

060370xx01x1xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。）急性汎発性腹膜炎手術等 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	549570

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(%)
413	0.13	0.03	168	0.08	0.02	581	0.11	0.02

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	%
242	58.60	98	58.33	340	58.52	171	41.40	70	41.67	241	41.48

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	2.18	1	0.60	10	1.72	21~40歳	28	6.78	9	5.36	37	6.37
3~5歳	2	0.48			2	0.34	41~60歳	89	21.55	39	23.21	128	22.03
6~15歳	3	0.73	1	0.60	4	0.69	61~79歳	189	45.76	75	44.64	264	45.44
16~20歳	4	0.97			4	0.69	80歳以上	89	21.55	43	25.60	132	22.72

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	186	45.04	64	38.10	250	43.03
自院の外来からの入院	224	54.24	89	52.98	313	53.87
救急車による搬送	156	37.77	63	37.50	219	37.69
緊急入院	351	84.99	146	86.90	497	85.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
41	22	63	299	96	395	2	2	4	10	2	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
1		1	42	36	78	14	9	23	4	1	5

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	45.18		47.61		45.88		25パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	34.00		38.00		36.00	
最大値	220		191		220		75パーセンタイル値	57.50		63.75		59.00	
変動係数	0.76		0.71		0.75		90パーセンタイル値	91.60		88.30		91.00	

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	%
K650	332	80.39	K650	124	73.81	K650	456	78.49	K650	96	5.29	D65	27	6.51	K650	117	5.25
K631	58	14.04	K631	32	19.05	K631	90	15.49	A419	74	4.08	K650	21	5.06	A419	94	4.22
K659	14	3.39	K659	8	4.76	K659	22	3.79	I10	67	3.69	A419	20	4.82	D65	83	3.72
K658	7	1.69	K658	4	2.38	K658	11	1.89	R579	61	3.36	K631	14	3.37	I10	79	3.54
A183	1	0.24			A183	1	0.17	D65	56	3.09	I10	12	2.89	R579	67	3.00	
K632	1	0.24			K632	1	0.17	E880	44	2.42	B99	7	1.69	E880	49	2.20	
								K259	41	2.26	I48	7	1.69	K259	46	2.06	
								E119	31	1.71	R688	7	1.69	K631	44	1.97	
								K590	31	1.71	R579	6	1.45	E119	36	1.61	
								K631	30	1.65	E119	5	1.20	K590	32	1.43	

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	%
K639	380	50.13	K639	152	52.23	K639	532	50.71
K726	74	9.76	K726	26	8.93	K726	100	9.53
K6374	27	3.56	K386	9	3.09	K6374	36	3.43
K7191	26	3.43	K6374	9	3.09	K7191	34	3.24
K386	19	2.51	K7161	8	2.75	K386	28	2.67
K7161	19	2.51	K7191	8	2.75	K7161	27	2.57
K718	15	1.98	K0004	5	1.72	K718	19	1.81
K6371	12	1.58	K6372	5	1.72	K6371	16	1.53
K647	10	1.32	K654	5	1.72	K6372	13	1.24
K6372	8	1.06	K664	5	1.72	K664	13	1.24

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	%
178	43.10	84	50.00	262	45.09	36	8.72	16	9.52	52	8.95
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	%
362	87.65	151	89.88	513	88.30	177	42.86	67	39.88	244	42.00

060565xxxxxxxx	顎変形症				
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	549570

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(%)
144	0.04	0.01	60	0.03	0.01	204	0.04	0.01

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	%
59	40.97	22	36.67	81	39.71	85	59.03	38	63.33	123	60.29

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	6	4.17	1	1.67	7	3.43	21~40歳	56	38.89	20	33.33	76	37.25
3~5歳	2	1.39			2	0.98	41~60歳	12	8.33	6	10.00	18	8.82
6~15歳	8	5.56	3	5.00	11	5.39	61~79歳	4	2.78	2	3.33	6	2.94
16~20歳	52	36.11	25	41.67	77	37.75	80歳以上	4	2.78	3	5.00	7	3.43

