

050130xxxx12xx	心不全 手術・処置等1 あり 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	254660

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(%)
1203	0.75	0.08	579	0.61	0.06	1782	0.70	0.07

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	%
778	64.67	379	65.46	1157	64.93	425	35.33	200	34.54	625	35.07

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	0.08			1	0.06	21~40歳	61	5.07	18	3.11	79	4.43
3~5歳	2	0.17			2	0.11	41~60歳	273	22.69	141	24.35	414	23.23
6~15歳	3	0.25			3	0.17	61~79歳	683	56.77	320	55.27	1003	56.29
16~20歳	3	0.25			3	0.17	80歳以上	177	14.71	100	17.27	277	15.54

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	519	43.14	206	35.58	725	40.68
自院の外来からの入院	711	59.10	337	58.20	1048	58.81
救急車による搬送	357	29.68	169	29.19	526	29.52
緊急入院	805	66.92	450	77.72	1255	70.43

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
44	7	51	1052	534	1586	8	3	11	68	24	92
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	9	5	14	4	1	5	17	4	21

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	34.34		28.34		32.39		25パーセンタイル値	19.00		17.00		18.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	28.00		24.00		27.00	
最大値	255		150		255		75パーセンタイル値	41.00		34.00		38.00	
変動係数	0.75		0.65		0.73		90パーセンタイル値	61.00		49.00		57.00	

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	%
I500	649	53.95	I500	356	61.49	I500	1005	56.40	I10	643	12.32	I10	152	12.33	I10	795	12.32
I509	504	41.90	I509	194	33.51	I509	698	39.17	I209	259	4.96	I48	93	7.54	I48	329	5.10
I501	50	4.16	I501	29	5.01	I501	79	4.43	I48	236	4.52	E119	59	4.79	I209	304	4.71
									E119	180	3.45	I420	58	4.70	E119	239	3.70
									E785	180	3.45	I252	54	4.38	I252	224	3.47
									I252	170	3.26	I209	45	3.65	E785	215	3.33
									K259	157	3.01	E785	35	2.84	I420	181	2.80
									I420	123	2.36	I340	29	2.35	K259	166	2.57
									K590	110	2.11	I208	21	1.70	I340	123	1.91
									G470	105	2.01	I472	18	1.46	K590	120	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	%
K549	92	30.67	K549	38	36.54	K549	130	32.18
K546	42	14.00	K546	21	20.19	K546	63	15.59
K599	19	6.33	K5972	5	4.81	K599	23	5.69
K598	15	5.00	K599	4	3.85	K598	18	4.46
K595	12	4.00	K616	4	3.85	K5972	17	4.21
K5972	12	4.00	K598	3	2.88	K595	14	3.47
K610-3	12	4.00	K6011	3	2.88	K610-3	12	2.97
K616	8	2.67	K0051	2	1.92	K616	12	2.97
K6011	7	2.33	K2761	2	1.92	K6011	10	2.48
K552-22	6	2.00	K2821	2	1.92	K2761	6	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	%
149	12.39	59	10.19	208	11.67	78	6.48	30	5.18	108	6.06
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	%
151	12.55	62	10.71	213	11.95	106	8.81	26	4.49	132	7.41

060020xx0100xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
1217	0.37	0.08	552	0.25	0.06	1769	0.32	0.07

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	%
843	69.27	397	71.92	1240	70.10	374	30.73	155	28.08	529	29.90

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	30	2.47	15	2.72	45	2.54
3~5歳							41~60歳	335	27.53	136	24.64	471	26.63
6~15歳							61~79歳	731	60.07	345	62.50	1076	60.83
16~20歳							80歳以上	121	9.94	56	10.14	177	10.01

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	677	55.63	345	62.50	1022	57.77	
自院の外来からの入院	947	77.81	499	90.40	1446	81.74	
救急車による搬送	12	0.99	6	1.09	18	1.02	
緊急入院	68	5.59	40	7.25	108	6.11	

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	51	113	1116	485	1601	12	7	19	15	6	21
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	2	3				11	1	12

