

160610xx97xxxx	四肢筋腱損傷 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
883	0.77	0.06	2168	1.05	0.09	3051	0.95	0.08

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	%
567	64.21	1390	64.11	1957	64.14	316	35.79	778	35.89	1094	35.86

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	0.11	5	0.23	6	0.20	21~40歳	294	33.30	719	33.16	1013	33.20
3~5歳	4	0.45	5	0.23	9	0.29	41~60歳	310	35.11	894	41.24	1204	39.46
6~15歳	25	2.83	42	1.94	67	2.20	61~79歳	170	19.25	380	17.53	550	18.03
16~20歳	64	7.25	74	3.41	138	4.52	80歳以上	15	1.70	49	2.26	64	2.10

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	333	37.71	771	35.56	1104	36.18
自院の外来からの入院	654	74.07	1457	67.20	2111	69.19
救急車による搬送	95	10.76	263	12.13	358	11.73
緊急入院	351	39.75	1019	47.00	1370	44.90

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	35	47	855	2094	2949	6	16	22	5	13	18
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				4	8	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	13.18		14.38		14.03		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	196		157		196		75パーセンタイル値	16.00		18.00		18.00	
変動係数	1.17		1.09		1.11		90パーセンタイル値	27.00		33.00		31.80	

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	577	65.35	S860	1590	73.34	S860	2167	71.03	I10	43	6.42	I10	60	7.41	I10	103	6.96
S668	78	8.83	S460	118	5.44	S460	189	6.19	K297	32	4.78	E119	28	3.46	E119	49	3.31
S460	71	8.04	S668	77	3.55	S668	155	5.08	G470	30	4.48	G470	16	1.98	G470	46	3.11
S968	20	2.27	S564	63	2.91	S564	80	2.62	E119	21	3.13	K590	15	1.85	K297	39	2.64
S564	17	1.93	S561	39	1.80	S968	55	1.80	K259	19	2.84	E785	13	1.60	K590	28	1.89
S761	17	1.93	S761	35	1.61	S561	52	1.70	E785	13	1.94	M2451	13	1.60	E785	26	1.76
S561	13	1.47	S968	35	1.61	S761	52	1.70	K590	13	1.94	M0690	12	1.48	K259	25	1.69
S563	13	1.47	M6289	25	1.15	M6289	32	1.05	G629	9	1.34	B353	10	1.23	M2451	20	1.35
M6289	7	0.79	S563	19	0.88	S563	32	1.05	K295	9	1.34	I209	10	1.23	K295	17	1.15
S863	6	0.68	S663	12	0.55	S863	18	0.59	J459	7	1.04	M5456	10	1.23	I209	16	1.08

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	%
K037-2	575	60.59	K037-2	1579	69.04	K037-2	2154	66.56
K066-21	44	4.64	K0002	82	3.59	K0002	121	3.74
K0002	39	4.11	K066-21	57	2.49	K066-21	101	3.12
K069-2	33	3.48	K0003	53	2.32	K069-2	80	2.47
K066-22	23	2.42	K069-2	47	2.06	K0003	74	2.29
K0003	21	2.21	K0802	46	2.01	K0802	62	1.92
K0761	18	1.90	K0761	34	1.49	K0761	52	1.61
K0802	16	1.69	K0004	25	1.09	K0482	38	1.17
K0001	14	1.48	K0482	25	1.09	K066-22	38	1.17
K0482	13	1.37	K098	23	1.01	K0004	36	1.11

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	%
2	0.23	3	0.14	5	0.16	8	0.91	8	0.37	16	0.52
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	%
5	0.57	11	0.51	16	0.52	11	1.25	21	0.97	32	1.05







030280xx97xxxx	声帯ポリープ、結節 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218

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(%)
1299	1.80	0.08	1674	1.71	0.07	2973	1.75	0.08

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	%
632	48.65	761	45.46	1393	46.86	667	51.35	913	54.54	1580	53.14

