

160610xx97xxxx	四肢筋腱損傷 その他の手術あり				
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(%)
1710	1.14	0.07	1589	1.40	0.10	3299	1.26	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	%
1110	64.91	1005	63.25	2115	64.11	600	35.09	584	36.75	1184	35.89

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	0.12	3	0.19	5	0.15	21~40歳	627	36.67	516	32.47	1143	34.65
3~5歳	2	0.12	1	0.06	3	0.09	41~60歳	660	38.60	651	40.97	1311	39.74
6~15歳	36	2.11	25	1.57	61	1.85	61~79歳	286	16.73	294	18.50	580	17.58
16~20歳	56	3.27	70	4.41	126	3.82	80歳以上	41	2.40	29	1.83	70	2.12

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	659	38.54	531	33.42	1190	36.07	
自院の外来からの入院	1173	68.60	1118	70.36	2291	69.45	
救急車による搬送	116	6.78	141	8.87	257	7.79	
緊急入院	721	42.16	672	42.29	1393	42.22	

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	19	51	1646	1552	3198	12	7	19	5	6	11
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				14	3	17

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	12.86	14.47	13.64	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	9.00	9.00
最大値	129	111	129	75パーセンタイル値	17.00	19.00	18.00
変動係数	1.02	1.02	1.03	90パーセンタイル値	29.00	35.00	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	%
S860	1263	73.86	S860	1179	74.20	S860	2442	74.02	I10	87	7.14	I10	48	6.70	I10	135	6.98
S460	100	5.85	S460	115	7.24	S460	215	6.52	K297	51	4.19	E119	38	5.31	E119	77	3.98
S668	100	5.85	S668	77	4.85	S668	177	5.37	G470	43	3.53	G470	22	3.07	G470	65	3.36
S761	30	1.75	S564	28	1.76	S564	55	1.67	E119	39	3.20	E785	19	2.65	K297	58	3.00
S968	30	1.75	S561	22	1.38	S761	49	1.49	K590	30	2.46	K590	18	2.51	E785	48	2.48
S564	27	1.58	S761	19	1.20	S968	48	1.45	E785	29	2.38	M2451	16	2.23	K590	48	2.48
M6289	22	1.29	S968	18	1.13	S561	44	1.33	K259	28	2.30	M750	10	1.40	K259	35	1.81
S561	22	1.29	S934	16	1.01	M6289	37	1.12	K295	26	2.13	K295	8	1.12	K295	34	1.76
S863	16	0.94	M6289	15	0.94	S934	26	0.79	K291	25	2.05	M179	8	1.12	M2451	30	1.55
S633	12	0.70	S563	13	0.82	S563	21	0.64	M6599	23	1.89	D509	7	0.98	K291	28	1.45

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	1257	69.79	K037-2	1172	70.39	K037-2	2429	70.08
K0002	56	3.11	K066-21	63	3.78	K066-21	114	3.29
K066-21	51	2.83	K069-2	52	3.12	K0002	103	2.97
K069-2	48	2.67	K0002	47	2.82	K069-2	100	2.89
K066-22	43	2.39	K0003	29	1.74	K0003	64	1.85
K0003	35	1.94	K0761	29	1.74	K0761	64	1.85
K0761	35	1.94	K0802	26	1.56	K066-22	59	1.70
K0802	25	1.39	K0482	17	1.02	K0802	51	1.47
K098	16	0.89	K066-22	16	0.96	K0482	28	0.81
K0004	15	0.83	K0001	15	0.90	K098	27	0.78

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	%
7	0.41	2	0.13	9	0.27	4	0.23	3	0.19	7	0.21
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	0.41	10	0.63	17	0.52	21	1.23	22	1.38	43	1.30

160100xx02x00x	頭蓋・頭蓋内損傷 穿頭脳室ドレナージ等 手術・処置等2 なし 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(%)
2001	1.34	0.08	1275	1.12	0.08	3276	1.25	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	%
1299	64.92	868	68.08	2167	66.15	702	35.08	407	31.92	1109	33.85

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	4	0.20	3	0.24	7	0.21	21~40歳	34	1.70	13	1.02	47	1.43
3~5歳							41~60歳	204	10.19	97	7.61	301	9.19
6~15歳	2	0.10			2	0.06	61~79歳	963	48.13	649	50.90	1612	49.21
16~20歳	1	0.05	1	0.08	2	0.06	80歳以上	793	39.63	512	40.16	1305	39.84

