



010080xx99x00x	脳脊髄の感染を伴う炎症 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし					
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(%)
4447	2.66	0.17	2794	2.62	0.18	7241	2.64	0.18

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	%
2532	56.94	1667	59.66	4199	57.99	1915	43.06	1127	40.34	3042	42.01

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	866	19.47	411	14.71	1277	17.64	21～40歳	1105	24.85	684	24.48	1789	24.71
3～5歳	465	10.46	328	11.74	793	10.95	41～60歳	447	10.05	311	11.13	758	10.47
6～15歳	852	19.16	589	21.08	1441	19.90	61～79歳	366	8.23	263	9.41	629	8.69
16～20歳	252	5.67	136	4.87	388	5.36	80歳以上	94	2.11	72	2.58	166	2.29

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	1899	42.70	1139	40.77	3038	41.96	
自院の外来からの入院	2238	50.33	1227	43.92	3465	47.85	
救急車による搬送	598	13.45	367	13.14	965	13.33	
緊急入院	4058	91.25	2584	92.48	6642	91.73	

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
565	426	991	3623	2197	5820	20	7	27	161	94	255
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	18	28	10	13	23	1	2	3	57	37	94

在院日数									
在院日数集計値	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値
平均値	10.25	2	262	10.86	2	185	10.49	2	262
25パーセントイル値	4.00			4.75			4.00		4.00
50パーセントイル値	7.00			7.00			7.00		7.00
75パーセントイル値	12.00			12.00			12.00		12.00
90パーセントイル値	20.00			22.00			20.00		21.00
変動係数	1.12			1.18			1.14		

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	%
G030	1362	30.63	G030	1056	37.80	G030	2418	33.39	E86	311	5.93	E86	165	8.99	E86	476	6.72
G039	1162	26.13	G039	434	15.53	G039	1596	22.04	A09	174	3.32	I10	64	3.49	A09	235	3.32
G009	420	9.44	G009	230	8.23	G009	650	8.98	R51	170	3.24	A09	61	3.32	I10	203	2.87
G049	334	7.51	B261	158	5.65	G049	482	6.66	K259	163	3.11	R11	45	2.45	R51	203	2.87
B261	183	4.12	G049	148	5.30	B261	341	4.71	I10	139	2.65	J029	38	2.07	K259	181	2.56
G020	153	3.44	G020	108	3.87	G020	261	3.60	J029	126	2.40	R51	33	1.80	J029	164	2.32
B004	142	3.19	B004	99	3.54	B004	241	3.33	J069	109	2.08	N390	31	1.69	R11	140	1.98
B003	100	2.25	B003	70	2.51	B003	170	2.35	G470	100	1.91	K590	29	1.58	J069	133	1.88
G048	90	2.02	G048	65	2.33	G048	155	2.14	M5456	96	1.83	B269	27	1.47	K590	121	1.71
G051	82	1.84	G051	60	2.15	G051	142	1.96	K210	95	1.81	J069	24	1.31	G470	117	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	%

070220xx010xxx	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
4924	3.19	0.19	2283	2.68	0.15	7207	3.01	0.17

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	%
706	14.34	350	15.33	1056	14.65	4218	85.66	1933	84.67	6151	85.35

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	43	0.87	21	0.92	64	0.89
3~5歳							41~60歳	1644	33.39	652	28.56	2296	31.86
6~15歳							61~79歳	2825	57.37	1378	60.36	4203	58.32
16~20歳	1	0.02	1	0.04	2	0.03	80歳以上	411	8.35	231	10.12	642	8.91

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	2318	47.08	935	40.95	3253	45.14
自院の外来からの入院	4195	85.19	2190	95.93	6385	88.59
救急車による搬送	12	0.24	13	0.57	25	0.35
緊急入院	77	1.56	53	2.32	130	1.80

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
167	30	197	4658	2227	6885	9	20	29	27	2	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	2				1	1	61	3	64	

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	31.30	35.94	32.77	25パーセンタイル値	23.00	24.00	23.00
最小値	5	5	5	50パーセンタイル値	28.00	32.00	29.00
最大値	169	209	209	75パーセンタイル値	36.00	42.00	38.00
変動係数	0.46	0.50	0.48	90パーセンタイル値	48.00	56.00	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	%
M169	2468	50.12	M169	975	42.71	M169	3443	47.77	I10	1017	9.24	I10	324	12.48	I10	1341	9.86
M161	1131	22.97	M161	651	28.52	M161	1782	24.73	D509	911	8.28	D509	187	7.20	D509	1098	8.07
M163	457	9.28	M167	184	8.06	M163	636	8.82	G470	608	5.52	E119	99	3.81	G470	671	4.93
M160	354	7.19	M163	179	7.84	M160	489	6.79	K590	452	4.11	I802	99	3.81	K590	512	3.76
M167	237	4.81	M160	135	5.91	M167	421	5.84	M8199	378	3.43	E785	83	3.20	M8199	440	3.24
M162	186	3.78	M162	85	3.72	M162	271	3.76	E785	352	3.20	G470	63	2.43	E785	435	3.20
M166	51	1.04	M166	36	1.58	M166	87	1.21	E119	298	2.71	M8199	62	2.39	E119	397	2.92
M165	32	0.65	M165	25	1.10	M165	57	0.79	K259	286	2.60	K590	60	2.31	I802	360	2.65
M1315	6	0.12	M2195	7	0.31	M1315	10	0.14	I209	273	2.48	M4806	44	1.69	K259	324	2.38
M164	2	0.04	M1315	4	0.18	M2195	7	0.10	I802	261	2.37	T818	43	1.66	I209	306	2.25

