

170020xxxxxxxx	精神作用物質使用による精神および行動の障害				
MDC17	精神疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	5	当該 MDC の症例数	12400

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(%)
2886	26.03	0.05	318	24.20	0.07	3204	25.84	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	%
1964	68.05	218	68.55	2182	68.10	922	31.95	100	31.45	1022	31.90

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	67	2.32	2	0.63	69	2.15	21~40 歳	1117	38.70	132	41.51	1249	38.98
3~5 歳	14	0.49	1	0.31	15	0.47	41~60 歳	690	23.91	79	24.84	769	24.00
6~15 歳	57	1.98	3	0.94	60	1.87	61~79 歳	593	20.55	55	17.30	648	20.22
16~20 歳	253	8.77	30	9.43	283	8.83	80 歳以上	95	3.29	16	5.03	111	3.46

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	150	5.20	11	3.46	161	5.02
自院の外来からの入院	775	26.85	71	22.33	846	26.40
救急車による搬送	2369	82.09	261	82.08	2630	82.08
救急医療入院	2291	79.38	237	74.53	2528	78.90

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
812	85	897	1992	223	2215	5	1	6	35	4	39
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
2		2				2	1	3	38	4	42

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	2.83		3.11		2.86		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	2.00		2.00		2.00	
最大値	74		49		74		75 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
変動係数	1.38		1.46		1.39		90 パーセンタイル値	4.00		4.00		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 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	%
F100	2293	79.45	F100	243	76.42	F100	2536	79.15	E86	480	13.51	E86	45	16.67	E86	525	13.73
F191	299	10.36	F130	26	8.18	F191	313	9.77	R402	412	11.59	I10	16	5.93	R402	423	11.06
F103	88	3.05	F191	14	4.40	F103	92	2.87	F329	125	3.52	R402	11	4.07	I10	135	3.53
F104	57	1.98	F132	8	2.52	F104	61	1.90	I10	119	3.35	S000	11	4.07	F329	132	3.45
F190	40	1.39	F103	4	1.26	F130	42	1.31	F102	110	3.10	E119	10	3.70	F102	112	2.93
F130	16	0.55	F104	4	1.26	F190	41	1.28	E119	90	2.53	K210	8	2.96	E119	100	2.62
F105	13	0.45	F192	3	0.94	F105	14	0.44	R11	85	2.39	R11	8	2.96	R11	93	2.43
F106	12	0.42	F199	3	0.94	F106	14	0.44	J960	59	1.66	F329	7	2.59	J960	65	1.70
F131	10	0.35	F106	2	0.63	F132	13	0.41	G470	57	1.60	K709	7	2.59	S000	63	1.65
F199	8	0.28	F131	2	0.63	F131	12	0.37	S000	52	1.46	J960	6	2.22	G470	60	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	%
K0004	27	60.00	K0004	2	66.67	K0004	29	60.42
K0005	6	13.33	K0005	1	33.33	K0005	7	14.58
K0001	2	4.44				K0001	2	4.17
K7211	2	4.44				K7211	2	4.17
K0003	1	2.22				K0003	1	2.08
K0011	1	2.22				K0011	1	2.08
K0443	1	2.22				K0443	1	2.08
K0611	1	2.22				K0611	1	2.08
K6531	1	2.22				K6531	1	2.08
K664	1	2.22				K664	1	2.08

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	%
34	1.18	3	0.94	37	1.15	2	0.07			2	0.06
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	%
10	0.35	2	0.63	12	0.37	1	0.03			1	0.03

170030xxxxxxxx	統合失調症, 統合失調症型障害および妄想性障害				
MDC17	精神疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	5	当該 MDC の症例数	12400

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(%)
534	4.82	0.01	37	2.82	0.01	571	4.60	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	%
173	32.40	11	29.73	184	32.22	361	67.60	26	70.27	387	67.78

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							21~40 歳	118	22.10	6	16.22	124	21.72
3~5 歳							41~60 歳	162	30.34	9	24.32	171	29.95
6~15 歳	4	0.75			4	0.70	61~79 歳	203	38.01	10	27.03	213	37.30
16~20 歳	13	2.43			13	2.28	80 歳以上	34	6.37	12	32.43	46	8.06

