

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 なし				
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	447221

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(%)
3253	0.81	0.08	261	0.55	0.06	3514	0.79	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	%
2587	79.53	200	76.63	2787	79.31	666	20.47	61	23.37	727	20.69

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	29	0.89	2	0.77	31	0.88
3~5歳							41~60歳	345	10.61	15	5.75	360	10.24
6~15歳	2	0.06			2	0.06	61~79歳	2100	64.56	177	67.82	2277	64.80
16~20歳	1	0.03			1	0.03	80歳以上	776	23.85	67	25.67	843	23.99

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	1653	50.81	141	54.02	1794	51.05
自院の外来からの入院	2671	82.11	217	83.14	2888	82.19
救急車による搬送	142	4.37	11	4.21	153	4.35
緊急入院	600	18.44	59	22.61	659	18.75

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
108	36	144	3045	211	3256	7	1	8	24	2	26
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	23	4	27	16	2	18	30	4	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	25.29		31.34		25.74		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	19.00		21.00		19.00	
最大値	205		175		205		75パーセンタイル値	29.00		39.00		30.00	
変動係数	0.87		0.86		0.87		90パーセンタイル値	45.00		67.80		48.00	

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	%
I702	2140	65.79	I702	171	65.52	I702	2311	65.77	I10	1704	11.74	I10	78	12.89	I10	1782	11.79
I709	401	12.33	I709	31	11.88	I709	432	12.29	I209	700	4.82	E119	32	5.29	I209	728	4.82
I743	273	8.39	I743	22	8.43	I743	295	8.39	E119	600	4.13	I209	28	4.63	E119	632	4.18
I724	177	5.44	I724	10	3.83	I724	187	5.32	E785	592	4.08	E785	25	4.13	E785	617	4.08
I740	63	1.94	I721	8	3.07	I740	68	1.94	T818	492	3.39	G470	13	2.15	T818	496	3.28
I721	54	1.66	I740	5	1.92	I721	62	1.76	K259	462	3.18	I208	12	1.98	K259	468	3.10
I700	30	0.92	I745	4	1.53	I700	33	0.94	K210	403	2.78	I48	12	1.98	K210	410	2.71
I745	28	0.86	I700	3	1.15	I745	32	0.91	R579	343	2.36	I509	11	1.82	K590	350	2.32
I708	19	0.58	I708	3	1.15	I708	22	0.63	K590	341	2.35	I200	9	1.49	R579	348	2.30
I749	19	0.58	I744	2	0.77	I749	20	0.57	G470	289	1.99	I252	9	1.49	G470	302	2.00

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	%
K6145	3143	61.51	K6145	241	52.05	K6145	3384	60.72
K616	487	9.53	K616	43	9.29	K616	530	9.51
K6105	352	6.89	K6105	38	8.21	K6105	390	7.00
K6141	191	3.74	K6141	19	4.10	K6141	210	3.77
K6143	145	2.84	K0842	11	2.38	K6143	156	2.80
K6082	118	2.31	K0843	11	2.38	K6082	123	2.21
K0842	72	1.41	K6143	11	2.38	K0842	83	1.49
K0843	67	1.31	K0004	10	2.16	K0843	78	1.40
K6093	41	0.80	K549	9	1.94	K0004	50	0.90
K0004	40	0.78	K6093	7	1.51	K6093	48	0.86

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	%
165	5.07	20	7.66	185	5.26						
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	%
654	20.10	91	34.87	745	21.20	772	23.73	78	29.89	850	24.19

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	281875

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(%)
3144	1.25	0.08	369	1.20	0.08	3513	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	%
1034	32.89	128	34.69	1162	33.08	2110	67.11	241	65.31	2351	66.92

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	97	3.09	13	3.52	110	3.13
3~5歳							41~60歳	1102	35.05	129	34.96	1231	35.04
6~15歳	2	0.06			2	0.06	61~79歳	1906	60.62	221	59.89	2127	60.55
16~20歳	1	0.03			1	0.03	80歳以上	36	1.15	6	1.63	42	1.20

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1292	41.09	129	34.96	1421	40.45
自院の外来からの入院	2723	86.61	329	89.16	3052	86.88
救急車による搬送	31	0.99	9	2.44	40	1.14
緊急入院	131	4.17	25	6.78	156	4.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
318	52	370	2759	308	3067	4	2	6	21	7	28
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		6				1		1	35		35