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	%
K0821	4939	91.38	K0821	2287	89.09	K0821	7226	90.64
K025	115	2.13	K025	51	1.99	K025	166	2.08
K082-31	77	1.42	K0611	48	1.87	K0611	123	1.54
K0611	75	1.39	K082-31	29	1.13	K082-31	106	1.33
K0811	18	0.33	K0811	18	0.70	K0811	36	0.45
K0003	11	0.20	K620	10	0.39	K0461	19	0.24
K0461	11	0.20	K0461	8	0.31	K620	19	0.24
K0481	11	0.20	K0631	7	0.27	K0003	17	0.21
K0004	10	0.19	K2821	7	0.27	K0481	16	0.20
K620	9	0.17	K0003	6	0.23	K0631	12	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	%
4	0.08	3	0.13	7	0.10	28	0.57	14	0.61	42	0.58
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	0.65	16	0.70	48	0.67	4096	83.18	1822	79.81	5918	82.11

010030xx99x0xx	未破裂脳動脈瘤 手術なし 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(%)
4609	2.75	0.18	2549	2.39	0.16	7158	2.61	0.17

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	%
1625	35.26	926	36.33	2551	35.64	2984	64.74	1623	63.67	4607	64.36

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	262	5.68	163	6.39	425	5.94
3~5歳			1	0.04	1	0.01	41~60歳	1768	38.36	962	37.74	2730	38.14
6~15歳	2	0.04	2	0.08	4	0.06	61~79歳	2445	53.05	1339	52.53	3784	52.86
16~20歳	21	0.46	5	0.20	26	0.36	80歳以上	111	2.41	77	3.02	188	2.63

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	1889	40.99	821	32.21	2710	37.86	
自院の外来からの入院	3752	81.41	2154	84.50	5906	82.51	
救急車による搬送	106	2.30	99	3.88	205	2.86	
緊急入院	436	9.46	313	12.28	749	10.46	

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
87	32	119	1096	500	1596	7	8	15	2300	870	3170
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	4	7	1	3	4				1115	1132	2247

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	3.58	3.90	3.69	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	92	110	110	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
変動係数	1.20	1.45	1.30	90パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00

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	4282	92.91	I671	2340	91.80	I671	6622	92.51	I10	926	23.12	I10	411	26.85	I10	1337	24.15
I670	327	7.09	I670	209	8.20	I670	536	7.49	E785	248	6.19	E785	65	4.25	E785	313	5.65
									E119	149	3.72	I671	61	3.98	E119	191	3.45
									I639	127	3.17	E119	42	2.74	I671	166	3.00
									K259	118	2.95	I693	38	2.48	I639	160	2.89
									I671	105	2.62	I639	33	2.16	K259	131	2.37
									G470	92	2.30	G408	32	2.09	G408	120	2.17
									G408	88	2.20	I652	29	1.89	G470	110	1.99
									I209	78	1.95	I638	26	1.70	E780	97	1.75
									E780	74	1.85	E780	23	1.50	I209	93	1.68

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	%

120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等				
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	224904

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(%)
4934	3.24	0.19	2201	3.03	0.14	7135	3.17	0.17

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	%
		1	0.05	1	0.01	4934	100.00	2200	99.95	7134	99.99

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							21~40歳	2840	57.56	1031	46.84	3871	54.25
3~5歳							41~60歳	2033	41.20	1142	51.89	3175	44.50
6~15歳							61~79歳	56	1.13	25	1.14	81	1.14
16~20歳	5	0.10	3	0.14	8	0.11	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	2656	53.83	1167	53.02	3823	53.58
自院の外来からの入院	4478	90.76	2070	94.05	6548	91.77
救急車による搬送	16	0.32	7	0.32	23	0.32
緊急入院	91	1.84	51	2.32	142	1.99

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
751	367	1118	4138	1822	5960	6	5	11	14	4	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
									25	3	28

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	6.76		7.62		7.03		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	7.00		8.00		7.00	
最大値	66		38		66		75パーセンタイル値	8.00		10.00		9.00	
変動係数	0.45		0.45		0.46		90パーセンタイル値	10.00		11.00		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	%
D259	2677	54.26	D259	1025	46.57	D259	3702	51.89	D509	509	9.95	D509	138	11.41	D509	647	10.23
D250	1170	23.71	D250	624	28.35	D250	1794	25.14	K590	451	8.82	D27	91	7.53	K590	523	8.27
D251	796	16.13	D251	398	18.08	D251	1194	16.73	D27	232	4.54	K590	72	5.96	D27	323	5.11
D252	267	5.41	D252	142	6.45	D252	409	5.73	M5456	218	4.26	D391	58	4.80	N809	267	4.22
D390	18	0.36	D390	9	0.41	D390	27	0.38	N809	210	4.11	N809	57	4.71	M5456	259	4.10
D260	3	0.06	D261	2	0.09	D260	4	0.06	N801	188	3.68	N801	44	3.64	N801	232	3.67
D267	2	0.04	D260	1	0.05	D261	3	0.04	G470	181	3.54	M5456	41	3.39	G470	211	3.34
D261	1	0.02				D267	2	0.03	N736	157	3.07	D649	31	2.56	D391	172	2.72
									K297	141	2.76	D500	30	2.48	N736	169	2.67
									D391	114	2.23	G470	30	2.48	K297	147	2.32

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	%
K872-2	2500	40.90	K872-2	808	29.10	K872-2	3308	37.21
K873	1138	18.62	K877-2	767	27.62	K877-2	1781	20.04
K877-2	1014	16.59	K873	544	19.59	K873	1682	18.92
K8882	700	11.45	K8882	398	14.33	K8882	1098	12.35
K872-3	377	6.17	K872-3	109	3.93	K872-3	486	5.47
K8862	189	3.09	K8862	81	2.92	K8862	270	3.04
K863	103	1.69	K863	7	0.25	K863	110	1.24
K783-2	7	0.11	K888-22	7	0.25	K8872	11	0.12
K783-3	6	0.10	K8872	6	0.22	K783-2	9	0.10
K861	6	0.10	K8881	5	0.18	K8881	9	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	%
1	0.02			1	0.01	2	0.04			2	0.03
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	0.06			3	0.04	514	10.42	397	18.04	911	12.77