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	63	43.75	15	25.00	78	38.24
自院の外来からの入院	135	93.75	52	86.67	187	91.67
救急車による搬送			2	3.33	2	0.98
緊急入院	6	4.17	5	8.33	11	5.39

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
1	4	5	137	56	193	1		1	3		3
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

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	14.99	16.08	15.31	25パーセンタイル値	9.00	7.00	8.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	14.00	12.00	14.00
最大値	53	76	76	75パーセンタイル値	19.00	22.75	19.00
変動係数	0.61	0.91	0.72	90パーセンタイル値	23.00	29.90	25.50

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	%
K071	46	31.94	K079	32	53.33	K079	69	33.82	K121	8	4.28	J384	6	13.64	K121	9	3.90
K079	37	25.69	K071	10	16.67	K071	56	27.45	K210	8	4.28	L710	4	9.09	K210	8	3.46
K074	28	19.44	K070	6	10.00	K074	30	14.71	T818	6	3.21	Z470	3	6.82	K074	7	3.03
K070	23	15.97	K076	6	10.00	K070	29	14.22	G470	5	2.67	J322	2	4.55	T818	7	3.03
K076	9	6.25	K072	4	6.67	K076	15	7.35	G629	5	2.67	K072	2	4.55	G470	6	2.60
K078	1	0.69	K074	2	3.33	K072	4	1.96	K074	5	2.67	K074	2	4.55	J384	6	2.60
						K078	1	0.49	Q870	5	2.67	D180	1	2.27	Z470	6	2.60
									D509	4	2.14	D181	1	2.27	G629	5	2.16
									K071	4	2.14	G470	1	2.27	Q870	5	2.16
									K079	4	2.14	H650	1	2.27	D509	4	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	%
K4442	96	39.18	K0483	35	31.82	K4442	128	36.06
K4431	45	18.37	K4442	32	29.09	K4431	62	17.46
K4441	30	12.24	K4431	17	15.45	K0483	52	14.65
K0591	20	8.16	K4441	6	5.45	K4441	36	10.14
K0483	17	6.94	K0591	3	2.73	K0591	23	6.48
K4432	5	2.04	K4292	2	1.82	K4432	7	1.97
K0101	4	1.63	K437	2	1.82	K0101	4	1.13
K0584	3	1.22	K4432	2	1.82	K0584	3	0.85
K4044	3	1.22	K0002	1	0.91	K4044	3	0.85
K445	3	1.22	K0503	1	0.91	K437	3	0.85

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	%
21	14.58	5	8.33	26	12.75						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.78			4	1.96	69	47.92	12	20.00	81	39.71

060570xx99xxxx	その他の消化管の障害 手術なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

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(%)
2764	0.84	0.18	2123	0.96	0.22	4887	0.89	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	%
1325	47.94	989	46.59	2314	47.35	1439	52.06	1134	53.41	2573	52.65

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	186	6.73	139	6.55	325	6.65	21~40 歳	422	15.27	210	9.89	632	12.93
3~5 歳	102	3.69	53	2.50	155	3.17	41~60 歳	575	20.80	345	16.25	920	18.83
6~15 歳	209	7.56	126	5.93	335	6.85	61~79 歳	843	30.50	763	35.94	1606	32.86
16~20 歳	73	2.64	49	2.31	122	2.50	80 歳以上	354	12.81	438	20.63	792	16.21

入院経路													
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
	件数	% (対象)			件数	% (対象)			件数	% (対象)			
他院よりの紹介	865	31.30			650	30.62			1515	31.00			
自院の外来からの入院	1925	69.65			1460	68.77			3385	69.27			
救急車による搬送	260	9.41			271	12.76			531	10.87			
緊急入院	1675	60.60			1541	72.59			3216	65.81			

