

070015xx010xxx	皮膚の良性新生物 皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)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(%)
1850	1.97	0.12	2000	1.69	0.09	3850	1.81	0.10

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	%
888	48.00	983	49.15	1871	48.60	962	52.00	1017	50.85	1979	51.40

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	134	7.24	114	5.70	248	6.44	21~40歳	329	17.78	332	16.60	661	17.17
3~5歳	111	6.00	151	7.55	262	6.81	41~60歳	542	29.30	620	31.00	1162	30.18
6~15歳	236	12.76	203	10.15	439	11.40	61~79歳	402	21.73	481	24.05	883	22.94
16~20歳	48	2.59	34	1.70	82	2.13	80歳以上	48	2.59	65	3.25	113	2.94

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	726	39.24	673	33.65	1399	36.34
自院の外来からの入院	1624	87.78	1866	93.30	3490	90.65
救急車による搬送	2	0.11	4	0.20	6	0.16
緊急入院	26	1.41	43	2.15	69	1.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
97	144	241	1711	1836	3547	17	2	19	10	13	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	14	3	17

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	5.27		5.50		5.39		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	50		150		150		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.74		1.03		0.91		90パーセンタイル値	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	%
D239	388	20.97	D171	564	28.20	D171	911	23.66	I10	66	4.76	I10	59	9.47	I10	125	6.22
D171	347	18.76	D170	328	16.40	D239	562	14.60	T814	63	4.55	E119	33	5.30	E119	77	3.83
D170	222	12.00	D239	174	8.70	D170	550	14.29	M5456	51	3.68	K590	18	2.89	T814	75	3.73
D227	197	10.65	D227	141	7.05	D227	338	8.78	E119	44	3.17	D227	13	2.09	M5456	60	2.99
D233	125	6.76	D172	137	6.85	D235	234	6.08	G470	44	3.17	E785	13	2.09	G470	56	2.79
D235	107	5.78	D235	127	6.35	D233	227	5.90	L984	38	2.74	J459	13	2.09	L984	44	2.19
D234	105	5.68	D210	107	5.35	D234	210	5.45	K295	33	2.38	G470	12	1.93	K590	40	1.99
D225	98	5.30	D234	105	5.25	D172	202	5.25	R529	32	2.31	L720	12	1.93	K295	36	1.79
D210	67	3.62	D233	102	5.10	D225	183	4.75	C449	24	1.73	T814	12	1.93	R529	36	1.79
D172	65	3.51	D225	85	4.25	D210	174	4.52	K259	24	1.73	D171	10	1.61	E785	34	1.69

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0063	540	26.12	K0063	721	32.06	K0063	1261	29.22
K0061	359	17.37	K0062	373	16.59	K0062	728	16.87
K0062	355	17.17	K0053	325	14.45	K0061	655	15.18
K0052	263	12.72	K0061	296	13.16	K0053	586	13.58
K0053	261	12.63	K0052	229	10.18	K0052	492	11.40
K0051	221	10.69	K0051	208	9.25	K0051	429	9.94
K0152	21	1.02	K0301	18	0.80	K0152	35	0.81
K0301	17	0.82	K0152	14	0.62	K0301	35	0.81
K0153	12	0.58	K0011	6	0.27	K0153	16	0.37
K0004	2	0.10	K0004	4	0.18	K0004	6	0.14

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	0.05	1	0.03	6	0.32	4	0.20	10	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	%
1	0.05			1	0.03	1	0.05	2	0.10	3	0.08

040080xx97x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	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(%)
1917	1.14	0.12	1930	0.66	0.08	3847	0.84	0.10

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	%
1157	60.35	1098	56.89	2255	58.62	760	39.65	832	43.11	1592	41.38

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	24	1.25	4	0.21	28	0.73	21~40歳	16	0.83	7	0.36	23	0.60
3~5歳	5	0.26	1	0.05	6	0.16	41~60歳	83	4.33	40	2.07	123	3.20
6~15歳	10	0.52			10	0.26	61~79歳	670	34.95	632	32.75	1302	33.84
16~20歳	2	0.10	1	0.05	3	0.08	80歳以上	1107	57.75	1245	64.51	2352	61.14