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	166	31.09	9	24.32	175	30.65
自院の外来からの入院	316	59.18	16	43.24	332	58.14
救急車による搬送	183	34.27	13	35.14	196	34.33
救急医療入院	226	42.32	14	37.84	240	42.03

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
12		12	406	25	431	5		5	78	10	88
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	1	4				4		4	26	1	27

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	19.85		12.78		19.39		25 パーセンタイル値	4.00		2.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		5.00		10.00	
最大値	179		184		184		75 パーセンタイル値	29.25		14.50		28.00	
変動係数	1.16		2.33		1.21		90 パーセンタイル値	50.00		20.40		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	%
F209	228	42.70	F209	18	48.65	F209	246	43.08	G470	146	9.14	E119	3	5.45	G470	148	8.95
F200	70	13.11	F204	3	8.11	F200	71	12.43	K590	101	6.32	I10	3	5.45	K590	101	6.11
F220	28	5.24	F205	3	8.11	F220	29	5.08	I10	53	3.32	I693	3	5.45	I10	56	3.39
F202	26	4.87	F208	3	8.11	F202	27	4.73	F209	46	2.88	E86	2	3.64	E119	46	2.78
F208	20	3.75	F232	2	5.41	F208	23	4.03	E119	43	2.69	G470	2	3.64	F209	46	2.78
F251	20	3.75	F251	2	5.41	F251	22	3.85	F329	43	2.69	K316	2	3.64	F329	44	2.66
F203	17	3.18	F200	1	2.70	F203	17	2.98	G409	37	2.32	R402	2	3.64	E86	38	2.30
F21	16	3.00	F202	1	2.70	F21	17	2.98	E86	36	2.25	C251	1	1.82	G409	37	2.24
F201	14	2.62	F206	1	2.70	F205	15	2.63	G20	36	2.25	D509	1	1.82	G20	36	2.18
F28	14	2.62	F21	1	2.70	F28	15	2.63	G211	34	2.13	D649	1	1.82	G211	34	2.06

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	%
K664	25	58.14	K664	4	80.00	K664	29	60.42
K0004	3	6.98	K0004	1	20.00	K0004	4	8.33
K0001	2	4.65				K0001	2	4.17
K0002	1	2.33				K0002	1	2.08
K0005	1	2.33				K0005	1	2.08
K0462	1	2.33				K0462	1	2.08
K047-2	1	2.33				K047-2	1	2.08
K0481	1	2.33				K0481	1	2.08
K060-31	1	2.33				K060-31	1	2.08
K0613	1	2.33				K0613	1	2.08

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	%
5	0.94			5	0.88						
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	%
6	1.12	1	2.70	7	1.23	2	0.37	1	2.70	3	0.53

170040xxxxxxxx	気分 [感情] 障害				
MDC17	精神疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	5	当該 MDC の症例数	12400

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(%)
2252	20.31	0.04	182	13.85	0.04	2434	19.63	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	%
665	29.53	44	24.18	709	29.13	1587	70.47	138	75.82	1725	70.87

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							21~40 歳	382	16.96	19	10.44	401	16.47
3~5 歳							41~60 歳	653	29.00	45	24.73	698	28.68
6~15 歳	22	0.98			22	0.90	61~79 歳	873	38.77	74	40.66	947	38.91
16~20 歳	38	1.69	3	1.65	41	1.68	80 歳以上	284	12.61	41	22.53	325	13.35

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	821	36.46	51	28.02	872	35.83
自院の外来からの入院	1700	75.49	125	68.68	1825	74.98
救急車による搬送	273	12.12	22	12.09	295	12.12
救急医療入院	496	22.02	35	19.23	531	21.82

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
35	3	38	1907	158	2065	67	3	70	172	13	185
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
4	2	6	5		5	4	2	6	58	1	59

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	24.40		21.72		24.20		25 パーセンタイル値	10.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	19.00		15.00		19.00	
最大値	188		155		188		75 パーセンタイル値	30.00		26.25		30.00	
変動係数	0.90		1.06		0.91		90 パーセンタイル値	49.00		48.80		49.00	

