

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	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(%)
2867	1.86	0.11	1308	1.54	0.08	4175	1.74	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	%
1363	47.54	633	48.39	1996	47.81	1504	52.46	675	51.61	2179	52.19

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	173	6.03	73	5.58	246	5.89	21~40歳	503	17.54	204	15.60	707	16.93
3~5歳	209	7.29	76	5.81	285	6.83	41~60歳	813	28.36	380	29.05	1193	28.57
6~15歳	350	12.21	126	9.63	476	11.40	61~79歳	648	22.60	379	28.98	1027	24.60
16~20歳	71	2.48	21	1.61	92	2.20	80歳以上	100	3.49	49	3.75	149	3.57

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1043	36.38	486	37.16	1529	36.62	
自院の外来からの入院	2520	87.90	1240	94.80	3760	90.06	
救急車による搬送	3	0.10			3	0.07	
緊急入院	35	1.22	25	1.91	60	1.44	

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
203	138	341	2615	1158	3773	5	2	7	22	3	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
						1	1	22	6	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
平均値	5.15	5.31	5.20	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	4.00	4.00	4.00
最大値	64	55	64	75パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.71	0.80	0.74	90パーセントイル値	10.00	10.00	10.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D171	485	16.92	D171	331	25.31	D171	816	19.54	I10	132	6.00	I10	46	10.87	I10	178	6.78
D239	336	11.72	D170	186	14.22	D170	515	12.34	M5456	91	4.13	E119	25	5.91	T814	97	3.70
D170	329	11.48	D235	121	9.25	D235	407	9.75	T814	91	4.13	E785	12	2.84	M5456	96	3.66
D235	286	9.98	D227	100	7.65	D239	383	9.17	E119	69	3.13	L720	11	2.60	E119	94	3.58
D227	246	8.58	D172	88	6.73	D227	346	8.29	L984	65	2.95	G470	9	2.13	L984	67	2.55
D233	216	7.53	D237	86	6.57	D233	287	6.87	L089	61	2.77	J459	7	1.65	G470	66	2.52
D234	198	6.91	D234	80	6.12	D234	278	6.66	G470	57	2.59	K590	7	1.65	L089	63	2.40
D237	175	6.10	D233	71	5.43	D237	261	6.25	T793	54	2.45	D171	6	1.42	E785	60	2.29
D225	136	4.74	D210	53	4.05	D172	180	4.31	K259	50	2.27	D172	6	1.42	K259	55	2.10
D236	122	4.26	D239	47	3.59	D225	171	4.10	E785	48	2.18	D236	6	1.42	T793	55	2.10

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	771	23.91	K0063	442	30.19	K0063	1213	25.87
K0062	517	16.04	K0053	271	18.51	K0062	768	16.38
K0053	495	15.35	K0062	251	17.14	K0053	766	16.34
K0061	488	15.14	K0061	179	12.23	K0061	667	14.23
K0052	459	14.24	K0052	147	10.04	K0052	606	12.93
K0051	384	11.91	K0051	120	8.20	K0051	504	10.75
K0152	28	0.87	K0301	14	0.96	K0152	39	0.83
K0301	19	0.59	K0152	11	0.75	K0301	33	0.70
K0153	18	0.56	K0153	4	0.27	K0153	22	0.47
K0011	5	0.16	K0011	3	0.20	K0011	8	0.17

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	%
1	0.03	2	0.15	3	0.07	7	0.24	5	0.38	12	0.29
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03			1	0.02

110420xx97xxxx	水腎症（その他） その他の手術あり				
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	137	当該 MDC の症例数	326581

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(%)
2616	1.26	0.10	1528	1.29	0.10	4144	1.27	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	%
1251	47.82	670	43.85	1921	46.36	1365	52.18	858	56.15	2223	53.64

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	15	0.57	3	0.20	18	0.43	21~40歳	153	5.85	78	5.10	231	5.57
3~5歳	9	0.34			9	0.22	41~60歳	660	25.23	364	23.82	1024	24.71
6~15歳	16	0.61	4	0.26	20	0.48	61~79歳	1239	47.36	725	47.45	1964	47.39
16~20歳	17	0.65	4	0.26	21	0.51	80歳以上	507	19.38	350	22.91	857	20.68

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	690	26.38	558	36.52	1248	30.12
自院の外来からの入院	2182	83.41	1349	88.29	3531	85.21
救急車による搬送	85	3.25	65	4.25	150	3.62
緊急入院	605	23.13	465	30.43	1070	25.82

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
69	38	107	2139	1170	3309	11	13	24	333	254	587
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	13	17	30	13	16	29	35	20	55