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	829	43.24	869	45.03	1698	44.14	
自院の外来からの入院	1024	53.42	1002	51.92	2026	52.66	
救急車による搬送	771	40.22	666	34.51	1437	37.35	
緊急入院	1712	89.31	1751	90.73	3463	90.02	

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
74	125	199	1360	1075	2435	7	20	27	56	43	99
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	4	6	320	545	865	72	112	184	26	6	32

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	47.40		56.89		52.16		25パーセンタイル値	24.00		29.00		26.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		49.00		44.00	
最大値	223		259		259		75パーセンタイル値	62.50		76.00		69.00	
変動係数	0.69		0.67		0.69		90パーセンタイル値	89.00		106.00		100.00	

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	%
J690	869	45.33	J690	934	48.39	J690	1803	46.87	J960	618	6.21	E119	386	4.83	J960	966	5.38
J189	589	30.73	J189	347	17.98	J189	936	24.33	J969	504	5.07	J960	348	4.35	J969	740	4.12
J159	146	7.62	J152	181	9.38	J159	294	7.64	M6259	368	3.70	I509	340	4.25	E119	651	3.63
J152	93	4.85	J159	148	7.67	J152	274	7.12	I10	351	3.53	I500	331	4.14	I509	635	3.54
J180	57	2.97	J13	54	2.80	J180	109	2.83	R13	348	3.50	I693	238	2.98	I10	576	3.21
J13	29	1.51	J180	52	2.69	J13	83	2.16	I509	295	2.97	J969	236	2.95	R13	546	3.04
J188	26	1.36	J158	40	2.07	J158	53	1.38	E119	265	2.66	I10	225	2.81	I500	507	2.82
J209	25	1.30	J151	32	1.66	J151	42	1.09	D649	213	2.14	L89	200	2.50	M6259	496	2.76
J158	13	0.68	J181	27	1.40	J188	39	1.01	I693	203	2.04	R13	198	2.48	I693	441	2.46
J151	10	0.52	J150	19	0.98	J181	36	0.94	K259	185	1.86	A419	193	2.41	L89	356	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	%
K664	804	51.60	K664	841	56.10	K664	1645	53.81
K386	91	5.84	K386	100	6.67	K386	191	6.25
K654	76	4.88	K654	67	4.47	K654	143	4.68
K300	44	2.82	K0004	62	4.14	K0004	94	3.07
K0004	32	2.05	K6183	62	4.14	K6183	90	2.94
K6183	28	1.80	K0011	35	2.33	K0011	60	1.96
K0011	25	1.60	K430	17	1.13	K300	59	1.93
K725	20	1.28	K300	15	1.00	K725	32	1.05
K0461	18	1.16	K0005	13	0.87	K0461	28	0.92
K783-2	13	0.83	K7212	12	0.80	K430	27	0.88

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	%
						36	1.88	24	1.24	60	1.56
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	%
523	27.28	863	44.72	1386	36.03	723	37.72	766	39.69	1489	38.71



020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。） 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

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(%)
2311	2.67	0.15	1495	1.57	0.07	3806	2.10	0.10

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	%
1148	49.68	717	47.96	1865	49.00	1163	50.32	778	52.04	1941	51.00

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	119	5.15	94	6.29	213	5.60	21~40歳	265	11.47	102	6.82	367	9.64
3~5歳	374	16.18	317	21.20	691	18.16	41~60歳	242	10.47	96	6.42	338	8.88
6~15歳	958	41.45	705	47.16	1663	43.69	61~79歳	213	9.22	105	7.02	318	8.36
16~20歳	109	4.72	60	4.01	169	4.44	80歳以上	31	1.34	16	1.07	47	1.23

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	1174	50.80	833	55.72	2007	52.73
自院の外来からの入院	1989	86.07	1417	94.78	3406	89.49
救急車による搬送	1	0.04	1	0.07	2	0.05
緊急入院	10	0.43	3	0.20	13	0.34

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
51	111	162	2200	1382	3582	6	1	7	3	1	4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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
									51		51

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	3.90		4.02		3.95		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	46		38		46		75パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	0.42		0.51		0.46		90パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	

