

180010x0xxx0xx	敗血症（1歳以上） 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該MDCに含まれるDPCの数	17	当該MDCの症例数	148382

DPC参加病院			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(%)
22793	15.97	0.28	629	11.13	0.17	23422	15.78	0.27

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11029	48.39	281	44.67	11310	48.29	11764	51.61	348	55.33	12112	51.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	683	3.00	12	1.91	695	2.97	21~40歳	836	3.67	16	2.54	852	3.64
3~5歳	387	1.70	7	1.11	394	1.68	41~60歳	2167	9.51	55	8.74	2222	9.49
6~15歳	305	1.34	2	0.32	307	1.31	61~79歳	8638	37.90	216	34.34	8854	37.80
16~20歳	123	0.54	7	1.11	130	0.56	80歳以上	9654	42.36	314	49.92	9968	42.56

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8434	37.00	234	37.20	8668	37.01
自院の外来からの入院	12155	53.33	361	57.39	12516	53.44
救急車による搬送	9224	40.47	213	33.86	9437	40.29
救急医療入院	16337	71.68	383	60.89	16720	71.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1490	48	1538	17969	446	18415	86	2	88	469	21	490
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
43	3	46	1699	94	1793	788	13	801	249	2	251

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.29		20.46		19.32		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	341		175		341		75パーセンタイル値	23.00		25.00		23.00	
変動係数	0.92		0.98		0.92		90パーセンタイル値	39.00		38.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A419	11234	49.29	A419	364	57.87	A419	11598	49.52	I10	5149	5.33	I10	85	5.01	I10	5234	5.32
A415	6429	28.21	A415	132	20.99	A415	6561	28.01	M6259	3351	3.47	N390	60	3.54	M6259	3381	3.44
A410	1554	6.82	A410	47	7.47	A410	1601	6.84	E119	2678	2.77	E119	50	2.95	E119	2728	2.77
A403	790	3.47	A418	13	2.07	A403	802	3.42	N390	2570	2.66	E86	44	2.59	N390	2630	2.67
A418	631	2.77	A403	12	1.91	A418	644	2.75	K590	1986	2.05	N10	40	2.36	N10	2007	2.04
A409	384	1.68	A409	8	1.27	A409	392	1.67	N10	1967	2.03	D65	37	2.18	K590	2004	2.04
A412	378	1.66	A412	7	1.11	A412	385	1.64	E86	1931	2.00	J189	37	2.18	E86	1975	2.01
A414	259	1.14	A400	6	0.95	A414	263	1.12	K210	1904	1.97	I509	31	1.83	K210	1928	1.96
A411	241	1.06	A411	6	0.95	A411	247	1.05	K259	1597	1.65	I693	31	1.83	K259	1604	1.63
A400	192	0.84	A021	5	0.79	A400	198	0.85	G470	1439	1.49	M6259	30	1.77	G470	1457	1.48

手術								
DPC参加病院			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	%
K783-2	677	20.17	K783-2	9	15.00	K783-2	686	20.08
K688	303	9.03	K664	6	10.00	K688	303	8.87
K0011	152	4.53	K0011	5	8.33	K0011	157	4.59
K664	128	3.81	K0001	4	6.67	K664	134	3.92
K775	117	3.49	K654	3	5.00	K775	117	3.42
K0004	107	3.19	K0003	2	3.33	K0004	107	3.13
K6871	103	3.07	K0842	2	3.33	K6871	103	3.01
K768	102	3.04	K113	2	3.33	K768	102	2.99
K6182	84	2.50	K2762	2	3.33	K6182	86	2.52
K654	83	2.47	K6182	2	3.33	K654	86	2.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						422	1.85	13	2.07	435	1.86
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1493	6.55	56	8.90	1549	6.61

180010x0xxx1xx	敗血症（1歳以上） 手術・処置等 2 1あり				
MDC18	その他	当該MDCに含まれるDPCの数	17	当該MDCの症例数	148382

