

070350xx99xx0x	椎間板変性、ヘルニア 手術なし 副傷病なし						
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	247212		

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(%)
6650	3.00	0.17	1301	5.08	0.29	7951	3.22	0.19

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	%
4270	64.21	847	65.10	5117	64.36	2380	35.79	454	34.90	2834	35.64

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			1	0.01	21~40 歳	2409	36.23	430	33.05	2839	35.71
3~5 歳							41~60 歳	2609	39.23	550	42.28	3159	39.73
6~15 歳	36	0.54	5	0.38	41	0.52	61~79 歳	1311	19.71	263	20.22	1574	19.80
16~20 歳	136	2.05	18	1.38	154	1.94	80 歳以上	148	2.23	35	2.69	183	2.30

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	2076	31.22	284	21.83	2360	29.68
自院の外来からの入院	4619	69.46	915	70.33	5534	69.60
救急車による搬送	1206	18.14	256	19.68	1462	18.39
緊急入院	3229	48.56	624	47.96	3853	48.46

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
73	4	77	4852	998	5850	46	24	70	641	94	735
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				1		1	1037	178	1215

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	9.71		11.53		10.01		25 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		7.00		7.00	
最大値	127		142		142		75 パーセントイル値	13.00		15.00		14.00	
変動係数	1.01		1.11		1.04		90 パーセントイル値	22.00		26.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	5501	82.72	M512	1087	83.55	M512	6588	82.86	G629	550	8.17	I10	53	7.84	G629	583	7.87
M502	569	8.56	M502	112	8.61	M502	681	8.56	G470	440	6.54	G470	49	7.25	G470	489	6.60
M511	214	3.22	M519	46	3.54	M511	242	3.04	I10	431	6.41	M5438	39	5.77	I10	484	6.54
M519	193	2.90	M511	28	2.15	M519	239	3.01	M5456	374	5.56	M5456	37	5.47	M5456	411	5.55
M513	114	1.71	M513	10	0.77	M513	124	1.56	K590	306	4.55	G629	33	4.88	K590	336	4.54
M518	21	0.32	M509	8	0.61	M518	25	0.31	K297	298	4.43	K590	30	4.44	K297	306	4.13
M501	14	0.21	M518	4	0.31	M509	21	0.26	K259	269	4.00	E785	19	2.81	K259	277	3.74
M509	13	0.20	M501	3	0.23	M501	17	0.21	K295	243	3.61	K295	14	2.07	K295	257	3.47
M503	4	0.06	M514	2	0.15	M503	5	0.06	K210	199	2.96	K210	12	1.78	K210	211	2.85
M510	3	0.05	M503	1	0.08	M514	4	0.05	E785	180	2.67	I709	8	1.18	M5438	203	2.74

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	9	0.14	2	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	%
2	0.03			2	0.03						

120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等				
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	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
7424	3.50	0.19	487	2.70	0.11	7911	3.44	0.18

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	%
						7424	100.00	487	100.00	7911	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	3914	52.72	256	52.57	4170	52.71
3~5 歳							41~60 歳	3412	45.96	227	46.61	3639	46.00
6~15 歳	1	0.01			1	0.01	61~79 歳	85	1.14	3	0.62	88	1.11
16~20 歳	10	0.13			10	0.13	80 歳以上	2	0.03	1	0.21	3	0.04

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	3913	52.71	260	53.39	4173	52.75	
自院の外来からの入院	6895	92.87	397	81.52	7292	92.18	
救急車による搬送	13	0.18			13	0.16	
緊急入院	121	1.63	7	1.44	128	1.62	

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
509	20	529	6823	463	7286	10	10	35	3	38	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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
								47	1	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	6.81	7.21	6.84	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	7.00	7.00	7.00
最大値	46	21	46	75 パーセントイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	0.45	0.43	0.45	90 パーセントイル値	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	%
D259	2327	31.34	D251	191	39.22	D259	2439	30.83	D509	1081	10.73	D27	27	9.12	D509	1102	10.62
D250	2165	29.16	D250	150	30.80	D250	2315	29.26	K590	1017	10.09	D509	21	7.09	K590	1033	9.96
D251	2124	28.61	D259	112	23.00	D251	2315	29.26	M5456	491	4.87	N801	21	7.09	M5456	499	4.81
D252	778	10.48	D252	32	6.57	D252	810	10.24	D27	400	3.97	K590	16	5.41	D27	427	4.12
D390	27	0.36	D260	1	0.21	D390	28	0.35	G470	387	3.84	G470	15	5.07	G470	402	3.88
D261	2	0.03	D390	1	0.21	D260	2	0.03	N809	370	3.67	N838	15	5.07	N809	374	3.61
D260	1	0.01			D261	2	0.03	N801	306	3.04	D649	9	3.04	N801	327	3.15	
								K297	238	2.36	N800	9	3.04	K297	238	2.29	
								D391	230	2.28	D251	8	2.70	D391	236	2.28	
								N736	199	1.97	M5456	8	2.70	N736	200	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	%
K872-2	3478	37.26	K872-2	233	38.07	K872-2	3711	37.31
K877-2	1897	20.32	K873	120	19.61	K877-2	2009	20.20
K873	1666	17.85	K877-2	112	18.30	K873	1786	17.96
K8882	1219	13.06	K8882	107	17.48	K8882	1326	13.33
K872-3	483	5.17	K872-3	26	4.25	K872-3	509	5.12
K8862	295	3.16	K8862	4	0.65	K8862	299	3.01
K863	89	0.95	K0051	1	0.16	K863	90	0.90
K783-2	39	0.42	K672-2	1	0.16	K783-2	39	0.39
K861	19	0.20	K718-21	1	0.16	K861	19	0.19
K888-22	16	0.17	K7212	1	0.16	K888-22	16	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	%
3	0.04	1	0.21	4	0.05	1	0.01	1	0.21	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	%
3	0.04			3	0.04	975	13.13	100	20.53	1075	13.59