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	%
H501	862	37.30	H501	473	31.64	H501	1335	35.08	H522	104	9.39	H502	39	13.36	H522	134	9.58
H503	494	21.38	H503	449	30.03	H503	943	24.78	H209	85	7.68	H522	30	10.27	H209	85	6.08
H500	488	21.12	H500	336	22.47	H500	824	21.65	H101	81	7.32	H505	15	5.14	H101	84	6.00
H502	176	7.62	H502	121	8.09	H502	297	7.80	H502	40	3.61	H020	12	4.11	H502	79	5.65
H491	120	5.19	H491	37	2.47	H491	157	4.13	H109	37	3.34	H500	10	3.42	H109	40	2.86
H509	62	2.68	H504	22	1.47	H509	72	1.89	T814	30	2.71	H521	10	3.42	H501	31	2.22
H505	25	1.08	H505	16	1.07	H504	43	1.13	H571	28	2.53	H490	9	3.08	T814	30	2.14
H504	21	0.91	H490	14	0.94	H505	41	1.08	H501	27	2.44	I10	8	2.74	H500	29	2.07
H490	20	0.87	H509	10	0.67	H490	34	0.89	K259	22	1.99	H491	6	2.05	H571	28	2.00
H492	20	0.87	H492	7	0.47	H492	27	0.71	H103	20	1.81	H530	6	2.05	I10	27	1.93

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	%
K2422	1380	45.62	K2422	816	40.64	K2422	2196	43.63
K2423	914	30.21	K2423	731	36.40	K2423	1645	32.68
K2425	246	8.13	K2424	169	8.42	K2425	396	7.87
K2424	222	7.34	K2425	150	7.47	K2424	391	7.77
K2421	161	5.32	K2421	87	4.33	K2421	248	4.93
K244	76	2.51	K217	30	1.49	K244	87	1.73
K217	13	0.43	K244	11	0.55	K217	43	0.85
K220	4	0.13	K309	4	0.20	K220	4	0.08
K0051	1	0.03	K201	2	0.10	K309	4	0.08
K0053	1	0.03	K0051	1	0.05	K0051	2	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	%
						2	0.09			2	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	%

11012xxx020xxx	上部尿路疾患 経尿道的尿路結石除去術（超音波下に行った場合も含む。）等 手術・処置等1 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
1335	1.09	0.09	2467	1.34	0.11	3802	1.24	0.10

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	%
877	65.69	1612	65.34	2489	65.47	458	34.31	855	34.66	1313	34.53

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	172	12.88	280	11.35	452	11.89
3~5歳	2	0.15			2	0.05	41~60歳	574	43.00	1067	43.25	1641	43.16
6~15歳	1	0.07	4	0.16	5	0.13	61~79歳	520	38.95	972	39.40	1492	39.24
16~20歳	5	0.37	9	0.36	14	0.37	80歳以上	61	4.57	135	5.47	196	5.16

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	489	36.63	1010	40.94	1499	39.43
自院の外来からの入院	1129	84.57	2233	90.51	3362	88.43
救急車による搬送	9	0.67	45	1.82	54	1.42
緊急入院	120	8.99	305	12.36	425	11.18

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
91	173	264	1203	2239	3442	1	11	12	27	38	65
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	6	18

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	7.26		7.83		7.63		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	137		134		137		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.99		1.02		1.01		90パーセンタイル値	12.00		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	%
N201	1179	88.31	N201	2055	83.30	N201	3234	85.06	I10	117	7.58	I10	112	6.80	I10	229	7.18
N200	68	5.09	N202	195	7.90	N202	259	6.81	N133	108	6.99	N200	100	6.07	N133	206	6.46
N202	64	4.79	N200	184	7.46	N200	252	6.63	E119	73	4.73	E119	98	5.95	E119	171	5.36
N209	22	1.65	N209	29	1.18	N209	51	1.34	N10	72	4.66	N133	98	5.95	N200	148	4.64
N288	2	0.15	N288	4	0.16	N288	6	0.16	N390	67	4.34	N132	92	5.59	N10	138	4.32
									M5456	55	3.56	N135	89	5.40	N135	137	4.29
									N135	48	3.11	N10	66	4.01	N390	110	3.45
									N200	48	3.11	N12	53	3.22	N132	102	3.20
									K590	41	2.66	N40	50	3.04	M5456	95	2.98
									G470	40	2.59	N390	43	2.61	N12	88	2.76