DPC参加病院			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(%)
3772	2.64	0.05	126	2.23	0.03	3898	2.63	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2113	56.02	72	57.14	2185	56.05	1659	43.98	54	42.86	1713	43.95

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	23	0.61	2	1.59	25	0.64	21~40歳	199	5.28	6	4.76	205	5.26
3~5歳	16	0.42			16	0.41	41~60歳	544	14.42	8	6.35	552	14.16
6~15歳	38	1.01			38	0.97	61~79歳	1802	47.77	40	31.75	1842	47.26
16~20歳	20	0.53	1	0.79	21	0.54	80歳以上	1130	29.96	69	54.76	1199	30.76

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1449	38.41	44	34.92	1493	38.30
自院の外来からの入院	2395	63.49	60	47.62	2455	62.98
救急車による搬送	1184	31.39	35	27.78	1219	31.27
救急医療入院	2572	68.19	64	50.79	2636	67.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
125	10	135	2889	82	2971	14		14	146	6	152
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15	1	16	347	18	365	201	9	210	35		35

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.24		24.16		26.17		25パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		18.00		19.00	
最大値	350		159		350		75パーセンタイル値	33.00		29.25		33.00	
変動係数	0.89		0.98		0.89		90パーセンタイル値	53.00		50.30		53.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A419	2318	61.45	A419	65	51.59	A419	2383	61.13	I10	754	4.01	I10	25	4.99	I10	779	4.04
A415	728	19.30	A415	25	19.84	A415	753	19.32	A419	524	2.79	D65	16	3.19	A419	530	2.75
A410	247	6.55	A410	22	17.46	A410	269	6.90	M6259	492	2.62	E880	14	2.79	M6259	499	2.59
A418	130	3.45	A403	4	3.17	A418	132	3.39	D65	482	2.57	E119	13	2.59	D65	498	2.58
A403	70	1.86	A418	2	1.59	A403	74	1.90	E119	476	2.53	N10	12	2.40	E119	489	2.53
A412	53	1.41	A327	1	0.79	A412	54	1.39	K210	409	2.18	J189	11	2.20	K210	416	2.16
A414	50	1.33	A391	1	0.79	A414	51	1.31	B99	341	1.81	B99	10	2.00	B99	351	1.82
B250	37	0.98	A409	1	0.79	B250	38	0.97	K259	310	1.65	J90	9	1.80	K259	314	1.63
A409	35	0.93	A411	1	0.79	A409	36	0.92	K590	297	1.58	I509	8	1.60	K590	304	1.58
A401	25	0.66	A412	1	0.79	A401	25	0.64	G470	249	1.33	N189	8	1.60	G470	250	1.30

手術								
DPC参加病院			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	%
K783-2	248	13.62	K783-2	4	25.00	K783-2	252	13.72
K688	174	9.56	K0004	2	12.50	K688	174	9.47
K775	74	4.06	K0011	2	12.50	K775	74	4.03
K682-2	72	3.95	K0133	1	6.25	K682-2	72	3.92
K6871	49	2.69	K6182	1	6.25	K6871	49	2.67
K639	47	2.58	K653-3	1	6.25	K639	47	2.56
K0011	40	2.20	K691-2	1	6.25	K0011	42	2.29
K781	40	2.20	K7211	1	6.25	K781	40	2.18
K726	38	2.09	K722	1	6.25	K726	38	2.07
K672	34	1.87	K766	1	6.25	K672	34	1.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						66	1.75	2	1.59	68	1.74
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						739	19.59	17	13.49	756	19.39

180010x0xxx2xx	敗血症（1歳以上） 手術・処置等2 2あり				
MDC18	その他	当該MDCに含まれるDPCの数	17	当該MDCの症例数	148382

DPC参加病院			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(%)
13165	9.22	0.16	423	7.48	0.11	13588	9.16	0.16