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.78	26.78	25.40	25パーセンタイル値	18.00	18.00	18.00
最小値	8	10	8	50パーセンタイル値	22.00	23.00	22.00
最大値	120	153	153	75パーセンタイル値	28.00	31.00	29.00
変動係数	0.45	0.51	0.47	90パーセンタイル値	39.00	43.00	40.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C169	677	55.63	C162	249	45.11	C169	849	47.99	I10	223	7.96	I10	68	11.81	I10	291	8.61
C162	341	28.02	C169	172	31.16	C162	590	33.35	K590	213	7.60	E119	32	5.56	K590	233	6.90
C160	116	9.53	C160	61	11.05	C160	177	10.01	G470	119	4.25	K590	20	3.47	G470	134	3.97
C161	30	2.47	C161	17	3.08	C161	47	2.66	K259	98	3.50	G470	15	2.60	E119	119	3.52
C168	25	2.05	C163	17	3.08	C168	41	2.32	E119	87	3.10	D509	13	2.26	K259	105	3.11
C163	14	1.15	C168	16	2.90	C163	31	1.75	D509	71	2.53	C787	8	1.39	D509	84	2.49
C164	7	0.58	C165	12	2.17	C165	19	1.07	T818	66	2.36	R529	8	1.39	T818	70	2.07
C165	7	0.58	C164	5	0.91	C164	12	0.68	R579	57	2.03	R579	8	1.39	R579	65	1.92
			C166	3	0.54	C166	3	0.17	I209	55	1.96	T814	8	1.39	I209	62	1.84
									E785	49	1.75	I209	7	1.22	E785	55	1.63

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6572	1104	80.64	K6572	514	81.33	K6572	1618	80.86
K657-22	119	8.69	K657-22	38	6.01	K657-22	157	7.85
K654	18	1.31	K721-2	10	1.58	K654	25	1.25
K7212	15	1.10	K672-2	9	1.42	K7212	20	1.00
K672-2	10	0.73	K654	7	1.11	K672-2	19	0.95
K725	9	0.66	K7193	6	0.95	K7193	13	0.65
K7193	7	0.51	K7212	5	0.79	K721-2	12	0.60
K6335	6	0.44	K6951	4	0.63	K6951	10	0.50
K6951	6	0.44	K5221	3	0.47	K6335	9	0.45
K7161	6	0.44	K6335	3	0.47	K725	9	0.45

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	%
						156	12.82	72	13.04	228	12.89

040080xx97x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
1256	0.76	0.08	498	0.40	0.05	1754	0.60	0.07

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	%
802	63.85	275	55.22	1077	61.40	454	36.15	223	44.78	677	38.60

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	2.31	1	0.20	30	1.71	21~40歳	11	0.88	2	0.40	13	0.74
3~5歳	6	0.48			6	0.34	41~60歳	57	4.54	17	3.41	74	4.22
6~15歳	7	0.56			7	0.40	61~79歳	494	39.33	152	30.52	646	36.83
16~20歳	4	0.32			4	0.23	80歳以上	648	51.59	326	65.46	974	55.53

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	527	41.96	217	43.57	744	42.42
自院の外来からの入院	656	52.23	267	53.61	923	52.62
救急車による搬送	490	39.01	223	44.78	713	40.65
緊急入院	1097	87.34	460	92.37	1557	88.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
60	33	93	809	244	1053	9	3	12	45	12	57
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	269	179	448	43	23	66	21	1	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	47.29		59.06		50.63		25パーセンタイル値	22.00		30.75		24.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		50.00		42.00	
最大値	244		230		244		75パーセンタイル値	64.00		81.00		68.00	
変動係数	0.73		0.66		0.72		90パーセンタイル値	93.00		111.10		99.50	

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	%
J690	524	41.72	J690	236	47.39	J690	760	43.33	J960	342	5.49	E119	103	5.02	J960	406	4.90
J189	397	31.61	J189	106	21.29	J189	503	28.68	J969	284	4.56	I509	103	5.02	J969	341	4.12
J159	92	7.32	J152	47	9.44	J159	130	7.41	E119	211	3.39	I500	78	3.80	E119	314	3.79
J152	66	5.25	J159	38	7.63	J152	113	6.44	I509	211	3.39	L89	72	3.51	I509	314	3.79
J180	43	3.42	J13	13	2.61	J180	55	3.14	I10	198	3.18	I10	69	3.36	I10	267	3.22
J209	22	1.75	J180	12	2.41	J13	34	1.94	R13	196	3.15	J960	64	3.12	R13	229	2.77
J13	21	1.67	J151	7	1.41	J209	23	1.31	M6259	170	2.73	A419	58	2.83	M6259	211	2.55
J188	15	1.19	J158	7	1.41	J158	21	1.20	I693	136	2.18	J969	57	2.78	I500	192	2.32
J158	14	1.11	J181	7	1.41	J188	21	1.20	D649	133	2.14	I693	52	2.53	I693	188	2.27
J151	7	0.56	J188	6	1.20	J151	14	0.80	I500	114	1.83	M6259	41	2.00	D649	157	1.90