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	%
K781	1334	79.31	K781	2514	71.50	K781	3848	74.03
K783-2	170	10.11	K783-2	389	11.06	K783-2	559	10.75
K768	76	4.52	K768	370	10.52	K768	446	8.58
K781-2	37	2.20	K783-3	118	3.36	K783-3	153	2.94
K783-3	35	2.08	K781-2	29	0.82	K781-2	66	1.27
K783	10	0.59	K783	25	0.71	K783	35	0.67
K764	6	0.36	K764	23	0.65	K764	29	0.56
K7981	5	0.30	K7981	14	0.40	K7981	19	0.37
K8036	2	0.12	K8036	4	0.11	K8036	6	0.12
K0041	1	0.06	K766	3	0.09	K771	4	0.08

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	0.07	1	0.04	2	0.05	2	0.15	6	0.24	8	0.21
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	0.22	12	0.49	15	0.39	3	0.22	15	0.61	18	0.47



100040xxxxx0xx	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 手術・処置等2 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	100	当該MDCの症例数	127298

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(%)
1464	2.81	0.09	2259	3.00	0.10	3723	2.92	0.10

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	%
783	53.48	1182	52.32	1965	52.78	681	46.52	1077	47.68	1758	47.22

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	14	0.96	17	0.75	31	0.83	21~40歳	324	22.13	410	18.15	734	19.72
3~5歳	13	0.89	9	0.40	22	0.59	41~60歳	422	28.83	637	28.20	1059	28.44
6~15歳	73	4.99	73	3.23	146	3.92	61~79歳	420	28.69	700	30.99	1120	30.08
16~20歳	52	3.55	51	2.26	103	2.77	80歳以上	146	9.97	362	16.02	508	13.64

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	452	30.87	667	29.53	1119	30.06	
自院の外来からの入院	903	61.68	1245	55.11	2148	57.70	
救急車による搬送	512	34.97	919	40.68	1431	38.44	
緊急入院	1231	84.08	2038	90.22	3269	87.81	

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
65	131	196	1321	1979	3300	12	25	37	50	63	113
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	4	5	29	34	2	11	13	9	17	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	17.76	18.05	17.94	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	15.00	15.00	15.00
最大値	177	167	177	75パーセンタイル値	23.00	23.00	23.00
変動係数	0.80	0.91	0.87	90パーセンタイル値	32.00	36.00	34.00

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	%
E101	445	30.40	E111	709	31.39	E111	1141	30.65	I10	279	7.28	I10	297	8.56	I10	576	7.89
E111	432	29.51	E101	626	27.71	E101	1071	28.77	E785	151	3.94	E785	129	3.72	E785	280	3.83
E110	258	17.62	E110	594	26.29	E110	852	22.88	K590	100	2.61	E86	114	3.28	E86	211	2.89
E141	173	11.82	E140	116	5.14	E141	285	7.66	E86	97	2.53	N390	53	1.53	K590	138	1.89
E140	84	5.74	E141	112	4.96	E140	200	5.37	K259	87	2.27	I693	48	1.38	K259	120	1.64
E100	46	3.14	E100	78	3.45	E100	124	3.33	G470	76	1.98	K210	47	1.35	G470	115	1.57
E131	15	1.02	E130	12	0.53	E131	27	0.73	I209	66	1.72	A09	45	1.30	K210	111	1.52
E130	11	0.75	E131	12	0.53	E130	23	0.62	K210	64	1.67	H360	45	1.30	E117	93	1.27
									E117	55	1.44	F03	40	1.15	H360	90	1.23
									M6259	51	1.33	G470	39	1.12	A09	89	1.22

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	%
K2762	14	26.42	K0011	14	14.58	K0011	26	17.45
K0011	12	22.64	K664	11	11.46	K2762	21	14.09
K2761	3	5.66	K7212	9	9.38	K664	13	8.72
K654	3	5.66	K386	8	8.33	K7212	11	7.38
K664	2	3.77	K2762	7	7.29	K386	9	6.04
K7212	2	3.77	K300	4	4.17	K654	6	4.03
K0003	1	1.89	K654	3	3.13	K2761	5	3.36
K0004	1	1.89	K0051	2	2.08	K300	5	3.36
K0022	1	1.89	K0911	2	2.08	K721-2	3	2.01
K0052	1	1.89	K2761	2	2.08	K0003	2	1.34