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	8.27		11.08		9.31		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	177		245		245		75パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
変動係数	1.41		1.55		1.51		90パーセンタイル値	18.00		27.00		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	%
N133	1108	42.35	N133	512	33.51	N133	1620	39.09	I10	317	5.81	I10	95	4.59	I10	412	5.48
N135	736	28.13	N131	438	28.66	N135	1121	27.05	N133	206	3.78	N133	75	3.62	N133	281	3.74
N131	539	20.60	N135	385	25.20	N131	977	23.58	N135	186	3.41	N10	63	3.04	N135	246	3.27
N136	198	7.57	N136	150	9.82	N136	348	8.40	K590	183	3.36	N179	63	3.04	K590	215	2.86
N130	33	1.26	N130	33	2.16	N130	66	1.59	E119	144	2.64	N135	60	2.90	E119	200	2.66
N134	2	0.08	N134	10	0.65	N134	12	0.29	M5456	127	2.33	E119	56	2.71	N10	173	2.30
									N390	127	2.33	N201	46	2.22	N390	168	2.23
									G470	123	2.26	C786	44	2.13	N201	162	2.15
									K259	123	2.26	C20	42	2.03	M5456	146	1.94
									N201	116	2.13	N189	41	1.98	G470	144	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	%
K783-2	2337	69.16	K783-2	1460	69.13	K783-2	3797	69.15
K775	403	11.93	K775	263	12.45	K775	666	12.13
K783-3	305	9.03	K783-3	146	6.91	K783-3	451	8.21
K768	94	2.78	K768	43	2.04	K768	137	2.49
K766	51	1.51	K7981	28	1.33	K766	72	1.31
K786	27	0.80	K766	21	0.99	K7981	45	0.82
K781	19	0.56	K781	10	0.47	K786	32	0.58
K7981	17	0.50	K771	9	0.43	K781	29	0.53
K784-2	13	0.38	K797	7	0.33	K784-2	19	0.35
K787	13	0.38	K610-3	6	0.28	K787	17	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	%
4	0.15	4	0.26	8	0.19	28	1.07	21	1.37	49	1.18
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	%
49	1.87	57	3.73	106	2.56	113	4.32	102	6.68	215	5.19

050030xx03x2xx	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 2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	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(%)
2258	0.84	0.09	1884	1.19	0.12	4142	0.97	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	%
1732	76.71	1432	76.01	3164	76.39	526	23.29	452	23.99	978	23.61

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	60	2.66	44	2.34	104	2.51
3~5歳							41~60歳	650	28.79	519	27.55	1169	28.22
6~15歳							61~79歳	1176	52.08	1044	55.41	2220	53.60
16~20歳			1	0.05	1	0.02	80歳以上	372	16.47	276	14.65	648	15.64

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	940	41.63	905	48.04	1845	44.54	
自院の外来からの入院	830	36.76	562	29.83	1392	33.61	
救急車による搬送	1226	54.30	885	46.97	2111	50.97	
緊急入院	2181	96.59	1818	96.50	3999	96.55	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
73	71	144	2094	1785	3879	22	7	29	45	11	56
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	3	9	3	6	9	14	1	15

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	20.48		20.58		20.53		25パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	162		200		200		75パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
変動係数	0.65		0.60		0.63		90パーセンタイル値	33.00		31.00		32.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	1089	48.23	I210	633	33.60	I219	1592	38.44	I10	1617	16.63	I10	782	19.28	I10	2399	17.41
I210	565	25.02	I211	548	29.09	I210	1198	28.92	E785	983	10.11	E785	448	11.05	E785	1431	10.39
I211	423	18.73	I219	503	26.70	I211	971	23.44	K210	657	6.76	E119	333	8.21	E780	807	5.86
I212	149	6.60	I212	166	8.81	I212	315	7.61	E780	556	5.72	E780	251	6.19	E119	785	5.70
I213	17	0.75	I213	14	0.74	I213	31	0.75	K259	466	4.79	I200	151	3.72	K210	733	5.32
I214	5	0.22	I214	8	0.42	I214	13	0.31	E119	452	4.65	I500	129	3.18	K259	505	3.67
I248	5	0.22	I240	4	0.21	I248	7	0.17	I209	401	4.12	I509	112	2.76	I209	479	3.48
I220	2	0.09	I220	3	0.16	I220	5	0.12	I509	298	3.07	I209	78	1.92	I509	410	2.98
I221	1	0.04	I221	3	0.16	I240	5	0.12	K590	288	2.96	K210	76	1.87	I200	390	2.83
I240	1	0.04	I248	2	0.11	I221	4	0.10	I200	239	2.46	I48	74	1.82	K590	318	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	%
K549	2293	62.74	K549	1895	66.05	K549	4188	64.19
K546	1030	28.18	K546	761	26.52	K546	1791	27.45
K550-2	231	6.32	K550-2	121	4.22	K550-2	352	5.40
K616	18	0.49	K550	17	0.59	K616	28	0.43
K548	14	0.38	K548	11	0.38	K548	25	0.38
K547	7	0.19	K616	10	0.35	K550	21	0.32
K654	7	0.19	K654	10	0.35	K654	17	0.26
K550	4	0.11	K386	3	0.10	K547	8	0.12
K5972	4	0.11	K5972	3	0.10	K5972	7	0.11
K599	4	0.11	K599	3	0.10	K599	7	0.11