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	%
F329	591	26.24	F329	73	40.11	F329	664	27.28	G470	979	12.59	I10	33	10.75	G470	1004	12.42
F321	550	24.42	F341	30	16.48	F321	568	23.34	K590	571	7.34	G470	25	8.14	K590	576	7.13
F341	272	12.08	F320	28	15.38	F341	302	12.41	I10	445	5.72	E119	13	4.23	I10	478	5.92
F320	147	6.53	F321	18	9.89	F320	175	7.19	F209	201	2.59	E780	9	2.93	K210	208	2.57
F328	130	5.77	F328	8	4.40	F328	138	5.67	K210	200	2.57	I693	9	2.93	F209	201	2.49
F331	123	5.46	F319	7	3.85	F331	123	5.05	K295	194	2.50	K210	8	2.61	K295	194	2.40
F313	84	3.73	F313	5	2.75	F313	89	3.66	E785	166	2.14	E785	7	2.28	E119	174	2.15
F322	71	3.15	F323	4	2.20	F322	73	3.00	K259	166	2.14	E86	7	2.28	E785	173	2.14
F323	57	2.53	F332	3	1.65	F323	61	2.51	E119	161	2.07	K590	5	1.63	K259	170	2.10
F318	52	2.31	F322	2	1.10	F318	52	2.14	E86	113	1.45	M5456	5	1.63	E86	120	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	%
K7211	7	14.00	K721-21	3	100.00	K7211	7	13.21
K0005	5	10.00				K0005	5	9.43
K430	4	8.00				K430	4	7.55
K0061	3	6.00				K0061	3	5.66
K664	3	6.00				K664	3	5.66
K0002	2	4.00				K721-21	3	5.66
K0011	2	4.00				K0002	2	3.77
K0051	2	4.00				K0011	2	3.77
K0911	2	4.00				K0051	2	3.77
K654	2	4.00				K0911	2	3.77

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	%
9	0.40			9	0.37						
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	%
12	0.53	1	0.55	13	0.53	7	0.31			7	0.29

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	114127

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(%)
16328	15.19	0.27	770	11.65	0.16	17098	14.98	0.26

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	%
8026	49.15	385	50.00	8411	49.19	8302	50.85	385	50.00	8687	50.81

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	664	4.07	38	4.94	702	4.11	21~40歳	619	3.79	22	2.86	641	3.75
3~5歳	275	1.68	29	3.77	304	1.78	41~60歳	1639	10.04	68	8.83	1707	9.98
6~15歳	221	1.35	8	1.04	229	1.34	61~79歳	6180	37.85	260	33.77	6440	37.67
16~20歳	68	0.42	7	0.91	75	0.44	80歳以上	6662	40.80	338	43.90	7000	40.94

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	5747	35.20	238	30.91	5985	35.00
自院の外来からの入院	8833	54.10	467	60.65	9300	54.39
救急車による搬送	6292	38.54	270	35.06	6562	38.38
救急医療入院	11217	68.70	454	58.96	11671	68.26

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
1221	47	1268	12648	549	13197	65	5	70	321	26	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
37	7	44	1316	112	1428	522	11	533	198	13	211

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	20.31		19.52		20.28		25パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最大値	327		163		327		75パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
変動係数	1.00		0.99		1.00		90パーセンタイル値	41.00		38.00		41.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	8170	50.04	A419	456	59.22	A419	8626	50.45	I10	3361	4.98	I10	91	5.29	I10	3452	4.99
A415	4325	26.49	A415	142	18.44	A415	4467	26.13	M6259	2115	3.13	E119	53	3.08	M6259	2139	3.09
A410	1160	7.10	A410	53	6.88	A410	1213	7.09	N390	1845	2.73	N390	48	2.79	N390	1893	2.74
A403	650	3.98	A403	31	4.03	A403	681	3.98	E119	1784	2.64	E86	46	2.67	E119	1837	2.65
A418	434	2.66	A418	28	3.64	A418	462	2.70	E86	1433	2.12	I693	36	2.09	E86	1479	2.14
A412	294	1.80	A411	8	1.04	A412	300	1.75	K590	1390	2.06	N10	36	2.09	K590	1408	2.03
A409	274	1.68	A400	7	0.91	A409	280	1.64	K210	1361	2.02	I509	35	2.03	K210	1379	1.99
A414	171	1.05	A409	6	0.78	A414	176	1.03	N10	1227	1.82	D65	34	1.98	N10	1263	1.83
A411	163	1.00	A412	6	0.78	A411	171	1.00	K259	1172	1.74	J189	34	1.98	K259	1184	1.71
A401	121	0.74	A413	6	0.78	A401	126	0.74	G470	999	1.48	M6259	24	1.39	G470	1014	1.47