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	451	当該 MDC の症例数	1008467		

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(%)
7272	0.81	0.19	619	0.56	0.14	7891	0.78	0.18

  

性別					
男性			女性		
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
3803	52.30	344	55.57	4147	52.55

  

年齢分布						
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳					21~40歳	772 10.62
3~5歳	5	0.07			41~60歳	3437 47.26
6~15歳	25	0.34			61~79歳	2994 41.17
16~20歳	31	0.43	1	0.16	32	0.41

  

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	3204	44.06	257	41.52	3461	43.86
自院の外来からの入院	6609	90.88	572	92.41	7181	91.00
救急車による搬送	26	0.36	6	0.97	32	0.41
緊急入院	219	3.01	58	9.37	277	3.51

  

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
41	2	43	4894	433	5327	125	13	138	2079	159	2238

  

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							130	12	142

  

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	12.23		15.91		12.52		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	158		89		158		75パーセンタイル値
変動係数	0.60		0.70		0.62		90パーセンタイル値

  

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	%
B182	7272	100.00	B182	619	100.00	B182	7891	100.00	I10	1099	8.28
									M5456	897	6.76
									G470	861	6.49
									E119	26	4.18
									K210	19	3.05
									K259	707	5.33
									E119	547	4.12
									K259	17	2.73
									E119	573	4.12
									K295	482	3.63
									M5456	15	2.41
									K295	491	3.53
									K210	466	3.51
									E785	14	2.25
									K210	485	3.49
									E785	385	2.90
									E785	399	2.87
									K590	347	2.61
									F329	12	1.93
									K590	352	2.53
									E780	308	2.32
									F411	12	1.93
									E780	321	2.31

  

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	%
						30	0.41			30	0.38

  

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	128	当該MDCの症例数	230224

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(%)
7175	3.38	0.19	623	3.45	0.14	7798	3.39	0.18

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	%
		1	0.16	1	0.01	7175	100.00	622	99.84	7797	99.99

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	6329	88.21	560	89.89	6889	88.34
3~5歳							41~60歳	707	9.85	51	8.19	758	9.72
6~15歳	7	0.10	1	0.16	8	0.10	61~79歳						
16~20歳	132	1.84	11	1.77	143	1.83	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	1731	24.13	129	20.71	1860	23.85
自院の外来からの入院	6132	85.46	531	85.23	6663	85.44
救急車による搬送	119	1.66	14	2.25	133	1.71
緊急入院	2183	30.43	232	37.24	2415	30.97

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
775	69	844	6153	548	6701	12	12	31	1	32	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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			203	5	208	

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	2.31		2.44		2.32		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	40		16		40		75パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
変動係数	0.58		0.58		0.58		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	5448	75.93	O021	412	66.13	O021	5860	75.15	N853	332	9.25	O235	7	9.09	N853	332	9.05
O034	1006	14.02	O034	128	20.55	O034	1134	14.54	Z33	259	7.21	D27	3	3.90	Z33	261	7.12
O039	549	7.65	O039	46	7.38	O039	595	7.63	O235	245	6.82	N841	3	3.90	O235	252	6.87
O020	59	0.82	O031	12	1.93	O020	70	0.90	O622	148	4.12	D509	2	2.60	O622	150	4.09
O049	40	0.56	O020	11	1.77	O049	47	0.60	D509	124	3.45	J459	2	2.60	D509	126	3.44
O031	24	0.33	O049	7	1.12	O031	36	0.46	M5456	123	3.43	N719	2	2.60	M5456	123	3.35
O068	8	0.11	O035	3	0.48	O068	8	0.10	N86	97	2.70	O224	2	2.60	N86	98	2.67
O081	6	0.08	O030	2	0.32	O030	7	0.09	D259	86	2.40	O240	2	2.60	D259	86	2.35
O030	5	0.07	O051	1	0.16	O081	6	0.08	O364	74	2.06	O361	2	2.60	O364	74	2.02
O080	5	0.07	O074	1	0.16	O035	5	0.06	O908	72	2.01	O411	2	2.60	O908	72	1.96

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	5909	81.27	K9091	463	73.73	K9091	6372	80.67
K909-2	1032	14.19	K909-2	129	20.54	K909-2	1161	14.70
K9092	201	2.76	K861	15	2.39	K9092	215	2.72
K861	69	0.95	K9092	14	2.23	K861	84	1.06
K866	30	0.41	K866	2	0.32	K866	32	0.41
K615	7	0.10	K911	2	0.32	K615	7	0.09
K636	5	0.07	K8721	1	0.16	K636	5	0.06
K877	2	0.03	K877	1	0.16	K877	3	0.04
K902	2	0.03	K8881	1	0.16	K911	3	0.04
K849	1	0.01				K902	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	%
1	0.01			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	%
						18	0.25	1	0.16	19	0.24

