

040070xxxxxxxx	インフルエンザ、ウイルス性肺炎				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	485453

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(%)
3070	1.05	0.12	2799	1.44	0.18	5869	1.21	0.14

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	%
1693	55.15	1512	54.02	3205	54.61	1377	44.85	1287	45.98	2664	45.39

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	2278	74.20	1792	64.02	4070	69.35	21~40歳	57	1.86	81	2.89	138	2.35
3~5歳	395	12.87	437	15.61	832	14.18	41~60歳	30	0.98	44	1.57	74	1.26
6~15歳	194	6.32	194	6.93	388	6.61	61~79歳	59	1.92	119	4.25	178	3.03
16~20歳	10	0.33	24	0.86	34	0.58	80歳以上	47	1.53	108	3.86	155	2.64

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1471	47.92	1279	45.69	2750	46.86
自院の外来からの入院	1630	53.09	1451	51.84	3081	52.50
救急車による搬送	241	7.85	199	7.11	440	7.50
緊急入院	2999	97.69	2739	97.86	5738	97.77

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
599	303	902	2427	2451	4878	9	8	17	12	13	25
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	3	5	2	13	15		1	1	19	7	26

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	6.09		6.74		6.40		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	170		92		170		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.68		0.82		0.76		90パーセンタイル値	9.00		10.00		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 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	%
J121	1950	63.52	J121	1579	56.41	J121	3529	60.13	J459	457	12.45	E86	189	8.37	J459	641	10.81
J101	519	16.91	J101	484	17.29	J101	1003	17.09	J450	336	9.15	J459	184	8.15	J450	502	8.47
J129	282	9.19	J129	233	8.32	J129	515	8.77	J209	289	7.87	J450	166	7.35	E86	390	6.58
J111	151	4.92	J111	162	5.79	J111	313	5.33	E86	201	5.48	H669	101	4.47	J209	378	6.38
J120	63	2.05	J120	103	3.68	J120	166	2.83	A09	199	5.42	J209	89	3.94	A09	269	4.54
J110	38	1.24	J110	73	2.61	J110	111	1.89	H669	121	3.30	R560	79	3.50	H669	222	3.74
J128	34	1.11	J128	51	1.82	J128	85	1.45	J969	104	2.83	A09	70	3.10	R560	174	2.94
J118	20	0.65	J100	43	1.54	J118	51	0.87	R560	95	2.59	J960	49	2.17	J960	142	2.40
J100	6	0.20	J118	31	1.11	J100	49	0.83	J960	93	2.53	J46	44	1.95	J969	119	2.01
J108	4	0.13	J122	25	0.89	J122	28	0.48	J46	74	2.02	L22	44	1.95	J46	118	1.99

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	61	96.83	K300	58	93.55	K300	119	95.20
K309	2	3.17	K664	2	3.23	K309	2	1.60
			K0731	1	1.61	K664	2	1.60
			K336	1	1.61	K0731	1	0.80
						K336	1	0.80

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	%
15	0.49	16	0.57	31	0.53	4	0.14	4	0.07		
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	0.10	16	0.57	19	0.32	2	0.07	11	0.39	13	0.22

180040xx99x0xx	手術・処置等の合併症 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	65974

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(%)									
3829	8.92	0.15	1996	8.65	0.13	5825	8.83	0.14									
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	%						
2104	54.95	1070	53.61	3174	54.49	1725	45.05	926	46.39	2651	45.51						
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	57	1.49	27	1.35	84	1.44	21~40歳	712	18.59	242	12.12	954	16.38				
3~5歳	38	0.99	25	1.25	63	1.08	41~60歳	1039	27.14	433	21.69	1472	25.27				
6~15歳	181	4.73	59	2.96	240	4.12	61~79歳	1296	33.85	845	42.33	2141	36.76				
16~20歳	98	2.56	29	1.45	127	2.18	80歳以上	408	10.66	336	16.83	744	12.77				
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	1184		30.92		781		39.13		1965		33.73						
自院の外来からの入院	3018		78.82		1486		74.45		4504		77.32						
救急車による搬送	277		7.23		176		8.82		453		7.78						
緊急入院	2258		58.97		1483		74.30		3741		64.22						
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						
211	183	394	2913	1579	4492	12	8	20	479	134	613						
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						
3	6	9	2	2	4	1	1	2	208	83	291						
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		11.74		11.07		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		7.00		7.00					
最大値	228		167		228		75パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00					
変動係数	1.26		1.25		1.25		90パーセンタイル値	24.00		27.00		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 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	%
T814	849	22.17	T814	457	22.90	T814	1306	22.42	I10	663	7.36	I10	181	7.12	I10	844	7.30
T861	606	15.83	T810	350	17.54	T810	822	14.11	K259	325	3.61	E119	87	3.42	K590	360	3.12
T810	472	12.33	T886	153	7.67	T861	663	11.38	Z940	307	3.41	K590	67	2.63	K259	340	2.94
T886	196	5.12	T855	124	6.21	T886	349	5.99	K590	293	3.25	K635	53	2.08	Z940	329	2.85
T869	183	4.78	T818	119	5.96	T818	297	5.10	N189	265	2.94	N180	46	1.81	E119	308	2.67
T818	178	4.65	T857	115	5.76	T855	237	4.07	K210	240	2.66	I693	36	1.42	N189	300	2.60
T864	148	3.87	T827	65	3.26	T857	236	4.05	E119	221	2.45	N189	35	1.38	K210	272	2.35
T827	129	3.37	T845	64	3.21	T827	194	3.33	G470	212	2.35	K210	32	1.26	G470	235	2.03
T857	121	3.16	T840	58	2.91	T869	194	3.33	E785	162	1.80	N40	32	1.26	E785	189	1.64
T855	113	2.95	T861	57	2.86	T864	156	2.68	I209	125	1.39	E785	27	1.06	I209	148	1.28
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	%	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	%	件数	%	件数	%		

060035xx97x0xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 その他の手術あり 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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
3376	0.58	0.13	2388	0.62	0.15	5764	0.60	0.14