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.71		19.90		17.94		25パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最小値	5		5		5		50パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
最大値	128		99		128		75パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
変動係数	0.52		0.61		0.53		90パーセンタイル値	27.00		31.00		27.00	

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	3131	99.59	I671	368	99.73	I671	3499	99.60	I10	1281	13.45	I10	139	17.91	I10	1420	13.79
I670	13	0.41	I670	1	0.27	I670	14	0.40	T818	656	6.89	G408	55	7.09	T818	672	6.52
									G408	449	4.71	E785	32	4.12	G408	504	4.89
									E785	351	3.69	K590	24	3.09	E785	383	3.72
									G470	314	3.30	I671	23	2.96	G470	336	3.26
									K259	314	3.30	G470	22	2.84	K259	328	3.18
									G960	293	3.08	I674	17	2.19	G960	295	2.86
									I674	252	2.65	T818	16	2.06	I674	269	2.61
									I671	224	2.35	K210	15	1.93	I671	247	2.40
									I639	220	2.31	I638	14	1.80	I639	227	2.20

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	2617	78.97	K1771	305	78.21	K1771	2922	78.89
K1772	459	13.85	K1772	56	14.36	K1772	515	13.90
K1751	64	1.93	K1751	6	1.54	K1751	70	1.89
K1761	35	1.06	K1761	5	1.28	K1761	40	1.08
K189	15	0.45	K189	3	0.77	K189	18	0.49
K179	10	0.30	K0004	2	0.51	K0004	11	0.30
K6101	10	0.30	K164-2	2	0.51	K179	11	0.30
K0004	9	0.27	K6144	2	0.51	K6101	11	0.30
K178	6	0.18	K0042	1	0.26	K178	7	0.19
K1802	6	0.18	K0052	1	0.26	K1802	6	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	%
						180	5.73	24	6.50	204	5.81

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	128	当該MDCの症例数	230224

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(%)
3214	1.51	0.08	259	1.44	0.06	3473	1.51	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	%
						3214	100.00	259	100.00	3473	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3022	94.03	245	94.59	3267	94.07
3~5歳							41~60歳	86	2.68	4	1.54	90	2.59
6~15歳	2	0.06			2	0.06	61~79歳						
16~20歳	104	3.24	10	3.86	114	3.28	80歳以上						

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	1833	57.03	137	52.90	1970	56.72
自院の外来からの入院	1752	54.51	130	50.19	1882	54.19
救急車による搬送	506	15.74	40	15.44	546	15.72
緊急入院	2860	88.99	226	87.26	3086	88.86

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
365	27	392	2801	220	3021	6	6	11	4	15	
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							31	7	38	

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	7.42	8.00	7.46	25パーセンタイル値	5.00	6.00	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	67	30	67	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	0.49	0.39	0.48	90パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00

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	%
O001	2188	68.08	O001	167	64.48	O001	2355	67.81	D509	493	12.26	D509	23	13.77	D509	516	12.32
O009	843	26.23	O009	69	26.64	O009	912	26.26	K590	338	8.41	K661	8	4.79	K590	344	8.21
O008	81	2.52	O008	10	3.86	O008	91	2.62	M5456	204	5.07	M5456	7	4.19	M5456	211	5.04
O002	74	2.30	O002	8	3.09	O002	82	2.36	R571	138	3.43	K590	6	3.59	R571	141	3.37
O000	28	0.87	O000	5	1.93	O000	33	0.95	D500	124	3.08	N736	5	2.99	D500	128	3.06
									K661	117	2.91	D500	4	2.40	K661	125	2.98
									T888	95	2.36	G470	4	2.40	T888	97	2.32
									Z33	81	2.01	O990	4	2.40	G470	83	1.98
									G470	79	1.96	R529	4	2.40	Z33	82	1.96
									D649	78	1.94	D259	3	1.80	N736	81	1.93