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	416	16.47	K783-2	8	15.69	K783-2	424	16.45
K688	195	7.72	K0004	5	9.80	K688	199	7.72
K664	129	5.11	K688	4	7.84	K0011	131	5.08
K0011	128	5.07	K0011	3	5.88	K664	131	5.08
K768	79	3.13	K654	3	5.88	K768	80	3.10
K0004	66	2.61	K6181	2	3.92	K0004	71	2.76
K775	66	2.61	K664	2	3.92	K775	68	2.64
K6871	63	2.49	K6872	2	3.92	K654	65	2.52
K654	62	2.45	K775	2	3.92	K6871	63	2.44
K300	55	2.18	K0003	1	1.96	K300	56	2.17

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	%
						1319	8.08	55	7.14	1374	8.04

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	114127

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(%)
3102	2.89	0.05	135	2.04	0.03	3237	2.84	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	%
1784	57.51	72	53.33	1856	57.34	1318	42.49	63	46.67	1381	42.66

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	18	0.58			18	0.56	21~40歳	155	5.00	4	2.96	159	4.91
3~5歳	22	0.71			22	0.68	41~60歳	477	15.38	17	12.59	494	15.26
6~15歳	24	0.77	2	1.48	26	0.80	61~79歳	1481	47.74	57	42.22	1538	47.51
16~20歳	17	0.55			17	0.53	80歳以上	908	29.27	55	40.74	963	29.75

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	1140	36.75	48	35.56	1188	36.70
自院の外来からの入院	2045	65.93	82	60.74	2127	65.71
救急車による搬送	929	29.95	45	33.33	974	30.09
救急医療入院	2030	65.44	72	53.33	2102	64.94

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
120	10	130	2298	83	2381	17	2	19	99	10	109
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	4	23	310	19	329	205	5	210	34	2	36

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	27.33		23.10		27.15		25パーセンタイル値	12.00		10.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		17.00		19.00	
最大値	293		107		293		75パーセンタイル値	34.00		33.00		34.00	
変動係数	0.91		0.86		0.91		90パーセンタイル値	58.00		46.00		57.00	

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	1904	61.38	A419	76	56.30	A419	1980	61.17	I10	617	4.05	I10	27	6.77	I10	644	4.12
A415	560	18.05	A415	28	20.74	A415	588	18.16	D65	421	2.77	D65	14	3.51	D65	435	2.78
A410	224	7.22	A410	12	8.89	A410	236	7.29	A419	392	2.58	E119	13	3.26	A419	397	2.54
A418	113	3.64	A418	6	4.44	A418	119	3.68	M6259	350	2.30	E880	13	3.26	E119	360	2.30
A403	73	2.35	A414	5	3.70	A403	76	2.35	E119	347	2.28	J189	10	2.51	M6259	355	2.27
A414	42	1.35	A403	3	2.22	A414	47	1.45	K210	331	2.17	N10	10	2.51	K210	333	2.13
A412	34	1.10	A400	1	0.74	A412	35	1.08	K259	297	1.95	R688	9	2.26	K259	299	1.91
B377	31	1.00	A401	1	0.74	B377	31	0.96	B99	281	1.85	I693	8	2.01	B99	286	1.83
B250	26	0.84	A412	1	0.74	B250	27	0.83	K590	259	1.70	K590	7	1.75	K590	266	1.70
A409	18	0.58	A413	1	0.74	A409	18	0.56	G470	215	1.41	E86	6	1.50	G470	217	1.39

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	197	14.27	K0011	3	13.64	K783-2	200	14.26
K688	113	8.18	K688	3	13.64	K688	116	8.27
K682-2	46	3.33	K783-2	3	13.64	K682-2	47	3.35
K726	44	3.19	K0004	2	9.09	K775	45	3.21
K775	44	3.19	K6182	2	9.09	K726	44	3.14
K6871	41	2.97	K0061	1	4.55	K6871	41	2.92
K681	33	2.39	K0063	1	4.55	K0011	33	2.35
K0011	30	2.17	K6113	1	4.55	K681	33	2.35
K0004	27	1.96	K664	1	4.55	K0004	29	2.07
K639	27	1.96	K682-2	1	4.55	K639	27	1.92

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	%
						786	25.34	20	14.81	806	24.90