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	%
2042	60.49	1433	60.01	3475	60.29	1334	39.51	955	39.99	2289	39.71

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	75	2.22	37	1.55	112	1.94
3~5歳							41~60歳	743	22.01	478	20.02	1221	21.18
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	1963	58.15	1379	57.75	3342	57.98
16~20歳	4	0.12			4	0.07	80歳以上	590	17.48	494	20.69	1084	18.81

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	1258	37.26	1104	46.23	2362	40.98	
自院の外来からの入院	2785	82.49	2074	86.85	4859	84.30	
救急車による搬送	125	3.70	64	2.68	189	3.28	
緊急入院	842	24.94	568	23.79	1410	24.46	

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
201	184	385	2300	1593	3893	25	15	40	580	430	1010
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	12	20	153	111	264	17	7	24	92	36	128

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
平均値	12.38	14.03	13.06	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	8.00	7.00
最大値	155	168	168	75パーセンタイル値	17.00	20.00	18.00
変動係数	1.22	1.18	1.20	90パーセンタイル値	29.00	33.00	30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C189	1070	31.69	C187	935	39.15	C187	1945	33.74	K635	743	9.19	I10	224	6.47	K635	919	7.96
C187	1010	29.92	C182	416	17.42	C189	1391	24.13	I10	486	6.01	C787	204	5.90	I10	710	6.15
C182	528	15.64	C189	321	13.44	C182	944	16.38	K590	421	5.21	K635	176	5.09	C787	531	4.60
C184	281	8.32	C184	264	11.06	C184	545	9.46	C787	327	4.05	D509	98	2.83	K590	477	4.13
C180	183	5.42	C186	165	6.91	C186	340	5.90	K259	293	3.63	E119	96	2.77	D509	344	2.98
C186	175	5.18	C180	149	6.24	C180	332	5.76	D509	246	3.04	C786	77	2.23	K259	333	2.89
C785	36	1.07	D010	45	1.88	C785	73	1.27	E119	209	2.59	C780	74	2.14	E119	305	2.64
C188	33	0.98	C785	37	1.55	D010	54	0.94	C786	169	2.09	K921	71	2.05	C786	246	2.13
C181	28	0.83	C181	23	0.96	C181	51	0.88	G470	159	1.97	K590	56	1.62	C780	197	1.71
C183	9	0.27	C183	15	0.63	C188	39	0.68	D649	145	1.79	K294	50	1.45	G470	185	1.60

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	%
K7212	1147	35.48	K7212	814	33.58	K7212	1961	34.67
K721-2	358	11.07	K721-2	314	12.95	K721-2	672	11.88
K6113	284	8.78	K6113	137	5.65	K6113	421	7.44
K726	192	5.94	K7192	119	4.91	K726	309	5.46
K7322	155	4.79	K7402	119	4.91	K7192	259	4.58
K7192	140	4.33	K726	117	4.83	K7322	224	3.96
K6183	105	3.25	K6183	84	3.47	K7402	222	3.92
K7402	103	3.19	K7322	69	2.85	K6183	189	3.34
K722	83	2.57	K740-22	52	2.15	K722	117	2.07
K7191	50	1.55	K740-21	49	2.02	K7191	98	1.73

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	%
						601	17.80	401	16.79	1002	17.38

020180xx97x0x0	糖尿病性増殖性網膜症 手術あり 手術・処置等2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	76	当該MDCの症例数	195155

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(%)
4637	3.45	0.18	1088	1.79	0.07	5725	2.93	0.14

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	%
2844	61.33	641	58.92	3485	60.87	1793	38.67	447	41.08	2240	39.13

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	370	7.98	81	7.44	451	7.88
3~5歳							41~60歳	1968	42.44	412	37.87	2380	41.57
6~15歳	1	0.02			1	0.02	61~79歳	2197	47.38	561	51.56	2758	48.17
16~20歳							80歳以上	101	2.18	34	3.13	135	2.36

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	2604	56.16	605	55.61	3209	56.05	
自院の外来からの入院	4080	87.99	1023	94.03	5103	89.14	
救急車による搬送	7	0.15	3	0.28	10	0.17	
緊急入院	127	2.74	32	2.94	159	2.78	

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
232	84	316	4347	995	5342	6	6	6	27	8	35
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	23	1	24

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	13.28	12.16	13.07	25パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
最大値	180	93	180	75パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
変動係数	0.66	0.69	0.66	90パーセンタイル値	22.00	22.00	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	%
H360	4637	100.00	H360	1088	100.00	H360	5725	100.00	E113	1701	13.17	E113	262	15.13	E113	1963	13.40
									I10	799	6.19	H250	245	14.15	I10	856	5.84
									H269	771	5.97	H431	109	6.29	H269	846	5.78
									Z961	690	5.34	H269	75	4.33	H431	756	5.16
									H431	647	5.01	H251	69	3.98	Z961	753	5.14
									H250	498	3.86	H259	68	3.93	H250	743	5.07
									H209	485	3.75	Z961	63	3.64	H259	526	3.59
									H259	458	3.55	E117	59	3.41	H209	508	3.47
									E117	428	3.31	I10	57	3.29	E117	487	3.32
									T818	317	2.45	H598	50	2.89	T818	324	2.21

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	%
K2821	2833	34.21	K2821	684	34.99	K2821	3517	34.36
K281	2192	26.47	K2801	518	26.50	K281	2639	25.78
K2801	2110	25.48	K281	447	22.86	K2801	2628	25.68
K2802	247	2.98	K2802	69	3.53	K2802	316	3.09
K278	175	2.11	K278	54	2.76	K278	229	2.24
K2761	124	1.50	K2761	48	2.46	K2761	172	1.68
K2822	123	1.49	K2762	44	2.25	K2762	160	1.56
K2762	116	1.40	K2822	22	1.13	K2822	145	1.42
K284	113	1.36	K284	20	1.02	K284	133	1.30
K2683	62	0.75	K279	18	0.92	K279	78	0.76

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	0.04			2	0.03						
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	0.02			1	0.02	7	0.15	2	0.18	9	0.16

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	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
3683	1.26	0.14	2010	1.04	0.13	5693	1.17	0.14