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	%
K9122	1649	43.29	K9121	123	40.33	K9122	1764	42.88
K9121	1270	33.34	K9122	115	37.70	K9121	1393	33.86
K861	317	8.32	K861	25	8.20	K861	342	8.31
K8862	124	3.26	K8862	8	2.62	K8862	132	3.21
K909-2	86	2.26	K909-2	7	2.30	K909-2	93	2.26
K9091	69	1.81	K8881	6	1.97	K8881	74	1.80
K8881	68	1.79	K9091	5	1.64	K9091	74	1.80
K8861	39	1.02	K8871	3	0.98	K8861	40	0.97
K8882	36	0.95	K636	2	0.66	K8882	37	0.90
K888-22	31	0.81	K8721	2	0.66	K888-22	32	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	%
6	0.19			6	0.17						
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	0.31	2	0.77	12	0.35	258	8.03	18	6.95	276	7.95

010060x097x3xx	脳梗塞（JCS30 未満） その他の手術あり 手術・処置等 2 3あり				
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	281875

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(%)
3011	1.20	0.08	421	1.36	0.10	3432	1.22	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	%
1599	53.11	212	50.36	1811	52.77	1412	46.89	209	49.64	1621	47.23

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.03			1	0.03	21~40 歳	31	1.03	1	0.24	32	0.93
3~5 歳	4	0.13			4	0.12	41~60 歳	226	7.51	25	5.94	251	7.31
6~15 歳	3	0.10			3	0.09	61~79 歳	1319	43.81	185	43.94	1504	43.82
16~20 歳	1	0.03			1	0.03	80 歳以上	1426	47.36	210	49.88	1636	47.67

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	965	32.05	104	24.70	1069	31.15	
自院の外来からの入院	1299	43.14	201	47.74	1500	43.71	
救急車による搬送	1560	51.81	238	56.53	1798	52.39	
緊急入院	2695	89.51	400	95.01	3095	90.18	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
34	5	39	2313	305	2618	17	7	24	146	22	168
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
16	1	17	242	51	293	174	21	195	69	9	78

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	55.59		60.73		56.22		25 パーセントイル値	32.00		33.50		33.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	50.00		52.00		50.00	
最大値	233		237		237		75 パーセントイル値	70.00		83.00		71.00	
変動係数	0.61		0.62		0.61		90 パーセントイル値	100.00		105.80		101.00	

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	%
I633	704	23.38	I639	123	29.22	I633	803	23.40	I10	1325	8.35	I10	101	7.21	I10	1426	8.26
I638	667	22.15	I633	99	23.52	I638	754	21.97	R13	736	4.64	I48	76	5.42	R13	766	4.44
I634	625	20.76	I638	87	20.67	I634	685	19.96	I48	652	4.11	E119	48	3.43	I48	728	4.22
I639	522	17.34	I634	60	14.25	I639	645	18.79	E119	493	3.11	J690	44	3.14	E119	541	3.13
I635	164	5.45	I635	16	3.80	I635	180	5.24	G819	431	2.72	J189	39	2.78	G819	459	2.66
I631	56	1.86	I669	8	1.90	I660	61	1.78	K259	428	2.70	R13	30	2.14	K259	439	2.54
I660	56	1.86	I660	5	1.19	I631	59	1.72	K210	404	2.55	G819	28	2.00	K210	416	2.41
I630	50	1.66	I652	4	0.95	I630	53	1.54	J690	353	2.22	I693	26	1.86	J690	397	2.30
I669	43	1.43	I630	3	0.71	I669	51	1.49	K590	328	2.07	E785	25	1.78	K590	352	2.04
I632	29	0.96	I631	3	0.71	I632	32	0.93	E785	311	1.96	K590	24	1.71	E785	336	1.95

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	1170	36.09	K664	186	44.82	K664	1356	37.08
K386	152	4.69	K386	20	4.82	K386	172	4.70
K654	133	4.10	K654	18	4.34	K654	151	4.13
K0004	99	3.05	K0004	16	3.86	K0004	115	3.14
K549	97	2.99	K6183	11	2.65	K549	103	2.82
K0461	74	2.28	K2762	9	2.17	K0461	80	2.19
K5972	59	1.82	K0011	6	1.45	K5972	64	1.75
K688	59	1.82	K0461	6	1.45	K688	60	1.64
K2762	48	1.48	K546	6	1.45	K2762	57	1.56
K164-2	46	1.42	K549	6	1.45	K6183	51	1.39

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	%
250	8.30	37	8.79	287	8.36	21	0.70	1	0.24	22	0.64
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	%
676	22.45	115	27.32	791	23.05	742	24.64	109	25.89	851	24.80