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	114127

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(%)
10982	10.21	0.18	469	7.10	0.10	11451	10.03	0.17

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	%
6194	56.40	253	53.94	6447	56.30	4788	43.60	216	46.06	5004	43.70

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	28	0.25	1	0.21	29	0.25	21~40歳	218	1.99	4	0.85	222	1.94
3~5歳	27	0.25	1	0.21	28	0.24	41~60歳	1128	10.27	32	6.82	1160	10.13
6~15歳	48	0.44			48	0.42	61~79歳	4930	44.89	180	38.38	5110	44.62
16~20歳	18	0.16	1	0.21	19	0.17	80歳以上	4585	41.75	250	53.30	4835	42.22

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	4462	40.63	194	41.36	4656	40.66
自院の外来からの入院	5915	53.86	250	53.30	6165	53.84
救急車による搬送	4975	45.30	175	37.31	5150	44.97
救急医療入院	8089	73.66	310	66.10	8399	73.35

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
309	10	319	5298	150	5448	50	3	53	277	15	292
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
44	1	45	3181	235	3416	1655	55	1710	168		168

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	44.17		45.27		44.22		25パーセンタイル値	17.00		14.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	34.00		33.00		34.00	
最大値	323		352		352		75パーセンタイル値	60.00		65.00		61.00	
変動係数	0.86		0.98		0.87		90パーセンタイル値	93.00		101.00		93.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	6186	56.33	A419	276	58.85	A419	6462	56.43	D65	2092	3.38	D65	82	5.10	D65	2174	3.42
A410	1781	16.22	A410	82	17.48	A410	1863	16.27	M6259	2087	3.37	I10	44	2.74	M6259	2116	3.33
A415	1549	14.10	A415	53	11.30	A415	1602	13.99	I10	1881	3.04	E119	41	2.55	I10	1925	3.03
A418	308	2.80	A418	16	3.41	A418	324	2.83	A419	1346	2.18	I500	39	2.43	A419	1375	2.17
A412	235	2.14	B377	15	3.20	A412	242	2.11	E119	1334	2.16	I509	38	2.36	E119	1375	2.17
B377	221	2.01	A412	7	1.49	B377	236	2.06	J960	1291	2.09	J189	37	2.30	J960	1325	2.09
A403	189	1.72	A403	6	1.28	A403	195	1.70	D649	1091	1.76	J960	34	2.11	D649	1109	1.75
A411	149	1.36	A408	3	0.64	A411	151	1.32	E880	1067	1.72	N390	33	2.05	E880	1097	1.73
A414	123	1.12	A414	3	0.64	A414	126	1.10	J690	1010	1.63	E880	30	1.87	J690	1038	1.64
A409	56	0.51	A411	2	0.43	A409	57	0.50	I509	978	1.58	A419	29	1.80	I509	1016	1.60

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	%
K664	484	6.81	K664	18	10.23	K664	502	6.89
K386	480	6.75	K386	16	9.09	K386	496	6.81
K783-2	323	4.54	K654	9	5.11	K783-2	329	4.52
K688	295	4.15	K7161	9	5.11	K688	298	4.09
K654	246	3.46	K639	6	3.41	K654	255	3.50
K726	242	3.40	K783-2	6	3.41	K726	246	3.38
K639	238	3.35	K6182	5	2.84	K639	244	3.35
K6182	166	2.33	K0011	4	2.27	K6182	171	2.35
K0011	161	2.26	K0461	4	2.27	K0011	165	2.26
K682-2	152	2.14	K610-3	4	2.27	K682-2	154	2.11

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	%
3580	32.60	157	33.48	3737	32.63	797	7.26	17	3.62	814	7.11
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	%
9666	88.02	409	87.21	10075	87.98	4548	41.41	165	35.18	4713	41.16

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	114127

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(%)
5107	4.75	0.08	123	1.86	0.03	5230	4.58	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	%
3225	63.15	78	63.41	3303	63.15	1882	36.85	45	36.59	1927	36.85

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	1	0.02			1	0.02	21~40歳	157	3.07	4	3.25	161	3.08
3~5歳	1	0.02			1	0.02	41~60歳	793	15.53	19	15.45	812	15.53
6~15歳	7	0.14			7	0.13	61~79歳	2830	55.41	70	56.91	2900	55.45
16~20歳	11	0.22			11	0.21	80歳以上	1307	25.59	30	24.39	1337	25.56