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	%
3172	86.13	1768	87.96	4940	86.77	511	13.87	242	12.04	753	13.23

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	1758	47.73	895	44.53	2653	46.60
3~5歳							41~60歳	460	12.49	262	13.03	722	12.68
6~15歳	124	3.37	74	3.68	198	3.48	61~79歳	260	7.06	177	8.81	437	7.68
16~20歳	1035	28.10	570	28.36	1605	28.19	80歳以上	46	1.25	32	1.59	78	1.37

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	1809	49.12	1083	53.88	2892	50.80	
自院の外来からの入院	2286	62.07	1190	59.20	3476	61.06	
救急車による搬送	279	7.58	130	6.47	409	7.18	
緊急入院	2590	70.32	1509	75.07	4099	72.00	

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
426	320	746	3208	1672	4880	11	7	18	9	9	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	27	1	28

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	10.62		11.49		10.93		25パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	130		144		144		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.68		0.76		0.71		90パーセンタイル値	18.00		19.00		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	%
J931	3091	83.93	J931	1832	91.14	J931	4923	86.47	R529	247	6.41	G470	52	5.70	R529	273	5.73
J939	451	12.25	J939	122	6.07	J939	573	10.06	K259	207	5.37	J984	39	4.28	K259	226	4.74
J930	106	2.88	J930	35	1.74	J930	141	2.48	T888	173	4.49	K590	36	3.95	G470	223	4.68
J938	35	0.95	J938	21	1.04	J938	56	0.98	G470	171	4.44	I10	34	3.73	T888	193	4.05
									J984	150	3.89	J209	30	3.29	J984	189	3.97
									K291	145	3.76	R529	26	2.85	K291	159	3.34
									K297	143	3.71	J960	25	2.74	K590	154	3.23
									K590	118	3.06	T888	20	2.19	K297	149	3.13
									M5456	107	2.78	J459	19	2.08	I10	127	2.67
									J459	101	2.62	K259	19	2.08	M5456	123	2.58

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K513	3703	96.46	K513	1989	95.53	K513	5692	96.13
K5111	60	1.56	K5111	38	1.83	K5111	98	1.66
K0004	18	0.47	K0004	17	0.82	K0004	35	0.59
K517	18	0.47	K517	17	0.82	K517	35	0.59
K488	4	0.10	K494	7	0.34	K494	9	0.15
K0001	3	0.08	K5112	4	0.19	K5112	7	0.12
K5112	3	0.08	K721-2	2	0.10	K488	4	0.07
K513-4	3	0.08	K0011	1	0.05	K513-4	4	0.07
K615	3	0.08	K1742	1	0.05	K0001	3	0.05
K0011	2	0.05	K513-4	1	0.05	K0011	3	0.05

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	%
						4	0.11	2	0.10	6	0.11
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	0.57	11	0.55	32	0.56	23	0.62	11	0.55	34	0.60

100393xx99xxxx	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 手術なし				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	95	当該 MDC の症例数	131485

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(%)
3338	4.06	0.13	2278	4.62	0.15	5616	4.27	0.14

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	%
1509	45.21	1064	46.71	2573	45.82	1829	54.79	1214	53.29	3043	54.18

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	200	5.99	86	3.78	286	5.09	21～40歳	113	3.39	69	3.03	182	3.24
3～5歳	208	6.23	90	3.95	298	5.31	41～60歳	411	12.31	239	10.49	650	11.57
6～15歳	249	7.46	151	6.63	400	7.12	61～79歳	1185	35.50	821	36.04	2006	35.72
16～20歳	13	0.39	14	0.61	27	0.48	80歳以上	959	28.73	808	35.47	1767	31.46

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	1006		30.14		748		32.84		1754		31.23		
自院の外來からの入院	1913		57.31		1317		57.81		3230		57.51		
救急車による搬送	1021		30.59		642		28.18		1663		29.61		
緊急入院	3110		93.17		2123		93.20		5233		93.18		

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
398	246	644	2768	1907	4675	17	14	31	62	46	108
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
3	1	4	29	29	58	21	19	40	40	16	56

在院日数												
DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
平均値	11.46		12.58		11.91		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	8.00		9.00		8.00
最大値	172		155		172		75パーセントイル値	14.00		16.00		15.00
変動係数	1.09		1.02		1.06		90パーセントイル値	24.00		26.00		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 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	%
E871	1849	55.39	E871	1193	52.37	E871	3042	54.17	I10	830	8.19	I10	400	9.65	I10	1230	8.62
E872	610	18.27	E875	494	21.69	E875	1094	19.48	E86	351	3.46	E86	167	4.03	E86	518	3.63
E875	600	17.97	E872	411	18.04	E872	1021	18.18	K590	297	2.93	N189	156	3.76	N189	430	3.01
E878	89	2.67	E878	59	2.59	E878	148	2.64	N189	274	2.70	E119	119	2.87	E119	365	2.56
E877	86	2.58	E877	51	2.24	E877	137	2.44	E119	246	2.43	I509	66	1.59	K590	356	2.49
E870	81	2.43	E870	49	2.15	E870	130	2.31	K259	240	2.37	I48	65	1.57	G470	275	1.93
E873	23	0.69	E873	21	0.92	E873	44	0.78	G470	237	2.34	I500	62	1.50	K259	273	1.91
									A09	190	1.88	K590	59	1.42	A09	233	1.63
									K210	186	1.84	E876	53	1.28	I509	226	1.58
									M6259	183	1.81	I693	52	1.25	K210	222	1.56

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	%
24	0.72	39	1.71	63	1.12	55	1.65	57	2.50	112	1.99
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	%
54	1.62	76	3.34	130	2.31						

060270xx99x0xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
3526	0.61	0.14	2086	0.54	0.13	5612	0.58	0.14

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	%
1816	51.50	1097	52.59	2913	51.91	1710	48.50	989	47.41	2699	48.09