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	%
73	3.23	53	2.81	126	3.04	36	1.59	30	1.59	66	1.59
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	%
162	7.17	162	8.60	324	7.82	85	3.76	59	3.13	144	3.48

11001xxx01x0xx	腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 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	137	当該MDCの症例数	326581

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(%)
3060	1.47	0.12	1059	0.89	0.07	4119	1.26	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	%
2113	69.05	700	66.10	2813	68.29	947	30.95	359	33.90	1306	31.71

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	1	0.03			1	0.02	21~40歳	130	4.25	35	3.31	165	4.01
3~5歳							41~60歳	1071	35.00	333	31.44	1404	34.09
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	1654	54.05	582	54.96	2236	54.29
16~20歳	3	0.10			3	0.07	80歳以上	200	6.54	109	10.29	309	7.50

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	1585	51.80	582	54.96	2167	52.61
自院の外来からの入院	2713	88.66	1003	94.71	3716	90.22
救急車による搬送	8	0.26	5	0.47	13	0.32
緊急入院	59	1.93	31	2.93	90	2.18

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
199	84	283	2756	953	3709	34	10	44	48	6	54
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC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	1		1	22	4	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	15.52		16.94		15.88		25パーセントイル値	11.00		12.00		12.00	
最小値	5		6		5		50パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	134		161		161		75パーセントイル値	17.00		19.00		18.00	
変動係数	0.48		0.54		0.50		90パーセントイル値	23.00		24.00		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	%
C64	2984	97.52	C64	1029	97.17	C64	4013	97.43	I10	661	9.23	I10	125	10.65	I10	786	9.43
D410	66	2.16	D410	23	2.17	D410	89	2.16	K590	506	7.06	K590	70	5.96	K590	576	6.91
C790	8	0.26	D300	4	0.38	C790	11	0.27	E119	285	3.98	E119	47	4.00	E119	332	3.98
D300	2	0.07	C790	3	0.28	D300	6	0.15	G470	278	3.88	G470	33	2.81	G470	311	3.73
									M5456	267	3.73	M5456	26	2.21	M5456	293	3.51
									K259	255	3.56	N40	26	2.21	K259	274	3.29
									T818	173	2.41	N189	25	2.13	T818	182	2.18
									R579	152	2.12	T888	23	1.96	R579	162	1.94
									E785	131	1.83	D509	21	1.79	N189	156	1.87
									N189	131	1.83	K259	19	1.62	N40	154	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	%
K773	1676	50.60	K773	713	61.25	K773	2389	53.37
K773-2	1391	42.00	K773-2	350	30.07	K773-2	1741	38.90
K783-2	37	1.12	K672	8	0.69	K783-2	43	0.96
K615	22	0.66	K615	6	0.52	K615	28	0.63
K672	14	0.42	K783-2	6	0.52	K672	22	0.49
K610-3	12	0.36	K610-3	5	0.43	K610-3	17	0.38
K672-2	12	0.36	K0004	3	0.26	K672-2	15	0.34
K0004	11	0.33	K0011	3	0.26	K0004	14	0.31
K6191	9	0.27	K620	3	0.26	K620	11	0.25
K620	8	0.24	K654	3	0.26	K6191	10	0.22

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	%
						179	5.85	44	4.15	223	5.41
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	%
						578	18.89	212	20.02	790	19.18

160720xx01xx0x	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	235	当該 MDC の症例数	262845

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(%)
2221	1.49	0.09	1892	1.67	0.12	4113	1.56	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	%
1023	46.06	782	41.33	1805	43.89	1198	53.94	1110	58.67	2308	56.11