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	119	当該 MDC の症例数	511563

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(%)
6776	1.49	0.18	874	1.56	0.20	7650	1.50	0.18

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	%
5666	83.62	720	82.38	6386	83.48	1110	16.38	154	17.62	1264	16.52

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	9	0.13			9	0.12	21~40歳	2681	39.57	305	34.90	2986	39.03
3~5歳	1	0.01	1	0.11	2	0.03	41~60歳	911	13.44	106	12.13	1017	13.29
6~15歳	182	2.69	23	2.63	205	2.68	61~79歳	1084	16.00	178	20.37	1262	16.50
16~20歳	1311	19.35	152	17.39	1463	19.12	80歳以上	597	8.81	109	12.47	706	9.23

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	3224	47.58	367	41.99	3591	46.94	
自院の外來からの入院	3240	47.82	423	48.40	3663	47.88	
救急車による搬送	768	11.33	125	14.30	893	11.67	
緊急入院	6339	93.55	805	92.11	7144	93.39	

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
545	78	623	5740	692	6432	31	4	35	321	74	395
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
14	4	18	19	12	31	12	2	14	94	8	102

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	8.58		10.68		8.82	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	7.00		8.00		7.00
最大値	134		119		134	75パーセントイル値	10.00		12.00		10.00
変動係数	0.88		1.04		0.91	90パーセントイル値	15.00		19.00		15.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	5614	82.85	J931	685	78.38	J931	6299	82.34	I10	392	5.52	I10	25	4.22	I10	417	5.42
J939	716	10.57	J939	101	11.56	J939	817	10.68	J960	281	3.96	J189	23	3.89	J960	303	3.94
J938	246	3.63	J938	59	6.75	J938	305	3.99	K259	234	3.30	J960	22	3.72	M5456	241	3.13
J930	200	2.95	J930	29	3.32	J930	229	2.99	M5456	229	3.22	J459	19	3.21	K259	240	3.12
									G470	218	3.07	E119	14	2.36	G470	228	2.96
									K590	208	2.93	R090	14	2.36	K590	221	2.87
									J459	183	2.58	K590	13	2.20	J459	202	2.63
									K291	162	2.28	E86	12	2.03	K291	171	2.22
									K297	160	2.25	M5456	12	2.03	K297	166	2.16
									E119	146	2.06	J969	11	1.86	E119	160	2.08

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	%
						8	0.12	3	0.34	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	%
25	0.37	9	1.03	34	0.44						

060130xx02x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 内視鏡的消化管止血術等 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	1008467

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(%)
6750	0.75	0.18	762	0.69	0.17	7512	0.74	0.18

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	%
4369	64.73	461	60.50	4830	64.30	2381	35.27	301	39.50	2682	35.70

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	50	0.74			50	0.67	21~40歳	353	5.23	44	5.77	397	5.28
3~5歳	18	0.27	1	0.13	19	0.25	41~60歳	1409	20.87	154	20.21	1563	20.81
6~15歳	46	0.68	1	0.13	47	0.63	61~79歳	3261	48.31	333	43.70	3594	47.84
16~20歳	31	0.46			31	0.41	80歳以上	1582	23.44	229	30.05	1811	24.11

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	2412	35.73	275	36.09	2687	35.77
自院の外来からの入院	4329	64.13	561	73.62	4890	65.10
救急車による搬送	1413	20.93	159	20.87	1572	20.93
緊急入院	4874	72.21	512	67.19	5386	71.70

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
393	43	436	6070	665	6735	39	5	44	146	28	174
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	1	5	17	10	27	28	3	31	53	7	60

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	11.61		13.64		11.81		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	147		149		149		75パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00	
変動係数	0.91		1.04		0.93		90パーセンタイル値	21.00		26.00		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	%
K921	2157	31.96	K921	189	24.80	K921	2346	31.23	I10	1213	5.81	I10	96	7.84	I10	1309	5.93
K922	1584	23.47	K922	171	22.44	K922	1755	23.36	K210	1099	5.27	E119	49	4.00	K210	1135	5.14
K222	787	11.66	K316	86	11.29	K222	851	11.33	D509	1034	4.96	D500	36	2.94	D509	1070	4.84
K226	649	9.61	K226	76	9.97	K226	725	9.65	K259	1011	4.85	D509	36	2.94	K259	1030	4.66
K316	254	3.76	K222	64	8.40	K316	340	4.53	D500	651	3.12	K210	36	2.94	D500	687	3.11
K220	252	3.73	K220	32	4.20	K220	284	3.78	K590	600	2.88	K635	35	2.86	K590	617	2.79
K221	124	1.84	K210	24	3.15	K221	146	1.94	K573	576	2.76	K573	31	2.53	K573	607	2.75
K210	102	1.51	K221	22	2.89	K210	126	1.68	K635	561	2.69	I693	23	1.88	K635	596	2.70
K633	92	1.36	K290	9	1.18	K633	101	1.34	E119	470	2.25	R571	23	1.88	E119	519	2.35
K318	84	1.24	K318	9	1.18	K318	93	1.24	G470	427	2.05	D649	20	1.63	G470	443	2.01