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	94	2.67	48	2.30	142	2.53	21~40歳	1104	31.31	586	28.09	1690	30.11
3~5歳	20	0.57	12	0.58	32	0.57	41~60歳	1050	29.78	580	27.80	1630	29.04
6~15歳	84	2.38	38	1.82	122	2.17	61~79歳	862	24.45	598	28.67	1460	26.02
16~20歳	146	4.14	66	3.16	212	3.78	80歳以上	166	4.71	158	7.57	324	5.77

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	1782	50.54	1002	48.03	2784	49.61
自院の外来からの入院	2092	59.33	1205	57.77	3297	58.75
救急車による搬送	209	5.93	104	4.99	313	5.58
緊急入院	2838	80.49	1655	79.34	4493	80.06

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
140	82	222	3070	1777	4847	20	20	40	164	105	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
12	18	30	32	50	82	8	5	13	80	29	109

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.58	15.76	15.65	25パーセントイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	13.00	13.00	13.00
最大値	117	196	196	75パーセントイル値	19.00	20.00	20.00
変動係数	0.76	0.77	0.76	90パーセントイル値	29.00	30.00	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	%
K720	1966	55.76	K720	1050	50.34	K720	3016	53.74	I10	315	5.11	I10	144	6.41	I10	459	5.46
B169	531	15.06	K719	304	14.57	B169	822	14.65	K259	286	4.64	E119	87	3.87	K259	326	3.88
K719	441	12.51	B169	291	13.95	K719	745	13.28	K590	214	3.47	K590	54	2.40	K590	268	3.19
B199	188	5.33	B171	95	4.55	B199	280	4.99	G470	179	2.91	E785	50	2.23	E119	243	2.89
B171	102	2.89	B199	92	4.41	B171	197	3.51	K769	164	2.66	B182	41	1.83	G470	213	2.53
B251	96	2.72	B251	74	3.55	B251	170	3.03	E119	156	2.53	K259	40	1.78	K769	200	2.38
B159	69	1.96	K712	53	2.54	B159	114	2.03	K210	145	2.35	K802	37	1.65	K210	167	1.99
K712	42	1.19	B159	45	2.16	K712	95	1.69	E86	121	1.96	K769	36	1.60	E785	162	1.93
K710	36	1.02	K710	37	1.77	K710	73	1.30	E785	112	1.82	E86	34	1.51	E86	155	1.84
K711	21	0.60	K711	25	1.20	K711	46	0.82	K802	98	1.59	G470	34	1.51	K802	135	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	%

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	%

060090xx02xxxx	胃の良性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
3308	0.57	0.13	2286	0.59	0.15	5594	0.58	0.14

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	%
1869	56.50	1250	54.68	3119	55.76	1439	43.50	1036	45.32	2475	44.24

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	0.04	1	0.02	21~40歳	73	2.21	36	1.57	109	1.95
3~5歳							41~60歳	686	20.74	399	17.45	1085	19.40
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	2156	65.18	1529	66.89	3685	65.87
16~20歳	3	0.09	1	0.04	4	0.07	80歳以上	389	11.76	320	14.00	709	12.67

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	1488	44.98	1072	46.89	2560	45.76
自院の外来からの入院	2850	86.15	2013	88.06	4863	86.93
救急車による搬送	17	0.51	14	0.61	31	0.55
緊急入院	110	3.33	143	6.26	253	4.52

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
586	432	1018	2677	1798	4475	6	10	16	24	29	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	15	15	30

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	7.87		8.37		8.07		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	82		103		103		75パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.58		0.71		0.65		90パーセントイル値	12.00		13.30		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	%
K317	1569	47.43	K317	1213	53.06	K317	2782	49.73	K259	1213	19.36	I10	263	12.35	K259	1420	16.91
D131	1567	47.37	D131	993	43.44	D131	2560	45.76	I10	511	8.15	K259	207	9.72	I10	774	9.22
D132	87	2.63	D132	43	1.88	D132	130	2.32	K254	436	6.96	K254	141	6.62	K254	577	6.87
D371	85	2.57	D371	37	1.62	D371	122	2.18	K210	413	6.59	E119	95	4.46	K210	485	5.78
									E119	194	3.10	K210	72	3.38	E119	289	3.44
									K922	162	2.58	K922	60	2.82	K922	222	2.64
									E785	148	2.36	K635	57	2.68	E785	200	2.38
									K590	135	2.15	T810	57	2.68	D509	167	1.99
									D509	125	1.99	E785	52	2.44	K590	165	1.97
									G470	114	1.82	K250	52	2.44	T810	157	1.87

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	%
K6534	3248	83.69	K6534	2153	78.92	K6534	5401	81.72
K654	538	13.86	K654	421	15.43	K654	959	14.51
K7212	36	0.93	K6532	68	2.49	K6532	88	1.33
K6532	20	0.52	K7212	38	1.39	K7212	74	1.12
K721-2	16	0.41	K721-2	13	0.48	K721-2	29	0.44
K6531	3	0.08	K6531	11	0.40	K6531	14	0.21
K6871	3	0.08	K722	3	0.11	K722	4	0.06
K7211	3	0.08	K6533	2	0.07	K6533	3	0.05
K5221	2	0.05	K655-22	2	0.07	K6871	3	0.05
K5261	2	0.05	K0004	1	0.04	K688	3	0.05

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	0.09	2	0.09	5	0.09	40	1.21	25	1.09	65	1.16
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	%
5	0.15	5	0.22	10	0.18	37	1.12	35	1.53	72	1.29



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	119	当該MDCの症例数	485453		

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(%)
3231	1.11	0.13	2339	1.20	0.15	5570	1.15	0.13

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	62.77	1529	65.37	3557	63.86	1203	37.23	810	34.63	2013	36.14

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	184	5.69	96	4.10	280	5.03	21~40歳	159	4.92	62	2.65	221	3.97
3~5歳	63	1.95	28	1.20	91	1.63	41~60歳	240	7.43	134	5.73	374	6.71
6~15歳	125	3.87	44	1.88	169	3.03	61~79歳	1106	34.23	852	36.43	1958	35.15
16~20歳	36	1.11	18	0.77	54	0.97	80歳以上	1318	40.79	1105	47.24	2423	43.50