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	5	0.23	5	0.26	10	0.24	21~40歳	416	18.73	286	15.12	702	17.07
3~5歳	10	0.45	4	0.21	14	0.34	41~60歳	354	15.94	290	15.33	644	15.66
6~15歳	134	6.03	77	4.07	211	5.13	61~79歳	781	35.16	718	37.95	1499	36.45
16~20歳	174	7.83	127	6.71	301	7.32	80歳以上	347	15.62	385	20.35	732	17.80

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	933	42.01	769	40.64	1702	41.38	
自院の外来からの入院	1480	66.64	1249	66.01	2729	66.35	
救急車による搬送	300	13.51	306	16.17	606	14.73	
緊急入院	944	42.50	906	47.89	1850	44.98	

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
34	20	54	2131	1848	3979	14	9	23	12	1	13
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	1	5	6	27	8	35

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	16.74	21.42	18.89	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	16.00	14.00
最大値	133	182	182	75パーセンタイル値	22.00	29.00	25.00
変動係数	0.85	0.89	0.89	90パーセンタイル値	35.00	46.00	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	%
S4220	1132	50.97	S4220	1031	54.49	S4220	2163	52.59	I10	295	9.79	I10	163	10.32	I10	458	9.97
S4230	610	27.47	S4230	524	27.70	S4230	1134	27.57	E119	152	5.04	E119	101	6.40	E119	253	5.51
M2441	248	11.17	M2441	165	8.72	M2441	413	10.04	G470	139	4.61	G470	44	2.79	G470	183	3.99
S430	175	7.88	S430	131	6.92	S430	306	7.44	K297	96	3.19	K590	42	2.66	K590	123	2.68
S431	50	2.25	S431	32	1.69	S431	82	1.99	T818	84	2.79	S5250	25	1.58	K297	103	2.24
S4270	4	0.18	S4270	5	0.26	S4270	9	0.22	K590	81	2.69	E785	24	1.52	E785	98	2.13
S4280	1	0.05	S4280	2	0.11	S4280	3	0.07	E785	74	2.46	K210	24	1.52	T818	91	1.98
S4290	1	0.05	S4290	2	0.11	S4290	3	0.07	K259	73	2.42	G563	23	1.46	K259	85	1.85
									I209	62	2.06	R11	22	1.39	I209	76	1.66
									K295	48	1.59	S2230	21	1.33	K210	66	1.44

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	1432	56.22	K0461	1328	58.25	K0461	2760	57.18
K0801	410	16.10	K0801	267	11.71	K0801	677	14.03
K0731	186	7.30	K0731	144	6.32	K0731	330	6.84
K0811	73	2.87	K0631	67	2.94	K0811	139	2.88
K0631	69	2.71	K0811	66	2.89	K0631	136	2.82
K0451	66	2.59	K0441	64	2.81	K0441	129	2.67
K0441	65	2.55	K0451	44	1.93	K0451	110	2.28
K0593	25	0.98	K047-3	30	1.32	K047-3	53	1.10
K0611	24	0.94	K0004	26	1.14	K0004	49	1.02
K0004	23	0.90	K0591	21	0.92	K0611	43	0.89

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	0.18	6	0.32	10	0.24	12	0.54	9	0.48	21	0.51
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	0.32	11	0.58	18	0.44	83	3.74	135	7.14	218	5.30

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	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(%)
2595	3.16	0.10	1486	3.01	0.10	4081	3.10	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	%
1378	53.10	808	54.37	2186	53.57	1217	46.90	678	45.63	1895	46.43

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	13	0.50	9	0.61	22	0.54	21~40歳	568	21.89	283	19.04	851	20.85
3~5歳	15	0.58	4	0.27	19	0.47	41~60歳	687	26.47	384	25.84	1071	26.24
6~15歳	132	5.09	43	2.89	175	4.29	61~79歳	768	29.60	447	30.08	1215	29.77
16~20歳	72	2.77	37	2.49	109	2.67	80歳以上	340	13.10	279	18.78	619	15.17

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	729	28.09	471	31.70	1200	29.40	
自院の外来からの入院	1513	58.30	778	52.36	2291	56.14	
救急車による搬送	955	36.80	629	42.33	1584	38.81	
緊急入院	2274	87.63	1348	90.71	3622	88.75	

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
138	89	227	2306	1312	3618	18	12	30	73	40	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
1	1	2	19	15	34	10	6	16	30	11	41

