73	G470	52	2.86	K590	147	3.31
I809	3	0.09	I872	9	0.19	I872	10	0.12	K590	87	3.32	I839	48	2.64	T888	107	2.41
I802	1	0.03	I802	6	0.13	I802	7	0.09	K259	83	3.16	I831	38	2.09	M5456	104	2.34
I868	1	0.03	I800	4	0.09	I809	5	0.06	M5456	79	3.01	I209	31	1.70	K259	102	2.30
I872	1	0.03	I809	2	0.04	I800	4	0.05	K295	73	2.78	R529	29	1.59	K295	91	2.05
			I868	2	0.04	I868	3	0.04	I809	62	2.36	T814	29	1.59	I831	86	1.94

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6171	3384	70.37	K6171	4689	74.54	K6171	8073	72.73
K6173	753	15.66	K6173	861	13.69	K6173	1614	14.54
K617-2	356	7.40	K617-2	364	5.79	K617-2	720	6.49
K6172	256	5.32	K6172	279	4.43	K6172	535	4.82
K0051	5	0.10	K0062	10	0.16	K0061	13	0.12
K0132	5	0.10	K0004	9	0.14	K617-3	13	0.12
K617-3	5	0.10	K0061	9	0.14	K0051	11	0.10
K6335	5	0.10	K617-3	8	0.13	K0062	11	0.10
K0061	4	0.08	K0051	6	0.10	K0004	10	0.09
K0063	4	0.08	K6335	5	0.08	K6335	10	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03	3	0.06	4	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	2	0.04	5	0.06			2	0.04	2	0.02

060295xx99x1xx	慢性C型肝炎 手術なし 手術・処置等2 1あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3732	1.12	0.24	4347	0.80	0.19	8079	0.92	0.21

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1970	52.79	2216	50.98	4186	51.81	1762	47.21	2131	49.02	3893	48.19

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	412	11.04	536	12.33	948	11.73
3~5歳			3	0.07	3	0.04	41~60歳	1902	50.96	2152	49.51	4054	50.18
6~15歳	2	0.05	8	0.18	10	0.12	61~79歳	1388	37.19	1624	37.36	3012	37.28
16~20歳	24	0.64	21	0.48	45	0.56	80歳以上	4	0.11	3	0.07	7	0.09

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1354	36.28	1746	40.17	3100	38.37
自院の外来からの入院	3116	83.49	3992	91.83	7108	87.98
救急車による搬送	5	0.13	12	0.28	17	0.21
緊急入院	99	2.65	187	4.30	286	3.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
59	30	89	2494	2691	5185	48	79	127	1079	1496	2575
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	1	3		1	1				50	49	99

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.15		14.09		13.65		25パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	74		117		117		75パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.52		0.65		0.60		90パーセントイル値	20.00		22.20		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B182	3732	100.00	B182	4347	100.00	B182	8079	100.00	I10	509	7.96	I10	353	12.10	I10	862	9.26
									K259	410	6.41	E119	190	6.51	E119	530	5.69
									M5456	387	6.05	G470	114	3.91	M5456	485	5.21
									G470	360	5.63	M5456	98	3.36	K259	476	5.11
									E119	340	5.32	K295	80	2.74	G470	474	5.09
									C220	184	2.88	H350	76	2.61	K295	255	2.74
									K295	175	2.74	C220	67	2.30	C220	251	2.70
									K210	171	2.67	K259	66	2.26	K210	227	2.44
									K590	148	2.31	E785	57	1.95	H350	204	2.19
									H350	128	2.00	K210	56	1.92	K590	198	2.13

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.02	1	0.01	13	0.35	8	0.18	21	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120140xx97xxxx	流産 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3385	3.27	0.22	4645	4.16	0.20	8030	3.73	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3385	100.00	4645	100.00	8030	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3034	89.63	4240	91.28	7274	90.59
3~5 歳							41~60 歳	264	7.80	298	6.42	562	7.00
6~15 歳	3	0.09	2	0.04	5	0.06	61~79 歳						
16~20 歳	84	2.48	105	2.26	189	2.35	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	696	20.56	990	21.31	1686	21.00
自院の外来からの入院	2763	81.62	4068	87.58	6831	85.07
救急車による搬送	75	2.22	79	1.70	154	1.92
緊急入院	1108	32.73	1798	38.71	2906	36.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
380	680	1060	2896	3832	6728	9	19	28	22	14	36
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1				1	1	2	77	98	175