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	273258

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(%)
2944	1.23	0.08	463	1.39	0.10	3407	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	%
1960	66.58	297	64.15	2257	66.25	984	33.42	166	35.85	1150	33.75

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	0.14			4	0.12	21~40歳	985	33.46	116	25.05	1101	32.32
3~5歳	2	0.07			2	0.06	41~60歳	1206	40.96	200	43.20	1406	41.27
6~15歳	43	1.46	10	2.16	53	1.56	61~79歳	515	17.49	104	22.46	619	18.17
16~20歳	131	4.45	17	3.67	148	4.34	80歳以上	58	1.97	16	3.46	74	2.17

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	1172	39.81	150	32.40	1322	38.80
自院の外来からの入院	2086	70.86	338	73.00	2424	71.15
救急車による搬送	207	7.03	40	8.64	247	7.25
緊急入院	1197	40.66	193	41.68	1390	40.80

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
47	5	52	2865	448	3313	4	6	10	6	2	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
			1		1				21	2	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	12.53		15.23		12.90		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		8.00	
最大値	114		76		114		75パーセンタイル値	16.00		21.00		17.00	
変動係数	1.04		0.98		1.04		90パーセンタイル値	29.00		34.60		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	%
S860	2292	77.85	S860	333	71.92	S860	2625	77.05	I10	192	7.86	I10	22	7.75	I10	214	7.85
S668	161	5.47	S460	42	9.07	S460	189	5.55	K297	114	4.67	K590	10	3.52	K297	119	4.36
S460	147	4.99	S668	21	4.54	S668	182	5.34	G470	87	3.56	M5456	10	3.52	G470	95	3.48
S564	51	1.73	S564	13	2.81	S564	64	1.88	E119	86	3.52	G470	8	2.82	E119	92	3.37
S934	31	1.05	S561	10	2.16	S934	39	1.14	K259	67	2.74	M750	7	2.46	K259	72	2.64
S761	30	1.02	S934	8	1.73	S561	37	1.09	K291	67	2.74	E119	6	2.11	K590	70	2.57
S968	29	0.99	S761	6	1.30	S761	36	1.06	K590	60	2.46	K295	6	2.11	K291	68	2.49
S561	27	0.92	S563	4	0.86	S968	31	0.91	E785	58	2.37	M2451	6	2.11	E785	62	2.27
M6289	24	0.82	M6289	3	0.65	M6289	27	0.79	K295	51	2.09	E780	5	1.76	K295	57	2.09
S563	22	0.75	S462	3	0.65	S563	26	0.76	M5456	38	1.56	J069	5	1.76	M5456	48	1.76

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	2290	74.04	K037-2	333	67.68	K037-2	2623	73.17
K0002	77	2.49	K066-21	30	6.10	K066-21	96	2.68
K069-2	72	2.33	K069-2	17	3.46	K069-2	89	2.48
K066-21	66	2.13	K0003	11	2.24	K0002	85	2.37
K066-22	56	1.81	K0802	10	2.03	K066-22	58	1.62
K0761	52	1.68	K0001	8	1.63	K0761	58	1.62
K0003	41	1.33	K0002	8	1.63	K0003	52	1.45
K0802	38	1.23	K0542	6	1.22	K0802	48	1.34
K0482	35	1.13	K0761	6	1.22	K0482	38	1.06
K0483	28	0.91	K098	6	1.22	K0001	34	0.95

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	0.10			3	0.09	6	0.20			6	0.18
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.20	1	0.22	7	0.21	22	0.75	4	0.86	26	0.76

040080xx97x1xx	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 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	511563

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(%)
3069	0.67	0.08	337	0.60	0.08	3406	0.67	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	%
2040	66.47	241	71.51	2281	66.97	1029	33.53	96	28.49	1125	33.03

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	18	0.59			18	0.53	21~40歳	83	2.70	1	0.30	84	2.47
3~5歳	12	0.39			12	0.35	41~60歳	224	7.30	17	5.04	241	7.08
6~15歳	24	0.78			24	0.70	61~79歳	1332	43.40	132	39.17	1464	42.98
16~20歳	11	0.36			11	0.32	80歳以上	1365	44.48	187	55.49	1552	45.57