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
119	145	264	2120	1647	3767	20	20	40	411	255	666
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	9	7	16	5	7	12	79	37	116

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	9.82		10.12		9.95		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	137		122		137		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	1.08		1.11		1.09		90パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	

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	%
K769	1403	50.76	K590	866	40.79	K769	2172	44.44	I10	244	4.92	I10	143	7.05	I10	387	5.54
K590	753	27.24	K769	769	36.22	K590	1619	33.13	K259	185	3.73	E119	66	3.25	K259	212	3.04
K918	141	5.10	K918	88	4.15	K918	229	4.69	K590	129	2.60	E86	44	2.17	E119	179	2.56
K661	66	2.39	K102	49	2.31	K319	105	2.15	G470	127	2.56	K590	42	2.07	K590	171	2.45
K319	60	2.17	K319	45	2.12	K661	102	2.09	E119	113	2.28	E785	37	1.82	G470	151	2.16
K759	57	2.06	K759	44	2.07	K759	101	2.07	E785	95	1.92	A09	28	1.38	E785	132	1.89
K660	33	1.19	K660	40	1.88	K102	78	1.60	K769	88	1.78	K210	28	1.38	E86	122	1.75
K051	31	1.12	K661	36	1.70	K660	73	1.49	A09	83	1.67	I693	27	1.33	K769	112	1.60
K102	29	1.05	K051	24	1.13	K051	55	1.13	C189	81	1.63	K259	27	1.33	A09	111	1.59
K029	17	0.62	K591	21	0.99	K591	31	0.63	K210	81	1.63	F03	25	1.23	K210	109	1.56

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

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	%
5	0.18	6	0.28	11	0.23	7	0.25	8	0.38	15	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	2.71	32	1.51	107	2.19						

060570xx97xxxx	その他の消化管の障害 手術あり				
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	549570

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(%)
852	0.26	0.06	524	0.24	0.05	1376	0.25	0.05

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	%
500	58.69	294	56.11	794	57.70	352	41.31	230	43.89	582	42.30

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	1.17	2	0.38	12	0.87	21~40歳	85	9.98	59	11.26	144	10.47
3~5歳	10	1.17			10	0.73	41~60歳	309	36.27	157	29.96	466	33.87
6~15歳	14	1.64	9	1.72	23	1.67	61~79歳	373	43.78	251	47.90	624	45.35
16~20歳	10	1.17	2	0.38	12	0.87	80歳以上	41	4.81	44	8.40	85	6.18

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	369	43.31	223	42.56	592	43.02
自院の外來からの入院	667	78.29	394	75.19	1061	77.11
救急車による搬送	64	7.51	48	9.16	112	8.14
緊急入院	184	21.60	152	29.01	336	24.42

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	38	103	741	451	1192	2	6	8	15	10	25
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	2	2	19	11	30	4	5	9	6	1	7

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	14.67		16.74		15.46		25パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	9.00		10.00		9.50	
最大値	179		195		195		75パーセントイル値	13.00		16.00		14.00	
変動係数	1.28		1.33		1.30		90パーセントイル値	26.70		35.50		31.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K098	455	53.40	K098	209	39.89	K098	664	48.26	J329	146	8.61	I10	45	7.28	J329	171	7.39
K918	109	12.79	K918	76	14.50	K918	185	13.44	J304	106	6.25	J329	25	4.05	I10	115	4.97
K661	67	7.86	K661	51	9.73	K661	118	8.58	I10	70	4.13	E119	20	3.24	J304	113	4.88
K629	25	2.93	K629	26	4.96	K629	51	3.71	K259	42	2.48	K650	12	1.94	E119	56	2.42
K769	25	2.93	K092	20	3.82	K769	41	2.98	G470	37	2.18	I48	9	1.46	K259	47	2.03
K660	20	2.35	K668	19	3.63	K092	38	2.76	E119	36	2.12	E785	8	1.29	G470	42	1.82
K102	19	2.23	K769	16	3.05	K668	36	2.62	K590	32	1.89	K210	8	1.29	K590	38	1.64
K092	18	2.11	K091	15	2.86	K660	34	2.47	T818	28	1.65	D65	7	1.13	K210	32	1.38
K590	17	2.00	K590	15	2.86	K590	32	2.33	K210	24	1.42	J304	7	1.13	T818	30	1.30
K668	17	2.00	K660	14	2.67	K091	31	2.25	I209	19	1.12	J310	7	1.13	J310	26	1.12