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	2.38		2.53		2.47		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	69		42		69		75 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
変動係数	0.77		0.78		0.77		90 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O021	2434	71.91	O021	3145	67.71	O021	5579	69.48	Z33	134	9.27	O235	30	3.64	Z33	155	6.83
O034	487	14.39	O034	853	18.36	O034	1340	16.69	O235	100	6.92	O200	29	3.52	O235	130	5.73
O039	370	10.93	O039	442	9.52	O039	812	10.11	N853	82	5.67	N853	27	3.28	N853	109	4.80
O020	29	0.86	O020	69	1.49	O020	98	1.22	O622	82	5.67	N86	24	2.91	O622	93	4.10
O049	26	0.77	O031	44	0.95	O031	57	0.71	O908	47	3.25	O009	21	2.55	O908	59	2.60
O031	13	0.38	O049	28	0.60	O049	54	0.67	O019	42	2.91	Z33	21	2.55	O019	58	2.56
O036	4	0.12	O081	10	0.22	O081	12	0.15	O009	33	2.28	D259	20	2.43	O009	54	2.38
O068	4	0.12	O080	8	0.17	O036	10	0.12	M5456	30	2.08	N841	19	2.31	M5456	47	2.07
O032	2	0.06	O030	6	0.13	O080	10	0.12	D509	28	1.94	D509	18	2.18	D509	46	2.03
O043	2	0.06	O036	6	0.13	O068	7	0.09	O021	28	1.94	J459	17	2.06	D259	45	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9091	2796	80.86	K9091	3670	77.89	K9091	6466	79.14
K909-2	499	14.43	K909-2	739	15.68	K909-2	1238	15.15
K9092	115	3.33	K9092	150	3.18	K9092	265	3.24
K861	35	1.01	K861	112	2.38	K861	147	1.80
K866	9	0.26	K866	17	0.36	K866	26	0.32
K597-2	1	0.03	K615	6	0.13	K615	7	0.09
K615	1	0.03	K902	4	0.08	K902	4	0.05
K747	1	0.03	K872-3	2	0.04	K872-3	2	0.02
K8882	1	0.03	K888-21	2	0.04	K888-21	2	0.02
			K9122	2	0.04	K9122	2	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	2	0.04	3	0.04	6	0.18	14	0.30	20	0.25

060150xx99xxxx	虫垂炎 手術なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2629	0.79	0.17	5304	0.98	0.23	7933	0.91	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1274	48.46	2692	50.75	3966	49.99	1355	51.54	2612	49.25	3967	50.01

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.11	4	0.08	7	0.09	21~40歳	998	37.96	1945	36.67	2943	37.10
3~5歳	28	1.07	49	0.92	77	0.97	41~60歳	384	14.61	774	14.59	1158	14.60
6~15歳	607	23.09	1206	22.74	1813	22.85	61~79歳	217	8.25	480	9.05	697	8.79
16~20歳	343	13.05	675	12.73	1018	12.83	80歳以上	49	1.86	171	3.22	220	2.77

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1045	39.75	2072	39.06	3117	39.29
自院の外来からの入院	1338	50.89	2117	39.91	3455	43.55
救急車による搬送	254	9.66	425	8.01	679	8.56
緊急入院	2471	93.99	5091	95.98	7562	95.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
195	591	786	2379	4559	6938	6	25	31	32	83	115
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	14	15				2	1	3	14	31	45