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	920	45.98	593	46.51	1513	46.18	
自院の外来からの入院	1030	51.47	613	48.08	1643	50.15	
救急車による搬送	375	18.74	229	17.96	604	18.44	
緊急入院	1709	85.41	1091	85.57	2800	85.47	

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
96	56	152	1856	1205	3061	8	2	10	20	4	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	5	4	9	2	1	3	14	2	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	11.61	13.27	12.26	25パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	140	110	140	75パーセンタイル値	12.00	14.00	13.00
変動係数	0.89	0.91	0.90	90パーセンタイル値	19.00	26.00	22.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S0650	1975	98.70	S0650	1258	98.67	S0650	3233	98.69	I10	455	16.16	I10	216	16.12	I10	671	16.15
S0651	19	0.95	S0640	6	0.47	S0651	20	0.61	G470	107	3.80	K590	51	3.81	K590	157	3.78
S0620	3	0.15	S097	4	0.31	S0640	8	0.24	K590	106	3.76	A09	38	2.84	G470	145	3.49
S0640	2	0.10	S0630	2	0.16	S0660	4	0.12	E785	98	3.48	G470	38	2.84	E785	131	3.15
S0660	2	0.10	S0660	2	0.16	S097	4	0.12	N40	64	2.27	I693	34	2.54	I693	96	2.31
			S0201	1	0.08	S0620	3	0.09	I693	62	2.20	E785	33	2.46	N40	90	2.17
			S0651	1	0.08	S0630	2	0.06	I209	59	2.10	I48	32	2.39	I48	82	1.97
			S0680	1	0.08	S0201	1	0.03	K259	53	1.88	F03	30	2.24	I209	79	1.90
						S0680	1	0.03	I48	50	1.78	H010	26	1.94	F03	68	1.64
									F03	38	1.35	N40	26	1.94	K259	67	1.61

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K164-2	2258	95.72	K164-2	1374	92.28	K164-2	3632	94.39
K147	45	1.91	K147	73	4.90	K147	118	3.07
K145	22	0.93	K0004	9	0.60	K145	31	0.81
K0004	10	0.42	K145	9	0.60	K0004	19	0.49
K664	4	0.17	K664	5	0.34	K664	9	0.23
K0462	2	0.08	K685	3	0.20	K1742	3	0.08
K0001	1	0.04	K0062	2	0.13	K685	3	0.08
K0005	1	0.04	K1742	2	0.13	K0005	2	0.05
K0006	1	0.04	K0005	1	0.07	K0006	2	0.05
K0021	1	0.04	K0006	1	0.07	K0061	2	0.05

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	%
						32	1.60	12	0.94	44	1.34

060010xx02x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 内視鏡的食道粘膜切除術等 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	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(%)
2394	0.41	0.09	875	0.23	0.06	3269	0.34	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	%
2008	83.88	748	85.49	2756	84.31	386	16.12	127	14.51	513	15.69

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	10	0.42	4	0.46	14	0.43
3~5歳							41~60歳	510	21.30	147	16.80	657	20.10
6~15歳							61~79歳	1537	64.20	568	64.91	2105	64.39
16~20歳							80歳以上	337	14.08	156	17.83	493	15.08

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	1150	48.04	488	55.77	1638	50.11
自院の外来からの入院	2078	86.80	787	89.94	2865	87.64
救急車による搬送	26	1.09	13	1.49	39	1.19
緊急入院	252	10.53	135	15.43	387	11.84