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	1117	34.57	857	36.64	1974	35.44	
自院の外来からの入院	1612	49.89	1229	52.54	2841	51.01	
救急車による搬送	1601	49.55	1037	44.34	2638	47.36	
緊急入院	3111	96.29	2210	94.48	5321	95.53	

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
199	76	275	1544	825	2369	10	8	18	61	23	84
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
6	11	17	1097	1236	2333	278	147	425	36	13	49

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
平均値	24.35	25.60	24.87	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	17.00	18.00	17.00
最大値	187	230	230	75パーセンタイル値	31.00	33.00	32.00
変動係数	0.96	0.97	0.97	90パーセンタイル値	52.00	56.00	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	%
J189	1041	32.22	J690	735	31.42	J189	1744	31.31	J960	934	7.18	J960	346	5.85	J960	1280	6.77
J690	989	30.61	J189	703	30.06	J690	1724	30.95	J961	500	3.85	I10	201	3.40	J961	686	3.63
J159	365	11.30	J159	241	10.30	J159	606	10.88	J969	487	3.75	I509	199	3.36	I10	647	3.42
J180	137	4.24	J152	134	5.73	J152	244	4.38	I10	446	3.43	J961	186	3.14	J969	631	3.34
J152	110	3.40	J180	97	4.15	J180	234	4.20	I509	377	2.90	I500	156	2.64	I509	576	3.04
J13	104	3.22	J13	68	2.91	J13	172	3.09	M6259	342	2.63	E119	150	2.54	M6259	419	2.21
J209	96	2.97	J158	63	2.69	J209	125	2.24	E119	264	2.03	J969	144	2.43	E119	414	2.19
J210	51	1.58	J151	44	1.88	J158	108	1.94	J459	262	2.02	R579	123	2.08	I500	405	2.14
J181	48	1.49	J210	34	1.45	J210	85	1.53	I500	249	1.92	I693	122	2.06	J459	349	1.84
J158	45	1.39	J181	33	1.41	J151	84	1.51	K259	208	1.60	A419	93	1.57	R579	282	1.49

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	%
3231	100.00	2339	100.00	5570	100.00	45	1.39	30	1.28	75	1.35
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	%
1030	31.88	914	39.08	1944	34.90						

150040xxxx0xx	熱性けいれん 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	18	当該MDCの症例数	69770

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(%)
3081	8.20	0.12	2489	7.73	0.16	5570	7.98	0.13

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	%
1827	59.30	1508	60.59	3335	59.87	1254	40.70	981	39.41	2235	40.13

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	2228	72.31	1830	73.52	4058	72.85	21~40歳	3	0.10	1	0.04	4	0.07
3~5歳	673	21.84	515	20.69	1188	21.33	41~60歳	2	0.06			2	0.04
6~15歳	173	5.62	133	5.34	306	5.49	61~79歳	1	0.03	6	0.24	7	0.13
16~20歳	1	0.03	1	0.04	2	0.04	80歳以上			3	0.12	3	0.05

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	611	19.83	516	20.73	1127	20.23	
自院の外来からの入院	1349	43.78	1007	40.46	2356	42.30	
救急車による搬送	1709	55.47	1332	53.52	3041	54.60	
緊急入院	3020	98.02	2450	98.43	5470	98.20	

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
447	310	757	2583	2146	4729	4	10	14	27	17	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				19	5	24

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	4.20	4.42	4.30	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	88	36	88	75パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
変動係数	0.59	0.47	0.53	90パーセンタイル値	6.00	7.00	7.00

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	%
R560	3081	100.00	R560	2489	100.00	R560	5570	100.00	J069	355	11.15	J029	265	13.27	J029	593	11.44
									J029	328	10.30	B082	170	8.51	J069	512	9.88
									J209	294	9.23	J209	169	8.46	J209	463	8.93
									A09	225	7.06	E86	162	8.11	E86	338	6.52
									E86	176	5.53	J069	157	7.86	A09	324	6.25
									B082	142	4.46	A09	99	4.96	B082	312	6.02
									R568	124	3.89	J028	43	2.15	R568	157	3.03
									J459	90	2.83	H669	35	1.75	J459	124	2.39
									H669	61	1.92	J459	34	1.70	H669	96	1.85
									G409	55	1.73	R568	33	1.65	J028	79	1.52

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	14	100.00	K300	9	90.00	K300	23	95.83
			K288	1	10.00	K288	1	4.17

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	%

060020xx01x0xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
3657	0.63	0.14	1901	0.49	0.12	5558	0.57	0.13

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	%
2676	73.17	1389	73.07	4065	73.14	981	26.83	512	26.93	1493	26.86

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	70	1.91	39	2.05	109	1.96
3~5歳							41~60歳	849	23.22	419	22.04	1268	22.81
6~15歳							61~79歳	2314	63.28	1202	63.23	3516	63.26
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	423	11.57	241	12.68	664	11.95

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	2086	57.04	1183	62.23	3269	58.82	
自院の外来からの入院	3054	83.51	1700	89.43	4754	85.53	
救急車による搬送	46	1.26	33	1.74	79	1.42	
緊急入院	210	5.74	183	9.63	393	7.07	

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
173	71	244	3311	1785	5096	42	16	58	82	22	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	6	1	7	2	2	41	5	46		

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
平均値	23.75	27.22	24.93	25パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最小値	4	6	4	50パーセンタイル値	21.00	24.00	22.00
最大値	157	102	157	75パーセンタイル値	27.00	32.00	29.00
変動係数	0.49	0.48	0.49	90パーセンタイル値	37.00	43.00	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	%
C169	1462	39.98	C162	892	46.92	C162	2263	40.72	I10	701	6.76	I10	244	7.84	I10	945	7.01
C162	1371	37.49	C169	451	23.72	C169	1913	34.42	K590	658	6.34	K802	130	4.18	K590	745	5.52
C160	587	16.05	C160	329	17.31	C160	916	16.48	K259	367	3.54	E119	127	4.08	K802	464	3.44
C168	75	2.05	C168	79	4.16	C168	154	2.77	G470	363	3.50	D509	98	3.15	E119	443	3.28
C161	72	1.97	C161	78	4.10	C161	150	2.70	D509	336	3.24	K590	87	2.79	D509	434	3.22
C163	48	1.31	C163	38	2.00	C163	86	1.55	K802	334	3.22	K635	73	2.35	G470	426	3.16
C164	26	0.71	C164	22	1.16	C164	48	0.86	E119	316	3.05	G470	63	2.02	K259	399	2.96
C165	15	0.41	C165	10	0.53	C165	25	0.45	R579	243	2.34	K210	60	1.93	K210	294	2.18
C166	1	0.03	C166	2	0.11	C166	3	0.05	T818	237	2.28	K918	51	1.64	R579	277	2.05
									K210	234	2.26	K811	49	1.57	T818	258	1.91