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	%
K654	3090	38.09	K654	342	37.83	K654	3432	38.06
K722	2249	27.72	K722	202	22.35	K722	2451	27.18
K5221	1238	15.26	K664	112	12.39	K5221	1346	14.93
K7212	513	6.32	K5221	108	11.95	K7212	595	6.60
K664	392	4.83	K7212	82	9.07	K664	504	5.59
K5222	194	2.39	K5222	9	1.00	K5222	203	2.25
K615	114	1.41	K533-2	8	0.88	K615	122	1.35
K522-2	56	0.69	K615	8	0.88	K522-2	62	0.69
K721-2	46	0.57	K522-2	6	0.66	K533-2	53	0.59
K533-2	45	0.55	K533	4	0.44	K721-2	49	0.54

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	%
						1956	28.98	195	25.59	2151	28.63

010030xx99x0xx	未破裂脳動脈瘤 手術なし 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	281875		

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(%)
6736	2.68	0.18	677	2.19	0.15	7413	2.63	0.17

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	%
2405	35.70	258	38.11	2663	35.92	4331	64.30	419	61.89	4750	64.08

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	3	0.04			3	0.04	21~40歳	445	6.61	50	7.39	495	6.68
3~5歳	4	0.06			4	0.05	41~60歳	2438	36.19	240	35.45	2678	36.13
6~15歳	11	0.16			11	0.15	61~79歳	3627	53.85	364	53.77	3991	53.84
16~20歳	12	0.18	1	0.15	13	0.18	80歳以上	196	2.91	22	3.25	218	2.94

	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	2632		39.07		214		31.61		2846		38.39	
自院の外来からの入院	5373		79.77		578		85.38		5951		80.28	
救急車による搬送	254		3.77		29		4.28		283		3.82	
緊急入院	737		10.94		86		12.70		823		11.10	

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
62	10	72	1359	153	1512	16	16	16	1729	125	1854
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	5		5	1		1	3562	389	3951

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	最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値		75パーセンタイル値	90パーセンタイル値				
	3.80	2	173	1.38	3.96	2	62	1.36	2.00	2.00	3.00	6.00	
					3.82			1.37	3.00	3.00	3.00	7.00	
									6.00	7.00	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	%
I671	6151	91.32	I671	614	90.69	I671	6765	91.26	I10	1552	21.79	I10	149	24.79	I10	1701	22.02
I670	585	8.68	I670	63	9.31	I670	648	8.74	E785	450	6.32	E785	35	5.82	E785	485	6.28
									I639	252	3.54	I652	17	2.83	I639	262	3.39
									E119	223	3.13	I638	16	2.66	E119	236	3.06
									I671	206	2.89	I499	14	2.33	I671	218	2.82
									K259	179	2.51	E119	13	2.16	K259	186	2.41
									G470	174	2.44	I671	12	2.00	G470	177	2.29
									E780	151	2.12	M4782	12	2.00	E780	162	2.10
									K210	139	1.95	E780	11	1.83	K210	144	1.86
									G408	137	1.92	I209	11	1.83	K590	144	1.86

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	%

180010xxxxx2xx	敗血症 手術・処置等 2 2あり				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

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(%)
6901	10.64	0.18	461	7.51	0.10	7362	10.37	0.17

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	%
3861	55.95	238	51.63	4099	55.68	3040	44.05	223	48.37	3263	44.32

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	61	0.88	4	0.87	65	0.88	21~40歳	160	2.32	4	0.87	164	2.23
3~5歳	15	0.22			15	0.20	41~60歳	771	11.17	31	6.72	802	10.89
6~15歳	36	0.52	1	0.22	37	0.50	61~79歳	3160	45.79	181	39.26	3341	45.38
16~20歳	13	0.19			13	0.18	80歳以上	2685	38.91	240	52.06	2925	39.73

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	2786	40.37	183	39.70	2969	40.33
自院の外来からの入院	3791	54.93	268	58.13	4059	55.13
救急車による搬送	2887	41.83	195	42.30	3082	41.86
緊急入院	6075	88.03	405	87.85	6480	88.02

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
246	18	264	3435	151	3586	26	2	28	159	21	180
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
25	2	27	2035	229	2264	875	37	912	100	1	101

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	44.19		45.72		44.29		25パーセンタイル値	17.00		15.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	35.00		33.00		35.00	
最大値	253		230		253		75パーセンタイル値	62.00		62.00		62.00	
変動係数	0.82		0.91		0.83		90パーセンタイル値	93.00		101.00		94.00	