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	17.76	18.20	17.92	25パーセンタイル値	8.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00
最大値	175	152	175	75パーセンタイル値	23.00	24.00	23.00
変動係数	0.89	0.93	0.90	90パーセンタイル値	33.00	37.30	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	813	31.33	E111	437	29.41	E101	1227	30.07	I10	566	8.12	I10	188	8.13	I10	754	8.13
E111	751	28.94	E110	417	28.06	E111	1188	29.11	E785	266	3.82	E86	96	4.15	E785	346	3.73
E110	483	18.61	E101	414	27.86	E110	900	22.05	E86	213	3.06	E785	80	3.46	E86	309	3.33
E141	275	10.60	E140	74	4.98	E141	337	8.26	K590	196	2.81	H360	42	1.82	K590	235	2.53
E140	190	7.32	E100	64	4.31	E140	264	6.47	K259	170	2.44	N390	42	1.82	K259	193	2.08
E100	64	2.47	E141	62	4.17	E100	128	3.14	G470	158	2.27	E117	39	1.69	K210	187	2.02
E131	15	0.58	E130	11	0.74	E131	22	0.54	K210	152	2.18	K590	39	1.69	G470	170	1.83
E130	4	0.15	E131	7	0.47	E130	15	0.37	M6259	108	1.55	I693	36	1.56	E117	132	1.42
									I209	101	1.45	K210	35	1.51	M6259	131	1.41
									E119	95	1.36	K760	34	1.47	I693	122	1.31

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	%
K2762	13	12.62	K0011	9	14.29	K2762	18	10.84
K2761	11	10.68	K664	6	9.52	K0011	17	10.24
K2821	10	9.71	K0004	5	7.94	K2761	13	7.83
K0011	8	7.77	K2762	5	7.94	K2821	10	6.02
K654	8	7.77	K0021	3	4.76	K654	10	6.02
K0004	4	3.88	K300	3	4.76	K664	10	6.02
K664	4	3.88	K635	3	4.76	K0004	9	5.42
K386	3	2.91	K7212	3	4.76	K7212	6	3.61
K7212	3	2.91	K0062	2	3.17	K0021	4	2.41
K783-2	3	2.91	K2761	2	3.17	K300	4	2.41

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	0.96	17	1.14	42	1.03						
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	%
						29	1.12	10	0.67	39	0.96

060020xx97x3xx	胃の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 3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	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(%)
2384	0.41	0.09	1626	0.42	0.10	4010	0.41	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	%
1665	69.84	1136	69.86	2801	69.85	719	30.16	490	30.14	1209	30.15

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	66	2.77	32	1.97	98	2.44
3~5歳							41~60歳	641	26.89	384	23.62	1025	25.56
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1463	61.37	1009	62.05	2472	61.65
16~20歳	5	0.21			5	0.12	80歳以上	208	8.72	201	12.36	409	10.20

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	967	40.56	723	44.46	1690	42.14	
自院の外来からの入院	1981	83.10	1364	83.89	3345	83.42	
救急車による搬送	74	3.10	52	3.20	126	3.14	
緊急入院	872	36.58	625	38.44	1497	37.33	

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
29	6	35	1111	593	1704	25	27	52	759	613	1372
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	16	40	384	360	744	16	3	19	36	8	44

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	35.23		41.46		37.76		25パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		31.00		29.00	
最大値	242		240		242		75パーセンタイル値	47.00		58.00		51.00	
変動係数	0.86		0.87		0.87		90パーセンタイル値	75.50		89.00		80.00	

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	1266	53.10	C162	567	34.87	C169	1813	45.21	C786	497	5.35	C786	343	8.67	C786	840	6.34
C162	577	24.20	C169	547	33.64	C162	1144	28.53	D509	457	4.92	C787	314	7.94	C787	746	5.63
C163	197	8.26	C163	179	11.01	C163	376	9.38	R522	450	4.84	R522	160	4.04	R522	610	4.60
C160	162	6.80	C160	121	7.44	C160	283	7.06	C787	432	4.65	D509	146	3.69	D509	603	4.55
C164	94	3.94	C164	117	7.20	C164	211	5.26	K259	422	4.54	I10	121	3.06	K259	470	3.55
C168	70	2.94	C168	63	3.87	C168	133	3.32	K590	375	4.04	C772	112	2.83	D649	458	3.46
C161	11	0.46	C165	15	0.92	C161	25	0.62	D649	367	3.95	R11	108	2.73	K590	428	3.23
C165	6	0.25	C161	14	0.86	C165	21	0.52	K210	347	3.73	D70	92	2.33	K210	411	3.10
C166	1	0.04	C166	3	0.18	C166	4	0.10	R11	302	3.25	D630	91	2.30	R11	410	3.09
									I10	278	2.99	D649	91	2.30	I10	399	3.01