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	%
K6572	3011	50.51	K6572	1600	48.94	K6572	4611	49.96
K672	949	15.92	K672	553	16.92	K672	1502	16.27
K711	652	10.94	K711	328	10.03	K711	980	10.62
K657-22	339	5.69	K655-42	152	4.65	K657-22	490	5.31
K655-42	329	5.52	K657-22	151	4.62	K655-42	481	5.21
K7021	82	1.38	K7212	52	1.59	K7021	124	1.34
K654	49	0.82	K654	49	1.50	K7212	99	1.07
K672-2	48	0.81	K7021	42	1.28	K654	98	1.06
K7212	47	0.79	K7193	27	0.83	K672-2	74	0.80
K725	46	0.77	K672-2	26	0.80	K7193	67	0.73

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	%
						631	17.25	377	19.83	1008	18.14

180060xxxxxxxx	その他の新生物				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	65974

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(%)
4004	9.33	0.16	1553	6.73	0.10	5557	8.42	0.13

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	%
1985	49.58	778	50.10	2763	49.72	2019	50.42	775	49.90	2794	50.28

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	208	5.19	54	3.48	262	4.71	21~40歳	686	17.13	251	16.16	937	16.86
3~5歳	168	4.20	47	3.03	215	3.87	41~60歳	1014	25.32	388	24.98	1402	25.23
6~15歳	397	9.92	110	7.08	507	9.12	61~79歳	1134	28.32	529	34.06	1663	29.93
16~20歳	145	3.62	45	2.90	190	3.42	80歳以上	252	6.29	129	8.31	381	6.86

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	1831	45.73	748	48.16	2579	46.41	
自院の外来からの入院	3416	85.31	1394	89.76	4810	86.56	
救急車による搬送	34	0.85	30	1.93	64	1.15	
緊急入院	250	6.24	182	11.72	432	7.77	

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	93	287	3233	1179	4412	27	15	42	427	196	623
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2	6	11	17	3	2	5	112	57	169

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	8.93	9.85	9.19	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	5.00	6.00	6.00
最大値	189	185	189	75パーセンタイル値	10.00	11.00	11.00
変動係数	1.25	1.28	1.26	90パーセンタイル値	18.00	20.60	19.00

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	%
D487	1315	32.84	D487	509	32.78	D487	1824	32.82	I10	234	5.48	I10	90	9.20	I10	324	6.18
D485	1195	29.85	D480	356	22.92	D485	1508	27.14	K259	145	3.40	K590	35	3.58	K259	162	3.09
D480	816	20.38	D485	313	20.15	D480	1172	21.09	G470	131	3.07	E119	24	2.45	K590	160	3.05
D175	130	3.25	D367	66	4.25	D175	195	3.51	K590	125	2.93	G470	20	2.04	G470	151	2.88
D489	125	3.12	D175	65	4.19	D489	166	2.99	E119	110	2.58	D509	18	1.84	E119	134	2.55
D369	101	2.52	D369	53	3.41	D367	159	2.86	K297	90	2.11	K259	17	1.74	K297	92	1.75
D367	93	2.32	D489	41	2.64	D369	154	2.77	M5456	69	1.62	K291	14	1.43	E785	79	1.51
D482	72	1.80	D482	37	2.38	D482	109	1.96	E785	67	1.57	E785	12	1.23	M5456	78	1.49
D213	45	1.12	D213	27	1.74	D213	72	1.30	R529	67	1.57	I693	11	1.12	T814	75	1.43
D139	33	0.82	D177	24	1.55	D139	52	0.94	T814	66	1.55	K635	11	1.12	K295	71	1.35

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	%
K0052	344	8.54	K0053	92	6.35	K0052	431	7.87
K0051	314	7.79	K0063	91	6.28	K0051	392	7.16
K0053	274	6.80	K0052	87	6.00	K0053	366	6.68
K0063	242	6.01	K0051	78	5.38	K0063	333	6.08
K0062	238	5.91	K0062	70	4.83	K0062	308	5.62
K0061	207	5.14	K0523	68	4.69	K0061	266	4.86
K0301	135	3.35	K0061	59	4.07	K0523	192	3.50
K0523	124	3.08	K0301	56	3.86	K0301	191	3.49
K6261	122	3.03	K6261	42	2.90	K6261	164	2.99
K0521	118	2.93	K6262	39	2.69	K0521	148	2.70

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	%
25	0.62	9	0.58	34	0.61	17	0.42	7	0.45	24	0.43
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	%
52	1.30	42	2.70	94	1.69	118	2.95	53	3.41	171	3.08

050140xxxxxx0xx	高血圧性疾患 手術・処置等 2 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	427059

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(%)
2589	0.96	0.10	2950	1.86	0.19	5539	1.30	0.13

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	%
1108	42.80	1157	39.22	2265	40.89	1481	57.20	1793	60.78	3274	59.11

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	0.04			1	0.02	21~40 歳	169	6.53	113	3.83	282	5.09
3~5 歳	1	0.04			1	0.02	41~60 歳	510	19.70	473	16.03	983	17.75
6~15 歳	13	0.50	3	0.10	16	0.29	61~79 歳	1209	46.70	1301	44.10	2510	45.32
16~20 歳	10	0.39	2	0.07	12	0.22	80 歳以上	676	26.11	1058	35.86	1734	31.31