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	%
A419	3953	57.28	A419	268	58.13	A419	4221	57.33	D65	1348	3.53	D65	100	5.80	D65	1448	3.63
A410	1162	16.84	A410	99	21.48	A410	1261	17.13	I10	1176	3.08	I10	54	3.13	I10	1230	3.08
A415	879	12.74	A415	44	9.54	A415	923	12.54	M6259	1094	2.87	E119	48	2.78	M6259	1125	2.82
A418	207	3.00	A418	16	3.47	A418	223	3.03	A419	935	2.45	E880	41	2.38	A419	969	2.43
A412	159	2.30	B377	11	2.39	B377	167	2.27	J960	889	2.33	J189	39	2.26	J960	928	2.33
B377	156	2.26	A412	5	1.08	A412	164	2.23	E119	787	2.06	J960	39	2.26	E119	835	2.09
A403	103	1.49	A403	4	0.87	A403	107	1.45	D649	664	1.74	J690	37	2.15	E880	697	1.75
A411	84	1.22	A411	4	0.87	A411	88	1.20	E880	656	1.72	R579	36	2.09	D649	687	1.72
A414	60	0.87	A409	3	0.65	A414	62	0.84	K259	602	1.58	N390	35	2.03	R579	637	1.60
A409	40	0.58	A408	2	0.43	A409	43	0.58	R579	601	1.57	A419	34	1.97	K259	613	1.54

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	%
K386	331	7.20	K664	26	13.40	K386	352	7.35
K664	292	6.35	K386	21	10.82	K664	318	6.64
K783-2	191	4.15	K0011	8	4.12	K783-2	198	4.13
K688	188	4.09	K0004	7	3.61	K688	194	4.05
K726	171	3.72	K726	7	3.61	K726	178	3.71
K654	169	3.68	K783-2	7	3.61	K654	174	3.63
K639	153	3.33	K0842	6	3.09	K639	154	3.21
K6183	118	2.57	K688	6	3.09	K6183	123	2.57
K0004	102	2.22	K0012	5	2.58	K0004	109	2.27
K0011	91	1.98	K6183	5	2.58	K0011	99	2.07

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	%
2176	31.53	137	29.72	2313	31.42	812	11.77	25	5.42	837	11.37
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	%
5816	84.28	404	87.64	6220	84.49	2901	42.04	180	39.05	3081	41.85



100020xx01x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除等 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	95	当該MDCの症例数	133055

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(%)
6605	5.53	0.17	751	5.53	0.17	7356	5.53	0.17

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	%
1605	24.30	173	23.04	1778	24.17	5000	75.70	578	76.96	5578	75.83

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	997	15.09	125	16.64	1122	15.25
3~5歳	1	0.02			1	0.01	41~60歳	2581	39.08	289	38.48	2870	39.02
6~15歳	22	0.33	1	0.13	23	0.31	61~79歳	2699	40.86	296	39.41	2995	40.72
16~20歳	36	0.55	3	0.40	39	0.53	80歳以上	269	4.07	37	4.93	306	4.16

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	3624	54.87	526	70.04	4150	56.42
自院の外来からの入院	6005	90.92	738	98.27	6743	91.67
救急車による搬送	6	0.09	3	0.40	9	0.12
緊急入院	37	0.56	6	0.80	43	0.58

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
204	13	217	6193	730	6923	15	15	15	97	8	105
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		5	4		4	87		87

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	10.97		13.53		11.23		25パーセンタイル値	7.00		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		12.00		9.00	
最大値	169		89		169		75パーセンタイル値	12.00		15.00		12.00	
変動係数	0.80		0.59		0.78		90パーセンタイル値	16.00		19.80		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	%
C73	5724	86.66	C73	683	90.95	C73	6407	87.10	E890	888	6.18	E890	78	11.71	E890	966	6.42
D440	880	13.32	D440	68	9.05	D440	948	12.89	E835	778	5.41	C770	65	9.76	E835	798	5.31
E070	1	0.02				E070	1	0.01	I10	749	5.21	I10	48	7.21	I10	797	5.30
									E892	613	4.26	G522	33	4.95	E892	643	4.28
									G470	535	3.72	E892	30	4.50	C770	560	3.72
									E039	509	3.54	E119	28	4.20	G470	550	3.66
									C770	495	3.44	E835	20	3.00	E039	525	3.49
									E119	391	2.72	E039	16	2.40	E119	419	2.79
									K590	369	2.57	G470	15	2.25	G522	379	2.52
									G522	346	2.41	E050	11	1.65	K590	379	2.52

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	%
K4632	3525	41.98	K4631	369	39.01	K4632	3854	41.25
K4631	2761	32.88	K4632	329	34.78	K4631	3130	33.50
K4611	828	9.86	K4691	81	8.56	K4611	898	9.61
K4691	314	3.74	K4611	70	7.40	K4691	395	4.23
K4692	233	2.77	K4692	35	3.70	K4692	268	2.87
K4612	154	1.83	K386	12	1.27	K4612	157	1.68
K386	138	1.64	K1822	5	0.53	K386	150	1.61
K6272	37	0.44	K6072	5	0.53	K6272	37	0.40
K503	29	0.35	K688	4	0.42	K503	32	0.34
K4031	26	0.31	K4612	3	0.32	K4031	28	0.30

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	%
93	1.41	5	0.67	98	1.33	38	0.58	3	0.40	41	0.56
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	%
60	0.91	4	0.53	64	0.87	60	0.91	6	0.80	66	0.90

060210xx97x0xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 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	1008467

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(%)
6628	0.74	0.17	713	0.64	0.16	7341	0.73	0.17

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	%
3527	53.21	363	50.91	3890	52.99	3101	46.79	350	49.09	3451	47.01