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	466	47.99	K664	194	56.23	K664	660	50.15
K386	73	7.52	K386	19	5.51	K386	92	6.99
K300	46	4.74	K654	14	4.06	K300	53	4.03
K654	32	3.30	K0004	10	2.90	K654	46	3.50
K0004	26	2.68	K0011	9	2.61	K0004	36	2.74
K0011	20	2.06	K6183	9	2.61	K0011	29	2.20
K0461	17	1.75	K300	7	2.03	K725	23	1.75
K725	17	1.75	K725	6	1.74	K6183	22	1.67
K6183	13	1.34	K0005	5	1.45	K0461	19	1.44
K0811	10	1.03	K5091	4	1.16	K0005	13	0.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						28	2.23	12	2.41	40	2.28
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	%
395	31.45	244	49.00	639	36.43	505	40.21	244	49.00	749	42.70

11013xxx06xxxx	下部尿路疾患 膀胱結石、異物摘出術 経尿道的手術等				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	204289

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(%)
982	0.80	0.06	769	0.95	0.08	1751	0.86	0.07

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	%
806	82.08	616	80.10	1422	81.21	176	17.92	153	19.90	329	18.79

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	2	0.20			2	0.11	21~40歳	37	3.77	27	3.51	64	3.66
3~5歳	1	0.10			1	0.06	41~60歳	177	18.02	132	17.17	309	17.65
6~15歳	7	0.71	1	0.13	8	0.46	61~79歳	576	58.66	425	55.27	1001	57.17
16~20歳	9	0.92	5	0.65	14	0.80	80歳以上	173	17.62	179	23.28	352	20.10

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	384	39.10	300	39.01	684	39.06
自院の外来からの入院	849	86.46	658	85.57	1507	86.07
救急車による搬送	8	0.81	14	1.82	22	1.26
緊急入院	68	6.92	89	11.57	157	8.97

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
135	183	318	825	557	1382	6	13	19	12	12	24
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							4	3	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	7.46		8.17		7.77		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	83		104		104		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.86		1.13		1.00		90パーセンタイル値	13.70		15.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N210	961	97.86	N210	747	97.14	N210	1708	97.54	N40	197	13.70	N40	111	16.23	N40	308	14.51
N211	16	1.63	N211	16	2.08	N211	32	1.83	I10	84	5.84	I10	49	7.16	I10	133	6.27
N359	3	0.31	N309	2	0.26	N319	3	0.17	N319	81	5.63	N319	41	5.99	N319	122	5.75
N302	1	0.10	N319	2	0.26	N359	3	0.17	C61	77	5.35	C61	34	4.97	C61	111	5.23
N319	1	0.10	N302	1	0.13	N302	2	0.11	N390	72	5.01	E119	25	3.65	N390	92	4.34
			N340	1	0.13	N309	2	0.11	K590	52	3.62	N390	20	2.92	E119	69	3.25
						N340	1	0.06	E119	44	3.06	N302	19	2.78	K590	62	2.92
									G470	36	2.50	N200	17	2.49	N200	49	2.31
									M5456	36	2.50	N201	13	1.90	N302	49	2.31
									N200	32	2.23	N210	13	1.90	G470	43	2.03

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	%
K7981	993	94.93	K7981	785	93.79	K7981	1778	94.42
K841	13	1.24	K841	10	1.19	K841	23	1.22
K768	11	1.05	K768	8	0.96	K768	19	1.01
K805	10	0.96	K783-2	7	0.84	K805	17	0.90
K783-2	6	0.57	K805	7	0.84	K783-2	13	0.69
K783-3	3	0.29	K775	5	0.60	K775	5	0.27
K6335	2	0.19	K8281	3	0.36	K783-3	4	0.21
K8282	2	0.19	K0061	2	0.24	K797	3	0.16
K006-41	1	0.10	K797	2	0.24	K8281	3	0.16
K2821	1	0.10	K0063	1	0.12	K8282	3	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	%
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	0.10	2	0.26	3	0.17	3	0.31	7	0.91	10	0.57

010030xx01x0xx	未破裂脳動脈瘤 脳動脈瘤頸部クリッピング等 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	170018

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(%)
1284	1.21	0.08	459	0.72	0.05	1743	1.03	0.07

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	%
425	33.10	156	33.99	581	33.33	859	66.90	303	66.01	1162	66.67