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
168	53	221	1969	652	2621	6	8	14	160	124	284
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	3	7	46	31	77	1		1	40	4	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	13.06		16.21		13.90		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	128		139		139		75パーセントイル値	14.00		18.00		15.00	
変動係数	0.87		1.01		0.94		90パーセントイル値	24.00		33.40		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	1049	43.82	C151	334	38.17	C159	1249	38.21	K210	659	11.09	I10	59	6.03	K210	711	10.27
C151	712	29.74	C159	200	22.86	C151	1046	32.00	K259	598	10.06	K210	52	5.31	K259	632	9.13
C154	237	9.90	C154	134	15.31	C154	371	11.35	I10	333	5.60	K222	39	3.98	I10	392	5.66
C155	217	9.06	C155	109	12.46	C155	326	9.97	K222	243	4.09	K259	34	3.47	K222	282	4.07
C150	60	2.51	C150	30	3.43	C150	90	2.75	K221	175	2.95	E119	32	3.27	K221	204	2.95
C153	42	1.75	C153	27	3.09	C153	69	2.11	G470	174	2.93	T818	32	3.27	G470	188	2.72
D001	39	1.63	D001	21	2.40	D001	60	1.84	K254	155	2.61	K221	29	2.96	K254	179	2.59
C152	27	1.13	C158	12	1.37	C152	35	1.07	K590	140	2.36	K254	24	2.45	K590	158	2.28
C158	11	0.46	C152	8	0.91	C158	23	0.70	E119	125	2.10	J189	22	2.25	E119	157	2.27
									K922	114	1.92	C169	19	1.94	T818	131	1.89

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	%
K526-22	1092	36.89	K526-22	392	35.54	K526-22	1484	36.52
K526-21	639	21.59	K526-21	198	17.95	K526-21	837	20.60
K5221	451	15.24	K5221	142	12.87	K5221	593	14.60
K654	236	7.97	K522-2	104	9.43	K654	336	8.27
K522-2	204	6.89	K654	100	9.07	K522-2	308	7.58
K664	124	4.19	K664	66	5.98	K664	190	4.68
K5222	76	2.57	K5222	26	2.36	K5222	102	2.51
K5261	20	0.68	K5261	12	1.09	K5261	32	0.79
K7212	15	0.51	K533-2	8	0.73	K7212	20	0.49
K6532	13	0.44	K653-3	8	0.73	K6532	19	0.47

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	%
						52	2.17	24	2.74	76	2.32

010060x097x0xx	脳梗塞（JCS30 未満） その他の手術あり 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	274114

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(%)
1860	1.11	0.07	1322	1.24	0.08	3182	1.16	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	%
929	49.95	646	48.87	1575	49.50	931	50.05	676	51.13	1607	50.50

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	2	0.11	1	0.08	3	0.09	21~40 歳	20	1.08	11	0.83	31	0.97
3~5 歳	4	0.22	3	0.23	7	0.22	41~60 歳	130	6.99	61	4.61	191	6.00
6~15 歳	28	1.51	9	0.68	37	1.16	61~79 歳	710	38.17	507	38.35	1217	38.25
16~20 歳	5	0.27	1	0.08	6	0.19	80 歳以上	961	51.67	729	55.14	1690	53.11

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	976	52.47	728	55.07	1704	53.55	
自院の外来からの入院	1044	56.13	732	55.37	1776	55.81	
救急車による搬送	372	20.00	261	19.74	633	19.89	
緊急入院	887	47.69	654	49.47	1541	48.43	

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
61	42	103	1396	961	2357	24	13	37	283	236	519
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	5	11	30	30	60	18	17	35	42	18	60

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	30.17	31.22	30.61	25 パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00
最大値	214	222	222	75 パーセンタイル値	44.00	43.00	44.00
変動係数	0.99	1.00	1.00	90 パーセンタイル値	69.00	74.70	71.00

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	%
I693	705	37.90	I693	578	43.72	I693	1283	40.32	R13	560	8.27	R13	255	8.63	R13	815	8.38
I639	351	18.87	I639	188	14.22	I639	539	16.94	I10	536	7.91	I10	238	8.05	I10	774	7.96
I638	249	13.39	I638	179	13.54	I638	428	13.45	K259	207	3.06	J690	108	3.65	E119	264	2.71
I658	132	7.10	I633	104	7.87	I633	212	6.66	E119	186	2.75	E119	78	2.64	J690	246	2.53
I633	108	5.81	I658	61	4.61	I658	193	6.07	I48	172	2.54	I48	67	2.27	I48	239	2.46
I634	61	3.28	I634	53	4.01	I634	114	3.58	K590	142	2.10	F03	66	2.23	K259	235	2.42
I675	58	3.12	I675	28	2.12	I675	86	2.70	J690	138	2.04	L89	52	1.76	K590	189	1.94
G459	30	1.61	G459	23	1.74	G459	53	1.67	K210	134	1.98	K590	47	1.59	K210	162	1.67
I635	26	1.40	I635	21	1.59	I635	47	1.48	I209	126	1.86	J189	44	1.49	I209	158	1.62
I669	23	1.24	I652	13	0.98	I669	36	1.13	E785	105	1.55	N390	37	1.25	F03	147	1.51