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	%
K352	217	20.04	K352	112	17.81	K352	329	19.22
K352-2	95	8.77	K352-2	45	7.15	K352-2	140	8.18
K358	95	8.77	K358	38	6.04	K358	133	7.77
K435	73	6.74	K435	36	5.72	K435	109	6.37
K5221	36	3.32	K5221	22	3.50	K5221	58	3.39
K615	34	3.14	K714	16	2.54	K615	46	2.69
K338	25	2.31	K615	12	1.91	K338	33	1.93
K353	21	1.94	K7322	11	1.75	K353	30	1.75
K349	18	1.66	K4045	10	1.59	K7322	29	1.69
K7322	18	1.66	K654	10	1.59	K714	27	1.58

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	%
29	3.40	25	4.77	54	3.92	8	0.94	18	3.44	26	1.89
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	%
77	9.04	67	12.79	144	10.47	87	10.21	80	15.27	167	12.14

070010xx99xxxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。）手術なし				
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	141890

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(%)
413	0.45	0.03	165	0.33	0.02	578	0.41	0.02

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	%
203	49.15	90	54.55	293	50.69	210	50.85	75	45.45	285	49.31

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	17	4.12	4	2.42	21	3.63	21～40歳	98	23.73	31	18.79	129	22.32
3～5歳	10	2.42	6	3.64	16	2.77	41～60歳	118	28.57	45	27.27	163	28.20
6～15歳	34	8.23	4	2.42	38	6.57	61～79歳	108	26.15	54	32.73	162	28.03
16～20歳	14	3.39	7	4.24	21	3.63	80歳以上	14	3.39	14	8.48	28	4.84

	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	235	56.90	62	37.58	297	51.38
自院の外来からの入院	343	83.05	142	86.06	485	83.91
救急車による搬送	7	1.69	8	4.85	15	2.60
緊急入院	43	10.41	29	17.58	72	12.46

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
8	9	17	206	91	297	4	2	6	183	57	240
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				12	4	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.12		9.61		8.55		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	4.00		6.00		5.00	
最大値	147		71		147		75パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
変動係数	1.45		1.15		1.36		90パーセンタイル値	17.00		22.00		18.10	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	215	52.06	D481	61	36.97	D481	276	47.75	I10	16	6.11	G470	4	5.88	I10	20	6.06
L720	31	7.51	L720	19	11.52	L720	50	8.65	E119	10	3.82	I10	4	5.88	E119	12	3.64
D169	25	6.05	D162	12	7.27	D162	31	5.36	D481	7	2.67	K210	3	4.41	G470	9	2.73
D179	21	5.08	D212	11	6.67	D169	31	5.36	K259	7	2.67	D509	2	2.94	K590	9	2.73
D219	20	4.84	D179	8	4.85	D179	29	5.02	K295	7	2.67	E119	2	2.94	D481	8	2.42
D162	19	4.60	D219	8	4.85	D219	28	4.84	K590	7	2.67	I209	2	2.94	I209	7	2.12
D168	12	2.91	D164	7	4.24	D212	21	3.63	G470	5	1.91	K590	2	2.94	K259	7	2.12
D160	10	2.42	D169	6	3.64	D160	15	2.60	I209	5	1.91	A419	1	1.47	K295	7	2.12
D212	10	2.42	D160	5	3.03	D168	15	2.60	J040	4	1.53	A498	1	1.47	J459	5	1.52
D211	9	2.18	D216	5	3.03	D211	13	2.25	J459	4	1.53	C169	1	1.47	K210	5	1.52