100020xx01x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除等 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(%)
5060	6.16	0.20	2066	4.19	0.13	7126	5.42	0.17

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	%
1210	23.91	411	19.89	1621	22.75	3850	76.09	1655	80.11	5505	77.25

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	827	16.34	296	14.33	1123	15.76
3~5歳							41~60歳	2042	40.36	871	42.16	2913	40.88
6~15歳	21	0.42	2	0.10	23	0.32	61~79歳	1939	38.32	796	38.53	2735	38.38
16~20歳	42	0.83	14	0.68	56	0.79	80歳以上	189	3.74	87	4.21	276	3.87

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	2739	54.13	1235	59.78	3974	55.77
自院の外来からの入院	4540	89.72	1974	95.55	6514	91.41
救急車による搬送	4	0.08	5	0.24	9	0.13
緊急入院	46	0.91	34	1.65	80	1.12

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
188	106	294	4700	1923	6623	28	10	38	77	20	97
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				62	4	66

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	11.10		12.36		11.46		25パーセンタイル値	7.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
最大値	166		159		166		75パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	0.76		0.69		0.74		90パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	

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	%
C73	4382	86.60	C73	1712	82.87	C73	6094	85.52	E890	627	6.22	E890	147	8.12	E890	774	6.51
D440	678	13.40	D440	354	17.13	D440	1032	14.48	E835	560	5.55	I10	114	6.30	I10	671	5.64
									I10	557	5.52	C770	104	5.75	E835	635	5.34
									E892	426	4.22	G522	97	5.36	E892	484	4.07
									E039	415	4.12	E835	75	4.14	E039	460	3.87
									G470	346	3.43	E119	72	3.98	C770	428	3.60
									C770	324	3.21	E892	58	3.20	G470	392	3.30
									K590	241	2.39	G470	46	2.54	G522	336	2.82
									G522	239	2.37	E039	45	2.49	E119	304	2.56
									T818	233	2.31	E785	41	2.27	K590	275	2.31

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	%
K4632	2841	43.22	K4631	914	36.63	K4632	3708	40.89
K4631	2014	30.64	K4632	867	34.75	K4631	2928	32.29
K4611	617	9.39	K4611	356	14.27	K4611	973	10.73
K4691	348	5.29	K4691	87	3.49	K4691	435	4.80
K4692	235	3.58	K4692	54	2.16	K4692	289	3.19
K4612	104	1.58	K4612	38	1.52	K4612	142	1.57
K386	88	1.34	K386	25	1.00	K386	113	1.25
K6272	34	0.52	K396	12	0.48	K6272	37	0.41
K1822	17	0.26	K1822	11	0.44	K396	29	0.32
K396	17	0.26	K6072	11	0.44	K1822	28	0.31

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	%
62	1.23	19	0.92	81	1.14	46	0.91	11	0.53	57	0.80
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	%
48	0.95	21	1.02	69	0.97	34	0.67	16	0.77	50	0.70

060170xx02xxxx	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア ヘルニア手術 腹壁癒痕ヘルニア等				
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(%)
4354	0.75	0.17	2725	0.71	0.17	7079	0.73	0.17

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	%
1443	33.14	810	29.72	2253	31.83	2911	66.86	1915	70.28	4826	68.17

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	442	10.15	133	4.88	575	8.12	21~40歳	128	2.94	77	2.83	205	2.90
3~5歳	233	5.35	87	3.19	320	4.52	41~60歳	567	13.02	365	13.39	932	13.17
6~15歳	103	2.37	41	1.50	144	2.03	61~79歳	1994	45.80	1297	47.60	3291	46.49
16~20歳	19	0.44	5	0.18	24	0.34	80歳以上	868	19.94	720	26.42	1588	22.43

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1670	38.36	1075	39.45	2745	38.78	
自院の外来からの入院	3512	80.66	2165	79.45	5677	80.19	
救急車による搬送	229	5.26	156	5.72	385	5.44	
緊急入院	988	22.69	802	29.43	1790	25.29	

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
712	476	1188	3595	2218	5813	4	7	11	10	4	14
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	8	12	6	5	11	23	7	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	10.48	12.70	11.33	25パーセントイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	165	180	180	75パーセントイル値	13.00	15.00	14.00
変動係数	0.89	0.89	0.90	90パーセントイル値	18.00	23.00	20.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K439	1909	43.84	K439	1137	41.72	K439	3046	43.03	I10	628	9.11	I10	302	11.89	I10	930	9.86
K429	1019	23.40	K429	426	15.63	K429	1445	20.41	K590	506	7.34	E119	95	3.74	K590	599	6.35
K419	488	11.21	K413	384	14.09	K419	849	11.99	E119	246	3.57	K590	93	3.66	E119	341	3.61
K413	427	9.81	K419	361	13.25	K413	811	11.46	K259	209	3.03	K567	60	2.36	K259	248	2.63
K458	224	5.14	K458	171	6.28	K458	395	5.58	G470	192	2.78	K409	56	2.20	G470	237	2.51
K420	115	2.64	K430	101	3.71	K430	203	2.87	I209	158	2.29	I209	52	2.05	I209	210	2.23
K430	102	2.34	K420	66	2.42	K420	181	2.56	E785	136	1.97	E785	51	2.01	E785	187	1.98
K450	37	0.85	K450	41	1.50	K450	78	1.10	T818	136	1.97	G470	45	1.77	K567	174	1.84
K469	16	0.37	K469	13	0.48	K469	29	0.41	K567	114	1.65	K259	39	1.54	K409	148	1.57
K412	9	0.21	K412	9	0.33	K412	18	0.25	M5456	101	1.46	C20	36	1.42	T818	143	1.52