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	1079	56.32	K664	820	60.56	K664	1899	58.07
K616	136	7.10	K616	82	6.06	K616	218	6.67
K610-2	49	2.56	K0004	55	4.06	K0004	102	3.12
K0004	47	2.45	K654	31	2.29	K610-2	76	2.32
K654	34	1.77	K610-2	27	1.99	K654	65	1.99
K2762	28	1.46	K2762	18	1.33	K2762	46	1.41
K6183	27	1.41	K6183	18	1.33	K6183	45	1.38
K2761	19	0.99	K725	16	1.18	K2761	30	0.92
K6144	17	0.89	K0005	15	1.11	K725	30	0.92
K549	16	0.84	K7212	14	1.03	K7212	26	0.80

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	%
						187	10.05	121	9.15	308	9.68

010010xx01x0xx	脳腫瘍 頭蓋内腫瘍摘出術等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	274114

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(%)
2279	1.36	0.09	849	0.80	0.05	3128	1.14	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	%
991	43.48	354	41.70	1345	43.00	1288	56.52	495	58.30	1783	57.00

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	4	0.18	4	0.47	8	0.26	21~40歳	299	13.12	78	9.19	377	12.05
3~5歳	5	0.22	4	0.47	9	0.29	41~60歳	850	37.30	296	34.86	1146	36.64
6~15歳	36	1.58	6	0.71	42	1.34	61~79歳	973	42.69	416	49.00	1389	44.41
16~20歳	22	0.97	8	0.94	30	0.96	80歳以上	90	3.95	37	4.36	127	4.06

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	1050	46.07	388	45.70	1438	45.97
自院の外来からの入院	1863	81.75	683	80.45	2546	81.39
救急車による搬送	122	5.35	66	7.77	188	6.01
緊急入院	444	19.48	224	26.38	668	21.36

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
140	52	192	1978	747	2725	20	14	34	91	26	117
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
8	2	10	9	4	13	1	1	1	32	4	36

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	24.47		26.83		25.11		25パーセントイル値	15.00		16.00		15.00	
最小値	4		3		3		50パーセントイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	163		163		163		75パーセントイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	0.62		0.65		0.63		90パーセントイル値	41.00		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	%
D320	634	27.82	D320	290	34.16	D320	924	29.54	G408	642	9.74	G408	167	13.14	G408	809	10.29
C793	342	15.01	C793	155	18.26	C793	497	15.89	I10	402	6.10	I10	113	8.89	I10	515	6.55
D432	280	12.29	D432	90	10.60	D432	370	11.83	K259	282	4.28	E119	46	3.62	K259	303	3.85
D333	207	9.08	D329	54	6.36	D333	258	8.25	T818	237	3.59	G470	30	2.36	T818	242	3.08
D329	198	8.69	D333	51	6.01	D329	252	8.06	G960	209	3.17	E785	28	2.20	G470	217	2.76
D433	125	5.48	D433	24	2.83	D433	149	4.76	G470	187	2.84	G409	28	2.20	G960	212	2.70
C719	121	5.31	D330	23	2.71	C719	136	4.35	K590	163	2.47	K590	25	1.97	K590	188	2.39
D431	93	4.08	D331	22	2.59	D431	112	3.58	G629	151	2.29	G936	24	1.89	E119	168	2.14
D331	56	2.46	C711	19	2.24	D331	78	2.49	E785	132	2.00	K259	21	1.65	E785	160	2.03
D330	49	2.15	D431	19	2.24	D330	72	2.30	G409	128	1.94	C349	20	1.57	G629	160	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	%
K1692	2131	78.81	K1692	819	78.30	K1692	2950	78.67
K615	99	3.66	K615	50	4.78	K615	149	3.97
K151-2	81	3.00	K189	18	1.72	K151-2	98	2.61
K1541	56	2.07	K151-2	17	1.63	K1541	67	1.79
K189	34	1.26	K178	13	1.24	K189	52	1.39
K178	33	1.22	K1541	11	1.05	K178	46	1.23
K1742	21	0.78	K1742	10	0.96	K1742	31	0.83
K145	19	0.70	K167	9	0.86	K145	24	0.64
K179	18	0.67	K0004	7	0.67	K167	24	0.64
K0593	17	0.63	K145	5	0.48	K179	20	0.53