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1301	42.39	118	35.01	1419	41.66
自院の外来からの入院	1490	48.55	189	56.08	1679	49.30
救急車による搬送	1570	51.16	152	45.10	1722	50.56
緊急入院	2781	90.62	305	90.50	3086	90.60

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	7	86	1343	84	1427	8	1	9	83	7	90
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	3	8	1073	203	1276	427	27	454	51	5	56

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	57.50		63.97		58.14		25パーセンタイル値	27.00		27.00		27.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	48.00		55.00		49.00	
最大値	248		236		248		75パーセンタイル値	78.00		92.00		80.00	
変動係数	0.70		0.73		0.71		90パーセンタイル値	112.00		130.40		114.00	

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	%
J690	1405	45.78	J690	117	34.72	J690	1522	44.69	J960	1053	5.97	J960	85	5.94	J960	1138	5.97
J189	529	17.24	J189	97	28.78	J189	626	18.38	M6259	606	3.43	I509	48	3.35	I10	641	3.36
J152	365	11.89	J152	51	15.13	J152	416	12.21	I10	600	3.40	D65	44	3.07	M6259	636	3.33
J159	267	8.70	J159	23	6.82	J159	290	8.51	J969	440	2.49	I10	41	2.87	J969	462	2.42
J180	77	2.51	J151	9	2.67	J180	84	2.47	D649	426	2.41	R579	38	2.66	D649	449	2.35
J13	71	2.31	J13	7	2.08	J13	78	2.29	R13	413	2.34	I500	37	2.59	I509	433	2.27
J151	59	1.92	J180	7	2.08	J151	68	2.00	I509	385	2.18	E119	35	2.45	R13	431	2.26
J181	51	1.66	J188	5	1.48	J181	53	1.56	E119	349	1.98	A419	34	2.38	E119	384	2.01
J150	37	1.21	J154	4	1.19	J188	40	1.17	I500	303	1.72	M6259	30	2.10	I500	340	1.78
J158	37	1.21	B59	3	0.89	J150	39	1.15	E880	283	1.60	J152	28	1.96	R579	313	1.64

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	1281	40.18	K386	124	39.62	K386	1405	40.13
K664	634	19.89	K664	90	28.75	K664	724	20.68
K654	119	3.73	K654	13	4.15	K654	132	3.77
K0004	54	1.69	K0004	11	3.51	K0004	65	1.86
K549	49	1.54	K0021	7	2.24	K549	51	1.46
K0461	40	1.25	K0013	3	0.96	K6183	43	1.23
K6183	40	1.25	K0811	3	0.96	K0461	42	1.20
K0011	33	1.04	K4031	3	0.96	K0011	34	0.97
K725	23	0.72	K6182	3	0.96	K725	25	0.71
K610-3	22	0.69	K6183	3	0.96	K4031	23	0.66

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	%
3069	100.00	337	100.00	3406	100.00	148	4.82	13	3.86	161	4.73
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	%
2085	67.94	263	78.04	2348	68.94	1752	57.09	206	61.13	1958	57.49

060360xx99x0xx	慢性膵炎（膵嚢胞を含む。） 手術なし 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	451	当該 MDC の症例数	1008467

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(%)
2963	0.33	0.08	431	0.39	0.10	3394	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	%
2232	75.33	310	71.93	2542	74.90	731	24.67	121	28.07	852	25.10

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	376	12.69	47	10.90	423	12.46
3～5歳	1	0.03			1	0.03	41～60歳	1114	37.60	140	32.48	1254	36.95
6～15歳	13	0.44	1	0.23	14	0.41	61～79歳	1223	41.28	187	43.39	1410	41.54
16～20歳	10	0.34	1	0.23	11	0.32	80歳以上	226	7.63	55	12.76	281	8.28

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	998	33.68	107	24.83	1105	32.56
自院の外来からの入院	2219	74.89	323	74.94	2542	74.90
救急車による搬送	317	10.70	39	9.05	356	10.49
緊急入院	1810	61.09	291	67.52	2101	61.90

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
69	3	72	2311	350	2661	26	2	28	310	37	347
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	2		2	2		2	239	39	278