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7347	55.81	229	54.14	7576	55.76	5818	44.19	194	45.86	6012	44.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	29	0.22			29	0.21	21~40歳	302	2.29	5	1.18	307	2.26
3~5歳	35	0.27	1	0.24	36	0.26	41~60歳	1260	9.57	38	8.98	1298	9.55
6~15歳	46	0.35			46	0.34	61~79歳	5806	44.10	139	32.86	5945	43.75
16~20歳	28	0.21			28	0.21	80歳以上	5659	42.99	240	56.74	5899	43.41

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5562	42.25	187	44.21	5749	42.31
自院の外来からの入院	6968	52.93	216	51.06	7184	52.87
救急車による搬送	6109	46.40	162	38.30	6271	46.15
救急医療入院	9971	75.74	255	60.28	10226	75.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
348	8	356	6467	141	6608	57	1	58	375	15	390
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
56	4	60	3623	212	3835	2060	42	2102	179		179

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	41.93		42.46		41.94		25パーセンタイル値	16.00		11.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	31.00		28.00		31.00	
最大値	308		274		308		75パーセンタイル値	57.00		59.00		57.00	
変動係数	0.89		1.03		0.89		90パーセンタイル値	89.00		99.60		90.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A419	7205	54.73	A419	255	60.28	A419	7460	54.90	M6259	2857	3.82	D65	86	5.42	M6259	2891	3.79
A410	2117	16.08	A410	68	16.08	A410	2185	16.08	I10	2267	3.03	E119	47	2.96	D65	2321	3.04
A415	2003	15.21	A415	44	10.40	A415	2047	15.06	D65	2235	2.99	J960	42	2.65	I10	2308	3.02
A418	428	3.25	B377	17	4.02	A418	437	3.22	E119	1631	2.18	I10	41	2.58	E119	1678	2.20
B377	301	2.29	A418	9	2.13	B377	318	2.34	A419	1548	2.07	I509	40	2.52	A419	1580	2.07
A412	266	2.02	A414	7	1.65	A412	271	1.99	J960	1360	1.82	J189	40	2.52	J960	1402	1.84
A411	229	1.74	A403	6	1.42	A411	234	1.72	E880	1326	1.77	N390	37	2.33	E880	1354	1.77
A403	193	1.47	A411	5	1.18	A403	199	1.46	D649	1312	1.76	M6259	34	2.14	D649	1325	1.74
A414	135	1.03	A412	5	1.18	A414	142	1.05	J690	1264	1.69	A419	32	2.02	J690	1292	1.69
A409	84	0.64	A401	2	0.47	A409	84	0.62	I500	1143	1.53	J152	32	2.02	I509	1180	1.55

手術								
DPC参加病院			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	501	6.18	K386	17	10.56	K386	518	6.26
K664	476	5.87	K664	17	10.56	K664	493	5.96
K783-2	431	5.31	K0004	11	6.83	K783-2	435	5.26
K688	354	4.36	K0001	6	3.73	K688	357	4.32
K654	295	3.64	K6182	6	3.73	K654	301	3.64
K639	262	3.23	K654	6	3.73	K639	266	3.22
K726	237	2.92	K0011	5	3.11	K726	238	2.88
K6182	206	2.54	K775	5	3.11	K6182	212	2.56
K0011	192	2.37	K639	4	2.48	K0011	197	2.38
K0004	176	2.17	K691-2	4	2.48	K0004	187	2.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4265	32.40	148	34.99	4413	32.48	1327	10.08	18	4.26	1345	9.90
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11433	86.84	374	88.42	11807	86.89	4786	36.35	144	34.04	4930	36.28

180010x0xxx3xx	敗血症（1歳以上） 手術・処置等2 3あり				
MDC18	その他	当該MDCに含まれるDPCの数	17	当該MDCの症例数	148382

DPC参加病院			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(%)
6335	4.44	0.08	98	1.73	0.03	6433	4.34	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3937	62.15	54	55.10	3991	62.04	2398	37.85	44	44.90	2442	37.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.05			3	0.05	21~40歳	207	3.27	3	3.06	210	3.26
3~5歳	2	0.03			2	0.03	41~60歳	850	13.42	7	7.14	857	13.32
6~15歳	5	0.08			5	0.08	61~79歳	3589	56.65	57	58.16	3646	56.68
16~20歳	11	0.17			11	0.17	80歳以上	1668	26.33	31	31.63	1699	26.41