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	%
11	0.75	35	1.55	46	1.24						
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	%
						15	1.02	17	0.75	32	0.86

040090xxxxxxxx	下気道感染症（その他）				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
1260	0.75	0.08	2438	0.84	0.11	3698	0.81	0.10

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	%
649	51.51	1264	51.85	1913	51.73	611	48.49	1174	48.15	1785	48.27

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	586	46.51	613	25.14	1199	32.42	21~40歳	38	3.02	80	3.28	118	3.19
3~5歳	149	11.83	198	8.12	347	9.38	41~60歳	48	3.81	132	5.41	180	4.87
6~15歳	78	6.19	79	3.24	157	4.25	61~79歳	151	11.98	590	24.20	741	20.04
16~20歳	12	0.95	16	0.66	28	0.76	80歳以上	198	15.71	730	29.94	928	25.09

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	377	29.92	788	32.32	1165	31.50	
自院の外来からの入院	997	79.13	1582	64.89	2579	69.74	
救急車による搬送	126	10.00	328	13.45	454	12.28	
緊急入院	1165	92.46	2194	89.99	3359	90.83	

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
63	185	248	1157	2102	3259	3	20	23	23	83	106
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	25	26	1	11	12	12	12	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
平均値	8.67	11.84	10.76	25パーセンタイル値	4.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
最大値	174	239	239	75パーセンタイル値	8.00	13.00	12.00
変動係数	1.45	1.18	1.26	90パーセンタイル値	14.00	24.00	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	%
J40	1132	89.84	J40	1939	79.53	J40	3071	83.04	J459	124	6.25	I10	171	5.75	I10	250	5.04
J42	112	8.89	J42	391	16.04	J42	503	13.60	I10	79	3.98	J459	115	3.87	J459	239	4.82
J410	14	1.11	J410	72	2.95	J410	86	2.33	A09	67	3.38	E86	98	3.30	E86	150	3.03
J411	2	0.16	J411	34	1.39	J411	36	0.97	J40	60	3.02	E119	87	2.93	A09	124	2.50
			J418	2	0.08	J418	2	0.05	E86	52	2.62	I693	63	2.12	E119	118	2.38
									K590	35	1.76	I509	59	1.99	I693	91	1.84
									E119	31	1.56	A09	57	1.92	J40	86	1.73
									G409	31	1.56	F03	49	1.65	I509	82	1.65
									H669	30	1.51	J439	48	1.62	K590	78	1.57
									K259	30	1.51	J961	46	1.55	H669	61	1.23

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	%
K664	6	42.86	K664	28	46.67	K664	34	45.95
K300	4	28.57	K300	11	18.33	K300	15	20.27
K0001	1	7.14	K386	4	6.67	K386	4	5.41
K0702	1	7.14	K6183	3	5.00	K6183	3	4.05
K0821	1	7.14	K0004	2	3.33	K0004	2	2.70
K721-2	1	7.14	K0011	2	3.33	K0011	2	2.70
			K331	2	3.33	K331	2	2.70
			K745	2	3.33	K745	2	2.70
			K430	1	1.67	K0001	1	1.35
			K549	1	1.67	K0702	1	1.35

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	%
9	0.71	25	1.03	34	0.92	2	0.16	11	0.45	13	0.35
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	%
9	0.71	42	1.72	51	1.38	7	0.56	15	0.62	22	0.59

010010xx01x0xx	脳腫瘍 頭蓋内腫瘍摘出術等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

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(%)
2089	2.01	0.13	1605	1.05	0.07	3694	1.44	0.10

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	%
827	39.59	669	41.68	1496	40.50	1262	60.41	936	58.32	2198	59.50

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	5	0.24	4	0.25	9	0.24	21~40歳	331	15.84	185	11.53	516	13.97
3~5歳	8	0.38	4	0.25	12	0.32	41~60歳	838	40.11	592	36.88	1430	38.71
6~15歳	57	2.73	20	1.25	77	2.08	61~79歳	753	36.05	698	43.49	1451	39.28
16~20歳	32	1.53	17	1.06	49	1.33	80歳以上	65	3.11	85	5.30	150	4.06

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	959	45.91	706	43.99	1665	45.07
自院の外来からの入院	1693	81.04	1295	80.69	2988	80.89
救急車による搬送	81	3.88	92	5.73	173	4.68
緊急入院	288	13.79	387	24.11	675	18.27