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	310	23.86	422	25.21	732	24.62
3~5歳	2	0.15			2	0.07	41~60歳	602	46.34	735	43.91	1337	44.97
6~15歳	7	0.54	6	0.36	13	0.44	61~79歳	349	26.87	469	28.02	818	27.51
16~20歳	16	1.23	24	1.43	40	1.35	80歳以上	13	1.00	18	1.08	31	1.04

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	722	55.58	964	57.59	1686	56.71	
自院の外来からの入院	1078	82.99	1562	93.31	2640	88.80	
救急車による搬送	4	0.31	3	0.18	7	0.24	
緊急入院	15	1.15	19	1.14	34	1.14	

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
68	126	194	1208	1535	2743	9	6	15	2	6	8
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	1	13

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	6.92	7.30	7.14	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最大値	38	30	38	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	0.46	0.41	0.43	90パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J381	1213	93.38	J381	1555	92.89	J381	2768	93.10	I10	74	5.58	J370	70	8.07	J370	126	5.75
J382	86	6.62	J382	119	7.11	J382	205	6.90	J459	69	5.21	R490	59	6.81	I10	124	5.66
									J060	56	4.23	I10	50	5.77	J459	90	4.11
									J370	56	4.23	R471	47	5.42	J060	87	3.97
									J304	52	3.92	E119	41	4.73	E119	86	3.92
									E119	45	3.40	J304	34	3.92	J304	86	3.92
									T818	45	3.40	G470	31	3.58	R490	63	2.87
									D380	41	3.09	J060	31	3.58	G470	61	2.78
									J329	35	2.64	J459	21	2.42	R471	51	2.33
									G470	30	2.26	J329	15	1.73	J329	50	2.28

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	%
K3892	1592	93.81	K3892	2126	91.72	K3892	3718	92.60
K3932	58	3.42	K3932	130	5.61	K3932	188	4.68
K340	6	0.35	K3772	9	0.39	K3772	11	0.27
K386	6	0.35	K338-2	4	0.17	K340	9	0.22
K387	5	0.29	K339	4	0.17	K392-2	9	0.22
K392-2	5	0.29	K3891	4	0.17	K386	8	0.20
K3891	3	0.18	K392-2	4	0.17	K3891	7	0.17
K407-2	3	0.18	K0052	3	0.13	K339	6	0.15
K0052	2	0.12	K340	3	0.13	K0052	5	0.12
K331-2	2	0.12	K4002	3	0.13	K387	5	0.12

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	0.18	3	0.10	1	0.08	2	0.12	3	0.10
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	0.08			1	0.03	2	0.15	1	0.06	3	0.10

130030xx97x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 4あり				
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	82891

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(%)
1522	3.76	0.10	1422	3.35	0.06	2944	3.55	0.08

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	%
855	56.18	828	58.23	1683	57.17	667	43.82	594	41.77	1261	42.83

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	57	3.75	33	2.32	90	3.06
3~5歳							41~60歳	485	31.87	385	27.07	870	29.55
6~15歳			1	0.07	1	0.03	61~79歳	818	53.75	781	54.92	1599	54.31
16~20歳	10	0.66	2	0.14	12	0.41	80歳以上	152	9.99	220	15.47	372	12.64

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	609	40.01	703	49.44	1312	44.57	
自院の外来からの入院	1183	77.73	1181	83.05	2364	80.30	
救急車による搬送	48	3.15	48	3.38	96	3.26	
緊急入院	294	19.32	409	28.76	703	23.88	

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
48	6	54	1006	867	1873	108	165	273	200	165	365
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	12	18	113	187	300	10	11	21	31	9	40

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	59.23	69.65	64.26	25パーセンタイル値	28.00	32.00	29.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	47.00	59.00	52.00
最大値	244	259	259	75パーセンタイル値	79.00	98.00	89.00
変動係数	0.69	0.68	0.69	90パーセンタイル値	119.00	137.00	129.00