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2836	44.77	35	35.71	2871	44.63
自院の外来からの入院	3030	47.83	41	41.84	3071	47.74
救急車による搬送	3132	49.44	50	51.02	3182	49.46
救急医療入院	4921	77.68	67	68.37	4988	77.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
119		119	2680	32	2712	27		27	104	2	106
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	1	17	2198	44	2242	1142	19	1161	49		49

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	41.67		35.52		41.58		25パーセンタイル値	15.00		11.75		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	31.00		28.00		30.00	
最大値	345		212		345		75パーセンタイル値	55.00		43.50		55.00	
変動係数	0.95		1.01		0.95		90パーセンタイル値	91.00		74.20		90.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A419	4051	63.95	A419	71	72.45	A419	4122	64.08	D65	2848	6.92	D65	51	11.11	D65	2899	6.97
A415	1091	17.22	A410	11	11.22	A415	1102	17.13	N179	2167	5.26	N179	33	7.19	N179	2200	5.29
A410	611	9.64	A415	11	11.22	A410	622	9.67	M6259	1274	3.10	R688	25	5.45	M6259	1279	3.07
A418	217	3.43	A418	3	3.06	A418	220	3.42	R688	1243	3.02	E119	14	3.05	R688	1268	3.05
A403	64	1.01	A411	2	2.04	A403	64	0.99	A419	1196	2.91	E880	11	2.40	A419	1203	2.89
A412	56	0.88			A412	56	0.87	K650	1024	2.49	K650	10	2.18	K650	1034	2.48	
A414	56	0.88			A414	56	0.87	I10	1011	2.46	I10	8	1.74	I10	1019	2.45	
B377	56	0.88			B377	56	0.87	D649	917	2.23	I48	8	1.74	D649	920	2.21	
A400	38	0.60			A411	39	0.61	E880	800	1.94	R579	8	1.74	E880	811	1.95	
A411	37	0.58			A400	38	0.59	J960	793	1.93	A419	7	1.53	J960	800	1.92	

手術								
DPC参加病院			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	%
K726	891	9.18	K386	10	9.80	K726	900	9.18
K386	880	9.07	K639	10	9.80	K386	890	9.08
K639	754	7.77	K726	9	8.82	K639	764	7.79
K7191	445	4.59	K7161	7	6.86	K7191	447	4.56
K7161	334	3.44	K7193	5	4.90	K7161	341	3.48
K6002	272	2.80	K783-2	5	4.90	K6002	272	2.77
K7193	255	2.63	K0004	3	2.94	K7193	260	2.65
K783-2	251	2.59	K616	3	2.94	K783-2	256	2.61
K6001	208	2.14	K725	3	2.94	K6001	208	2.12
K688	196	2.02	K0001	2	1.96	K688	198	2.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4943	78.03	73	74.49	5016	77.97	1643	25.94	22	22.45	1665	25.88
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5385	85.00	82	83.67	5467	84.98	4595	72.53	74	75.51	4669	72.58

180010x1xxx0xx	敗血症（1歳未満） 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該MDCに含まれるDPCの数	17	当該MDCの症例数	148382