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
111	117	228	1826	1364	3190	23	28	51	91	67	158
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	7	9	13	9	22	2	1	3	21	12	33

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	24.98		28.29		26.42		25パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最大値	194		212		212		75パーセンタイル値	29.00		33.00		30.00	
変動係数	0.61		0.71		0.67		90パーセンタイル値	40.00		50.00		44.00	

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	%
D320	505	24.17	D320	544	33.89	D320	1049	28.40	G408	583	10.10	G408	243	11.43	G408	826	10.46
D432	345	16.52	C793	317	19.75	C793	573	15.51	I10	335	5.80	I10	149	7.01	I10	484	6.13
C793	256	12.25	D333	147	9.16	D432	456	12.34	K259	260	4.50	C349	69	3.25	K259	303	3.84
D329	235	11.25	D432	111	6.92	D329	320	8.66	T818	218	3.78	E119	63	2.96	T818	226	2.86
D333	172	8.23	D329	85	5.30	D333	319	8.64	G470	158	2.74	G470	53	2.49	G470	211	2.67
C719	137	6.56	C719	49	3.05	C719	186	5.04	K590	154	2.67	G409	46	2.16	K590	193	2.44
D433	115	5.51	C711	43	2.68	D433	139	3.76	G960	140	2.43	K259	43	2.02	E119	162	2.05
D431	93	4.45	D330	43	2.68	D431	129	3.49	G629	123	2.13	G936	40	1.88	G409	156	1.97
D331	36	1.72	D431	36	2.24	C711	77	2.08	G409	110	1.91	E785	39	1.83	G960	155	1.96
C711	34	1.63	D331	31	1.93	D330	71	1.92	E785	106	1.84	K590	39	1.83	E785	145	1.84

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	%
K1692	1885	79.27	K1692	1537	80.98	K1692	3422	80.03
K151-2	107	4.50	K615	70	3.69	K151-2	142	3.32
K615	67	2.82	K1541	36	1.90	K615	137	3.20
K1541	41	1.72	K151-2	35	1.84	K1541	77	1.80
K189	39	1.64	K178	23	1.21	K189	60	1.40
K178	25	1.05	K189	21	1.11	K178	48	1.12
K1691	18	0.76	K145	19	1.00	K1742	32	0.75
K167	17	0.71	K1742	19	1.00	K171	26	0.61
K170	17	0.71	K0004	11	0.58	K167	25	0.58
K171	17	0.71	K171	9	0.47	K1691	25	0.58

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	%
						466	22.31	369	22.99	835	22.60

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血的手術等				
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(%)
1126	0.98	0.07	2533	1.23	0.11	3659	1.14	0.10

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	%
488	43.34	1043	41.18	1531	41.84	638	56.66	1490	58.82	2128	58.16

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	128	11.37	243	9.59	371	10.14
3~5歳							41~60歳	273	24.25	575	22.70	848	23.18
6~15歳	50	4.44	101	3.99	151	4.13	61~79歳	443	39.34	1050	41.45	1493	40.80
16~20歳	44	3.91	67	2.65	111	3.03	80歳以上	188	16.70	497	19.62	685	18.72

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	414	36.77	955	37.70	1369	37.41	
自院の外来からの入院	576	51.15	1183	46.70	1759	48.07	
救急車による搬送	384	34.10	867	34.23	1251	34.19	
緊急入院	823	73.09	1924	75.96	2747	75.08	

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
16	30	46	1072	2446	3518	7	14	21	7	13	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
			3	3	6	3	7	10	18	20	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	35.19		40.88		39.13		25パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		33.00		31.00	
最大値	225		230		230		75パーセンタイル値	46.00		58.00		54.00	
変動係数	0.75		0.73		0.74		90パーセンタイル値	70.00		81.00		79.00	