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	29	0.44	1	0.14	30	0.41	21~40歳	452	6.82	27	3.79	479	6.52
3~5歳	17	0.26	1	0.14	18	0.25	41~60歳	1315	19.84	149	20.90	1464	19.94
6~15歳	86	1.30	5	0.70	91	1.24	61~79歳	3103	46.82	361	50.63	3464	47.19
16~20歳	56	0.84	5	0.70	61	0.83	80歳以上	1570	23.69	164	23.00	1734	23.62

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	2480	37.42	262	36.75	2742	37.35
自院の外来からの入院	3927	59.25	466	65.36	4393	59.84
救急車による搬送	1380	20.82	127	17.81	1507	20.53
緊急入院	5803	87.55	613	85.97	6416	87.40

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
464	57	521	5860	622	6482	25	1	26	103	18	121
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	1	7	52	9	61	50	3	53	68	2	70

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	20.89		23.03		21.10		25パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		19.00		17.00	
最大値	214		113		214		75パーセンタイル値	25.00		29.00		26.00	
変動係数	0.72		0.69		0.72		90パーセンタイル値	37.00		43.00		37.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
K562	2089	31.52	K562	216	30.29	K562	2305	31.40	K590	1425	6.77	I10	78	5.71	K590	1469	6.56
K567	1196	18.04	K567	169	23.70	K567	1365	18.59	I10	1145	5.44	K590	44	3.22	I10	1223	5.46
K565	1177	17.76	K565	149	20.90	K565	1326	18.06	K259	677	3.22	D509	35	2.56	K259	701	3.13
K913	1079	16.28	K566	78	10.94	K913	1154	15.72	G470	563	2.68	E119	24	1.76	G470	583	2.60
K566	877	13.23	K913	75	10.52	K566	955	13.01	E119	418	1.99	K259	24	1.76	E119	442	1.97
K560	158	2.38	K560	22	3.09	K560	180	2.45	M6259	397	1.89	M6259	21	1.54	M6259	418	1.87
K564	32	0.48	K563	2	0.28	K564	34	0.46	R579	363	1.73	R522	21	1.54	R579	373	1.66
K563	20	0.30	K564	2	0.28	K563	22	0.30	T818	322	1.53	C786	20	1.46	T818	332	1.48
									K210	307	1.46	G470	20	1.46	D509	329	1.47
									K295	306	1.45	C20	19	1.39	K210	326	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	%
K714	2202	29.26	K714	214	27.68	K714	2416	29.12
K7161	1384	18.39	K7161	136	17.59	K7161	1520	18.32
K726	419	5.57	K726	41	5.30	K726	460	5.54
K714-2	356	4.73	K714-2	40	5.17	K714-2	396	4.77
K7191	274	3.64	K735-2	27	3.49	K7191	300	3.62
K735-2	221	2.94	K7191	26	3.36	K735-2	248	2.99
K7151	199	2.64	K721-2	26	3.36	K7151	211	2.54
K7212	189	2.51	K7212	21	2.72	K7212	210	2.53
K6183	120	1.59	K6183	18	2.33	K6183	138	1.66
K716-2	114	1.51	K664	14	1.81	K716-2	124	1.49

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	%
						664	10.02	63	8.84	727	9.90

070470xx99x3xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等 2 3あり				
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	247212

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(%)
5878	2.65	0.15	1407	5.49	0.32	7285	2.95	0.17

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	%
1033	17.57	300	21.32	1333	18.30	4845	82.43	1107	78.68	5952	81.70

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	9	0.15			9	0.12	21～40歳	553	9.41	110	7.82	663	9.10
3～5歳	3	0.05	5	0.36	8	0.11	41～60歳	2458	41.82	603	42.86	3061	42.02
6～15歳	12	0.20	2	0.14	14	0.19	61～79歳	2684	45.66	650	46.20	3334	45.77
16～20歳	56	0.95	7	0.50	63	0.86	80歳以上	103	1.75	30	2.13	133	1.83

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	1691	28.77	138	9.81	1829	25.11
自院の外来からの入院	5462	92.92	1240	88.13	6702	92.00
救急車による搬送	19	0.32	2	0.14	21	0.29
緊急入院	89	1.51	11	0.78	100	1.37

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
24	2	26	4036	1044	5080	188	20	208	1536	333	1869
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	93	7	100

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	3.36		2.98		3.28		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		2.00		2.00	
最大値	127		66		127		75パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
変動係数	1.51		1.54		1.52		90パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	

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	%
M0690	3638	61.89	M0690	589	41.86	M0690	4227	58.02	E538	1579	11.29	M8149	132	15.10	E538	1604	10.79
M0580	888	15.11	M0590	338	24.02	M0580	1041	14.29	M8199	1176	8.41	I10	97	11.10	M8199	1211	8.15
M0590	392	6.67	M0580	153	10.87	M0590	730	10.02	K210	1120	8.01	E119	49	5.61	K210	1133	7.63
M0640	305	5.19	M0600	81	5.76	M0640	323	4.43	K259	762	5.45	B909	39	4.46	I10	789	5.31
M0693	106	1.80	M0680	53	3.77	M0600	165	2.26	I10	692	4.95	M8199	35	4.00	K259	768	5.17
M0680	100	1.70	M0689	40	2.84	M0680	153	2.10	K295	450	3.22	E785	26	2.97	K295	468	3.15
M0530	92	1.57	M0530	30	2.13	M0530	122	1.67	G470	394	2.82	E538	25	2.86	G470	416	2.80
M0600	84	1.43	M0640	18	1.28	M0693	118	1.62	K590	312	2.23	A162	22	2.52	E119	348	2.34
M0696	56	0.95	M0696	16	1.14	M0696	72	0.99	E119	299	2.14	G470	22	2.52	K590	322	2.17
M0800	50	0.85	M0693	12	0.85	M0800	59	0.81	D509	296	2.12	M8109	20	2.29	D509	311	2.09