DPC参加病院			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(%)
1488	1.04	0.02	27	0.48	0.01	1515	1.02	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
845	56.79	15	55.56	860	56.77	643	43.21	12	44.44	655	43.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1488	100.00	27	100.00	1515	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	671	45.09	17	62.96	688	45.41
自院の外来からの入院	551	37.03	12	44.44	563	37.16
救急車による搬送	69	4.64	3	11.11	72	4.75
救急医療入院	785	52.76	17	62.96	802	52.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
289	1	290	1170	26	1196				16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3							10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.83		7.07		6.83		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	96		18		96		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.70		0.59		0.69		90パーセンタイル値	11.00		15.60		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
A419	1045	70.23	A419	22	81.48	A419	1067	70.43	E86	176	9.63	E86	2	9.09	E86	178	9.63
A403	94	6.32	A401	1	3.70	A403	95	6.27	A09	118	6.46	A040	1	4.55	A09	119	6.44
A401	75	5.04	A403	1	3.70	A401	76	5.02	J209	102	5.58	A084	1	4.55	J209	102	5.52
A415	73	4.91	A411	1	3.70	A415	73	4.82	N390	85	4.65	A09	1	4.55	N390	85	4.60
A413	43	2.89	A418	1	3.70	A413	43	2.84	J069	82	4.49	B009	1	4.55	J069	82	4.43
A410	41	2.76	B250	1	3.70	A418	42	2.77	R509	71	3.89	D509	1	4.55	R509	72	3.89
A418	41	2.76				A410	41	2.71	G039	60	3.28	E561	1	4.55	G039	60	3.24
A392	25	1.68				A392	25	1.65	L22	48	2.63	E871	1	4.55	L22	49	2.65
A411	13	0.87				A411	14	0.92	D509	39	2.13	J180	1	4.55	D509	40	2.16
A412	12	0.81				A412	12	0.79	L309	35	1.92	K590	1	4.55	L309	35	1.89

手術								
DPC参加病院			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	%
K300	15	83.33				K300	15	83.33
K0011	1	5.56				K0011	1	5.56
K060-31	1	5.56				K060-31	1	5.56
K9131	1	5.56				K9131	1	5.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.13			2	0.13

180020xxxxxxxx	性感染症				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	17	当該 MDC の症例数	148382

DPC 参加病院			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(%)
673	0.47	0.01	45	0.80	0.01	718	0.48	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
151	22.44	8	17.78	159	22.14	522	77.56	37	82.22	559	77.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	17	2.53	2	4.44	19	2.65	21~40 歳	307	45.62	19	42.22	326	45.40
3~5 歳	4	0.59	1	2.22	5	0.70	41~60 歳	138	20.51	5	11.11	143	19.92
6~15 歳	17	2.53	6	13.33	23	3.20	61~79 歳	68	10.10	2	4.44	70	9.75
16~20 歳	99	14.71	9	20.00	108	15.04	80 歳以上	23	3.42	1	2.22	24	3.34

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	268	39.82	16	35.56	284	39.55
自院の外来からの入院	429	63.74	20	44.44	449	62.53
救急車による搬送	39	5.79	6	13.33	45	6.27
救急医療入院	222	32.99	20	44.44	242	33.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
32	2	34	593	38	631	2	2	32	5	37	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.06		10.91		10.12		25 パーセントイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	126		74		126		75 パーセントイル値	11.00		13.00		11.00	
変動係数	0.96		1.11		0.97		90 パーセントイル値	17.00		23.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
A600	375	55.72	A600	20	44.44	A600	395	55.01	K590	50	4.35	B029	2	6.45	K590	50	4.23
A523	68	10.10	A560	5	11.11	A523	68	9.47	M5456	43	3.74	A09	1	3.23	M5456	44	3.73
A561	57	8.47	A561	4	8.89	A561	61	8.50	G470	29	2.52	A539	1	3.23	G470	29	2.46
A560	31	4.61	A540	3	6.67	A560	36	5.01	I10	27	2.35	A560	1	3.23	I10	28	2.37
A521	28	4.16	A590	3	6.67	A521	30	4.18	N86	26	2.26	A600	1	3.23	N86	27	2.29
A542	20	2.97	A521	2	4.44	A542	21	2.92	E119	23	2.00	B220	1	3.23	E119	23	1.95
A539	12	1.78	A539	2	4.44	A539	14	1.95	E86	22	1.91	B24	1	3.23	E86	23	1.95
A540	10	1.49	A509	1	2.22	A540	13	1.81	K259	20	1.74	D696	1	3.23	K259	20	1.69
A514	8	1.19	A513	1	2.22	A513	8	1.11	N760	17	1.48	E778	1	3.23	N760	17	1.44
A513	7	1.04	A527	1	2.22	A514	8	1.11	D509	15	1.30	E86	1	3.23	L309	16	1.35