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	831	32.10	809	27.42	1640	29.61	
自院の外来からの入院	1753	67.71	1810	61.36	3563	64.33	
救急車による搬送	573	22.13	799	27.08	1372	24.77	
緊急入院	1675	64.70	2209	74.88	3884	70.12	

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
64	66	130	2285	2539	4824	17	16	33	128	192	320
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	2	4	15	33	48	3	18	21	75	84	159

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	13.18	13.29	13.24	25 パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.00	9.00	10.00
最大値	129	183	183	75 パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
変動係数	0.92	1.04	0.99	90 パーセンタイル値	26.00	28.00	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 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	%
I10	2136	82.50	I10	2188	74.17	I10	4324	78.06	E785	436	5.86	I10	274	5.32	E785	696	5.53
I110	353	13.63	I110	602	20.41	I110	955	17.24	I10	385	5.18	E785	260	5.05	I10	659	5.24
I119	81	3.13	I119	104	3.53	I119	185	3.34	E119	283	3.81	E119	244	4.74	E119	527	4.19
I132	7	0.27	I132	42	1.42	I132	49	0.88	G470	276	3.71	I48	146	2.84	G470	384	3.05
I139	6	0.23	I131	5	0.17	I139	11	0.20	I209	255	3.43	I209	129	2.51	I209	384	3.05
I131	4	0.15	I139	5	0.17	I131	9	0.16	K590	214	2.88	G470	108	2.10	K590	295	2.34
I130	2	0.08	I130	4	0.14	I130	6	0.11	K259	193	2.60	I693	107	2.08	E780	262	2.08
									K210	169	2.27	E780	94	1.83	K210	249	1.98
									E780	168	2.26	K590	81	1.57	K259	237	1.88
									E790	133	1.79	K210	80	1.55	I48	233	1.85

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	%
K7212	18	18.00	K549	8	10.39	K7212	24	13.56
K2762	9	9.00	K7212	6	7.79	K2762	11	6.21
K2761	7	7.00	K613	5	6.49	K549	11	6.21
K331	7	7.00	K664	5	6.49	K664	10	5.65
K664	5	5.00	K721-2	4	5.19	K2761	9	5.08
K546	4	4.00	K0011	3	3.90	K331	8	4.52
K2821	3	3.00	K0061	3	3.90	K546	7	3.95
K549	3	3.00	K386	3	3.90	K613	7	3.95
K0004	2	2.00	K546	3	3.90	K721-2	5	2.82
K0051	2	2.00	K0001	2	2.60	K0004	4	2.26

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	%
44	1.70	60	2.03	104	1.88						
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	%
30	1.16	77	2.61	107	1.93	29	1.12	40	1.36	69	1.25

060035xx03x00x	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 早期悪性腫瘍粘膜切除術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
3617	0.62	0.14	1899	0.49	0.12	5516	0.57	0.13

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	%
2355	65.11	1266	66.67	3621	65.65	1262	34.89	633	33.33	1895	34.35

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	83	2.29	34	1.79	117	2.12
3~5歳							41~60歳	1019	28.17	462	24.33	1481	26.85
6~15歳							61~79歳	2164	59.83	1155	60.82	3319	60.17
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	350	9.68	248	13.06	598	10.84

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	1634	45.18	963	50.71	2597	47.08	
自院の外来からの入院	3142	86.87	1752	92.26	4894	88.72	
救急車による搬送	7	0.19	12	0.63	19	0.34	
緊急入院	224	6.19	125	6.58	349	6.33	

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
503	303	806	2934	1494	4428	13	5	18	124	85	209
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	42	11	53

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
平均値	4.70	5.07	4.83	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	3.00	3.00	3.00
最大値	73	53	73	75パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
変動係数	0.78	0.97	0.86	90パーセンタイル値	9.00	10.00	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	%
C189	1486	41.08	C187	699	36.81	C189	1854	33.61	K635	418	14.05	K635	178	16.21	K635	596	14.63
C187	981	27.12	C189	368	19.38	C187	1680	30.46	I10	298	10.02	I10	124	11.29	I10	422	10.36
C182	427	11.81	C182	309	16.27	C182	736	13.34	K590	218	7.33	D126	32	2.91	K590	249	6.11
C184	289	7.99	C184	193	10.16	C184	482	8.74	K259	119	4.00	D122	31	2.82	K259	136	3.34
C180	151	4.17	C186	107	5.63	C186	257	4.66	E785	86	2.89	D125	31	2.82	E785	110	2.70
C186	150	4.15	D010	99	5.21	C180	247	4.48	N40	62	2.08	K590	31	2.82	K921	84	2.06
D010	101	2.79	C180	96	5.06	D010	200	3.63	G470	57	1.92	K921	30	2.73	D126	82	2.01
C183	11	0.30	C183	11	0.58	C183	22	0.40	K210	56	1.88	C187	27	2.46	N40	77	1.89
C188	10	0.28	C188	10	0.53	C188	20	0.36	K921	54	1.82	D123	25	2.28	D125	75	1.84
C185	8	0.22	C185	7	0.37	C185	15	0.27	D126	50	1.68	E785	24	2.19	D123	72	1.77

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	%
K7211	3638	96.83	K7211	1909	93.62	K7211	5547	95.70
K722	61	1.62	K722	66	3.24	K722	127	2.19
K7212	15	0.40	K7212	26	1.28	K7212	41	0.71
K654	11	0.29	K654	10	0.49	K654	21	0.36
K721-2	8	0.21	K721-2	9	0.44	K721-2	17	0.29
K7432	3	0.08	K7191	3	0.15	K6532	4	0.07
K300	2	0.05	K6532	2	0.10	K7191	4	0.07
K5221	2	0.05	K7192	2	0.10	K7432	3	0.05
K6532	2	0.05	K740-22	2	0.10	K300	2	0.03
K861	2	0.05	K0004	1	0.05	K5221	2	0.03

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	%
						7	0.19	6	0.32	13	0.24

070160xx01xxxx	上肢末梢神経麻痺 手根管開放手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	222	当該MDCの症例数	239382