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	%
K6113	334	20.02	K6113	250	20.61	K6113	584	20.27
K6183	259	15.53	K6183	220	18.14	K6183	479	16.63
K783-2	173	10.37	K783-2	104	8.57	K783-2	277	9.61
K682-2	64	3.84	K522-2	77	6.35	K522-2	134	4.65
K5221	57	3.42	K5221	63	5.19	K5221	120	4.17
K522-2	57	3.42	K682-2	53	4.37	K682-2	117	4.06
K635	53	3.18	K635	42	3.46	K635	95	3.30
K6112	45	2.70	K0004	31	2.56	K6112	74	2.57
K688	44	2.64	K6112	29	2.39	K688	66	2.29
K689	36	2.16	K688	22	1.81	K0004	58	2.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
36	1.51	29	1.78	65	1.62	9	0.38	9	0.55	18	0.45
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
703	29.49	467	28.72	1170	29.18	1434	60.15	955	58.73	2389	59.58

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	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(%)
2474	0.43	0.10	1526	0.40	0.10	4000	0.41	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	%
1310	52.95	834	54.65	2144	53.60	1164	47.05	692	45.35	1856	46.40

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	20	0.81	6	0.39	26	0.65	21~40歳	102	4.12	44	2.88	146	3.65
3~5歳	6	0.24	2	0.13	8	0.20	41~60歳	365	14.75	209	13.70	574	14.35
6~15歳	15	0.61	4	0.26	19	0.48	61~79歳	1165	47.09	714	46.79	1879	46.98
16~20歳	11	0.44	10	0.66	21	0.53	80歳以上	790	31.93	537	35.19	1327	33.18

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	971	39.25	644	42.20	1615	40.38	
自院の外来からの入院	1573	63.58	954	62.52	2527	63.18	
救急車による搬送	613	24.78	339	22.21	952	23.80	
緊急入院	2094	84.64	1368	89.65	3462	86.55	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
208	160	368	1908	1135	3043	9	6	15	68	41	109
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
13	4	17	125	130	255	97	46	143	46	4	50

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	41.65		41.35		41.54		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	219		201		219		75パーセンタイル値	52.00		51.00		52.00	
変動係数	0.70		0.70		0.70		90パーセンタイル値	79.00		80.00		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	%
K567	738	29.83	K562	452	29.62	K562	1039	25.98	K590	411	4.12	I10	136	3.74	I10	540	3.97
K562	587	23.73	K565	327	21.43	K567	1034	25.85	I10	404	4.05	J690	91	2.50	K590	462	3.39
K913	401	16.21	K567	296	19.40	K565	700	17.50	M6259	281	2.82	A419	88	2.42	R579	347	2.55
K565	373	15.08	K913	226	14.81	K913	627	15.68	R579	281	2.82	E119	87	2.39	M6259	337	2.47
K566	310	12.53	K566	177	11.60	K566	487	12.18	K259	267	2.67	D65	82	2.26	K259	318	2.34
K560	55	2.22	K560	39	2.56	K560	94	2.35	E880	211	2.11	E880	80	2.20	E880	291	2.14
K564	8	0.32	K563	5	0.33	K564	12	0.30	G470	191	1.91	K650	72	1.98	E119	236	1.73
K563	2	0.08	K564	4	0.26	K563	7	0.18	I209	153	1.53	R579	66	1.82	G470	219	1.61
									E119	149	1.49	T814	63	1.73	J690	207	1.52
									K210	144	1.44	C786	56	1.54	I209	196	1.44

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K714	761	23.12	K7161	484	24.41	K714	1212	22.98
K7161	716	21.75	K714	451	22.74	K7161	1200	22.75
K726	236	7.17	K7191	123	6.20	K726	320	6.07
K7191	147	4.47	K726	84	4.24	K7191	270	5.12
K724	108	3.28	K714-2	54	2.72	K724	154	2.92
K7193	97	2.95	K6183	52	2.62	K6183	141	2.67
K6183	89	2.70	K664	51	2.57	K664	136	2.58
K664	85	2.58	K724	46	2.32	K7193	130	2.46
K714-2	65	1.97	K386	43	2.17	K714-2	119	2.26
K386	51	1.55	K7192	40	2.02	K386	94	1.78

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	%
517	20.90	363	23.79	880	22.00	85	3.44	37	2.42	122	3.05
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	%
2310	93.37	1415	92.73	3725	93.13	786	31.77	503	32.96	1289	32.23

060020xx97x0xx	胃の悪性腫瘍 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(%)
2347	0.40	0.09	1572	0.41	0.10	3919	0.41	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	%
1583	67.45	1082	68.83	2665	68.00	764	32.55	490	31.17	1254	32.00