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	2277	44.59	53	43.09	2330	44.55
自院の外来からの入院	2458	48.13	51	41.46	2509	47.97
救急車による搬送	2440	47.78	48	39.02	2488	47.57
救急医療入院	3906	76.48	83	67.48	3989	76.27

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
117	2	119	2086	56	2142	8		8	83		83
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
9	1	10	1859	49	1908	891	15	906	54		54

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	44.88		48.93		44.98		25パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	33.00		36.00		33.00	
最大値	298		259		298		75パーセンタイル値	60.00		65.00		60.00	
変動係数	0.91		0.98		0.92		90パーセンタイル値	98.00		108.80		98.00	

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	3362	65.83	A419	58	47.15	A419	3420	65.39	D65	2269	6.91	D65	50	9.77	D65	2319	6.95
A415	817	16.00	A415	37	30.08	A415	854	16.33	N179	1686	5.14	N179	28	5.47	N179	1714	5.14
A410	520	10.18	A410	16	13.01	A410	536	10.25	R688	988	3.01	R688	22	4.30	R688	1010	3.03
A418	140	2.74	A418	4	3.25	A418	144	2.75	A419	953	2.90	E119	13	2.54	A419	960	2.88
A403	55	1.08	B377	4	3.25	A403	58	1.11	M6259	924	2.81	I10	12	2.34	M6259	934	2.80
A412	50	0.98	A403	3	2.44	A412	51	0.98	K650	821	2.50	J960	12	2.34	K650	830	2.49
B377	33	0.65	A412	1	0.81	B377	37	0.71	I10	795	2.42	E880	10	1.95	I10	807	2.42
A414	32	0.63				A414	32	0.61	J960	680	2.07	M6259	10	1.95	J960	692	2.08
A411	28	0.55				A411	28	0.54	D649	679	2.07	K650	9	1.76	D649	681	2.04
A409	23	0.45				A409	23	0.44	R579	674	2.05	N180	9	1.76	R579	680	2.04

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	803	9.73	K386	13	8.28	K386	816	9.70
K726	704	8.53	K6002	11	7.01	K726	712	8.47
K639	599	7.26	K639	10	6.37	K639	609	7.24
K7191	339	4.11	K7191	8	5.10	K7191	347	4.13
K7161	293	3.55	K726	8	5.10	K7161	294	3.50
K7193	219	2.65	K783-2	6	3.82	K7193	222	2.64
K6002	201	2.44	K654	5	3.18	K6002	212	2.52
K783-2	189	2.29	K6001	4	2.55	K783-2	195	2.32
K654	165	2.00	K0001	3	1.91	K654	170	2.02
K7192	157	1.90	K610-3	3	1.91	K6001	159	1.89

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	%
4080	79.89	74	60.16	4154	79.43	1074	21.03	24	19.51	1098	20.99
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	%
4296	84.12	98	79.67	4394	84.02	3968	77.70	87	70.73	4055	77.53

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	114127

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(%)
525	0.49	0.01	47	0.71	0.01	572	0.50	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	%
115	21.90	10	21.28	125	21.85	410	78.10	37	78.72	447	78.15

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	3.24	1	2.13	18	3.15	21~40 歳	255	48.57	24	51.06	279	48.78
3~5 歳	1	0.19			1	0.17	41~60 歳	109	20.76	9	19.15	118	20.63
6~15 歳	11	2.10	1	2.13	12	2.10	61~79 歳	45	8.57	3	6.38	48	8.39
16~20 歳	71	13.52	8	17.02	79	13.81	80 歳以上	16	3.05	1	2.13	17	2.97

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	179	34.10	14	29.79	193	33.74
自院の外来からの入院	311	59.24	28	59.57	339	59.27
救急車による搬送	38	7.24	1	2.13	39	6.82
救急医療入院	185	35.24	8	17.02	193	33.74

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
25	2	27	467	45	512	1		1	23		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 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				3		3	5		5

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	9.66		9.49		9.65		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	84		50		84		75 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.88		0.77		0.88		90 パーセンタイル値	17.00		16.20		16.70	