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	12.09		13.39		12.26		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
最大値	126		111		126		75パーセンタイル値	15.00		17.00		15.25	
変動係数	0.86		0.91		0.87		90パーセンタイル値	23.00		26.00		24.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K861	2082	70.27	K861	309	71.69	K861	2391	70.45	K259	507	6.61	I10	48	7.45	K259	530	6.37
K860	470	15.86	K860	56	12.99	K860	526	15.50	I10	441	5.75	E119	43	6.68	I10	489	5.88
K862	249	8.40	K862	43	9.98	K862	292	8.60	K210	440	5.73	K210	27	4.19	K210	467	5.61
K868	160	5.40	K868	22	5.10	K868	182	5.36	G470	385	5.02	K259	23	3.57	E119	416	5.00
K869	2	0.07	K869	1	0.23	K869	3	0.09	E119	373	4.86	G470	19	2.95	G470	404	4.86
									K590	220	2.87	K830	18	2.80	K590	228	2.74
									K295	150	1.95	E785	16	2.48	E785	164	1.97
									E785	148	1.93	K918	13	2.02	K295	160	1.92
									K868	133	1.73	K295	10	1.55	K868	140	1.68
									K861	127	1.65	K861	10	1.55	K861	137	1.65

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

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%

060050xx9713xx	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 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	1008467

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(%)
2997	0.33	0.08	393	0.35	0.09	3390	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	%
2158	72.01	290	73.79	2448	72.21	839	27.99	103	26.21	942	27.79

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	4	0.13			4	0.12	21~40歳	32	1.07	2	0.51	34	1.00
3~5歳							41~60歳	594	19.82	60	15.27	654	19.29
6~15歳							61~79歳	2065	68.90	270	68.70	2335	68.88
16~20歳							80歳以上	302	10.08	61	15.52	363	10.71

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	1276	42.58	161	40.97	1437	42.39
自院の外来からの入院	2656	88.62	363	92.37	3019	89.06
救急車による搬送	24	0.80	7	1.78	31	0.91
緊急入院	234	7.81	52	13.23	286	8.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
26	2	28	2070	218	2288	48	7	55	669	126	795
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
7	2	9	100	27	127	10	1	11	67	10	77

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	22.26	25.06	22.58	25パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	16.00	17.00	16.00
最大値	181	204	204	75パーセンタイル値	29.00	30.00	29.00
変動係数	0.82	0.98	0.85	90パーセンタイル値	45.00	55.00	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	%
C220	2266	75.61	C220	270	68.70	C220	2536	74.81	I10	937	7.75	B182	71	10.38	I10	972	7.61
C787	487	16.25	C787	94	23.92	C787	581	17.14	B182	827	6.84	E119	40	5.85	B182	898	7.03
C221	220	7.34	C221	29	7.38	C221	249	7.35	K746	560	4.63	I10	35	5.12	K746	583	4.57
C227	14	0.47				C227	14	0.41	K259	550	4.55	I859	23	3.36	K259	560	4.39
D376	6	0.20				D376	6	0.18	K210	536	4.44	K746	23	3.36	K210	553	4.33
C222	4	0.13				C222	4	0.12	E119	474	3.92	C20	20	2.92	E119	514	4.03
									K590	420	3.48	R11	18	2.63	K590	430	3.37
									E880	386	3.19	C780	17	2.49	E880	397	3.11
									G470	372	3.08	K210	17	2.49	G470	383	3.00
									R11	343	2.84	B181	15	2.19	R11	361	2.83

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	2398	57.20	K615	285	52.29	K615	2683	56.64
K6113	690	16.46	K6113	110	20.18	K6113	800	16.89
K6112	442	10.54	K6112	38	6.97	K6112	480	10.13
K688	184	4.39	K688	22	4.04	K688	206	4.35
K533-2	68	1.62	K533-2	19	3.49	K533-2	87	1.84
K682-2	68	1.62	K682-2	15	2.75	K682-2	83	1.75
K689	44	1.05	K654	8	1.47	K689	50	1.06
K654	40	0.95	K689	6	1.10	K654	48	1.01
K6111	38	0.91	K6183	5	0.92	K6111	42	0.89
K533	28	0.67	K0004	4	0.73	K6871	31	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	%
11	0.37	4	1.02	15	0.44	28	0.93	1	0.25	29	0.86
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	%
138	4.60	29	7.38	167	4.93	266	8.88	37	9.41	303	8.94