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	%
						474	20.80	153	18.02	627	20.04

130100xxxxx3xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 3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	86	当該MDCの症例数	91578

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(%)
2500	3.91	0.10	582	2.10	0.04	3082	3.37	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	%
1345	53.80	310	53.26	1655	53.70	1155	46.20	272	46.74	1427	46.30

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	34	1.36	2	0.34	36	1.17	21~40歳	247	9.88	53	9.11	300	9.73
3~5歳	6	0.24	2	0.34	8	0.26	41~60歳	382	15.28	65	11.17	447	14.50
6~15歳	22	0.88			22	0.71	61~79歳	1141	45.64	252	43.30	1393	45.20
16~20歳	8	0.32	4	0.69	12	0.39	80歳以上	660	26.40	204	35.05	864	28.03

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	1114	44.56	287	49.31	1401	45.46
自院の外来からの入院	1326	53.04	310	53.26	1636	53.08
救急車による搬送	1033	41.32	221	37.97	1254	40.69
緊急入院	2040	81.60	498	85.57	2538	82.35

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	23	142	1152	239	1391	11	3	14	67	9	76
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	9	19	714	225	939	394	73	467	33	1	34

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	38.61		33.45		37.64		25パーセンタイル値	15.00		12.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		25.00		28.00	
最大値	269		200		269		75パーセンタイル値	51.00		42.00		49.25	
変動係数	0.91		0.91		0.91		90パーセンタイル値	85.00		69.00		82.00	

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	%
D65	2402	96.08	D65	558	95.88	D65	2960	96.04	D65	647	4.73	A419	109	4.93	A419	737	4.64
O723	98	3.92	O723	24	4.12	O723	122	3.96	A419	628	4.59	D65	68	3.08	D65	715	4.50
									E880	308	2.25	E880	55	2.49	E880	363	2.29
									D649	294	2.15	D682	53	2.40	I10	328	2.07
									I10	291	2.13	N179	50	2.26	D649	314	1.98
									M6259	264	1.93	R579	48	2.17	R579	306	1.93
									R579	258	1.89	J690	45	2.04	D682	293	1.85
									D682	240	1.76	E119	42	1.90	M6259	284	1.79
									N179	228	1.67	I509	41	1.86	N179	278	1.75
									D696	226	1.65	I10	37	1.67	E119	256	1.61

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	197	8.77	K386	40	8.47	K386	237	8.72
K688	93	4.14	K664	23	4.87	K688	110	4.05
K654	89	3.96	K639	21	4.45	K639	100	3.68
K615	79	3.52	K688	17	3.60	K654	94	3.46
K639	79	3.52	K6002	16	3.39	K8981	88	3.24
K8981	73	3.25	K682-2	15	3.18	K615	86	3.16
K783-2	66	2.94	K7161	15	3.18	K783-2	78	2.87
K726	64	2.85	K8981	15	3.18	K726	76	2.80
K7161	58	2.58	K726	12	2.54	K664	74	2.72
K664	51	2.27	K783-2	12	2.54	K7161	73	2.68

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	%
999	39.96	226	38.83	1225	39.75	187	7.48	33	5.67	220	7.14
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	%
1602	64.08	368	63.23	1970	63.92	1747	69.88	376	64.60	2123	68.88

060050xx97101x	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし 副傷病あり				
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(%)
2429	0.42	0.09	639	0.17	0.04	3068	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	%
1682	69.25	441	69.01	2123	69.20	747	30.75	198	30.99	945	30.80

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	17	0.70	4	0.63	21	0.68
3~5歳							41~60歳	334	13.75	72	11.27	406	13.23
6~15歳							61~79歳	1667	68.63	444	69.48	2111	68.81
16~20歳							80歳以上	411	16.92	119	18.62	530	17.28