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6331	1923	40.22	K6331	1203	40.02	K6331	3126	40.14
K6333	1159	24.24	K6336	774	25.75	K6336	1725	22.15
K6336	951	19.89	K6333	494	16.43	K6333	1653	21.23
K6338	248	5.19	K6338	215	7.15	K6338	463	5.95
K6332	111	2.32	K6335	54	1.80	K6332	163	2.09
K6335	97	2.03	K6332	52	1.73	K6335	151	1.94
K6339	39	0.82	K6339	29	0.96	K6339	68	0.87
K0151	21	0.44	K714	17	0.57	K0151	33	0.42
K634	14	0.29	K0004	13	0.43	K714	29	0.37
K0061	13	0.27	K0151	12	0.40	K0004	19	0.24

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	1.03	45	1.65	90	1.27	46	1.06	23	0.84	69	0.97
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	%
81	1.86	60	2.20	141	1.99	56	1.29	36	1.32	92	1.30

070470xx99x3xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等2 3あり				
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(%)
4209	2.73	0.16	2792	3.28	0.18	7001	2.92	0.17

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	%
775	18.41	477	17.08	1252	17.88	3434	81.59	2315	82.92	5749	82.12

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	509	12.09	225	8.06	734	10.48
3~5歳			1	0.04	1	0.01	41~60歳	1865	44.31	1147	41.08	3012	43.02
6~15歳	34	0.81	4	0.14	38	0.54	61~79歳	1676	39.82	1326	47.49	3002	42.88
16~20歳	67	1.59	18	0.64	85	1.21	80歳以上	58	1.38	71	2.54	129	1.84

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	945	22.45	528	18.91	1473	21.04
自院の外来からの入院	3793	90.12	2706	96.92	6499	92.83
救急車による搬送	7	0.17	2	0.07	9	0.13
緊急入院	71	1.69	56	2.01	127	1.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	9	41	3221	1827	5048	97	117	214	742	810	1552
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	117	28	145	

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	3.25		3.42		3.32		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	117		124		124		75パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
変動係数	1.48		1.92		1.68		90パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	

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	%
M0690	3038	72.18	M0690	1558	55.80	M0690	4596	65.65	E538	1014	10.95	I10	191	8.84	M8199	1105	9.68
M0580	277	6.58	M0590	421	15.08	M0590	682	9.74	M8199	925	9.99	M8199	180	8.33	E538	1061	9.29
M0590	261	6.20	M0580	236	8.45	M0580	513	7.33	K210	708	7.65	M8149	126	5.83	K210	780	6.83
M0640	125	2.97	M0600	125	4.48	M0600	159	2.27	K259	513	5.54	E119	106	4.91	I10	609	5.33
M0530	96	2.28	M0689	116	4.15	M0640	158	2.26	I10	418	4.52	K210	72	3.33	K259	578	5.06
M0680	77	1.83	M0696	52	1.86	M0530	136	1.94	K295	306	3.31	K259	65	3.01	K295	369	3.23
M0693	51	1.21	M0680	46	1.65	M0680	123	1.76	A162	242	2.61	K295	63	2.92	E119	301	2.64
M0800	45	1.07	M0693	45	1.61	M0689	116	1.66	G470	218	2.35	M8140	57	2.64	A162	276	2.42
M0696	38	0.90	M0530	40	1.43	M0693	96	1.37	D509	202	2.18	E785	51	2.36	G470	259	2.27
M0600	34	0.81	M0640	33	1.18	M0696	90	1.29	E119	195	2.11	E538	47	2.17	D509	241	2.11

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	%
1	0.02			1	0.01						
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	0.10	3	0.11	7	0.10						



020200xx970xxx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	76	当該MDCの症例数	195155

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(%)
5768	4.29	0.22	1231	2.03	0.08	6999	3.59	0.17

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	%
3639	63.09	780	63.36	4419	63.14	2129	36.91	451	36.64	2580	36.86

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							21~40歳	73	1.27	17	1.38	90	1.29
3~5歳							41~60歳	757	13.12	178	14.46	935	13.36
6~15歳	13	0.23	2	0.16	15	0.21	61~79歳	3636	63.04	776	63.04	4412	63.04
16~20歳	10	0.17	1	0.08	11	0.16	80歳以上	1279	22.17	257	20.88	1536	21.95

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	3259	56.50	733	59.55	3992	57.04	
自院の外来からの入院	5013	86.91	1177	95.61	6190	88.44	
救急車による搬送	7	0.12	1	0.08	8	0.11	
緊急入院	60	1.04	17	1.38	77	1.10	

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
186	87	273	4832	1051	5883	16	19	35	652	72	724
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
									82	2	84

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	5.83	5.94	5.85	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	61	48	61	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.76	0.79	0.77	90パーセンタイル値	12.00	13.00	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	%
H353	5767	99.98	H353	1231	100.00	H353	6998	99.99	H269	475	10.31	H522	26	6.97	H269	496	9.96
H359	1	0.02				H359	1	0.01	H522	308	6.69	H269	21	5.63	H522	334	6.71
									I10	243	5.28	Z961	21	5.63	I10	260	5.22
									E119	233	5.06	H109	20	5.36	H259	243	4.88
									H259	223	4.84	H259	20	5.36	E119	242	4.86
									Z961	211	4.58	H353	20	5.36	Z961	232	4.66
									H250	146	3.17	I10	17	4.56	H353	162	3.25
									H353	142	3.08	H358	16	4.29	H250	160	3.21
									H209	119	2.58	H250	14	3.75	H209	129	2.59
									E113	104	2.26	H209	10	2.68	E113	108	2.17