手術								
DPC 参加病院			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	%
K8981	4	12.90	K6261	2	100.00	K6261	4	12.12
K821	3	9.68				K8981	4	12.12
K0061	2	6.45				K821	3	9.09
K0301	2	6.45				K0061	2	6.06
K6261	2	6.45				K0301	2	6.06
K6262	2	6.45				K6262	2	6.06
K747	2	6.45				K747	2	6.06
K8982	2	6.45				K8982	2	6.06
K0011	1	3.23				K0011	1	3.03
K0132	1	3.23				K0132	1	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.15			1	0.14	1	0.15			1	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.89			6	0.84	6	0.89			6	0.84

180035xxxxxxxx	その他の真菌感染症				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	17	当該 MDC の症例数	148382

DPC 参加病院			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(%)
4952	3.47	0.06	106	1.88	0.03	5058	3.41	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2935	59.27	62	58.49	2997	59.25	2017	40.73	44	41.51	2061	40.75

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	24	0.48	1	0.94	25	0.49	21~40 歳	179	3.61	6	5.66	185	3.66
3~5 歳	9	0.18			9	0.18	41~60 歳	569	11.49	9	8.49	578	11.43
6~15 歳	16	0.32			16	0.32	61~79 歳	2442	49.31	55	51.89	2497	49.37
16~20 歳	22	0.44			22	0.43	80 歳以上	1691	34.15	35	33.02	1726	34.12

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2191	44.24	46	43.40	2237	44.23
自院の外来からの入院	3515	70.98	66	62.26	3581	70.80
救急車による搬送	993	20.05	17	16.04	1010	19.97
救急医療入院	2629	53.09	44	41.51	2673	52.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
83	3	86	3240	65	3305	45		45	219	9	228
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
17	1	18	502	13	515	724	11	735	122	4	126

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	35.73		29.45		35.60	25 パーセントイル値	13.00		9.00		13.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	25.00		18.00		25.00
最大値	294		165		294	75 パーセントイル値	47.00		36.25		47.00
変動係数	0.94		1.04		0.94	90 パーセントイル値	77.00		70.30		77.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
B49	2486	50.20	B49	37	34.91	B49	2523	49.88	I10	829	3.40	I10	13	3.41	I10	842	3.40
B487	1210	24.43	B487	28	26.42	B487	1238	24.48	M6259	700	2.87	E119	12	3.15	M6259	708	2.86
B378	267	5.39	B378	18	16.98	B378	285	5.63	E119	680	2.79	K210	8	2.10	E119	692	2.79
B449	211	4.26	B370	5	4.72	B449	213	4.21	K210	633	2.59	M6259	8	2.10	K210	641	2.59
B379	152	3.07	B379	5	4.72	B379	157	3.10	K259	443	1.82	G470	7	1.84	K259	445	1.80
B370	123	2.48	B374	3	2.83	B370	128	2.53	J189	422	1.73	L89	7	1.84	J189	426	1.72
B374	98	1.98	B449	2	1.89	B374	101	2.00	B49	417	1.71	D65	6	1.57	B49	417	1.68
B488	87	1.76	B488	2	1.89	B488	89	1.76	K590	396	1.62	E86	6	1.57	K590	402	1.62
A430	84	1.70	A430	1	0.94	A430	85	1.68	G470	361	1.48	I48	6	1.57	G470	368	1.48
B448	55	1.11	A439	1	0.94	B448	55	1.09	A419	355	1.45	I500	6	1.57	A419	358	1.44