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	953	39.23	277	43.35	1230	40.09	
自院の外来からの入院	2100	86.46	502	78.56	2602	84.81	
救急車による搬送	46	1.89	23	3.60	69	2.25	
緊急入院	379	15.60	123	19.25	502	16.36	

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
53	8	61	1899	492	2391	46	7	53	248	76	324
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
9	3	12	136	47	183	11	3	14	27	3	30

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	19.15	23.86	20.13	25パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	17.00	15.00
最大値	170	162	170	75パーセンタイル値	22.00	30.00	24.00
変動係数	0.82	0.84	0.83	90パーセンタイル値	38.00	48.00	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	%
C220	2057	84.69	C220	500	78.25	C220	2557	83.34	B182	713	6.20	K830	261	10.88	K830	969	6.97
C221	176	7.25	C221	82	12.83	C221	258	8.41	K830	708	6.15	B182	245	10.21	B182	958	6.89
C787	129	5.31	C787	46	7.20	C787	175	5.70	I10	703	6.11	I10	130	5.42	I10	833	5.99
D376	58	2.39	D376	8	1.25	D376	66	2.15	K746	504	4.38	E119	89	3.71	K746	585	4.21
C227	7	0.29	C227	2	0.31	C227	9	0.29	K259	452	3.93	K831	88	3.67	K259	506	3.64
C229	2	0.08	C229	1	0.16	C229	3	0.10	K831	355	3.09	K746	81	3.38	K831	443	3.19
									K210	351	3.05	K750	81	3.38	E119	420	3.02
									E119	331	2.88	K729	69	2.88	K210	410	2.95
									E880	321	2.79	K210	59	2.46	E880	364	2.62
									K590	303	2.63	K259	54	2.25	R11	333	2.39

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	2018	67.76	K615	536	63.51	K615	2554	66.82
K688	374	12.56	K688	110	13.03	K688	484	12.66
K682-2	136	4.57	K682-2	42	4.98	K682-2	178	4.66
K6871	80	2.69	K6871	23	2.73	K6871	103	2.69
K533-2	60	2.01	K689	23	2.73	K533-2	73	1.91
K689	49	1.65	K654	15	1.78	K689	72	1.88
K654	44	1.48	K533-2	13	1.54	K654	59	1.54
K6822	40	1.34	K6822	13	1.54	K6822	53	1.39
K6113	22	0.74	K635	11	1.30	K6113	28	0.73
K686	20	0.67	K6183	8	0.95	K686	28	0.73

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	%
						213	8.77	51	7.98	264	8.60

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	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(%)
1934	1.25	0.08	1102	1.30	0.07	3036	1.27	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	%
751	38.83	417	37.84	1168	38.47	1183	61.17	685	62.16	1868	61.53

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	94	4.86	36	3.27	130	4.28
3~5歳							41~60歳	491	25.39	283	25.68	774	25.49
6~15歳	11	0.57	5	0.45	16	0.53	61~79歳	1208	62.46	688	62.43	1896	62.45
16~20歳	16	0.83	13	1.18	29	0.96	80歳以上	114	5.89	77	6.99	191	6.29

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	48.60	441	40.02	1381	45.49	
自院の外来からの入院	1706	88.21	1051	95.37	2757	90.81	
救急車による搬送	5	0.26	2	0.18	7	0.23	
緊急入院	66	3.41	39	3.54	105	3.46	

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
39	8	47	1830	1090	2920	6	3	9	24	1	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	34		34

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	26.51	27.11	26.73	25パーセンタイル値	18.00	18.00	18.00
最小値	4	6	4	50パーセンタイル値	23.00	23.00	23.00
最大値	173	159	173	75パーセンタイル値	30.00	31.00	31.00
変動係数	0.54	0.60	0.56	90パーセンタイル値	40.00	42.70	41.00