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	280	53.33	A600	29	61.70	A600	309	54.02	K590	43	4.83	D509	4	7.27	K590	46	4.86
A561	61	11.62	A561	4	8.51	A561	65	11.36	M5456	34	3.82	K590	3	5.45	M5456	35	3.70
A523	53	10.10	A560	3	6.38	A523	55	9.62	G470	24	2.69	B24	2	3.64	G470	25	2.64
A560	23	4.38	A523	2	4.26	A560	26	4.55	I10	21	2.36	E119	2	3.64	I10	22	2.33
A542	18	3.43	A540	2	4.26	A542	20	3.50	K259	18	2.02	I845	2	3.64	K259	19	2.01
A521	13	2.48	A542	2	4.26	A521	13	2.27	E119	15	1.68	O120	2	3.64	E119	17	1.80
A539	8	1.52	A638	2	4.26	A539	8	1.40	E86	15	1.68	Z355	2	3.64	E86	15	1.59
A548	8	1.52	A502	1	2.13	A548	8	1.40	N86	15	1.68	A09	1	1.82	N86	15	1.59
A513	7	1.33	A543	1	2.13	A513	7	1.22	A09	13	1.46	A560	1	1.82	A09	14	1.48
A509	6	1.14	A549	1	2.13	A540	7	1.22	F329	12	1.35	A630	1	1.82	D509	12	1.27

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	%
K856-4	2	12.50	K856-4	2	25.00	K856-4	4	16.67
K8981	2	12.50	K8981	2	25.00	K8981	4	16.67
K8982	2	12.50	K8982	2	25.00	K8982	4	16.67
K0061	1	6.25	K636	1	12.50	K0061	1	4.17
K0591	1	6.25	K849	1	12.50	K0591	1	4.17
K0611	1	6.25				K0611	1	4.17
K0782	1	6.25				K0782	1	4.17
K6182	1	6.25				K6182	1	4.17
K664	1	6.25				K636	1	4.17
K8512	1	6.25				K664	1	4.17

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	%
2	0.38			2	0.35						
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	%
3	0.57			3	0.52	2	0.38	1	2.13	3	0.52

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	114127

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(%)
3846	3.58	0.06	115	1.74	0.02	3961	3.47	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	%
2384	61.99	66	57.39	2450	61.85	1462	38.01	49	42.61	1511	38.15

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	22	0.57			22	0.56	21~40 歳	139	3.61	4	3.48	143	3.61
3~5 歳	6	0.16	1	0.87	7	0.18	41~60 歳	489	12.71	10	8.70	499	12.60
6~15 歳	13	0.34			13	0.33	61~79 歳	1974	51.33	57	49.57	2031	51.27
16~20 歳	8	0.21			8	0.20	80 歳以上	1195	31.07	43	37.39	1238	31.25

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	1582	41.13	43	37.39	1625	41.02
自院の外来からの入院	2781	72.31	76	66.09	2857	72.13
救急車による搬送	718	18.67	18	15.65	736	18.58
救急医療入院	1959	50.94	26	22.61	1985	50.11

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
62	4	66	2477	84	2561	37	1	38	186	7	193
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
13		13	463	12	475	531	6	537	77	1	78

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	35.95		27.41		35.70	25 パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00
最小値	2		2		2	50 パーセンタイル値	26.00		18.00		26.00
最大値	297		143		297	75 パーセンタイル値	47.00		38.00		47.00
変動係数	0.91		0.98		0.91	90 パーセンタイル値	79.00		57.60		79.00

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	1944	50.55	B49	48	41.74	B49	1992	50.29	I10	699	3.78	I10	14	5.49	I10	713	3.80
B487	978	25.43	B487	24	20.87	B487	1002	25.30	E119	497	2.69	D65	6	2.35	E119	502	2.68
B378	191	4.97	B378	14	12.17	B378	205	5.18	K210	461	2.49	I500	6	2.35	K210	466	2.48
B449	150	3.90	B488	6	5.22	B449	151	3.81	M6259	431	2.33	I693	6	2.35	M6259	434	2.31
B370	96	2.50	B370	4	3.48	B370	100	2.52	K259	403	2.18	E119	5	1.96	K259	406	2.16
B379	87	2.26	A430	3	2.61	B379	89	2.25	B49	318	1.72	I509	5	1.96	B49	319	1.70
B488	64	1.66	B374	3	2.61	B488	70	1.77	K590	304	1.64	K210	5	1.96	K590	308	1.64
B374	63	1.64	B351	2	1.74	B374	66	1.67	J189	292	1.58	E876	4	1.57	J189	294	1.57
A430	51	1.33	B379	2	1.74	A430	54	1.36	G470	264	1.43	G470	4	1.57	G470	268	1.43
B358	49	1.27	B448	2	1.74	B358	50	1.26	A419	261	1.41	J459	4	1.57	A419	264	1.41