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(%)
3090	2.00	0.12	2346	2.76	0.15	5436	2.27	0.13

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	%
1403	45.40	1028	43.82	2431	44.72	1687	54.60	1318	56.18	3005	55.28

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	21~40歳	162	5.24	117	4.99	279	5.13
3~5歳			1	0.04	1	0.02	41~60歳	1037	33.56	739	31.50	1776	32.67
6~15歳	15	0.49	11	0.47	26	0.48	61~79歳	1517	49.09	1151	49.06	2668	49.08
16~20歳	31	1.00	27	1.15	58	1.07	80歳以上	327	10.58	300	12.79	627	11.53

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	1148	37.15	816	34.78	1964	36.13
自院の外来からの入院	2719	87.99	2210	94.20	4929	90.67
救急車による搬送	3	0.10	7	0.30	10	0.18
緊急入院	72	2.33	48	2.05	120	2.21

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	37	113	2968	2280	5248	8	11	19	14	16	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
									24	2	26

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	7.32		8.04		7.63		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	76		92		92		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	0.87		0.94		0.90		90パーセンタイル値	15.00		16.00		16.00	

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	%
G560	1632	52.82	G560	1313	55.97	G560	2945	54.18	I10	295	7.91	I10	155	9.02	I10	450	8.26
G562	1215	39.32	G562	882	37.60	G562	2097	38.58	G629	271	7.27	E119	89	5.18	G629	335	6.15
G561	173	5.60	G561	116	4.94	G561	289	5.32	E119	209	5.60	M6534	86	5.01	E119	298	5.47
G563	60	1.94	G563	29	1.24	G563	89	1.64	G562	96	2.57	G560	68	3.96	M6534	182	3.34
G568	3	0.10	P149	5	0.21	P149	8	0.15	M6534	96	2.57	G629	64	3.73	G560	150	2.75
P149	3	0.10	G564	1	0.04	G564	3	0.06	K297	94	2.52	M4782	51	2.97	M4782	137	2.52
G564	2	0.06				G568	3	0.06	G470	86	2.31	G561	44	2.56	G562	136	2.50
G569	2	0.06				G569	2	0.04	M4782	86	2.31	E785	43	2.50	E785	121	2.22
									G560	82	2.20	G562	40	2.33	G470	121	2.22
									E785	78	2.09	G470	35	2.04	G561	117	2.15

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	%
K093	1194	32.77	K093	1062	36.88	K093	2256	34.58
K188	944	25.91	K188	732	25.42	K188	1676	25.69
K197	738	20.25	K197	531	18.44	K197	1269	19.45
K093-2	302	8.29	K093-2	164	5.69	K093-2	466	7.14
K028	157	4.31	K028	147	5.10	K028	304	4.66
K108	69	1.89	K108	48	1.67	K108	117	1.79
K0401	64	1.76	K0401	41	1.42	K0401	105	1.61
K0402	35	0.96	K0402	29	1.01	K0402	64	0.98
K035-2	21	0.58	K0301	10	0.35	K035-2	27	0.41
K0301	10	0.27	K0482	10	0.35	K0301	20	0.31

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	2	0.09	3	0.06	132	4.27	51	2.17	183	3.37
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	0.04	1	0.02	6	0.19	1	0.04	7	0.13

050050xx99000x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 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	427059

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(%)
2760	1.03	0.11	2667	1.68	0.17	5427	1.27	0.13

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	%
1606	58.19	1415	53.06	3021	55.67	1154	41.81	1252	46.94	2406	44.33

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	0.04	3	0.11	4	0.07	21~40歳	93	3.37	39	1.46	132	2.43
3~5歳	1	0.04	3	0.11	4	0.07	41~60歳	547	19.82	455	17.06	1002	18.46
6~15歳	2	0.07	3	0.11	5	0.09	61~79歳	1369	49.60	1301	48.78	2670	49.20
16~20歳	1	0.04	2	0.07	3	0.06	80歳以上	746	27.03	861	32.28	1607	29.61

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	774	28.04	848	31.80	1622	29.89
自院の外来からの入院	1622	58.77	1665	62.43	3287	60.57
救急車による搬送	1005	36.41	832	31.20	1837	33.85
緊急入院	2119	76.78	2021	75.78	4140	76.29

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
83	46	129	2088	1999	4087	19	29	48	397	365	762
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
3	10	13	5	21	26	2	2	4	163	195	358

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	6.99		8.78		7.87		25パーセントイル値	2.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	4.00		5.00		5.00	
最大値	153		152		153		75パーセントイル値	9.00		11.00		9.00	
変動係数	1.16		1.21		1.21		90パーセントイル値	14.00		19.00		16.00	

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	%
I209	905	32.79	I209	751	28.16	I209	1656	30.51	I10	1064	17.43	I10	709	20.88	I10	1773	18.66
I200	836	30.29	I200	733	27.48	I200	1569	28.91	E785	504	8.26	E785	250	7.36	E785	754	7.94
I208	427	15.47	I208	581	21.78	I208	1008	18.57	E119	297	4.86	E119	235	6.92	E119	532	5.60
I201	310	11.23	I201	284	10.65	I201	594	10.95	K210	280	4.59	E780	94	2.77	K210	353	3.72
I252	188	6.81	I252	207	7.76	I252	395	7.28	E780	217	3.55	I252	92	2.71	E780	311	3.27
I259	43	1.56	I259	52	1.95	I259	95	1.75	K259	193	3.16	K210	73	2.15	G470	238	2.50
I251	19	0.69	I251	30	1.12	I251	49	0.90	G470	183	3.00	G470	55	1.62	K259	234	2.46
I256	14	0.51	I256	12	0.45	I256	26	0.48	K590	159	2.60	I209	47	1.38	I252	220	2.32
I255	13	0.47	I258	6	0.22	I255	18	0.33	I252	128	2.10	K259	41	1.21	K590	190	2.00
I258	2	0.07	I254	5	0.19	I258	8	0.15	K295	80	1.31	N189	40	1.18	I209	122	1.28

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	%
4	0.14	13	0.49	17	0.31						
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	%
13	0.47	16	0.60	29	0.53						