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	%
C859	711	46.71	C833	551	38.75	C859	1193	40.52	K259	385	5.54	D70	317	10.49	D70	649	6.51
C833	460	30.22	C859	482	33.90	C833	1011	34.34	D70	332	4.78	I10	135	4.47	K259	440	4.41
C851	110	7.23	C851	173	12.17	C851	283	9.61	K590	295	4.25	A419	103	3.41	I10	369	3.70
C829	64	4.20	C829	46	3.23	C829	110	3.74	I10	234	3.37	E119	82	2.71	K590	341	3.42
C837	45	2.96	C857	38	2.67	C857	75	2.55	B358	215	3.09	R11	65	2.15	B358	276	2.77
C857	37	2.43	C821	26	1.83	C837	55	1.87	K210	208	2.99	B358	61	2.02	K210	251	2.52
C821	17	1.12	C820	25	1.76	C821	43	1.46	E790	192	2.76	K259	55	1.82	E790	240	2.41
C820	15	0.99	C822	25	1.76	C820	40	1.36	D649	178	2.56	E790	48	1.59	E119	207	2.08
C838	14	0.92	C827	14	0.98	C822	37	1.26	G470	177	2.55	K590	46	1.52	A419	206	2.07
C822	12	0.79	C838	13	0.91	C838	27	0.92	B59	158	2.27	K210	43	1.42	G470	206	2.07

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	%
K6261	123	18.28	K6261	131	14.77	K6261	254	16.28
K6262	70	10.40	K6262	94	10.60	K6262	164	10.51
K6113	41	6.09	K6183	56	6.31	K6113	77	4.94
K654	26	3.86	K783-2	44	4.96	K6183	65	4.17
K783-2	20	2.97	K6113	36	4.06	K783-2	64	4.10
K386	18	2.67	K0004	24	2.71	K654	49	3.14
K636	16	2.38	K654	23	2.59	K636	34	2.18
K688	12	1.78	K6421	20	2.25	K0004	31	1.99
K775	11	1.63	K636	18	2.03	K386	28	1.79
K0061	10	1.49	K7193	16	1.80	K6421	25	1.60

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	%
34	2.23	56	3.94	90	3.06	18	1.18	19	1.34	37	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
744	48.88	590	41.49	1334	45.31	1150	75.56	930	65.40	2080	70.65

060100xx97xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） その他の手術あり				
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	874545

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
542	0.16	0.03	2366	0.44	0.10	2908	0.33	0.08

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	%
287	52.95	1458	61.62	1745	60.01	255	47.05	908	38.38	1163	39.99

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	2	0.37	3	0.13	5	0.17	21~40歳	49	9.04	122	5.16	171	5.88
3~5歳	1	0.18	3	0.13	4	0.14	41~60歳	142	26.20	595	25.15	737	25.34
6~15歳	6	1.11	3	0.13	9	0.31	61~79歳	236	43.54	1223	51.69	1459	50.17
16~20歳	4	0.74	7	0.30	11	0.38	80歳以上	102	18.82	410	17.33	512	17.61

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	220	40.59	841	35.55	1061	36.49
自院の外来からの入院	378	69.74	1871	79.08	2249	77.34
救急車による搬送	72	13.28	221	9.34	293	10.08
緊急入院	251	46.31	866	36.60	1117	38.41