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.04		6.40		6.28		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	142		127		142		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.72		0.68		0.70		90パーセンタイル値	9.00		10.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K359	2256	85.81	K359	4362	82.24	K359	6618	83.42	A09	174	9.69	A09	142	7.45	A09	316	8.54
K37	228	8.67	K37	314	5.92	K37	542	6.83	K590	96	5.35	I10	87	4.57	K590	164	4.43
K350	64	2.43	K350	297	5.60	K350	361	4.55	K259	70	3.90	K590	68	3.57	I10	142	3.84
K351	40	1.52	K351	198	3.73	K351	238	3.00	K573	60	3.34	E86	58	3.04	E86	115	3.11
K36	32	1.22	K36	111	2.09	K36	143	1.80	E86	57	3.18	K573	52	2.73	K573	112	3.03
K388	5	0.19	K381	11	0.21	K381	13	0.16	I10	55	3.06	K650	51	2.68	K259	103	2.78
K381	2	0.08	K382	4	0.08	K388	9	0.11	K359	49	2.73	E119	39	2.05	K650	100	2.70
K382	1	0.04	K388	4	0.08	K382	5	0.06	K650	49	2.73	K659	34	1.78	K359	73	1.97
K389	1	0.04	K389	3	0.06	K389	4	0.05	G470	35	1.95	K259	33	1.73	E119	71	1.92
									R100	33	1.84	D27	29	1.52	K659	63	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.08	3	0.06	5	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.53	20	0.38	34	0.43						

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
4136	4.41	0.27	3769	3.18	0.16	7905	3.72	0.21

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2028	49.03	1929	51.18	3957	50.06	2108	50.97	1840	48.82	3948	49.94

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	82	1.98	55	1.46	137	1.73	21~40歳	904	21.86	783	20.77	1687	21.34
3~5歳	69	1.67	49	1.30	118	1.49	41~60歳	1349	32.62	1285	34.09	2634	33.32
6~15歳	401	9.70	337	8.94	738	9.34	61~79歳	1052	25.44	995	26.40	2047	25.90
16~20歳	171	4.13	142	3.77	313	3.96	80歳以上	108	2.61	123	3.26	231	2.92

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1849	44.71	1535	40.73	3384	42.81
自院の外来からの入院	3557	86.00	3483	92.41	7040	89.06
救急車による搬送	5	0.12	10	0.27	15	0.19
緊急入院	58	1.40	109	2.89	167	2.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
185	165	350	3833	3499	7332	26	14	40	48	42	90
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	44	48	92	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.17		6.98		7.08		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	156		109		156		75パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
変動係数	0.96		0.98		0.97		90パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	1878	45.41	D481	1700	45.10	D481	3578	45.26	I10	165	6.35	I10	98	8.74	I10	263	7.07
D179	418	10.11	L720	529	14.04	L720	946	11.97	E119	93	3.58	E119	49	4.37	E119	142	3.82
L720	417	10.08	D212	251	6.66	D179	631	7.98	K259	91	3.50	D481	45	4.01	D481	129	3.47
D169	282	6.82	D211	243	6.45	D212	467	5.91	D481	84	3.23	K590	30	2.68	K259	111	2.99
D212	216	5.22	D179	213	5.65	D211	451	5.71	G470	70	2.70	G470	27	2.41	G470	97	2.61
D211	208	5.03	D162	182	4.83	D169	411	5.20	T814	69	2.66	E785	26	2.32	T814	80	2.15
D219	207	5.00	D169	129	3.42	D162	309	3.91	K297	67	2.58	K259	20	1.78	K590	77	2.07
D162	127	3.07	D219	102	2.71	D219	309	3.91	M5456	56	2.16	K291	19	1.69	K297	76	2.04
D163	91	2.20	D163	99	2.63	D163	190	2.40	R529	56	2.16	I209	16	1.43	E785	70	1.88
D161	61	1.47	D161	85	2.26	D161	146	1.85	T818	54	2.08	E149	14	1.25	M5456	67	1.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0301	1421	31.88	K0301	1149	28.03	K0301	2570	30.03
K0063	486	10.90	K0063	486	11.86	K0063	972	11.36
K0302	443	9.94	K0302	475	11.59	K0302	918	10.73
K0062	412	9.24	K0062	384	9.37	K0062	796	9.30
K0523	261	5.85	K0061	241	5.88	K0523	497	5.81
K0061	253	5.68	K0523	236	5.76	K0061	494	5.77
K0052	251	5.63	K0052	233	5.68	K0052	484	5.66
K0053	200	4.49	K0053	215	5.25	K0053	415	4.85
K0051	170	3.81	K0051	149	3.64	K0051	319	3.73
K0521	159	3.57	K0522	135	3.29	K0521	253	2.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.05			2	0.03	18	0.44	18	0.48	36	0.46
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.07	4	0.11	7	0.09	19	0.46	16	0.42	35	0.44