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	1689	87.33	M4316	974	88.38	M4316	2663	87.71	M4806	468	10.71	M4806	216	12.36	M4806	684	11.18
M4319	97	5.02	M4319	69	6.26	M4319	166	5.47	I10	351	8.04	I10	155	8.87	I10	506	8.27
M5326	55	2.84	M4306	17	1.54	M5326	65	2.14	G470	239	5.47	K590	85	4.86	G470	318	5.20
M4306	33	1.71	M5326	10	0.91	M4306	50	1.65	E119	189	4.33	G470	79	4.52	K590	259	4.23
M4309	17	0.88	M4312	8	0.73	M4309	24	0.79	K590	174	3.98	E119	63	3.60	E119	252	4.12
M4317	15	0.78	M4309	7	0.64	M4317	21	0.69	G629	154	3.53	M8199	62	3.55	G629	179	2.93
M4312	9	0.47	M4317	6	0.54	M4312	17	0.56	T818	149	3.41	E785	46	2.63	T818	172	2.81
M5322	5	0.26	M5322	4	0.36	M5322	9	0.30	K259	115	2.63	R11	39	2.23	M8199	169	2.76
M4332	4	0.21	M4331	2	0.18	M4310	4	0.13	D509	109	2.50	K259	38	2.17	K259	153	2.50
M4310	3	0.16	M5329	2	0.18	M4331	4	0.13	M8199	107	2.45	D509	33	1.89	E785	143	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	%
K1423	1341	38.21	K1423	686	33.69	K1423	2027	36.55
K0591	679	19.34	K0591	469	23.04	K0591	1148	20.70
K0593	564	16.07	K0593	283	13.90	K0593	847	15.27
K1422	349	9.94	K1422	225	11.05	K1422	574	10.35
K132	222	6.32	K131	143	7.02	K132	361	6.51
K131	196	5.58	K132	139	6.83	K131	339	6.11
K1421	40	1.14	K1421	17	0.83	K1421	57	1.03
K1424	15	0.43	K0592	11	0.54	K0592	24	0.43
K0003	13	0.37	K0003	9	0.44	K0003	22	0.40
K0592	13	0.37	K0004	5	0.25	K1342	18	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	%
5	0.26	3	0.27	8	0.26	27	1.40	9	0.82	36	1.19
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	%
25	1.29	3	0.27	28	0.92	658	34.02	422	38.29	1080	35.57

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	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(%)
1870	0.90	0.07	1146	0.97	0.07	3016	0.92	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	%
1534	82.03	886	77.31	2420	80.24	336	17.97	260	22.69	596	19.76

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	62	3.32	39	3.40	101	3.35
3~5歳							41~60歳	341	18.24	200	17.45	541	17.94
6~15歳	6	0.32	1	0.09	7	0.23	61~79歳	1053	56.31	622	54.28	1675	55.54
16~20歳	5	0.27	4	0.35	9	0.30	80歳以上	403	21.55	280	24.43	683	22.65

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	732	39.14	491	42.84	1223	40.55	
自院の外来からの入院	1618	86.52	1055	92.06	2673	88.63	
救急車による搬送	18	0.96	19	1.66	37	1.23	
緊急入院	158	8.45	137	11.95	295	9.78	

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
247	226	473	1573	896	2469	9	9	18	15	14	29
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				25	1	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	6.81	7.69	7.15	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	165	96	165	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	1.00	1.08	1.04	90パーセンタイル値	11.00	14.00	12.00

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	1827	97.70	N210	1110	96.86	N210	2937	97.38	N40	388	12.75	N40	175	17.24	N40	563	13.87
N211	29	1.55	N211	28	2.44	N211	57	1.89	I10	182	5.98	I10	54	5.32	I10	236	5.82
N300	3	0.16	N300	4	0.35	N300	7	0.23	E119	137	4.50	N319	54	5.32	N319	184	4.53
N301	3	0.16	N304	1	0.09	N301	3	0.10	N319	130	4.27	C61	45	4.43	E119	168	4.14
N309	3	0.16	N358	1	0.09	N309	3	0.10	N390	95	3.12	N200	32	3.15	C61	126	3.10
N319	2	0.11	N359	1	0.09	N319	2	0.07	K590	94	3.09	E119	31	3.05	N390	121	2.98
N308	1	0.05	N991	1	0.09	N359	2	0.07	N302	82	2.69	N390	26	2.56	K590	110	2.71
N359	1	0.05			N304	1	0.03	C61	81	2.66	N201	22	2.17	N302	101	2.49	
N393	1	0.05			N308	1	0.03	N309	64	2.10	N302	19	1.87	N200	84	2.07	
					N358	1	0.03	N200	52	1.71	K590	16	1.58	N309	77	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	%
K7981	1892	95.27	K7981	1169	93.07	K7981	3061	94.42
K783-2	18	0.91	K841	19	1.51	K783-2	31	0.96
K805	15	0.76	K805	16	1.27	K805	31	0.96
K768	12	0.60	K783-2	13	1.04	K841	30	0.93
K841	11	0.55	K768	7	0.56	K768	19	0.59
K783-3	7	0.35	K797	5	0.40	K800-2	11	0.34
K800-2	6	0.30	K800-2	5	0.40	K783-3	10	0.31
K8036	3	0.15	K781	4	0.32	K797	7	0.22
K8282	3	0.15	K783-3	3	0.24	K8036	6	0.19
K830	3	0.15	K8036	3	0.24	K781	5	0.15