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	363	395	478	1909	2387	8	8	18	55	73	
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	17	22	3	4	7	6	8	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	11.68	9.46	9.87	25パーセンタイル値	5.00	3.00	3.00						
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	6.00	7.00						
最大値	95	127	127	75パーセンタイル値	15.00	12.00	13.00						
変動係数	0.91	1.13	1.08	90パーセンタイル値	24.00	20.00	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	%
K573	195	35.98	K635	800	33.81	K635	864	29.71	I10	83	6.70	I10	191	8.70	I10	274	7.98
K620	114	21.03	K573	598	25.27	K573	793	27.27	K590	71	5.74	D500	84	3.83	K590	126	3.67
K635	64	11.81	K620	266	11.24	K620	380	13.07	D509	51	4.12	E119	82	3.74	D500	122	3.55
D372	40	7.38	D126	140	5.92	D126	159	5.47	K259	44	3.55	K921	67	3.05	D509	103	3.00
K571	23	4.24	D125	65	2.75	D372	101	3.47	D500	38	3.07	I842	59	2.69	E119	101	2.94
D126	19	3.51	D372	61	2.58	K571	82	2.82	C189	30	2.42	K590	55	2.51	K921	94	2.74
D201	16	2.95	K571	59	2.49	D125	70	2.41	D649	28	2.26	D509	52	2.37	I842	81	2.36
D373	11	2.03	K621	49	2.07	K621	52	1.79	K921	27	2.18	E785	42	1.91	K259	77	2.24
D374	10	1.85	K572	38	1.61	K572	46	1.58	K922	27	2.18	C189	41	1.87	C189	71	2.07
K572	8	1.48	D122	37	1.56	D374	45	1.55	I209	22	1.78	D62	41	1.87	E785	62	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	%
K747	105	25.24	K7211	1083	55.09	K7211	1156	48.53
K7211	73	17.55	K747	242	12.31	K747	347	14.57
K654	60	14.42	K654	194	9.87	K654	254	10.66
K718	15	3.61	K7434	44	2.24	K7434	58	2.43
K7434	14	3.37	K718	39	1.98	K718	54	2.27
K718-2	12	2.88	K7162	29	1.48	K7162	35	1.47
K6421	10	2.40	K719-3	26	1.32	K718-2	31	1.30
K615	9	2.16	K615	19	0.97	K719-3	30	1.26
K740-3	9	2.16	K639	19	0.97	K6421	29	1.22
K6422	8	1.92	K6421	19	0.97	K615	28	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.37	16	0.68	18	0.62	9	1.66	34	1.44	43	1.48
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	4.43	89	3.76	113	3.89	187	34.50	580	24.51	767	26.38





090010xx9703xx	乳房の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	51621

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(%)
920	4.18	0.06	1965	6.63	0.09	2885	5.59	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	%
3	0.33	13	0.66	16	0.55	917	99.67	1952	99.34	2869	99.45

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	7.07	126	6.41	191	6.62
3~5歳							41~60歳	462	50.22	907	46.16	1369	47.45
6~15歳							61~79歳	340	36.96	807	41.07	1147	39.76
16~20歳							80歳以上	53	5.76	125	6.36	178	6.17

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	352	38.26	739	37.61	1091	37.82
自院の外来からの入院	741	80.54	1831	93.18	2572	89.15
救急車による搬送	5	0.54	24	1.22	29	1.01
緊急入院	53	5.76	141	7.18	194	6.72

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
32	46	78	728	1549	2277	21	25	46	106	271	377
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	3	4	18	57	75	1	2	3	13	12	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.41		26.88		24.81		25パーセンタイル値	10.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		22.00		20.00	
最大値	130		246		246		75パーセンタイル値	25.00		31.00		29.00	
変動係数	0.81		0.89		0.89		90パーセンタイル値	36.00		47.00		44.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C509	522	56.74	C504	667	33.94	C509	1002	34.73	K590	127	6.27	I10	164	7.53	I10	278	6.61
C504	186	20.22	C509	480	24.43	C504	853	29.57	I10	114	5.62	C795	131	6.02	C795	218	5.19
C508	69	7.50	C508	209	10.64	C508	278	9.64	G470	111	5.48	R11	91	4.18	R11	200	4.76
C502	47	5.11	C502	198	10.08	C502	245	8.49	R11	109	5.38	C780	82	3.77	K590	190	4.52
C505	38	4.13	C505	138	7.02	C505	176	6.10	C795	87	4.29	C787	78	3.58	G470	171	4.07
C501	35	3.80	C501	128	6.51	C501	163	5.65	K259	58	2.86	E119	78	3.58	C773	128	3.04
C503	17	1.85	C503	94	4.78	C503	111	3.85	C773	57	2.81	D70	75	3.45	C780	126	3.00
C500	3	0.33	D051	33	1.68	D051	36	1.25	C780	44	2.17	C773	71	3.26	E119	118	2.81
D051	3	0.33	C500	12	0.61	C500	15	0.52	T818	44	2.17	E785	64	2.94	C787	112	2.66
			C506	6	0.31	C506	6	0.21	E785	43	2.12	K590	63	2.89	D70	108	2.57