160740xx97xxxx	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2595	2.25	0.17	5286	2.56	0.23	7881	2.45	0.20

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1466	56.49	2964	56.07	4430	56.21	1129	43.51	2322	43.93	3451	43.79

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	88	3.39	156	2.95	244	3.10	21~40歳	181	6.97	360	6.81	541	6.86
3~5歳	386	14.87	682	12.90	1068	13.55	41~60歳	260	10.02	536	10.14	796	10.10
6~15歳	1055	40.66	2054	38.86	3109	39.45	61~79歳	399	15.38	955	18.07	1354	17.18
16~20歳	68	2.62	154	2.91	222	2.82	80歳以上	158	6.09	389	7.36	547	6.94

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1075	41.43	2180	41.24	3255	41.30
自院の外来からの入院	1749	67.40	3482	65.87	5231	66.37
救急車による搬送	253	9.75	568	10.75	821	10.42
緊急入院	1209	46.59	2567	48.56	3776	47.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
40	87	127	2519	5099	7618	6	24	30	13	50	63
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1				1	2	3	16	23	39

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.14		9.14		8.81		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	127		144		144		75パーセンタイル値	7.00		9.00		9.00	
変動係数	1.47		1.37		1.40		90パーセンタイル値	18.00		22.00		21.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S4240	1607	61.93	S4240	3215	60.82	S4240	4822	61.19	I10	107	6.90	I10	167	7.98	I10	274	7.52
S5200	776	29.90	S5200	1665	31.50	S5200	2441	30.97	E119	55	3.55	E119	103	4.92	E119	158	4.34
S5210	160	6.17	S5210	323	6.11	S5210	483	6.13	T818	53	3.42	Z470	80	3.82	Z470	129	3.54
S531	33	1.27	S531	55	1.04	S531	88	1.12	Z470	49	3.16	S5200	67	3.20	S5200	115	3.16
S530	19	0.73	S530	28	0.53	S530	47	0.60	S5200	48	3.09	S5250	54	2.58	S5250	77	2.11
									K259	40	2.58	S5210	46	2.20	G470	75	2.06
									G470	39	2.51	G470	36	1.72	S5210	70	1.92
									K297	39	2.51	K590	35	1.67	K590	65	1.78
									K590	30	1.93	M8199	29	1.39	T818	62	1.70
									E785	27	1.74	I209	28	1.34	K259	58	1.59

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	661	22.68	K0461	1397	23.40	K0461	2058	23.17
K0732	500	17.16	K0732	1024	17.16	K0732	1524	17.16
K0451	383	13.14	K0451	723	12.11	K0451	1106	12.45
K0481	340	11.67	K0481	646	10.82	K0481	986	11.10
K0462	239	8.20	K0462	582	9.75	K0462	821	9.24
K0482	144	4.94	K0482	339	5.68	K0482	483	5.44
K0441	79	2.71	K0441	205	3.43	K0441	284	3.20
K0652	76	2.61	K0652	142	2.38	K0652	218	2.45
K0632	69	2.37	K0612	128	2.14	K0452	186	2.09
K0452	66	2.26	K0452	120	2.01	K0612	183	2.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.06	3	0.04	5	0.19	16	0.30	21	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.15	4	0.08	8	0.10	24	0.92	53	1.00	77	0.98

060070xx99x0xx	膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3385	1.02	0.22	4414	0.81	0.19	7799	0.89	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1870	55.24	2349	53.22	4219	54.10	1515	44.76	2065	46.78	3580	45.90

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.03	1	0.02	2	0.03	21~40歳	99	2.92	68	1.54	167	2.14
3~5歳	1	0.03			1	0.01	41~60歳	733	21.65	765	17.33	1498	19.21
6~15歳	1	0.03	2	0.05	3	0.04	61~79歳	1983	58.58	2546	57.68	4529	58.07
16~20歳	4	0.12	2	0.05	6	0.08	80歳以上	563	16.63	1030	23.33	1593	20.43

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1442	42.60	1897	42.98	3339	42.81
自院の外来からの入院	2727	80.56	3700	83.82	6427	82.41
救急車による搬送	226	6.68	371	8.41	597	7.65
緊急入院	1292	38.17	2163	49.00	3455	44.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
42	30	72	1227	1096	2323	16	35	51	1334	1810	3144
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
17	51	68	573	1190	1763	14	17	31	162	185	347