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	53	4.13	10	2.18	63	3.61
3~5歳							41~60歳	533	41.51	158	34.42	691	39.64
6~15歳							61~79歳	687	53.50	285	62.09	972	55.77
16~20歳	2	0.16			2	0.11	80歳以上	9	0.70	6	1.31	15	0.86

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	554	43.15	149	32.46	703	40.33	
自院の外来からの入院	1035	80.61	393	85.62	1428	81.93	
救急車による搬送	15	1.17	19	4.14	34	1.95	
緊急入院	57	4.44	53	11.55	110	6.31	

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
257	145	402	976	292	1268	12	5	17	29	12	41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4		4							6	5	11

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	19.26		22.33		20.07	25パーセンタイル値	13.00
最小値	3		7		3	50パーセンタイル値	17.00
最大値	129		189		189	75パーセンタイル値	22.00
変動係数	0.56		0.76		0.64	90パーセンタイル値	27.50
							36.00
							30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I671	1281	99.77	I671	456	99.35	I671	1737	99.66	I10	460	15.23	I10	119	21.14	I10	579	16.16
I670	3	0.23	I670	3	0.65	I670	6	0.34	T818	273	9.04	G408	24	4.26	T818	279	7.78
									G408	139	4.60	E785	21	3.73	G408	163	4.55
									K259	129	4.27	I639	14	2.49	K259	143	3.99
									E785	106	3.51	K259	14	2.49	E785	127	3.54
									G470	89	2.95	I671	13	2.31	G470	97	2.71
									G960	77	2.55	I638	12	2.13	I639	79	2.20
									I674	67	2.22	I693	12	2.13	G960	77	2.15
									I639	65	2.15	E119	8	1.42	I674	74	2.06
									K590	58	1.92	G470	8	1.42	E119	65	1.81

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	%
K1771	1064	78.70	K1771	362	71.97	K1771	1426	76.87
K1772	166	12.28	K1772	73	14.51	K1772	239	12.88
K1751	41	3.03	K1751	17	3.38	K1751	58	3.13
K1761	25	1.85	K1761	10	1.99	K1761	35	1.89
K6101	16	1.18	K1742	7	1.39	K6101	18	0.97
K300	6	0.44	K178	4	0.80	K1742	9	0.49
K1762	4	0.30	K0004	3	0.60	K1762	7	0.38
K145	3	0.22	K1762	3	0.60	K300	7	0.38
K189	3	0.22	K189	3	0.60	K178	6	0.32
K1742	2	0.15	K1752	2	0.40	K189	6	0.32

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	%
						92	7.17	36	7.84	128	7.34

070360xx01xxxx	不安定椎 椎弓切除術等				
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(%)
1177	1.28	0.08	557	1.11	0.06	1734	1.22	0.07

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	%
475	40.36	235	42.19	710	40.95	702	59.64	322	57.81	1024	59.05

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	69	5.86	19	3.41	88	5.07
3~5歳	1	0.08			1	0.06	41~60歳	323	27.44	129	23.16	452	26.07
6~15歳	7	0.59	1	0.18	8	0.46	61~79歳	709	60.24	373	66.97	1082	62.40
16~20歳	8	0.68	5	0.90	13	0.75	80歳以上	60	5.10	30	5.39	90	5.19

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	552	46.90	211	37.88	763	44.00
自院の外来からの入院	1026	87.17	527	94.61	1553	89.56
救急車による搬送	6	0.51	1	0.18	7	0.40
緊急入院	35	2.97	26	4.67	61	3.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
95	15	110	1059	531	1590	5	1	6	8	5	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	2	9	2	11

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	26.93		30.45		28.06		25パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00	
最大値	168		226		226		75パーセンタイル値	31.00		36.00		32.00	
変動係数	0.54		0.57		0.55		90パーセンタイル値	42.00		50.00		45.00	

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	%
M4316	906	76.98	M4316	465	83.48	M4316	1371	79.07	I10	200	9.86	M4806	78	13.09	I10	250	9.52
M4319	168	14.27	M4319	39	7.00	M4319	207	11.94	M4806	135	6.65	I10	50	8.39	M4806	213	8.11
M5326	30	2.55	M5326	20	3.59	M5326	50	2.88	G470	113	5.57	E119	21	3.52	G470	128	4.88
M4306	24	2.04	M4306	10	1.80	M4306	34	1.96	K590	103	5.08	K590	19	3.19	K590	122	4.65
M4309	16	1.36	M4309	6	1.08	M4309	22	1.27	E119	82	4.04	G470	15	2.52	E119	103	3.92
M4312	6	0.51	M5322	4	0.72	M5322	9	0.52	K259	72	3.55	M512	13	2.18	K259	83	3.16
M4317	5	0.42	M4310	2	0.36	M4312	8	0.46	G629	69	3.40	E785	12	2.01	G629	74	2.82
M5322	5	0.42	M4312	2	0.36	M4317	5	0.29	T818	63	3.10	M8199	12	2.01	T818	68	2.59
M4341	4	0.34	M4318	2	0.36	M4341	5	0.29	M8199	54	2.66	D509	11	1.85	M8199	66	2.51
M4331	3	0.25	M4332	2	0.36	M4331	4	0.23	D509	53	2.61	K259	11	1.85	D509	64	2.44