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	0.11	2	0.17	4	0.13	2	0.11	6	0.52	8	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.16	3	0.26	6	0.20	10	0.53	15	1.31	25	0.83

100130xx97x0xx	甲状腺の良性結節 手術あり 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(%)
2040	2.48	0.08	939	1.90	0.06	2979	2.27	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	%
390	19.12	182	19.38	572	19.20	1650	80.88	757	80.62	2407	80.80

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	0.03	21~40歳	423	20.74	172	18.32	595	19.97
3~5歳	2	0.10			2	0.07	41~60歳	838	41.08	366	38.98	1204	40.42
6~15歳	11	0.54	1	0.11	12	0.40	61~79歳	700	34.31	360	38.34	1060	35.58
16~20歳	27	1.32	7	0.75	34	1.14	80歳以上	38	1.86	33	3.51	71	2.38

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	1021	50.05	535	56.98	1556	52.23	
自院の外来からの入院	1821	89.26	898	95.63	2719	91.27	
救急車による搬送	1	0.05	2	0.21	3	0.10	
緊急入院	25	1.23	12	1.28	37	1.24	

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
171	99	270	1848	812	2660	3	5	8	9	23	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									9		9

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	8.44	10.06	8.95	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	8.00	10.00	8.00
最大値	51	77	77	75パーセンタイル値	10.00	12.00	10.00
変動係数	0.38	0.50	0.44	90パーセンタイル値	12.00	14.00	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	%
D34	982	48.14	D34	499	53.14	D34	1481	49.71	I10	156	6.33	I10	58	11.05	I10	214	7.16
E049	874	42.84	E049	288	30.67	E049	1162	39.01	G470	122	4.95	G470	21	4.00	G470	143	4.78
E042	53	2.60	E041	64	6.82	E041	116	3.89	K590	93	3.77	E119	20	3.81	K590	113	3.78
E041	52	2.55	E042	58	6.18	E042	111	3.73	E890	81	3.29	K590	20	3.81	E890	98	3.28
E040	45	2.21	E040	20	2.13	E040	65	2.18	E119	77	3.12	E835	18	3.43	E119	97	3.24
E048	34	1.67	E048	10	1.06	E048	44	1.48	L910	70	2.84	E890	17	3.24	T818	74	2.47
									T818	68	2.76	G522	16	3.05	L910	73	2.44
									E835	52	2.11	E785	13	2.48	E835	70	2.34
									G629	51	2.07	E065	10	1.90	E785	62	2.07
									L309	51	2.07	G629	9	1.71	G629	60	2.01

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K4611	1735	78.01	K4611	760	75.10	K4611	2495	77.10
K4612	353	15.87	K4612	145	14.33	K4612	498	15.39
K502	44	1.98	K4631	30	2.96	K502	59	1.82
K462	9	0.40	K4632	15	1.48	K4631	33	1.02
K4632	8	0.36	K502	15	1.48	K4632	23	0.71
K386	7	0.31	K462	12	1.19	K462	21	0.65
K0061	5	0.22	K6072	4	0.40	K386	9	0.28
K4641	5	0.22	K1822	3	0.30	K6072	7	0.22
K0003	4	0.18	K4692	3	0.30	K4692	6	0.19
K0001	3	0.13	K386	2	0.20	K0061	5	0.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.39	8	0.85	16	0.54	5	0.25	2	0.21	7	0.23
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	0.53	5	0.17	4	0.20	4	0.43	8	0.27