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.05		15.48		14.42		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	173		180		180		75パーセンタイル値	17.00		20.00		18.00	
変動係数	1.01		1.03		1.03		90パーセンタイル値	27.00		34.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C259	1282	37.87	C250	1302	29.50	C259	2338	29.98	I10	499	5.71	C787	552	8.79	C787	886	5.90
D377	657	19.41	C259	1056	23.92	C250	1941	24.89	K259	468	5.35	R522	390	6.21	I10	863	5.74
C250	639	18.88	C251	714	16.18	D377	1198	15.36	R522	462	5.28	E119	368	5.86	R522	852	5.67
C251	303	8.95	D377	541	12.26	C251	1017	13.04	E119	440	5.03	I10	364	5.80	E119	808	5.38
C252	175	5.17	C252	363	8.22	C252	538	6.90	C787	334	3.82	C786	329	5.24	K259	560	3.73
D136	123	3.63	D136	166	3.76	D136	289	3.71	K590	319	3.65	K831	152	2.42	C786	541	3.60
D137	85	2.51	C258	83	1.88	D137	158	2.03	G470	253	2.89	C780	124	1.97	K590	430	2.86
C258	59	1.74	D137	73	1.65	C258	142	1.82	K210	238	2.72	K918	122	1.94	K210	351	2.34
C253	34	1.00	C253	72	1.63	C253	106	1.36	C786	212	2.42	K830	121	1.93	G470	321	2.14
C254	21	0.62	C254	26	0.59	C254	47	0.60	K295	165	1.89	K210	113	1.80	K831	288	1.92

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120020xx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮筋腫摘出(核出)術 腔式等 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3634	3.51	0.23	4140	3.71	0.18	7774	3.61	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3634	100.00	4140	100.00	7774	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2389	65.74	2707	65.39	5096	65.55
3~5歳							41~60歳	1061	29.20	1210	29.23	2271	29.21
6~15歳							61~79歳	156	4.29	186	4.49	342	4.40
16~20歳	20	0.55	28	0.68	48	0.62	80歳以上	8	0.22	9	0.22	17	0.22

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1834	50.47	2264	54.69	4098	52.71
自院の外来からの入院	3183	87.59	3933	95.00	7116	91.54
救急車による搬送	6	0.17	4	0.10	10	0.13
緊急入院	21	0.58	62	1.50	83	1.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
262	358	620	3190	3518	6708	28	60	88	120	161	281
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									34	43	77

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.81		4.95		4.88		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	47		46		47		75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
変動係数	0.55		0.57		0.56		90パーセンタイル値	8.00		9.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N872	977	26.88	N872	1230	29.71	N872	2207	28.39	K590	204	10.18	K590	105	11.77	K590	309	10.67
D069	841	23.14	D069	715	17.27	D069	1556	20.02	G470	113	5.64	G470	50	5.61	G470	163	5.63
N879	712	19.59	N879	700	16.91	N879	1412	18.16	M5456	107	5.34	D509	39	4.37	M5456	145	5.01
C539	515	14.17	C539	393	9.49	C539	908	11.68	K297	81	4.04	M5456	38	4.26	D509	106	3.66
N871	146	4.02	D061	262	6.33	D061	392	5.04	D509	67	3.34	D259	30	3.36	K297	87	3.00
D061	130	3.58	N871	243	5.87	N871	389	5.00	C539	64	3.19	I10	23	2.58	C539	79	2.73
D073	60	1.65	D060	158	3.82	D060	201	2.59	T888	43	2.15	N760	23	2.58	N760	63	2.18
N870	58	1.60	C538	108	2.61	N870	137	1.76	K291	41	2.05	N86	18	2.02	D259	60	2.07
C531	50	1.38	N870	79	1.91	C538	134	1.72	D699	40	2.00	C539	15	1.68	I10	59	2.04
D060	43	1.18	D067	77	1.86	D067	116	1.49	N760	40	2.00	N879	15	1.68	T888	45	1.55