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	%
K1423	855	44.19	K1423	379	35.59	K1423	1234	41.13
K0591	566	29.25	K0591	313	29.39	K0591	879	29.30
K1422	224	11.58	K132	130	12.21	K1422	322	10.73
K131	94	4.86	K1422	98	9.20	K132	220	7.33
K132	90	4.65	K131	55	5.16	K131	149	4.97
K1421	40	2.07	K1421	34	3.19	K1421	74	2.47
K1424	11	0.57	K1424	11	1.03	K1424	22	0.73
K128	9	0.47	K1342	7	0.66	K0592	11	0.37
K0592	6	0.31	K0592	5	0.47	K1342	11	0.37
K0002	5	0.26	K0003	2	0.19	K128	10	0.33

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	0.34	3	0.54	7	0.40	21	1.78	13	2.33	34	1.96
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	%
32	2.72	4	0.72	36	2.08	485	41.21	188	33.75	673	38.81

161020xxxxx0xx	体温異常 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
772	0.68	0.05	958	1.12	0.10	1730	0.87	0.07

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	%
605	78.37	724	75.57	1329	76.82	167	21.63	234	24.43	401	23.18

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	39	5.05	43	4.49	82	4.74	21~40歳	141	18.26	183	19.10	324	18.73
3~5歳	9	1.17	16	1.67	25	1.45	41~60歳	153	19.82	211	22.03	364	21.04
6~15歳	83	10.75	90	9.39	173	10.00	61~79歳	158	20.47	190	19.83	348	20.12
16~20歳	80	10.36	96	10.02	176	10.17	80歳以上	109	14.12	129	13.47	238	13.76

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	96	12.44	117	12.21	213	12.31
自院の外来からの入院	282	36.53	372	38.83	654	37.80
救急車による搬送	487	63.08	533	55.64	1020	58.96
緊急入院	758	98.19	944	98.54	1702	98.38

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
153	256	409	599	673	1272	5	8	13	4	5	9
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	3	6	9	1	1	2	7	8	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	4.26		5.23		4.80		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	105		93		105		75パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
変動係数	1.23		1.40		1.35		90パーセンタイル値	8.00		9.10		8.00	

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	%
T670	509	65.93	T670	660	68.89	T670	1169	67.57	E86	142	14.40	E86	122	15.89	E86	264	15.05
T672	83	10.75	T672	111	11.59	T672	194	11.21	R402	43	4.36	I10	56	7.29	I10	94	5.36
T676	71	9.20	T676	89	9.29	T676	160	9.25	I10	38	3.85	N179	31	4.04	N179	68	3.88
T68	71	9.20	T68	34	3.55	T68	105	6.07	N179	37	3.75	M6289	30	3.91	M6289	65	3.71
T675	19	2.46	T675	26	2.71	T675	45	2.60	M6289	35	3.55	E119	18	2.34	R402	49	2.79
T671	6	0.78	T673	13	1.36	T671	17	0.98	E119	19	1.93	K769	12	1.56	E119	37	2.11
T674	5	0.65	T671	11	1.15	T673	16	0.92	J960	15	1.52	A09	11	1.43	K769	26	1.48
T678	4	0.52	T678	9	0.94	T678	13	0.75	E785	14	1.42	E785	10	1.30	E785	24	1.37
T673	3	0.39	T674	5	0.52	T674	10	0.58	K769	14	1.42	G470	9	1.17	A09	23	1.31
T698	1	0.13				T698	1	0.06	N289	14	1.42	I693	9	1.17	N289	22	1.25

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	%
K0004	3	100.00	K0004	3	37.50	K0004	6	54.55
			K0443	2	25.00	K0443	2	18.18
			K0006	1	12.50	K0006	1	9.09
			K252	1	12.50	K252	1	9.09
			K7981	1	12.50	K7981	1	9.09

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	%
								4	0.42	4	0.23

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	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(%)
1121	0.34	0.07	602	0.27	0.06	1723	0.31	0.07