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	31	1.32	23	1.46	54	1.38
3~5歳							41~60歳	347	14.78	229	14.57	576	14.70
6~15歳							61~79歳	1290	54.96	833	52.99	2123	54.17
16~20歳							80歳以上	679	28.93	487	30.98	1166	29.75

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	956	40.73	679	43.19	1635	41.72	
自院の外来からの入院	1820	77.55	1243	79.07	3063	78.16	
救急車による搬送	257	10.95	168	10.69	425	10.84	
緊急入院	1331	56.71	935	59.48	2266	57.82	

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
34	22	56	1113	573	1686	16	16	32	628	481	1109
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
10	15	25	485	433	918	20	10	30	41	22	63

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	19.26		22.28		20.48		25パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		17.00		15.00	
最大値	162		176		176		75パーセンタイル値	25.00		29.00		26.00	
変動係数	0.93		0.89		0.91		90パーセンタイル値	39.20		47.00		43.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	1223	52.11	C169	573	36.45	C169	1796	45.83	D509	397	5.09	C787	200	6.49	D509	525	4.83
C162	543	23.14	C162	499	31.74	C162	1042	26.59	K259	364	4.67	C786	168	5.45	C787	465	4.27
C163	195	8.31	C163	183	11.64	C163	378	9.65	D649	358	4.59	D509	128	4.15	I10	455	4.18
C160	170	7.24	C160	113	7.19	C160	283	7.22	I10	338	4.33	I10	117	3.80	D649	449	4.13
C164	130	5.54	C164	112	7.12	C164	242	6.18	R522	278	3.56	R522	109	3.54	C786	442	4.06
C168	50	2.13	C168	46	2.93	C168	96	2.45	C786	274	3.51	D649	91	2.95	K259	399	3.67
C161	19	0.81	C161	25	1.59	C161	44	1.12	K210	266	3.41	D500	84	2.73	R522	387	3.56
C165	15	0.64	C165	14	0.89	C165	29	0.74	C787	265	3.40	K635	77	2.50	K210	316	2.90
C166	2	0.09	C166	4	0.25	C166	6	0.15	K590	236	3.03	D630	76	2.47	K590	272	2.50
			D002	3	0.19	D002	3	0.08	K635	185	2.37	E119	58	1.88	K635	262	2.41

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	%
K6183	215	15.69	K6183	170	17.60	K6183	385	16.48
K7212	182	13.28	K7212	103	10.66	K7212	285	12.20
K5221	101	7.37	K783-2	64	6.63	K5221	151	6.46
K783-2	83	6.06	K721-2	51	5.28	K783-2	147	6.29
K6113	77	5.62	K5221	50	5.18	K6113	119	5.09
K721-2	68	4.96	K6113	42	4.35	K721-2	119	5.09
K522-2	59	4.31	K682-2	40	4.14	K522-2	96	4.11
K682-2	52	3.80	K522-2	37	3.83	K682-2	92	3.94
K653-4	35	2.55	K0004	33	3.42	K6551	51	2.18
K688	26	1.90	K6551	27	2.80	K0004	49	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%
						1343	57.22	900	57.25	2243	57.23

060060xx9710xx	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等1 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(%)
2547	0.44	0.10	1355	0.35	0.09	3902	0.40	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	%
1375	53.99	731	53.95	2106	53.97	1172	46.01	624	46.05	1796	46.03

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	21	0.82	3	0.22	24	0.62
3~5歳							41~60歳	258	10.13	81	5.98	339	8.69
6~15歳							61~79歳	1276	50.10	618	45.61	1894	48.54
16~20歳							80歳以上	992	38.95	653	48.19	1645	42.16

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	1326	52.06	724	53.43	2050	52.54	
自院の外来からの入院	1844	72.40	976	72.03	2820	72.27	
救急車による搬送	134	5.26	85	6.27	219	5.61	
緊急入院	1373	53.91	878	64.80	2251	57.69	

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
30	8	38	1617	748	2365	29	31	60	640	389	1029
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	11	23	161	150	311	11	4	15	47	14	61

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	22.30		27.29		24.04		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	171		206		206		75パーセンタイル値
変動係数	0.74		0.80		0.78		90パーセンタイル値
							43.00
							55.00
							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	%
C240	1838	72.16	C240	1043	76.97	C240	2881	73.83	K831	1104	12.86	K831	376	14.32	K831	1480	13.20
C23	424	16.65	C23	211	15.57	C23	635	16.27	K830	661	7.70	K830	273	10.40	K830	934	8.33
C241	266	10.44	C241	97	7.16	C241	363	9.30	I10	518	6.03	I10	183	6.97	I10	701	6.25
C249	18	0.71	C249	3	0.22	C249	21	0.54	K259	413	4.81	K918	104	3.96	K259	457	4.08
C248	1	0.04	C248	1	0.07	C248	2	0.05	K590	313	3.65	E119	101	3.85	E119	353	3.15
									E119	252	2.94	K85	90	3.43	K590	334	2.98
									K210	236	2.75	C787	70	2.67	K85	321	2.86
									G470	232	2.70	K259	44	1.68	K918	299	2.67
									K85	231	2.69	R522	36	1.37	K210	271	2.42
									K918	195	2.27	K210	35	1.33	G470	258	2.30