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K867	3252	85.29	K867	3564	84.10	K867	6816	84.66
K867-4	305	8.00	K867-4	437	10.31	K867-4	742	9.22
K867-3	186	4.88	K867-3	173	4.08	K867-3	359	4.46
K861	28	0.73	K861	18	0.42	K861	46	0.57
K9062	8	0.21	K9062	7	0.17	K9062	15	0.19
K9061	4	0.10	K0004	4	0.09	K856-4	7	0.09
K856-4	3	0.08	K856-4	4	0.09	K8881	6	0.07
K8722	3	0.08	K8881	4	0.09	K0004	5	0.06
K0001	2	0.05	K866-2	3	0.07	K8722	5	0.06
K824	2	0.05	K6335	2	0.05	K9061	5	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.25	13	0.31	22	0.28

050070xx01x00x	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4156	2.53	0.27	3609	1.57	0.16	7765	1.97	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2562	61.65	2284	63.29	4846	62.41	1594	38.35	1325	36.71	2919	37.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02	7	0.19	8	0.10	21~40歳	646	15.54	463	12.83	1109	14.28
3~5歳	1	0.02	7	0.19	8	0.10	41~60歳	1629	39.20	1289	35.72	2918	37.58
6~15歳	134	3.22	112	3.10	246	3.17	61~79歳	1523	36.65	1526	42.28	3049	39.27
16~20歳	106	2.55	80	2.22	186	2.40	80歳以上	116	2.79	125	3.46	241	3.10

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2140	51.49	2117	58.66	4257	54.82
自院の外来からの入院	2999	72.16	3096	85.79	6095	78.49
救急車による搬送	99	2.38	80	2.22	179	2.31
緊急入院	329	7.92	335	9.28	664	8.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
575	729	1304	3455	2797	6252	15	22	37	85	54	139
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	3	2	5				22	5	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.46		7.19		7.33		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	6.00		5.00		5.00	
最大値	112		108		112		75パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.94		0.99		0.96		90パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	1651	39.73	I48	1547	42.87	I48	3198	41.18	I10	984	14.54	I10	378	16.67	I10	1362	15.08
I471	1636	39.36	I471	1274	35.30	I471	2910	37.48	I209	430	6.35	I48	195	8.60	I48	525	5.81
I456	353	8.49	I456	317	8.78	I456	670	8.63	E785	409	6.04	E785	114	5.03	E785	523	5.79
I472	284	6.83	I472	219	6.07	I472	503	6.48	I48	330	4.88	I471	74	3.26	I209	500	5.53
I493	154	3.71	I493	161	4.46	I493	315	4.06	K210	308	4.55	E119	70	3.09	K210	344	3.81
I479	38	0.91	I479	39	1.08	I479	77	0.99	I471	229	3.38	I209	70	3.09	I471	303	3.35
I490	17	0.41	I490	17	0.47	I490	34	0.44	E119	213	3.15	I340	65	2.87	E119	283	3.13
I491	10	0.24	I470	13	0.36	I470	19	0.24	K259	200	2.96	I495	60	2.65	G470	221	2.45
I470	6	0.14	I494	9	0.25	I491	18	0.23	G470	196	2.90	I208	58	2.56	K259	213	2.36
I494	4	0.10	I491	8	0.22	I494	13	0.17	K590	106	1.57	I456	57	2.51	E780	144	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K595	4187	97.85	K595	3657	97.36	K595	7844	97.62
K599	32	0.75	K5972	24	0.64	K5972	53	0.66
K5972	29	0.68	K599	20	0.53	K599	52	0.65
K549	10	0.23	K549	16	0.43	K549	26	0.32
K0051	2	0.05	K6105	5	0.13	K6105	6	0.07
K5941	2	0.05	K546	4	0.11	K546	5	0.06
K598	2	0.05	K7212	3	0.08	K7212	4	0.05
K0011	1	0.02	K093-2	2	0.05	K5941	3	0.04
K0061	1	0.02	K597-2	2	0.05	K597-2	3	0.04
K5292	1	0.02	K721-2	2	0.05	K598	3	0.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.48	15	0.42	35	0.45						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	0.38	15	0.42	31	0.40	15	0.36	14	0.39	29	0.37

070350xx97x00x	椎間板変性、ヘルニア 手術あり 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2658	2.83	0.17	5064	4.27	0.22	7722	3.63	0.20