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	%
623	55.58	314	52.16	937	54.38	498	44.42	288	47.84	786	45.62

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	6	0.54	2	0.33	8	0.46
3~5 歳							41~60 歳	112	9.99	42	6.98	154	8.94
6~15 歳							61~79 歳	596	53.17	302	50.17	898	52.12
16~20 歳							80 歳以上	407	36.31	256	42.52	663	38.48

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	541	48.26	318	52.82	859	49.85
自院の外来からの入院	775	69.13	423	70.27	1198	69.53
救急車による搬送	68	6.07	50	8.31	118	6.85
緊急入院	621	55.40	372	61.79	993	57.63

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
12	5	17	656	294	950	16	12	28	338	212	550
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	9	14	74	63	137	1	3	4	19	4	23

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	25.21		28.90		26.50		25 パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	21.00		24.00		22.00	
最大値	146		127		146		75 パーセンタイル値	33.00		37.00		34.00	
変動係数	0.72		0.72		0.72		90 パーセンタイル値	47.00		58.00		51.00	

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	794	70.83	C240	426	70.76	C240	1220	70.81	K831	375	10.88	K831	140	14.77	K831	515	11.72
C23	220	19.63	C23	112	18.60	C23	332	19.27	K830	260	7.54	K830	96	10.13	K830	356	8.10
C241	102	9.10	C241	58	9.63	C241	160	9.29	I10	215	6.24	I10	77	8.12	I10	292	6.65
C249	5	0.45	C249	5	0.83	C249	10	0.58	K259	156	4.53	E119	43	4.54	K259	168	3.82
			C248	1	0.17	C248	1	0.06	K85	118	3.42	K85	43	4.54	K85	161	3.66
									K590	111	3.22	C787	27	2.85	E119	135	3.07
									E119	92	2.67	K918	27	2.85	K590	121	2.75
									G470	89	2.58	K210	19	2.00	K210	100	2.28
									K210	81	2.35	E785	12	1.27	G470	98	2.23
									K295	62	1.80	K259	12	1.27	C787	87	1.98

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K688	956	53.02	K688	476	47.46	K688	1432	51.03
K682-2	280	15.53	K682-2	203	20.24	K682-2	483	17.21
K689	169	9.37	K689	106	10.57	K689	275	9.80
K6871	128	7.10	K6822	67	6.68	K6871	191	6.81
K6822	89	4.94	K6871	63	6.28	K6822	156	5.56
K615	44	2.44	K686	14	1.40	K615	54	1.92
K686	31	1.72	K615	10	1.00	K686	45	1.60
K6972	18	1.00	K681	6	0.60	K6972	24	0.86
K685	12	0.67	K685	6	0.60	K685	18	0.64
K7981	10	0.55	K6872	6	0.60	K7981	16	0.57

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	%
						61	5.44	31	5.15	92	5.34

160610xx02xxxx	四肢筋腱損傷 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
952	0.84	0.06	747	0.87	0.08	1699	0.85	0.07

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	%
601	63.13	473	63.32	1074	63.21	351	36.87	274	36.68	625	36.79

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	8	0.84	6	0.80	14	0.82	21~40歳	261	27.42	163	21.82	424	24.96
3~5歳	5	0.53	9	1.20	14	0.82	41~60歳	283	29.73	266	35.61	549	32.31
6~15歳	54	5.67	32	4.28	86	5.06	61~79歳	270	28.36	216	28.92	486	28.61
16~20歳	42	4.41	33	4.42	75	4.41	80歳以上	29	3.05	22	2.95	51	3.00

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	354	37.18	264	35.34	618	36.37
自院の外来からの入院	659	69.22	501	67.07	1160	68.28
救急車による搬送	123	12.92	83	11.11	206	12.12
緊急入院	363	38.13	323	43.24	686	40.38

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
17	11	28	909	725	1634	6	5	11	9	3	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
									11	3	14