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
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	0.05	1	0.07	4	0.05						

010050xx02x0xx	非外傷性硬膜下血腫 慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術等 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	281875

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(%)
6250	2.49	0.16	989	3.20	0.22	7239	2.57	0.17

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	%
4291	68.66	686	69.36	4977	68.75	1959	31.34	303	30.64	2262	31.25

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	0.16	1	0.10	11	0.15	21~40歳	74	1.18	12	1.21	86	1.19
3~5歳							41~60歳	498	7.97	71	7.18	569	7.86
6~15歳	14	0.22			14	0.19	61~79歳	3006	48.10	470	47.52	3476	48.02
16~20歳	7	0.11	2	0.20	9	0.12	80歳以上	2641	42.26	433	43.78	3074	42.46

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	2931	46.90	452	45.70	3383	46.73
自院の外来からの入院	3283	52.53	545	55.11	3828	52.88
救急車による搬送	1459	23.34	206	20.83	1665	23.00
緊急入院	5458	87.33	851	86.05	6309	87.15

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
265	24	289	5814	942	6756	37	2	39	50	12	62
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	12	2	14	10	1	11	59	6	65

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	12.50		13.64		12.66		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	167		111		167		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.92		0.94		0.92		90パーセンタイル値	22.00		25.00		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	%
I620	6242	99.87	I620	989	100.00	I620	7231	99.89	I10	1933	13.05	I10	224	14.66	I10	2157	13.20
I621	8	0.13				I621	8	0.11	E119	572	3.86	K590	60	3.93	E119	627	3.84
									K590	472	3.19	E119	55	3.60	K590	532	3.26
									G470	464	3.13	G819	51	3.34	G470	494	3.02
									G819	434	2.93	M6259	42	2.75	G819	485	2.97
									K259	406	2.74	G408	36	2.36	K259	425	2.60
									E785	353	2.38	E785	35	2.29	E785	388	2.37
									G408	254	1.71	I48	35	2.29	G408	290	1.77
									I693	250	1.69	I693	34	2.23	I693	284	1.74
									N40	249	1.68	N40	33	2.16	I48	282	1.73

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	%
K164-2	7155	96.79	K164-2	1114	96.03	K164-2	8269	96.69
K147	68	0.92	K147	26	2.24	K147	94	1.10
K145	47	0.64	K0004	4	0.34	K145	49	0.57
K0004	37	0.50	K0005	2	0.17	K0004	41	0.48
K664	10	0.14	K145	2	0.17	K664	11	0.13
K615	8	0.11	K0002	1	0.09	K0005	8	0.09
K0005	6	0.08	K0061	1	0.09	K615	8	0.09
K654	5	0.07	K0481	1	0.09	K654	6	0.07
K0001	3	0.04	K0811	1	0.09	K0002	4	0.05
K0002	3	0.04	K1742	1	0.09	K0001	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	%
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	%
						97	1.55	8	0.81	105	1.45

120020xx01x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮悪性腫瘍手術等 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	128	当該MDCの症例数	230224

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(%)
6654	3.14	0.17	556	3.08	0.13	7210	3.13	0.17

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	%
		1	0.18	1	0.01	6654	100.00	555	99.82	7209	99.99

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	1034	15.54	94	16.91	1128	15.64
3~5歳							41~60歳	3446	51.79	314	56.47	3760	52.15
6~15歳							61~79歳	1952	29.34	137	24.64	2089	28.97
16~20歳							80歳以上	222	3.34	11	1.98	233	3.23

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	3822	57.44	372	66.91	4194	58.17
自院の外来からの入院	5937	89.22	542	97.48	6479	89.86
救急車による搬送	25	0.38	1	0.18	26	0.36
緊急入院	110	1.65	6	1.08	116	1.61

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
256	16	272	6049	492	6541	59	7	66	221	39	260
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	1		1	65	2	67