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	3942	64.56	K2762	724	55.86	K2762	4666	63.04
K2801	1418	23.22	K2801	405	31.25	K2801	1823	24.63
K278	540	8.84	K278	105	8.10	K278	645	8.71
K2802	54	0.88	K2802	21	1.62	K2802	75	1.01
K281	47	0.77	K284	13	1.00	K284	58	0.78
K284	45	0.74	K2761	7	0.54	K281	52	0.70
K2761	18	0.29	K281	5	0.39	K2761	25	0.34
K279	18	0.29	K269	3	0.23	K279	21	0.28
K269	6	0.10	K277-2	3	0.23	K269	9	0.12
K282-2	5	0.08	K279	3	0.23	K282-2	8	0.11

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	%
						25	0.43	5	0.41	30	0.43
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	0.02			1	0.01

060130xx02x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 内視鏡的消化管止血術等 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(%)
4399	0.76	0.17	2554	0.66	0.16	6953	0.72	0.17

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	%
2926	66.52	1668	65.31	4594	66.07	1473	33.48	886	34.69	2359	33.93

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	36	0.82	15	0.59	51	0.73	21~40歳	228	5.18	137	5.36	365	5.25
3~5歳	25	0.57	2	0.08	27	0.39	41~60歳	965	21.94	560	21.93	1525	21.93
6~15歳	19	0.43	12	0.47	31	0.45	61~79歳	2164	49.19	1160	45.42	3324	47.81
16~20歳	23	0.52	13	0.51	36	0.52	80歳以上	939	21.35	655	25.65	1594	22.93

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	1497	34.03	872	34.14	2369	34.07
自院の外来からの入院	2816	64.01	1629	63.78	4445	63.93
救急車による搬送	946	21.50	523	20.48	1469	21.13
緊急入院	3106	70.61	1824	71.42	4930	70.90

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
373	219	592	3820	2170	5990	20	13	33	98	92	190
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	4	5	23	25	48	21	11	32	43	20	63

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	11.74		13.01		12.20		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		10.00		9.00	
最大値	133		145		145		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.89		0.98		0.93		90パーセンタイル値	22.00		26.00		23.00	

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	%
K921	1279	29.07	K921	630	24.67	K921	1909	27.46	I10	723	5.93	I10	219	5.70	I10	942	5.87
K922	1176	26.73	K922	534	20.91	K922	1710	24.59	D509	628	5.15	K635	168	4.37	D509	793	4.95
K222	510	11.59	K222	342	13.39	K222	852	12.25	K259	620	5.08	D509	165	4.30	K259	714	4.45
K226	408	9.27	K226	334	13.08	K226	742	10.67	K210	584	4.79	K210	121	3.15	K210	705	4.40
K316	220	5.00	K316	200	7.83	K316	420	6.04	K635	342	2.80	E119	117	3.05	K635	510	3.18
K220	160	3.64	K210	70	2.74	K220	224	3.22	D500	338	2.77	D500	109	2.84	D500	447	2.79
K221	93	2.11	K220	64	2.51	K221	144	2.07	K573	319	2.62	K259	94	2.45	K573	405	2.53
K210	69	1.57	K221	51	2.00	K210	139	2.00	K590	312	2.56	K573	86	2.24	E119	379	2.36
K633	55	1.25	K633	45	1.76	K633	100	1.44	D649	275	2.26	D649	67	1.74	K590	352	2.20
K228	45	1.02	K290	30	1.17	K228	70	1.01	E119	262	2.15	K254	64	1.67	D649	342	2.13

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	%
K654	2111	39.91	K654	1231	40.44	K654	3342	40.11
K722	1423	26.90	K722	716	23.52	K722	2139	25.67
K5221	708	13.39	K5221	422	13.86	K5221	1130	13.56
K664	310	5.86	K664	256	8.41	K664	566	6.79
K7212	303	5.73	K7212	158	5.19	K7212	461	5.53
K5222	142	2.68	K5222	65	2.14	K5222	207	2.48
K615	67	1.27	K522-2	46	1.51	K615	92	1.10
K522-2	37	0.70	K533-2	34	1.12	K522-2	83	1.00
K533-2	35	0.66	K615	25	0.82	K533-2	69	0.83
K721-2	35	0.66	K721-2	14	0.46	K721-2	49	0.59

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	%
						1231	27.98	627	24.55	1858	26.72

060035xx99x3xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 手術なし 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	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(%)
3593	0.62	0.14	3264	0.85	0.21	6857	0.71	0.17

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	%
1986	55.27	1813	55.55	3799	55.40	1607	44.73	1451	44.45	3058	44.60

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							21~40歳	46	1.28	39	1.19	85	1.24
3~5歳							41~60歳	795	22.13	728	22.30	1523	22.21
6~15歳							61~79歳	2426	67.52	2279	69.82	4705	68.62
16~20歳			4	0.12	4	0.06	80歳以上	326	9.07	214	6.56	540	7.88

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	836	23.27	883	27.05	1719	25.07
自院の外来からの入院	3190	88.78	3013	92.31	6203	90.46
救急車による搬送	19	0.53	12	0.37	31	0.45
緊急入院	183	5.09	150	4.60	333	4.86

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
11	4	15	1056	789	1845	86	78	164	2325	2311	4636
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	11	21	32	42	74	1	1	2	72	28	100

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	5.78	5.84	5.81	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	4.00	3.00	3.00
最大値	119	176	176	75パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
変動係数	1.42	1.71	1.57	90パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00