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	%
K4765	315	32.98	K4765	879	40.94	K4765	1194	38.49
K4764	246	25.76	K4764	476	22.17	K4764	722	23.28
K6113	100	10.47	K6113	199	9.27	K6113	299	9.64
K6183	48	5.03	K6183	96	4.47	K6183	144	4.64
K4762	30	3.14	K4762	63	2.93	K4762	93	3.00
K4763	28	2.93	K6112	43	2.00	K6112	65	2.10
K6112	22	2.30	K4761	41	1.91	K4763	63	2.03
K6261	19	1.99	K4763	35	1.63	K4761	56	1.81
K4761	15	1.57	K4766	26	1.21	K6261	39	1.26
K474-3	14	1.47	K4741	24	1.12	K6274	34	1.10

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	%
1	0.11	6	0.31	7	0.24	5	0.54	7	0.36	12	0.42
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	%
44	4.78	70	3.56	114	3.95	69	7.50	136	6.92	205	7.11

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	306605

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1013	0.82	0.07	1844	1.00	0.08	2857	0.93	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	%
846	83.51	1484	80.48	2330	81.55	167	16.49	360	19.52	527	18.45

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	0.05	1	0.04	21~40歳	46	4.54	61	3.31	107	3.75
3~5歳	3	0.30	2	0.11	5	0.18	41~60歳	196	19.35	343	18.60	539	18.87
6~15歳	3	0.30	6	0.33	9	0.32	61~79歳	560	55.28	1007	54.61	1567	54.85
16~20歳			8	0.43	8	0.28	80歳以上	205	20.24	416	22.56	621	21.74

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	404	39.88	754	40.89	1158	40.53
自院の外来からの入院	828	81.74	1681	91.16	2509	87.82
救急車による搬送	9	0.89	23	1.25	32	1.12
緊急入院	73	7.21	181	9.82	254	8.89

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
117	384	501	870	1421	2291	10	5	15	11	24	35
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	2	1	1	2	4	7	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	7.07		7.35		7.25		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	71		87		87		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.82		0.96		0.91		90パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	

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	979	96.64	N210	1793	97.23	N210	2772	97.02	N40	194	12.42	N40	270	15.87	N40	464	14.22
N211	27	2.67	N211	33	1.79	N211	60	2.10	I10	102	6.53	C61	118	6.94	C61	194	5.95
N219	3	0.30	N301	4	0.22	N319	6	0.21	C61	76	4.87	N319	91	5.35	I10	189	5.79
N319	2	0.20	N319	4	0.22	N301	4	0.14	E119	66	4.23	I10	87	5.11	N319	153	4.69
N309	1	0.10	N302	2	0.11	N219	3	0.11	N319	62	3.97	E119	60	3.53	E119	126	3.86
N359	1	0.10	N309	2	0.11	N309	3	0.11	K590	46	2.94	N200	51	3.00	K590	91	2.79
			N359	2	0.11	N359	3	0.11	N390	44	2.82	N302	50	2.94	N390	90	2.76
			N300	1	0.05	N302	2	0.07	N302	36	2.30	N390	46	2.70	N302	86	2.64
			N310	1	0.05	N300	1	0.04	M5456	34	2.18	K590	45	2.65	N200	76	2.33
			N312	1	0.05	N310	1	0.04	N309	34	2.18	N309	32	1.88	N309	66	2.02