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

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	0.73	1	0.61	4	0.69
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	0.61	1	0.17						

070010xx970xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） その他の手術あり 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	141890

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(%)
327	0.36	0.02	191	0.38	0.02	518	0.37	0.02

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	%
165	50.46	102	53.40	267	51.54	162	49.54	89	46.60	251	48.46

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	6	1.83	1	0.52	7	1.35	21~40 歳	69	21.10	44	23.04	113	21.81
3~5 歳	12	3.67	4	2.09	16	3.09	41~60 歳	93	28.44	65	34.03	158	30.50
6~15 歳	27	8.26	9	4.71	36	6.95	61~79 歳	91	27.83	54	28.27	145	27.99
16~20 歳	17	5.20	8	4.19	25	4.83	80 歳以上	12	3.67	6	3.14	18	3.47

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	151	46.18	69	36.13	220	42.47
自院の外来からの入院	279	85.32	159	83.25	438	84.56
救急車による搬送	1	0.31	2	1.05	3	0.58
緊急入院	31	9.48	36	18.85	67	12.93

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
19	18	37	285	165	450	1	2	3	10	6	16
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	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	13.37	11.85	12.81	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	9.00	9.00	9.00
最大値	209	152	209	75 パーセントイル値	16.00	14.00	14.25
変動係数	1.27	1.31	1.29	90 パーセントイル値	25.00	20.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	77	23.55	D481	55	28.80	D481	132	25.48	I10	16	4.85	I10	11	11.34	I10	27	6.32
D164	46	14.07	L720	34	17.80	D164	74	14.29	G470	13	3.94	E119	7	7.22	E119	16	3.75
D169	37	11.31	D164	28	14.66	L720	69	13.32	K259	10	3.03	G470	2	2.06	G470	15	3.51
L720	35	10.70	D179	11	5.76	D169	45	8.69	E119	9	2.73	K259	2	2.06	K259	12	2.81
D179	18	5.50	D214	9	4.71	D179	29	5.60	D509	7	2.12	L720	2	2.06	D509	8	1.87
D219	15	4.59	D169	8	4.19	D219	21	4.05	K590	7	2.12	R529	2	2.06	K590	8	1.87
M8509	15	4.59	D211	7	3.66	D214	20	3.86	J329	6	1.82	A490	1	1.03	J329	7	1.64
D168	14	4.28	D219	6	3.14	D168	17	3.28	M5456	6	1.82	B181	1	1.03	M5456	7	1.64
D214	11	3.36	D212	4	2.09	D211	17	3.28	G629	5	1.52	C240	1	1.03	G629	6	1.41
D211	10	3.06	M8508	4	2.09	M8509	17	3.28	J304	5	1.52	C56	1	1.03	J304	5	1.17

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	%
K161	29	8.22	K0011	27	13.17	K0011	50	8.96
K6321	24	6.80	K161	15	7.32	K161	44	7.89
K0011	23	6.52	K6321	13	6.34	K6321	37	6.63
K135	21	5.95	K1932	9	4.39	K485	25	4.48
K485	20	5.67	K0311	8	3.90	K135	23	4.12
K1932	14	3.97	K352	6	2.93	K1932	23	4.12
K067-21	13	3.68	K067-21	5	2.44	K067-21	18	3.23
K188	13	3.68	K188	5	2.44	K188	18	3.23
K352	8	2.27	K485	5	2.44	K0311	14	2.51
K467	7	1.98	K1692	4	1.95	K352	14	2.51

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	0.92			3	0.58	1	0.31			1	0.19
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	%
6	1.83	2	1.05	8	1.54	22	6.73	3	1.57	25	4.83