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.63	12.92	12.75	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	7.00	7.00
最大値	195	125	195	75パーセンタイル値	17.00	16.00	16.00
変動係数	1.18	1.14	1.16	90パーセンタイル値	27.70	31.00	29.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S860	235	24.68	S860	167	22.36	S860	402	23.66	M0690	38	4.95	I10	25	6.25	I10	60	5.14
S564	149	15.65	S564	129	17.27	S564	278	16.36	I10	35	4.56	M0690	17	4.25	M0690	55	4.71
S561	132	13.87	S561	94	12.58	S561	226	13.30	E119	24	3.13	S610	10	2.50	E119	31	2.66
S563	112	11.76	S563	91	12.18	S563	203	11.95	K297	23	3.00	E785	8	2.00	G470	26	2.23
S460	63	6.62	S968	37	4.95	S460	87	5.12	G470	21	2.74	S564	8	2.00	K259	25	2.14
S968	43	4.52	S660	32	4.28	S968	80	4.71	K291	21	2.74	E119	7	1.75	K291	24	2.06
S660	34	3.57	S460	24	3.21	S660	66	3.88	K259	18	2.35	K259	7	1.75	K297	24	2.06
S663	21	2.21	S663	22	2.95	S663	43	2.53	E785	11	1.43	K590	7	1.75	E785	19	1.63
M6624	15	1.58	S662	20	2.68	S661	32	1.88	K590	11	1.43	S618	7	1.75	K590	18	1.54
S761	15	1.58	S661	18	2.41	M6624	30	1.77	S561	11	1.43	S6261	7	1.75	S564	18	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	%
K037	657	55.40	K037	562	59.35	K037	1219	57.15
K0401	148	12.48	K0401	121	12.78	K0401	269	12.61
K0402	71	5.99	K0391	41	4.33	K0391	102	4.78
K0391	61	5.14	K0402	31	3.27	K0402	102	4.78
K0802	34	2.87	K0392	18	1.90	K0802	48	2.25
K0392	25	2.11	K1821	18	1.90	K0392	43	2.02
K1821	24	2.02	K0802	14	1.48	K1821	42	1.97
K0002	16	1.35	K0001	13	1.37	K035	27	1.27
K035	15	1.26	K035	12	1.27	K0002	26	1.22
K0001	11	0.93	K0463	11	1.16	K0001	24	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	%
1	0.11			1	0.06	4	0.42	2	0.27	6	0.35
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11	1	0.13	2	0.12	4	0.42	1	0.13	5	0.29

130110xxxx00xx	出血性疾患(その他) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
1037	2.65	0.07	661	3.52	0.07	1698	2.94	0.07

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	%
434	41.85	271	41.00	705	41.52	603	58.15	390	59.00	993	58.48

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	87	8.39	39	5.90	126	7.42	21~40歳	141	13.60	65	9.83	206	12.13
3~5歳	57	5.50	43	6.51	100	5.89	41~60歳	185	17.84	120	18.15	305	17.96
6~15歳	68	6.56	60	9.08	128	7.54	61~79歳	345	33.27	215	32.53	560	32.98
16~20歳	32	3.09	15	2.27	47	2.77	80歳以上	122	11.76	104	15.73	226	13.31

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	438	42.24	315	47.66	753	44.35
自院の外来からの入院	746	71.94	451	68.23	1197	70.49
救急車による搬送	63	6.08	42	6.35	105	6.18
緊急入院	649	62.58	450	68.08	1099	64.72

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
28	21	49	809	486	1295	28	22	50	129	97	226
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	3	6	17	15	32	7	6	13	16	11	27

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	18.65		21.00		19.56		25パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	121		245		245		75パーセンタイル値	25.00		27.00		26.00	
変動係数	0.95		1.13		1.04		90パーセンタイル値	40.00		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	%
D693	604	58.24	D693	332	50.23	D693	936	55.12	K259	157	5.81	I10	56	6.76	I10	204	5.78
D696	231	22.28	D696	158	23.90	D696	389	22.91	I10	148	5.48	K259	32	3.86	K259	189	5.35
D692	56	5.40	D692	72	10.89	D692	128	7.54	K590	98	3.63	E119	30	3.62	K590	108	3.06
D694	56	5.40	D695	46	6.96	D695	96	5.65	G470	84	3.11	M8199	18	2.17	E119	101	2.86
D695	50	4.82	D694	37	5.60	D694	93	5.48	E119	71	2.63	A498	16	1.93	G470	98	2.78
D699	28	2.70	D699	10	1.51	D699	38	2.24	M8199	68	2.52	G470	14	1.69	M8199	86	2.44
D691	11	1.06	D691	6	0.91	D691	17	1.00	K210	54	2.00	D70	12	1.45	K210	65	1.84
D698	1	0.10				D698	1	0.06	D509	49	1.81	E785	11	1.33	A498	63	1.78
									A498	47	1.74	K210	11	1.33	D509	55	1.56
									E785	37	1.37	A09	10	1.21	E785	48	1.36