手術								
DPC 参加病院			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	%
K358	127	7.73	K358	8	29.63	K358	135	8.08
K664	87	5.30	K347	2	7.41	K664	88	5.27
K386	59	3.59	K386	2	7.41	K386	61	3.65
K6182	53	3.23	K0001	1	3.70	K6182	54	3.23
K347	50	3.04	K0003	1	3.70	K347	52	3.11
K783-2	49	2.98	K0004	1	3.70	K783-2	50	2.99
K0004	42	2.56	K0011	1	3.70	K0004	43	2.57
K654	42	2.56	K006-42	1	3.70	K654	43	2.57
K352-2	36	2.19	K3382	1	3.70	K364	37	2.22
K364	36	2.19	K362	1	3.70	K352-2	36	2.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
308	6.22	9	8.49	317	6.27	126	2.54	3	2.83	129	2.55
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1199	24.21	27	25.47	1226	24.24	1034	20.88	18	16.98	1052	20.80

180050xx97xxxx	その他の悪性腫瘍 手術あり				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	17	当該 MDC の症例数	148382

DPC 参加病院			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(%)
3299	2.31	0.04	73	1.29	0.02	3372	2.27	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1625	49.26	34	46.58	1659	49.20	1674	50.74	39	53.42	1713	50.80

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	30	0.91			30	0.89	21~40 歳	136	4.12	3	4.11	139	4.12
3~5 歳	19	0.58			19	0.56	41~60 歳	736	22.31	12	16.44	748	22.18
6~15 歳	42	1.27			42	1.25	61~79 歳	1707	51.74	37	50.68	1744	51.72
16~20 歳	22	0.67			22	0.65	80 歳以上	607	18.40	21	28.77	628	18.62

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1620	49.11	31	42.47	1651	48.96
自院の外来からの入院	2742	83.12	56	76.71	2798	82.98
救急車による搬送	191	5.79	4	5.48	195	5.78
救急医療入院	696	21.10	14	19.18	710	21.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
31	1	32	2230	37	2267	47		47	511	22	533
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
19		19	276	11	287	136	2	138	49		49

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	21.20		22.45		21.23		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	14.00		14.00		14.00	
最大値	250		124		250		75 パーセンタイル値	27.00		31.00		27.00	
変動係数	1.05		0.99		1.05		90 パーセンタイル値	47.00		50.20		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
C80	1557	47.20	C80	35	47.95	C80	1592	47.21	R522	534	4.19	C780	7	4.09	R522	540	4.18
C798	716	21.70	C798	16	21.92	C798	732	21.71	I10	459	3.60	R522	6	3.51	I10	461	3.57
C788	363	11.00	C788	7	9.59	C788	370	10.97	K590	445	3.49	C795	5	2.92	K590	446	3.45
D043	184	5.58	C778	6	8.22	D043	185	5.49	G470	290	2.27	C679	4	2.34	G470	291	2.25
C779	111	3.36	C779	4	5.48	C779	115	3.41	K210	287	2.25	C787	4	2.34	K210	290	2.24
C794	85	2.58	C762	2	2.74	C794	87	2.58	K259	273	2.14	D649	4	2.34	K259	274	2.12
C762	84	2.55	C794	2	2.74	C762	86	2.55	E119	251	1.97	K831	4	2.34	E119	252	1.95
C778	76	2.30	D043	1	1.37	C778	82	2.43	C795	227	1.78	C240	3	1.75	C795	232	1.79
C761	45	1.36			C761	45	1.33	C787	212	1.66	C509	3	1.75	C787	216	1.67	
C97	34	1.03			C97	34	1.01	D509	203	1.59	J189	3	1.75	D509	203	1.57	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0072	226	6.80	K636	5	7.94	K0072	227	6.70
K4842	108	3.25	K6262	4	6.35	K4842	110	3.25
K6113	102	3.07	K6113	3	4.76	K6113	105	3.10
K783-2	102	3.07	K6261	3	4.76	K783-2	102	3.01
K6261	94	2.83	K688	3	4.76	K6261	97	2.86
K688	83	2.50	K4842	2	3.17	K688	86	2.54
K4691	79	2.38	K485	2	3.17	K4691	79	2.33
K013-21	74	2.23	K615	2	3.17	K013-21	74	2.18
K4841	69	2.08	K635	2	3.17	K4841	70	2.07
K6182	63	1.90	K654	2	3.17	K6262	67	1.98