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	1028	96.16	K7981	1868	93.03	K7981	2896	94.12
K841	19	1.78	K841	29	1.44	K841	48	1.56
K805	6	0.56	K805	23	1.15	K805	29	0.94
K768	4	0.37	K768	21	1.05	K768	25	0.81
K783-2	4	0.37	K783-2	18	0.90	K783-2	22	0.71
K783-3	3	0.28	K797	6	0.30	K783-3	8	0.26
K0061	1	0.09	K783-3	5	0.25	K797	7	0.23
K6335	1	0.09	K830	5	0.25	K830	6	0.19
K6374	1	0.09	K0062	4	0.20	K0062	4	0.13
K797	1	0.09	K0011	3	0.15	K0011	3	0.10

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	%
		5	0.27	5	0.18	1	0.10	3	0.16	4	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	%
1	0.10	3	0.16	4	0.14	10	0.99	14	0.76	24	0.84





100080xxxxxxxx	その他の糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。）				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	127298

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1103	2.12	0.07	1740	2.31	0.08	2843	2.23	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	%
655	59.38	1041	59.83	1696	59.66	448	40.62	699	40.17	1147	40.34

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	0.18	1	0.06	3	0.11	21~40 歳	94	8.52	100	5.75	194	6.82
3~5 歳	1	0.09	2	0.11	3	0.11	41~60 歳	394	35.72	560	32.18	954	33.56
6~15 歳	7	0.63	9	0.52	16	0.56	61~79 歳	541	49.05	863	49.60	1404	49.38
16~20 歳	5	0.45	2	0.11	7	0.25	80 歳以上	59	5.35	203	11.67	262	9.22

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	399	36.17	597	34.31	996	35.03
自院の外来からの入院	862	78.15	1459	83.85	2321	81.64
救急車による搬送	34	3.08	113	6.49	147	5.17
緊急入院	211	19.13	587	33.74	798	28.07

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
79	52	131	923	1454	2377	5	28	33	57	157	214
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	4	15	19	2	4	6	33	29	62

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	21.61		23.07		22.50		25 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	160		203		203		75 パーセントイル値	25.00		26.00		26.00	
変動係数	0.96		1.01		0.99		90 パーセントイル値	43.00		48.00		46.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E143	332	30.10	E149	411	23.62	E143	605	21.28	I10	315	8.31	I10	299	10.80	I10	614	9.36
E145	198	17.95	E143	273	15.69	E149	458	16.11	E785	157	4.14	E785	99	3.58	E785	256	3.90
E139	173	15.68	E142	258	14.83	E145	419	14.74	H269	95	2.51	H360	71	2.57	H269	161	2.46
E142	126	11.42	E145	221	12.70	E142	384	13.51	K259	93	2.45	H269	66	2.38	K590	121	1.85
E144	57	5.17	E139	210	12.07	E139	383	13.47	Z961	90	2.37	E116	46	1.66	K259	111	1.69
E137	52	4.71	E144	102	5.86	E144	159	5.59	K590	85	2.24	N189	42	1.52	E113	103	1.57
E149	47	4.26	R730	45	2.59	E137	95	3.34	E119	79	2.08	I709	41	1.48	Z961	103	1.57
R730	37	3.35	E137	43	2.47	R730	82	2.88	E113	73	1.93	E143	39	1.41	I209	102	1.56
E136	25	2.27	E133	35	2.01	E136	49	1.72	G470	66	1.74	I209	38	1.37	N189	101	1.54
E134	19	1.72	E132	31	1.78	E133	46	1.62	I209	64	1.69	K590	36	1.30	G470	98	1.49