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	%
K688	2546	60.12	K688	1306	55.69	K688	3852	58.54
K682-2	493	11.64	K682-2	357	15.22	K682-2	850	12.92
K6871	343	8.10	K689	182	7.76	K6871	490	7.45
K689	267	6.30	K6871	147	6.27	K689	449	6.82
K6822	124	2.93	K6822	96	4.09	K6822	220	3.34
K615	119	2.81	K686	59	2.52	K615	142	2.16
K686	83	1.96	K615	23	0.98	K686	142	2.16
K654	27	0.64	K6872	17	0.72	K685	40	0.61
K685	26	0.61	K685	14	0.60	K654	39	0.59
K7981	19	0.45	K6972	14	0.60	K6872	33	0.50

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	%
						194	7.62	103	7.60	297	7.61

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血の手術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	235	当該 MDC の症例数	262845

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(%)
2180	1.46	0.08	1697	1.50	0.11	3877	1.48	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	%
907	41.61	702	41.37	1609	41.50	1273	58.39	995	58.63	2268	58.50

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							21~40 歳	221	10.14	142	8.37	363	9.36
3~5 歳			2	0.12	2	0.05	41~60 歳	506	23.21	412	24.28	918	23.68
6~15 歳	92	4.22	52	3.06	144	3.71	61~79 歳	887	40.69	702	41.37	1589	40.99
16~20 歳	80	3.67	43	2.53	123	3.17	80 歳以上	394	18.07	344	20.27	738	19.04

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	860	39.45	644	37.95	1504	38.79	
自院の外来からの入院	1036	47.52	802	47.26	1838	47.41	
救急車による搬送	705	32.34	526	31.00	1231	31.75	
緊急入院	1585	72.71	1291	76.08	2876	74.18	

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
32	22	54	2055	1650	3705	17	6	23	27	3	30
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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	2	3	6	8	14	42	5	47

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	34.54		39.83		36.85		25 パーセントイル値
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値
最大値	189		179		189		75 パーセントイル値
変動係数	0.73		0.69		0.71		90 パーセントイル値
							69.00
							77.00
							73.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	970	44.50	S8200	760	44.78	S8200	1730	44.62	I10	401	9.15	I10	198	9.23	I10	599	9.17
S8210	651	29.86	S8210	482	28.40	S8210	1133	29.22	E119	195	4.45	E119	98	4.57	E119	293	4.49
S7240	503	23.07	S7240	416	24.51	S7240	919	23.70	G470	183	4.17	K590	58	2.70	G470	221	3.38
S8270	56	2.57	S8270	39	2.30	S8270	95	2.45	K590	153	3.49	M8199	39	1.82	K590	211	3.23
									E785	124	2.83	G470	38	1.77	E785	156	2.39
									K259	101	2.30	E785	32	1.49	M8199	125	1.91
									M8199	86	1.96	S8240	30	1.40	K259	122	1.87
									I209	82	1.87	M0690	26	1.21	I209	100	1.53
									D509	73	1.67	M179	25	1.17	D509	92	1.41
									K297	58	1.32	I693	21	0.98	K210	70	1.07

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	859	28.51	K0463	668	27.21	K0463	1527	27.93
K0731	672	22.30	K0731	546	22.24	K0731	1218	22.28
K0461	411	13.64	K0461	351	14.30	K0461	762	13.94
K0462	309	10.26	K0462	221	9.00	K0462	530	9.69
K083	136	4.51	K083	107	4.36	K083	243	4.44
K0593	77	2.56	K0593	80	3.26	K0593	157	2.87
K0591	49	1.63	K047-3	68	2.77	K047-3	115	2.10
K047-3	47	1.56	K0591	40	1.63	K0591	89	1.63
K0004	40	1.33	K0442	38	1.55	K0442	71	1.30
K0442	33	1.10	K0441	32	1.30	K0004	62	1.13

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	0.41	6	0.35	15	0.39	17	0.78	16	0.94	33	0.85
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	0.69	11	0.65	26	0.67	297	13.62	249	14.67	546	14.08