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	%
K615	8	22.22	K615	6	24.00	K615	14	22.95
K8981	2	5.56	K6261	2	8.00	K8981	4	6.56
K8982	2	5.56	K654	2	8.00	K8982	4	6.56
K0001	1	2.78	K783-2	2	8.00	K6261	2	3.28
K0005	1	2.78	K8981	2	8.00	K654	2	3.28
K017	1	2.78	K8982	2	8.00	K7433	2	3.28
K0821	1	2.78	K0053	1	4.00	K783-2	2	3.28
K132	1	2.78	K1262	1	4.00	K866	2	3.28
K164-2	1	2.78	K200-2	1	4.00	K0001	1	1.64
K236	1	2.78	K386	1	4.00	K0005	1	1.64

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	0.39	5	0.76	9	0.53
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	%
24	2.31	19	2.87	43	2.53	319	30.76	234	35.40	553	32.57

070470xx02x2xx	関節リウマチ 関節形成手術 肩、股、膝+人工骨頭挿入術 肩、股等 手術・処置等2 2あり				
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(%)
1263	1.38	0.08	421	0.84	0.04	1684	1.19	0.07

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	%
183	14.49	74	17.58	257	15.26	1080	85.51	347	82.42	1427	84.74

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	29	2.30	5	1.19	34	2.02
3~5歳							41~60歳	403	31.91	109	25.89	512	30.40
6~15歳							61~79歳	788	62.39	286	67.93	1074	63.78
16~20歳							80歳以上	43	3.40	21	4.99	64	3.80

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	466	36.90	166	39.43	632	37.53
自院の外来からの入院	1104	87.41	383	90.97	1487	88.30
救急車による搬送	7	0.55	4	0.95	11	0.65
緊急入院	22	1.74	17	4.04	39	2.32

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
33	5	38	1186	409	1595	10	10	20	3	3	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1				1	1	2	12	3	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	35.66		40.81		36.94		25パーセントイル値	24.00		26.00		25.00	
最小値	7		8		7		50パーセントイル値	31.00		34.00		31.00	
最大値	227		231		231		75パーセントイル値	41.00		48.00		42.00	
変動係数	0.54		0.58		0.56		90パーセントイル値	56.00		70.00		59.00	

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	%
M0696	423	33.49	M0690	157	37.29	M0690	551	32.72	M8199	241	8.48	I10	46	11.50	I10	282	8.70
M0690	394	31.20	M0696	117	27.79	M0696	540	32.07	I10	236	8.30	E119	18	4.50	M8199	257	7.93
M0695	142	11.24	M0686	21	4.99	M0695	160	9.50	K259	173	6.09	K259	17	4.25	K259	190	5.86
M0692	57	4.51	M0580	18	4.28	M0692	72	4.28	D509	163	5.74	M8199	16	4.00	D509	177	5.46
M0586	52	4.12	M0695	18	4.28	M0586	62	3.68	G470	97	3.41	D509	14	3.50	G470	106	3.27
M0697	20	1.58	M0692	15	3.56	M0686	34	2.02	E119	83	2.92	K210	13	3.25	E119	101	3.12
M0585	18	1.43	M0640	11	2.61	M0580	30	1.78	T818	82	2.89	K590	11	2.75	K590	91	2.81
M0694	15	1.19	M0586	10	2.38	M0585	22	1.31	K590	80	2.81	G470	9	2.25	T818	84	2.59
M0530	13	1.03	M0685	7	1.66	M0697	22	1.31	E785	68	2.39	M0690	9	2.25	E785	76	2.34
M0686	13	1.03	M0646	6	1.43	M0640	17	1.01	K210	63	2.22	E785	8	2.00	K210	76	2.34

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	1123	65.37	K0821	403	67.17	K0821	1526	65.83
K0591	164	9.55	K0591	71	11.83	K0591	235	10.14
K0822	134	7.80	K0822	33	5.50	K0822	167	7.20
K0823	51	2.97	K0823	12	2.00	K0823	63	2.72
K0723	20	1.16	K0611	6	1.00	K0723	20	0.86
K1422	17	0.99	K0543	5	0.83	K1422	20	0.86
K0661	13	0.76	K0802	5	0.83	K0802	18	0.78
K0802	13	0.76	K0001	3	0.50	K0611	16	0.69
K0803	13	0.76	K060-31	3	0.50	K0803	16	0.69
K0811	13	0.76	K0803	3	0.50	K0811	15	0.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.71	2	0.48	11	0.65	9	0.71	3	0.71	12	0.71
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	%
14	1.11	6	1.43	20	1.19	798	63.18	269	63.90	1067	63.36