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	%
C187	1300	36.18	C187	1252	38.36	C187	2552	37.22	C787	1250	11.98	C787	1036	20.26	C787	2286	14.70
C182	857	23.85	C182	692	21.20	C182	1549	22.59	R11	719	6.89	C780	517	10.11	C780	1060	6.82
C189	408	11.36	C184	379	11.61	C184	738	10.76	I10	649	6.22	I10	368	7.20	R11	1053	6.77
C184	359	9.99	C186	285	8.73	C180	616	8.98	K590	607	5.82	R11	334	6.53	I10	1017	6.54
C180	347	9.66	C180	269	8.24	C189	610	8.90	C780	543	5.20	C786	296	5.79	K590	792	5.09
C186	212	5.90	C189	202	6.19	C186	497	7.25	C786	438	4.20	K590	185	3.62	C786	734	4.72
C181	50	1.39	C181	96	2.94	C181	146	2.13	K259	434	4.16	E119	166	3.25	K259	503	3.23
C775	24	0.67	C775	46	1.41	C775	70	1.02	G470	326	3.12	C772	133	2.60	E119	466	3.00
C183	15	0.42	C188	15	0.46	C183	25	0.36	K210	311	2.98	D509	104	2.03	K210	401	2.58
C785	14	0.39	C183	10	0.31	C785	22	0.32	E119	300	2.87	K210	90	1.76	G470	386	2.48

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	%
2	0.06	3	0.09	5	0.07	6	0.17	4	0.12	10	0.15
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	%
260	7.24	123	3.77	383	5.59						

060280xxxxxxxx	アルコール性肝障害				
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(%)
3464	0.60	0.13	3161	0.82	0.20	6625	0.69	0.16

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	%
2947	85.08	2744	86.81	5691	85.90	517	14.92	417	13.19	934	14.10

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	384	11.09	259	8.19	643	9.71
3~5歳							41~60歳	1731	49.97	1511	47.80	3242	48.94
6~15歳							61~79歳	1279	36.92	1299	41.09	2578	38.91
16~20歳	1	0.03	1	0.03	2	0.03	80歳以上	69	1.99	91	2.88	160	2.42

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	1125	32.48	1010	31.95	2135	32.23	
自院の外来からの入院	2244	64.78	2066	65.36	4310	65.06	
救急車による搬送	715	20.64	535	16.93	1250	18.87	
緊急入院	2604	75.17	2380	75.29	4984	75.23	

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
76	32	108	2812	2524	5336	35	33	68	234	244	478
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	11	18	192	275	467	29	14	43	79	28	107

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	18.93		21.02		19.92		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
最大値	182		171		182		75パーセンタイル値	23.00		26.00		25.00	
変動係数	0.97		0.94		0.96		90パーセンタイル値	37.00		44.00		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	%
K703	1780	51.39	K703	1652	52.26	K703	3432	51.80	R18	546	4.64	I10	305	5.03	I10	838	4.70
K709	692	19.98	K701	674	21.32	K701	1351	20.39	I10	533	4.53	E119	290	4.79	R18	834	4.68
K701	677	19.54	K709	525	16.61	K709	1217	18.37	G470	489	4.16	R18	288	4.75	E119	699	3.92
K704	275	7.94	K704	273	8.64	K704	548	8.27	K259	486	4.13	K729	246	4.06	K729	679	3.81
K700	37	1.07	K700	34	1.08	K700	71	1.07	E880	472	4.01	I859	230	3.80	E880	664	3.72
K702	3	0.09	K702	3	0.09	K702	6	0.09	K729	433	3.68	F102	223	3.68	G470	623	3.49
									K210	410	3.48	E880	192	3.17	K259	568	3.19
									E119	409	3.48	K210	145	2.39	K210	555	3.11
									F102	324	2.75	G470	134	2.21	F102	547	3.07
									I859	246	2.09	E722	115	1.90	I859	476	2.67

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	%
K635	140	36.75	K635	172	34.54	K635	312	35.49
K7212	37	9.71	K533-2	53	10.64	K533-2	85	9.67
K533-2	32	8.40	K654	41	8.23	K7212	72	8.19
K654	29	7.61	K7212	35	7.03	K654	70	7.96
K0004	16	4.20	K533	30	6.02	K0004	44	5.01
K721-2	15	3.94	K0004	28	5.62	K533	44	5.01
K533	14	3.67	K721-2	24	4.82	K721-2	39	4.44
K0011	12	3.15	K0011	13	2.61	K0011	25	2.84
K635-2	12	3.15	K331	9	1.81	K635-2	21	2.39
K615	7	1.84	K635-2	9	1.81	K331	13	1.48

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	%
27	0.78	37	1.17	64	0.97	9	0.26	18	0.57	27	0.41
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	2.66	130	4.11	222	3.35	423	12.21	359	11.36	782	11.80

120090xx97xxxx	生殖器脱出症 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	224904

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(%)
4148	2.72	0.16	2457	3.38	0.16	6605	2.94	0.16

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	%
						4148	100.00	2457	100.00	6605	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	20	0.48	8	0.33	28	0.42
3~5 歳							41~60 歳	868	20.93	497	20.23	1365	20.67
6~15 歳							61~79 歳	2983	71.91	1807	73.54	4790	72.52
16~20 歳			1	0.04	1	0.02	80 歳以上	277	6.68	144	5.86	421	6.37

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	1641	39.56	908	36.96	2549	38.59
自院の外来からの入院	3659	88.21	2322	94.51	5981	90.55
救急車による搬送	3	0.07			3	0.05
緊急入院	37	0.89	26	1.06	63	0.95

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
591	391	982	3528	2050	5578	4	6	10	14	9	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
									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	10.97		11.74		11.25		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	68		76		76		75 パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.37		0.39		0.38		90 パーセントイル値	15.00		17.00		16.00	

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	%
N814	1579	38.07	N814	778	31.66	N814	2357	35.69	K590	980	13.09	I10	214	8.39	K590	1159	11.55
N811	886	21.36	N812	642	26.13	N812	1438	21.77	I10	565	7.55	K590	179	7.01	I10	779	7.76
N812	796	19.19	N813	455	18.52	N811	1317	19.94	N811	357	4.77	N811	142	5.56	N811	499	4.97
N813	586	14.13	N811	431	17.54	N813	1041	15.76	N952	303	4.05	N393	120	4.70	N952	383	3.82
N816	183	4.41	N819	88	3.58	N816	242	3.66	E119	275	3.67	D259	91	3.57	E119	363	3.62
N819	111	2.68	N816	59	2.40	N819	199	3.01	G470	265	3.54	E119	88	3.45	G470	318	3.17
N815	5	0.12	N818	2	0.08	N815	6	0.09	N319	263	3.51	N952	80	3.13	N319	295	2.94
N810	1	0.02	N810	1	0.04	N818	3	0.05	M5456	218	2.91	R391	58	2.27	M5456	273	2.72
N818	1	0.02	N815	1	0.04	N810	2	0.03	D259	160	2.14	N816	57	2.23	N393	264	2.63
									N760	157	2.10	N951	56	2.19	D259	251	2.50