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	%
K2821	209	23.43	K2821	159	20.13	K2821	368	21.88
K281	150	16.82	K0842	105	13.29	K281	248	14.74
K2801	140	15.70	K281	98	12.41	K2801	216	12.84
K0842	50	5.61	K2801	76	9.62	K0842	155	9.22
K278	40	4.48	K2762	42	5.32	K0843	66	3.92
K0843	31	3.48	K610-3	41	5.19	K610-3	57	3.39
K2802	23	2.58	K0843	35	4.43	K2762	56	3.33
K0021	18	2.02	K0011	18	2.28	K278	46	2.73
K610-3	16	1.79	K0871	14	1.77	K2802	32	1.90
K0131	14	1.57	K0021	12	1.52	K0011	30	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	%
5	0.45	13	0.75	18	0.63	66	5.98	119	6.84	185	6.51
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	%
10	0.91	41	2.36	51	1.79	43	3.90	71	4.08	114	4.01

060010xx03x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 早期食道悪性腫瘍内視鏡的粘膜切除術等 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	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1489	0.45	0.10	1342	0.25	0.06	2831	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	%
1251	84.02	1147	85.47	2398	84.71	238	15.98	195	14.53	433	15.29

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							21~40歳	5	0.34	7	0.52	12	0.42
3~5歳							41~60歳	319	21.42	261	19.45	580	20.49
6~15歳							61~79歳	983	66.02	830	61.85	1813	64.04
16~20歳							80歳以上	182	12.22	244	18.18	426	15.05

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	45.47	713	53.13	1390	49.10
自院の外来からの入院	1240	83.28	1187	88.45	2427	85.73
救急車による搬送	24	1.61	22	1.64	46	1.62
緊急入院	153	10.28	214	15.95	367	12.96

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
115	113	228	1210	997	2207	9	15	24	106	143	249
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	8	11	31	53	84	1	2	3	14	11	25

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.19		15.30		14.19		25パーセンタイル値	7.50		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	143		113		143		75パーセンタイル値	15.00		18.00		16.00	
変動係数	0.87		0.90		0.89		90パーセンタイル値	24.00		29.00		26.00	

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	%
C159	731	49.09	C151	503	37.48	C159	1090	38.50	K259	384	9.97	I10	109	6.62	K210	430	7.82
C151	387	25.99	C159	359	26.75	C151	890	31.44	K210	343	8.91	K210	87	5.28	K259	418	7.60
C154	168	11.28	C154	185	13.79	C154	353	12.47	I10	252	6.55	K254	66	4.01	I10	361	6.57
C155	110	7.39	C155	160	11.92	C155	270	9.54	G470	125	3.25	K222	64	3.89	K222	189	3.44
C150	29	1.95	C150	44	3.28	C150	73	2.58	K222	125	3.25	E119	56	3.40	G470	151	2.75
C153	27	1.81	C153	31	2.31	C153	58	2.05	K221	112	2.91	K259	34	2.06	K221	139	2.53
D001	17	1.14	D001	27	2.01	D001	44	1.55	C169	89	2.31	C787	30	1.82	E119	138	2.51
C152	11	0.74	C152	21	1.56	C152	32	1.13	K590	86	2.23	R522	28	1.70	K254	133	2.42
C158	9	0.60	C158	12	0.89	C158	21	0.74	E119	82	2.13	K221	27	1.64	K590	111	2.02
									K254	67	1.74	G470	26	1.58	C169	105	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	%
K526-2	1015	56.33	K526-2	819	49.58	K526-2	1834	53.10
K5221	247	13.71	K5221	209	12.65	K5221	456	13.20
K654	168	9.32	K522-2	151	9.14	K654	317	9.18
K522-2	112	6.22	K654	149	9.02	K522-2	263	7.61
K664	87	4.83	K664	101	6.11	K664	188	5.44
K5222	46	2.55	K5222	68	4.12	K5222	114	3.30
K5261	33	1.83	K5261	49	2.97	K5261	82	2.37
K6531	25	1.39	K6531	25	1.51	K6531	50	1.45
K5262	12	0.67	K721-2	13	0.79	K653-3	19	0.55
K7212	10	0.55	K653-3	12	0.73	K7212	18	0.52

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	%
						24	1.61	37	2.76	61	2.15