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
53	1.61	1	1.37	54	1.60	25	0.76	2	2.74	27	0.80
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
374	11.34	11	15.07	385	11.42	1317	39.92	30	41.10	1347	39.95





180060xx97xxxx	その他の新生物 手術あり				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	17	当該 MDC の症例数	148382

DPC 参加病院			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(%)
7872	5.52	0.10	212	3.75	0.06	8084	5.45	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3991	50.70	108	50.94	4099	50.71	3881	49.30	104	49.06	3985	49.29

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	349	4.43	3	1.42	352	4.35	21~40 歳	1414	17.96	42	19.81	1456	18.01
3~5 歳	318	4.04	1	0.47	319	3.95	41~60 歳	1881	23.89	54	25.47	1935	23.94
6~15 歳	698	8.87	12	5.66	710	8.78	61~79 歳	2388	30.34	74	34.91	2462	30.46
16~20 歳	282	3.58	5	2.36	287	3.55	80 歳以上	542	6.89	21	9.91	563	6.96

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4232	53.76	86	40.57	4318	53.41
自院の外来からの入院	6998	88.90	186	87.74	7184	88.87
救急車による搬送	48	0.61			48	0.59
救急医療入院	145	1.84	8	3.77	153	1.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
203	8	211	7215	194	7409	30	1	31	317	6	323
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	11	1	12	2		2	93	2	95

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.80		9.13		7.83		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	5.00		6.00		5.00	
最大値	244		106		244		75 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
変動係数	1.35		1.32		1.35		90 パーセンタイル値	15.00		17.70		15.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
D487	2616	33.23	D487	77	36.32	D487	2693	33.31	I10	548	5.50	I10	18	11.84	I10	566	5.59
D485	2561	32.53	D485	47	22.17	D485	2608	32.26	T888	330	3.31	E119	5	3.29	T888	334	3.30
D480	1399	17.77	D480	43	20.28	D480	1442	17.84	G470	292	2.93	K590	5	3.29	G470	296	2.92
D177	420	5.34	D175	8	3.77	D177	426	5.27	E119	276	2.77	G470	4	2.63	E119	281	2.78
D489	184	2.34	D367	7	3.30	D489	189	2.34	K259	260	2.61	T888	4	2.63	K259	260	2.57
D367	156	1.98	D177	6	2.83	D367	163	2.02	K590	251	2.52	E039	3	1.97	K590	256	2.53
D175	132	1.68	D213	6	2.83	D175	140	1.73	M5456	251	2.52	E785	3	1.97	M5456	251	2.48
D369	132	1.68	D369	6	2.83	D369	138	1.71	K297	167	1.67	I200	3	1.97	K297	168	1.66
D213	115	1.46	D484	6	2.83	D213	121	1.50	T814	160	1.60	I693	3	1.97	T814	161	1.59
D484	56	0.71	D489	5	2.36	D484	62	0.77	E785	150	1.50	C509	2	1.32	E785	153	1.51

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0052	762	8.30	K6261	21	8.37	K0052	774	8.20
K0051	684	7.45	K0061	17	6.77	K0051	695	7.37
K0053	607	6.61	K0062	14	5.58	K0053	615	6.52
K0063	561	6.11	K0063	14	5.58	K0063	575	6.09
K0062	512	5.57	K0523	13	5.18	K0062	526	5.57
K0061	495	5.39	K0052	12	4.78	K0061	512	5.43
K0523	439	4.78	K0051	11	4.38	K0523	452	4.79
K6261	334	3.64	K0053	8	3.19	K6261	355	3.76
K0301	289	3.15	K0301	8	3.19	K0301	297	3.15
K6262	267	2.91	K6262	7	2.79	K6262	274	2.90

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	0.66	2	0.94	54	0.67	40	0.51	2	0.94	42	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
94	1.19	3	1.42	97	1.20	216	2.74	9	4.25	225	2.78