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	%
K8654	2143	45.26	K8654	1465	52.23	K8654	3608	47.85
K8651	428	9.04	K8651	194	6.92	K8651	622	8.25
K802-2	405	8.55	K802-2	160	5.70	K802-2	565	7.49
K860-2	369	7.79	K8653	158	5.63	K860-2	505	6.70
K860	220	4.65	K860-2	136	4.85	K860	344	4.56
K8653	172	3.63	K8232	128	4.56	K8653	330	4.38
K8531	171	3.61	K860	124	4.42	K8232	276	3.66
K8232	148	3.13	K8531	100	3.57	K8531	271	3.59
K7424	105	2.22	K877	55	1.96	K877	122	1.62
K7422	98	2.07	K8881	47	1.68	K7422	120	1.59

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	0.07			3	0.05	4	0.10	2	0.08	6	0.09
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	0.14	2	0.08	8	0.12	40	0.96	34	1.38	74	1.12

060210xx97x0xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 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	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(%)
3948	0.68	0.15	2583	0.67	0.17	6531	0.68	0.16

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	%
2081	52.71	1399	54.16	3480	53.28	1867	47.29	1184	45.84	3051	46.72

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	22	0.56	8	0.31	30	0.46	21~40歳	282	7.14	160	6.19	442	6.77
3~5歳	13	0.33	2	0.08	15	0.23	41~60歳	857	21.71	526	20.36	1383	21.18
6~15歳	49	1.24	27	1.05	76	1.16	61~79歳	1832	46.40	1214	47.00	3046	46.64
16~20歳	37	0.94	23	0.89	60	0.92	80歳以上	856	21.68	623	24.12	1479	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	1422	36.02	974	37.71	2396	36.69
自院の外来からの入院	2364	59.88	1525	59.04	3889	59.55
救急車による搬送	824	20.87	470	18.20	1294	19.81
緊急入院	3432	86.93	2279	88.23	5711	87.44

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
427	314	741	3322	2154	5476	13	13	26	63	49	112
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	6	8	40	31	71	34	11	45	47	5	52

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	20.99		22.28		21.50		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	243		175		243		75パーセンタイル値	26.00		27.00		26.00	
変動係数	0.71		0.71		0.71		90パーセンタイル値	38.00		40.00		39.00	

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	%
K562	1149	29.10	K562	793	30.70	K562	1942	29.74	K590	749	6.78	I10	244	6.06	K590	878	5.83
K567	1031	26.11	K565	552	21.37	K567	1512	23.15	I10	578	5.23	K590	129	3.20	I10	822	5.45
K913	606	15.35	K567	481	18.62	K565	1139	17.44	K259	369	3.34	E119	113	2.81	K259	433	2.87
K565	587	14.87	K913	369	14.29	K913	975	14.93	G470	280	2.54	K635	100	2.48	G470	330	2.19
K566	470	11.90	K566	306	11.85	K566	776	11.88	E119	213	1.93	C169	72	1.79	E119	326	2.16
K560	68	1.72	K560	56	2.17	K560	124	1.90	R579	201	1.82	K259	64	1.59	M6259	241	1.60
K564	20	0.51	K564	22	0.85	K564	42	0.64	M6259	192	1.74	C786	61	1.52	K635	227	1.51
K563	17	0.43	K563	4	0.15	K563	21	0.32	T818	190	1.72	C20	60	1.49	R579	226	1.50
									D509	171	1.55	I209	53	1.32	D509	221	1.47
									K210	171	1.55	D509	50	1.24	C169	219	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	%
K714	1296	29.27	K714	862	30.46	K714	2158	29.73
K7161	793	17.91	K7161	531	18.76	K7161	1324	18.24
K726	241	5.44	K7212	126	4.45	K726	344	4.74
K714-2	221	4.99	K714-2	117	4.13	K714-2	338	4.66
K735-2	145	3.27	K726	103	3.64	K7212	241	3.32
K7191	138	3.12	K7191	94	3.32	K7191	232	3.20
K7151	130	2.94	K735-2	61	2.16	K735-2	206	2.84
K7212	115	2.60	K721-2	59	2.08	K7151	187	2.58
K724	67	1.51	K7151	57	2.01	K724	108	1.49
K6183	58	1.31	K724	41	1.45	K721-2	103	1.42

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	%
						394	9.98	225	8.71	619	9.48

120020xx01x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
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	224904

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(%)
4674	3.07	0.18	1847	2.54	0.12	6521	2.90	0.16

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	%
						4674	100.00	1847	100.00	6521	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	699	14.96	312	16.89	1011	15.50
3~5歳							41~60歳	2525	54.02	966	52.30	3491	53.53
6~15歳							61~79歳	1304	27.90	504	27.29	1808	27.73
16~20歳							80歳以上	146	3.12	65	3.52	211	3.24

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	2670	57.12	1157	62.64	3827	58.69
自院の外来からの入院	4158	88.96	1770	95.83	5928	90.91
救急車による搬送	13	0.28	8	0.43	21	0.32
緊急入院	100	2.14	38	2.06	138	2.12

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
234	116	350	4146	1631	5777	54	27	81	167	70	237
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	2	1	3	68	2	70