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1744	65.61	3346	66.07	5090	65.92	914	34.39	1718	33.93	2632	34.08

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1054	39.65	1754	34.64	2808	36.36
3~5 歳							41~60 歳	1034	38.90	1972	38.94	3006	38.93
6~15 歳	24	0.90	27	0.53	51	0.66	61~79 歳	414	15.58	1043	20.60	1457	18.87
16~20 歳	106	3.99	192	3.79	298	3.86	80 歳以上	26	0.98	76	1.50	102	1.32

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1270	47.78	1976	39.02	3246	42.04
自院の外来からの入院	2219	83.48	4296	84.83	6515	84.37
救急車による搬送	92	3.46	171	3.38	263	3.41
緊急入院	425	15.99	997	19.69	1422	18.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
76	87	163	2515	4876	7391	13	36	49	32	37	69
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1				1	1	1	21	27	48

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.23		21.95		20.67		25 パーセントイル値	12.00		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	185		265		265		75 パーセントイル値	22.00		27.00		25.00	
変動係数	0.62		0.66		0.66		90 パーセントイル値	30.00		38.00		36.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M512	2313	87.02	M512	4363	86.16	M512	6676	86.45	G629	237	9.24	I10	200	7.76	I10	378	7.35
M502	267	10.05	M502	448	8.85	M502	715	9.26	I10	178	6.94	G470	165	6.40	G629	326	6.34
M511	34	1.28	M511	146	2.88	M511	180	2.33	G470	147	5.73	K590	128	4.97	G470	312	6.07
M519	27	1.02	M519	35	0.69	M519	62	0.80	K590	122	4.76	G629	89	3.45	K590	250	4.86
M513	6	0.23	M500	20	0.39	M513	23	0.30	K297	105	4.10	K297	62	2.40	K297	167	3.25
M503	3	0.11	M513	17	0.34	M500	21	0.27	K259	100	3.90	E785	54	2.09	K259	135	2.63
M510	3	0.11	M510	14	0.28	M510	17	0.22	R529	83	3.24	G570	54	2.09	E785	103	2.00
M518	2	0.08	M501	11	0.22	M501	12	0.16	T818	77	3.00	M5438	46	1.78	K295	99	1.93
M500	1	0.04	M509	5	0.10	M518	7	0.09	K295	71	2.77	L309	40	1.55	T818	84	1.63
M501	1	0.04	M518	5	0.10	M509	6	0.08	E785	49	1.91	K291	37	1.44	R529	83	1.61

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1342	1995	65.60	K1342	3628	62.86	K1342	5623	63.80
K1421	240	7.89	K132	416	7.21	K0591	631	7.16
K0591	218	7.17	K0591	413	7.16	K132	604	6.85
K132	188	6.18	K1421	354	6.13	K1421	594	6.74
K1423	146	4.80	K1423	275	4.76	K1423	421	4.78
K131	75	2.47	K131	187	3.24	K131	262	2.97
K128	28	0.92	K1344	78	1.35	K1344	98	1.11
K1422	23	0.76	K186	54	0.94	K1422	74	0.84
K1344	20	0.66	K1422	51	0.88	K128	64	0.73
K1341	13	0.43	K128	36	0.62	K186	63	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						14	0.53	11	0.22	25	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.79	10	0.20	31	0.40	81	3.05	248	4.90	329	4.26

120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 腹腔鏡によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3987	3.85	0.26	3735	3.34	0.16	7722	3.59	0.20

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3987	100.00	3735	100.00	7722	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.10	1	0.03	5	0.06	21~40歳	2683	67.29	2333	62.46	5016	64.96
3~5歳	2	0.05			2	0.03	41~60歳	838	21.02	945	25.30	1783	23.09
6~15歳	55	1.38	48	1.29	103	1.33	61~79歳	231	5.79	240	6.43	471	6.10
16~20歳	156	3.91	142	3.80	298	3.86	80歳以上	18	0.45	26	0.70	44	0.57