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	%
S8200	477	42.36	S8200	1149	45.36	S8200	1626	44.44	I10	182	8.93	I10	252	9.63	I10	434	9.32
S8210	333	29.57	S8210	679	26.81	S8210	1012	27.66	E119	96	4.71	E119	118	4.51	E119	214	4.60
S7240	292	25.93	S7240	622	24.56	S7240	914	24.98	G470	66	3.24	K590	74	2.83	K590	138	2.96
S8270	24	2.13	S8270	83	3.28	S8270	107	2.92	K590	64	3.14	G470	67	2.56	G470	133	2.86
									K259	53	2.60	E785	48	1.83	E785	87	1.87
									M8199	42	2.06	I209	46	1.76	K259	77	1.65
									E785	39	1.91	M8199	33	1.26	M8199	75	1.61
									K297	37	1.81	L89	29	1.11	I209	72	1.55
									D649	32	1.57	M0690	26	0.99	M0690	47	1.01
									I209	26	1.28	F03	25	0.96	D509	46	0.99

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	%
K0463	420	27.89	K0463	1052	29.84	K0463	1472	29.26
K0731	372	24.70	K0731	693	19.66	K0731	1065	21.17
K0461	245	16.27	K0461	514	14.58	K0461	759	15.09
K0462	135	8.96	K0462	401	11.38	K0462	536	10.65
K083	75	4.98	K083	178	5.05	K083	253	5.03
K0442	28	1.86	K0591	74	2.10	K0591	101	2.01
K0591	27	1.79	K0442	64	1.82	K0442	92	1.83
K0441	23	1.53	K0443	59	1.67	K0443	74	1.47
K0732	16	1.06	K0004	43	1.22	K0004	55	1.09
K0443	15	1.00	K066-21	30	0.85	K0441	50	0.99

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	%
6	0.53	13	0.51	19	0.52	6	0.53	18	0.71	24	0.66
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	0.80	15	0.59	24	0.66	161	14.30	322	12.71	483	13.20

060210xx97x1xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 手術・処置等2 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(%)
1390	0.42	0.09	2242	0.41	0.10	3632	0.42	0.09

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	%
738	53.09	1182	52.72	1920	52.86	652	46.91	1060	47.28	1712	47.14

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	19	1.37	12	0.54	31	0.85	21~40歳	82	5.90	83	3.70	165	4.54
3~5歳	4	0.29	2	0.09	6	0.17	41~60歳	272	19.57	334	14.90	606	16.69
6~15歳	12	0.86	15	0.67	27	0.74	61~79歳	652	46.91	1049	46.79	1701	46.83
16~20歳	5	0.36	7	0.31	12	0.33	80歳以上	344	24.75	740	33.01	1084	29.85

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	529	38.06	888	39.61	1417	39.01
自院の外来からの入院	880	63.31	1367	60.97	2247	61.87
救急車による搬送	351	25.25	537	23.95	888	24.45
緊急入院	1149	82.66	1996	89.03	3145	86.59

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
92	228	320	1139	1669	2808	4	16	20	35	46	81
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	4	5	64	196	260	35	78	113	20	5	25

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	40.39		42.29		41.56		25パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	33.00		34.00		34.00	
最大値	226		230		230		75パーセンタイル値	50.00		53.00		52.00	
変動係数	0.69		0.71		0.71		90パーセンタイル値	73.00		80.00		77.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
K567	463	33.31	K562	621	27.70	K562	936	25.77	I10	222	4.18	I10	188	4.11	I10	410	4.15
K562	315	22.66	K565	465	20.74	K567	905	24.92	K590	218	4.10	A419	124	2.71	K590	292	2.95
K913	228	16.40	K567	442	19.71	K565	650	17.90	K259	165	3.10	E119	117	2.56	R579	237	2.40
K565	185	13.31	K913	382	17.04	K913	610	16.80	R579	159	2.99	J690	117	2.56	K259	213	2.15
K566	169	12.16	K566	260	11.60	K566	429	11.81	M6259	139	2.61	T814	92	2.01	E119	205	2.07
K560	27	1.94	K560	54	2.41	K560	81	2.23	G470	94	1.77	K650	91	1.99	M6259	198	2.00
K564	3	0.22	K564	14	0.62	K564	17	0.47	E880	92	1.73	D65	90	1.97	A419	183	1.85
			K563	4	0.18	K563	4	0.11	E119	88	1.66	E880	80	1.75	E880	172	1.74
									D649	87	1.64	R579	78	1.71	J690	169	1.71
									C169	85	1.60	C786	77	1.68	C169	144	1.46