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	15.99		17.20		16.09		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	3		6		3		50パーセンタイル値	14.00		16.00		14.00	
最大値	169		76		169		75パーセンタイル値	19.00		20.75		19.00	
変動係数	0.51		0.42		0.50		90パーセンタイル値	25.00		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	%
C541	1745	26.22	C539	103	18.53	C541	1838	25.49	K590	2221	14.10	D509	60	11.28	K590	2265	13.91
C549	1460	21.94	C549	98	17.63	C549	1558	21.61	D509	963	6.11	C775	44	8.27	D509	1023	6.28
C539	1343	20.18	C541	93	16.73	C539	1446	20.06	G470	813	5.16	K590	44	8.27	G470	829	5.09
D069	421	6.33	C548	71	12.77	D069	449	6.23	I10	650	4.13	I10	33	6.20	I10	683	4.19
N872	292	4.39	C538	40	7.19	N872	319	4.42	M5456	607	3.85	E119	17	3.20	M5456	613	3.76
C538	244	3.67	D069	28	5.04	C538	284	3.94	E119	324	2.06	G470	16	3.01	E119	341	2.09
C531	237	3.56	N872	27	4.86	C531	259	3.59	N319	287	1.82	D259	15	2.82	N319	297	1.82
C542	232	3.49	C542	25	4.50	C542	257	3.56	D27	277	1.76	D391	15	2.82	D27	285	1.75
C530	200	3.01	C531	22	3.96	C530	212	2.94	K297	264	1.68	N319	10	1.88	K297	265	1.63
D061	108	1.62	D060	15	2.70	D061	115	1.60	D391	240	1.52	D27	8	1.50	D391	255	1.57

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	%
K879	4962	52.49	K879	393	49.87	K879	5355	52.28
K877	1731	18.31	K8881	166	21.07	K877	1893	18.48
K8881	1632	17.26	K877	162	20.56	K8881	1798	17.56
K6278	329	3.48	K6278	21	2.66	K6278	350	3.42
K783-2	235	2.49	K783-3	8	1.02	K783-2	241	2.35
K783-3	101	1.07	K783-2	6	0.76	K783-3	109	1.06
K6277	54	0.57	K889	6	0.76	K6277	56	0.55
K641	46	0.49	K7191	3	0.38	K641	48	0.47
K8861	36	0.38	K6277	2	0.25	K8861	37	0.36
K889	31	0.33	K641	2	0.25	K889	37	0.36

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	%
						1749	26.28	122	21.94	1871	25.95

070220xx010xxx	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 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	222	当該MDCの症例数	247212

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(%)
6641	3.00	0.17	562	2.19	0.13	7203	2.91	0.17

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	%
959	14.44	86	15.30	1045	14.51	5682	85.56	476	84.70	6158	85.49

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	65	0.98	6	1.07	71	0.99
3~5歳							41~60歳	2006	30.21	165	29.36	2171	30.14
6~15歳							61~79歳	3884	58.49	344	61.21	4228	58.70
16~20歳	2	0.03			2	0.03	80歳以上	684	10.30	47	8.36	731	10.15

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	3181	47.90	266	47.33	3447	47.86
自院の外来からの入院	5956	89.69	533	94.84	6489	90.09
救急車による搬送	15	0.23	2	0.36	17	0.24
緊急入院	101	1.52	14	2.49	115	1.60

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
170	16	186	6356	508	6864	7	37	44	11	1	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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		6	89		89

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	30.89		35.57		31.25		25パーセンタイル値	22.00		27.00		23.00	
最小値	4		6		4		50パーセンタイル値	28.00		32.00		28.00	
最大値	184		138		184		75パーセンタイル値	36.00		40.00		36.00	
変動係数	0.47		0.43		0.47		90パーセンタイル値	47.00		54.00		47.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
M169	2107	31.73	M161	188	33.45	M169	2292	31.82	D509	1473	8.82	I10	66	9.75	D509	1520	8.75
M161	2090	31.47	M169	185	32.92	M161	2278	31.63	I10	1418	8.49	D509	47	6.94	I10	1484	8.54
M163	893	13.45	M167	75	13.35	M163	935	12.98	G470	867	5.19	K590	32	4.73	G470	892	5.13
M167	533	8.03	M163	42	7.47	M167	608	8.44	K590	693	4.15	E119	26	3.84	K590	725	4.17
M160	488	7.35	M160	33	5.87	M160	521	7.23	E785	474	2.84	G470	25	3.69	E785	491	2.83
M162	314	4.73	M162	24	4.27	M162	338	4.69	M8199	463	2.77	M4806	21	3.10	M8199	471	2.71
M166	157	2.36	M165	9	1.60	M166	162	2.25	I802	403	2.41	D62	19	2.81	I802	419	2.41
M165	53	0.80	M166	5	0.89	M165	62	0.86	K297	395	2.37	E785	17	2.51	E119	412	2.37
M164	2	0.03	M1315	1	0.18	M1315	2	0.03	E119	386	2.31	I802	16	2.36	K297	398	2.29
M1996	2	0.03				M164	2	0.03	K259	363	2.17	K210	14	2.07	K259	370	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	%
K0821	6636	92.19	K0821	550	89.00	K0821	7186	91.94
K025	121	1.68	K082-31	13	2.10	K025	130	1.66
K082-31	114	1.58	K025	9	1.46	K082-31	127	1.62
K0611	99	1.38	K0611	7	1.13	K0611	106	1.36
K0481	27	0.38	K0811	7	1.13	K0481	27	0.35
K0811	15	0.21	K249	4	0.65	K0811	22	0.28
K620	12	0.17	K0631	3	0.49	K0631	12	0.15
K034	11	0.15	K0301	2	0.32	K620	12	0.15
K0461	10	0.14	K0462	2	0.32	K034	11	0.14
K0003	9	0.13	K217	2	0.32	K0461	11	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	%
12	0.18	2	0.36	14	0.19	30	0.45	3	0.53	33	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	%
31	0.47	2	0.36	33	0.46	5479	82.50	423	75.27	5902	81.94