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2089	52.40	1936	51.83	4025	52.12
自院の外来からの入院	3439	86.26	3319	88.86	6758	87.52
救急車による搬送	52	1.30	43	1.15	95	1.23
緊急入院	201	5.04	259	6.93	460	5.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
459	545	1004	3478	3154	6632	6	19	25	14	7	21
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	1	2				29	9	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.19		7.55		7.36		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	34		70		70		75パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.32		0.36		0.34		90パーセントイル値	10.00		10.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D27	2919	73.21	D27	2918	78.13	D27	5837	75.59	K590	354	11.24	K590	153	8.18	K590	507	10.10
D391	1068	26.79	D391	817	21.87	D391	1885	24.41	G470	143	4.54	N809	108	5.78	N809	236	4.70
									M5456	141	4.48	D259	79	4.22	D259	212	4.22
									D259	133	4.22	M5456	68	3.64	M5456	209	4.16
									N809	128	4.06	G470	58	3.10	G470	201	4.00
									C56	125	3.97	D509	56	2.99	D509	181	3.61
									D509	125	3.97	N801	47	2.51	C56	153	3.05
									K297	87	2.76	I10	46	2.46	I10	110	2.19
									T888	79	2.51	R529	31	1.66	R529	109	2.17
									R529	78	2.48	C56	28	1.50	K297	106	2.11

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8882	4236	87.11	K8882	4243	89.76	K8882	8479	88.42
K8872	187	3.85	K8872	139	2.94	K8872	326	3.40
K8862	121	2.49	K872-2	69	1.46	K8862	188	1.96
K872-2	107	2.20	K8862	67	1.42	K872-2	176	1.84
K885	35	0.72	K885	45	0.95	K885	80	0.83
K863	26	0.53	K877-2	39	0.83	K877-2	55	0.57
K872-3	21	0.43	K872-3	21	0.44	K872-3	42	0.44
K877-2	16	0.33	K863	14	0.30	K863	40	0.42
K887-4	12	0.25	K888-22	9	0.19	K887-4	18	0.19
K8722	11	0.23	K887-4	6	0.13	K888-22	15	0.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.03	2	0.03	2	0.05	1	0.03	3	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	6	0.16	7	0.09	26	0.65	69	1.85	95	1.23

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	112	当該MDCの症例数	459189			

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2410	1.44	0.16	5202	1.78	0.23	7612	1.66	0.20

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2021	83.86	4394	84.47	6415	84.27	389	16.14	808	15.53	1197	15.73

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	0.41	10	0.19	20	0.26	21~40歳	1010	41.91	1962	37.72	2972	39.04
3~5歳	1	0.04			1	0.01	41~60歳	330	13.69	667	12.82	997	13.10
6~15歳	58	2.41	115	2.21	173	2.27	61~79歳	388	16.10	995	19.13	1383	18.17
16~20歳	455	18.88	914	17.57	1369	17.98	80歳以上	158	6.56	539	10.36	697	9.16

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1096	45.48	2307	44.35	3403	44.71
自院の外来からの入院	1413	58.63	2516	48.37	3929	51.62
救急車による搬送	260	10.79	599	11.51	859	11.28
緊急入院	2125	88.17	4801	92.29	6926	90.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
185	645	830	2109	4107	6216	12	46	58	75	326	401
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	8	8	8	27	35	1	16	17	20	27	47

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.70		9.80		9.45		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	118		160		160		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	0.90		0.94		0.93		90パーセンタイル値	14.90		18.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J931	1758	72.95	J931	4140	79.58	J931	5898	77.48	I10	97	4.86	I10	139	5.97	I10	236	5.46
J939	543	22.53	J939	733	14.09	J939	1276	16.76	K259	86	4.31	J459	77	3.30	J459	132	3.05
J938	64	2.66	J938	198	3.81	J938	262	3.44	C349	67	3.36	J189	68	2.92	C349	114	2.64
J930	45	1.87	J930	131	2.52	J930	176	2.31	G470	63	3.16	E119	61	2.62	K259	110	2.54
									K590	61	3.06	C349	47	2.02	J189	101	2.34
									M5456	61	3.06	J849	46	1.97	G470	99	2.29
									J459	55	2.76	J90	42	1.80	K590	92	2.13
									K297	46	2.31	G470	36	1.55	E119	88	2.04
									K295	41	2.06	J209	35	1.50	M5456	87	2.01
									J189	33	1.65	J984	33	1.42	J849	78	1.80

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.12	8	0.15	11	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.50	38	0.73	50	0.66						