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	%
K7161	431	24.17	K7161	739	25.75	K7161	1170	25.15
K714	401	22.49	K714	667	23.24	K714	1068	22.95
K726	133	7.46	K726	127	4.43	K726	260	5.59
K7191	68	3.81	K7191	125	4.36	K7191	193	4.15
K724	56	3.14	K724	87	3.03	K724	143	3.07
K6183	52	2.92	K664	72	2.51	K6183	110	2.36
K7193	47	2.64	K714-2	68	2.37	K664	99	2.13
K7192	37	2.08	K6183	58	2.02	K714-2	91	1.96
K783-2	31	1.74	K386	53	1.85	K7193	89	1.91
K664	27	1.51	K7192	44	1.53	K7192	81	1.74

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	%
257	18.49	556	24.80	813	22.38	47	3.38	61	2.72	108	2.97
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	%
1306	93.96	2110	94.11	3416	94.05	367	26.40	590	26.32	957	26.35



050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 4あり				
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(%)
1500	0.91	0.10	2103	0.92	0.09	3603	0.92	0.09

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	%
1141	76.07	1554	73.89	2695	74.80	359	23.93	549	26.11	908	25.20

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	22	1.47	48	2.28	70	1.94
3~5歳							41~60歳	392	26.13	513	24.39	905	25.12
6~15歳							61~79歳	829	55.27	1138	54.11	1967	54.59
16~20歳							80歳以上	257	17.13	404	19.21	661	18.35

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	533	35.53	784	37.28	1317	36.55
自院の外来からの入院	509	33.93	648	30.81	1157	32.11
救急車による搬送	1046	69.73	1295	61.58	2341	64.97
緊急入院	1438	95.87	2044	97.19	3482	96.64

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
35	52	87	1257	1638	2895	5	14	19	15	33	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	5	6	162	314	476	18	40	58	7	7	14

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	23.03		26.37		24.98		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
最大値	202		203		203		75パーセンタイル値	28.00		31.00		30.00	
変動係数	0.74		0.83		0.81		90パーセンタイル値	42.00		50.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
I219	835	55.67	I219	729	34.66	I219	1564	43.41	I10	792	11.26	I10	674	12.37	I10	1466	11.75
I211	363	24.20	I211	605	28.77	I211	968	26.87	E785	466	6.63	E785	353	6.48	E785	819	6.56
I210	239	15.93	I210	601	28.58	I210	840	23.31	R570	325	4.62	E119	304	5.58	E119	607	4.86
I212	39	2.60	I212	103	4.90	I212	142	3.94	E119	303	4.31	R570	260	4.77	R570	585	4.69
I213	8	0.53	I213	32	1.52	I213	40	1.11	K210	266	3.78	I500	239	4.39	I509	484	3.88
I249	4	0.27	I214	17	0.81	I214	20	0.56	I509	255	3.63	I509	229	4.20	I500	438	3.51
I214	3	0.20	I220	7	0.33	I220	9	0.25	K259	212	3.01	E780	179	3.29	E780	388	3.11
I248	3	0.20	I221	4	0.19	I221	6	0.17	E780	209	2.97	I200	142	2.61	K210	350	2.80
I220	2	0.13	I228	2	0.10	I248	5	0.14	I209	208	2.96	I442	120	2.20	I442	321	2.57
I221	2	0.13	I248	2	0.10	I249	5	0.14	I442	201	2.86	R579	105	1.93	I209	274	2.20

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	%
K549	1476	30.71	K549	2079	27.16	K549	3555	28.52
K6001	801	16.66	K6002	1927	25.17	K6002	2577	20.68
K596	746	15.52	K6001	1496	19.54	K6001	2297	18.43
K546	689	14.33	K546	910	11.89	K546	1599	12.83
K6002	650	13.52	K596	619	8.09	K596	1365	10.95
K550-2	166	3.45	K550-2	191	2.49	K550-2	357	2.86
K6021	84	1.75	K6021	142	1.85	K6021	226	1.81
K548	24	0.50	K386	41	0.54	K386	56	0.45
K6022	22	0.46	K6022	34	0.44	K6022	56	0.45
K550	21	0.44	K548	29	0.38	K548	53	0.43

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	%
368	24.53	674	32.05	1042	28.92	67	4.47	95	4.52	162	4.50
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	%
356	23.73	661	31.43	1017	28.23	313	20.87	444	21.11	757	21.01