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	17.05		16.11		16.78		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値	15.00		14.00		14.00	
最大値	183		66		183		75パーセンタイル値	20.00		18.00		20.00	
変動係数	0.51		0.47		0.50		90パーセンタイル値	27.00		26.00		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	%
C549	1527	32.67	C549	426	23.06	C549	1953	29.95	K590	1454	14.70	K590	145	8.45	K590	1599	13.78
C539	1170	25.03	C539	409	22.14	C539	1579	24.21	D509	563	5.69	I10	113	6.59	D509	666	5.74
C541	843	18.04	C541	367	19.87	C541	1210	18.56	G470	473	4.78	D509	103	6.00	I10	580	5.00
D069	288	6.16	D069	115	6.23	D069	403	6.18	I10	467	4.72	G470	61	3.55	G470	534	4.60
N872	173	3.70	N872	94	5.09	N872	267	4.09	M5456	342	3.46	E119	60	3.50	M5456	390	3.36
C542	167	3.57	C531	77	4.17	C542	238	3.65	K297	208	2.10	M5456	48	2.80	E119	267	2.30
C531	101	2.16	C538	71	3.84	C531	178	2.73	E119	207	2.09	N319	48	2.80	N319	241	2.08
N879	99	2.12	C542	71	3.84	C530	144	2.21	N319	193	1.95	D27	44	2.56	K297	212	1.83
C530	83	1.78	C530	61	3.30	N879	143	2.19	R529	177	1.79	T888	32	1.86	D27	186	1.60
C538	62	1.33	N879	44	2.38	C538	133	2.04	T818	150	1.52	D259	31	1.81	R529	180	1.55

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	%
K879	3698	55.92	K879	1291	47.74	K879	4989	53.55
K877	1079	16.32	K877	604	22.34	K877	1683	18.06
K8881	1045	15.80	K8881	457	16.90	K8881	1502	16.12
K6278	246	3.72	K783-2	99	3.66	K6278	303	3.25
K783-2	145	2.19	K6278	57	2.11	K783-2	244	2.62
K783-3	56	0.85	K783-3	38	1.41	K783-3	94	1.01
K889	54	0.82	K8861	20	0.74	K889	71	0.76
K641	40	0.60	K867	18	0.67	K641	48	0.52
K6277	32	0.48	K889	17	0.63	K8861	46	0.49
K8861	26	0.39	K0004	9	0.33	K6277	39	0.42

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	%
						1344	28.75	411	22.25	1755	26.91

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	195155

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(%)
5275	3.92	0.20	1187	1.96	0.08	6462	3.31	0.16

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	%
2916	55.28	637	53.66	3553	54.98	2359	44.72	550	46.34	2909	45.02

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	26	0.49	8	0.67	34	0.53	21~40歳	316	5.99	54	4.55	370	5.73
3~5歳	8	0.15	2	0.17	10	0.15	41~60歳	1241	23.53	230	19.38	1471	22.76
6~15歳	32	0.61	12	1.01	44	0.68	61~79歳	2822	53.50	658	55.43	3480	53.85
16~20歳	28	0.53	4	0.34	32	0.50	80歳以上	802	15.20	219	18.45	1021	15.80

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	2976	56.42	628	52.91	3604	55.77
自院の外来からの入院	4520	85.69	1064	89.64	5584	86.41
救急車による搬送	21	0.40	12	1.01	33	0.51
緊急入院	639	12.11	190	16.01	829	12.83

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
275	80	355	4917	1077	5994	12	7	19	37	13	50
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					1	1	32	9	41

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	12.54		12.48		12.53		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	11.00		11.00		11.00	
最大値	156		111		156		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.65		0.68		0.65		90パーセンタイル値	21.00		21.00		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	%
H401	1731	32.82	H401	456	38.42	H401	2187	33.84	Z961	680	7.68	H250	83	8.79	Z961	702	7.17
H409	1412	26.77	H405	247	20.81	H409	1609	24.90	H209	591	6.68	I10	55	5.83	H209	632	6.45
H405	1233	23.37	H409	197	16.60	H405	1480	22.90	H269	489	5.52	H269	51	5.40	H269	540	5.51
H402	671	12.72	H402	190	16.01	H402	861	13.32	I10	434	4.90	H259	50	5.30	I10	489	4.99
Q150	52	0.99	H408	19	1.60	Q150	67	1.04	H259	371	4.19	E113	47	4.98	H259	421	4.30
H406	41	0.78	H404	18	1.52	H406	50	0.77	E119	343	3.87	H209	41	4.34	H250	395	4.03
H445	33	0.63	Q150	15	1.26	H445	46	0.71	H250	312	3.52	H251	40	4.24	E119	377	3.85
H408	25	0.47	H445	13	1.10	H408	44	0.68	E113	287	3.24	E119	34	3.60	E113	334	3.41
H400	21	0.40	H400	10	0.84	H404	35	0.54	H251	223	2.52	H360	33	3.50	H251	263	2.68
H403	21	0.40	H406	9	0.76	H400	31	0.48	H360	221	2.50	H522	26	2.75	H360	254	2.59

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	%
K2683	2933	38.43	K2683	618	36.20	K2683	3551	38.02
K2821	1850	24.24	K2821	371	21.73	K2821	2221	23.78
K2682	1691	22.16	K2682	332	19.45	K2682	2023	21.66
K220	132	1.73	K270	55	3.22	K2681	171	1.83
K2681	130	1.70	K2681	41	2.40	K270	164	1.76
K270	109	1.43	K278	34	1.99	K220	159	1.70
K278	80	1.05	K220	27	1.58	K278	114	1.22
K271	79	1.04	K2231	25	1.46	K271	93	1.00
K2822	65	0.85	K269	21	1.23	K2822	80	0.86
K2801	63	0.83	K2802	19	1.11	K2801	79	0.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.17	2	0.03	53	1.00	3	0.25	56	0.87
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	0.02	1	0.08	2	0.03	4	0.08			4	0.06