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	131	10.91	K358	10	25.64	K358	141	11.37
K664	73	6.08	K352	4	10.26	K664	74	5.97
K654	43	3.58	K386	3	7.69	K654	43	3.47
K386	39	3.25	K0004	2	5.13	K386	42	3.39
K6182	33	2.75	K0001	1	2.56	K352	33	2.66
K364	31	2.58	K0005	1	2.56	K6182	33	2.66
K352	29	2.41	K0053	1	2.56	K364	31	2.50
K352-2	29	2.41	K013-21	1	2.56	K352-2	30	2.42
K347	28	2.33	K0461	1	2.56	K347	29	2.34
K0004	25	2.08	K083	1	2.56	K0004	27	2.18

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	%
247	6.42	7	6.09	254	6.41	30	0.78	1	0.87	31	0.78
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	%
1002	26.05	23	20.00	1025	25.88	871	22.65	12	10.43	883	22.29

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	114127

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(%)
2406	2.24	0.04	132	2.00	0.03	2538	2.22	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	%
1179	49.00	57	43.18	1236	48.70	1227	51.00	75	56.82	1302	51.30

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	1.25			30	1.18	21~40 歳	100	4.16	6	4.55	106	4.18
3~5 歳	15	0.62			15	0.59	41~60 歳	548	22.78	24	18.18	572	22.54
6~15 歳	12	0.50	2	1.52	14	0.55	61~79 歳	1248	51.87	73	55.30	1321	52.05
16~20 歳	16	0.67			16	0.63	80 歳以上	437	18.16	27	20.45	464	18.28

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	1119	46.51	65	49.24	1184	46.65
自院の外来からの入院	2054	85.37	115	87.12	2169	85.46
救急車による搬送	140	5.82	7	5.30	147	5.79
救急医療入院	478	19.87	25	18.94	503	19.82

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
44	1	45	1609	89	1698	26	4	30	327	13	340
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
23	1	24	243	22	265	89	1	90	45	1	46

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	23.96		24.24		23.98		25 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.75	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
最大値	208		166		208		75 パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	1.12		1.07		1.12		90 パーセンタイル値	57.00		58.80		57.00	

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	1123	46.67	C80	55	41.67	C80	1178	46.41	I10	373	4.10	I10	19	6.29	I10	392	4.17
C798	551	22.90	C798	38	28.79	C798	589	23.21	R522	369	4.06	C787	13	4.30	R522	382	4.07
C788	247	10.27	C762	12	9.09	C788	259	10.20	K590	341	3.75	R522	13	4.30	K590	348	3.70
C779	113	4.70	C788	12	9.09	C779	115	4.53	K259	206	2.27	C780	10	3.31	K259	207	2.20
D043	99	4.11	C794	7	5.30	D043	99	3.90	G470	201	2.21	E119	9	2.98	G470	206	2.19
C794	66	2.74	D099	3	2.27	C762	75	2.96	K210	198	2.18	C786	8	2.65	K210	199	2.12
C762	63	2.62	C779	2	1.52	C794	73	2.88	E119	187	2.06	C795	8	2.65	E119	196	2.09
C778	55	2.29	C459	1	0.76	C778	56	2.21	C795	177	1.95	C509	7	2.32	C795	185	1.97
C97	30	1.25	C761	1	0.76	C97	30	1.18	C80	159	1.75	K590	7	2.32	C80	161	1.71
C761	23	0.96	C778	1	0.76	C761	24	0.95	D649	153	1.68	C169	6	1.99	C787	160	1.70

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	136	5.75	K6261	8	7.41	K0072	137	5.54
K4842	86	3.63	K6113	6	5.56	K4842	89	3.60
K6113	83	3.51	K688	6	5.56	K6113	89	3.60
K4691	81	3.42	K0311	4	3.70	K4691	83	3.35
K6261	75	3.17	K721-21	4	3.70	K6261	83	3.35
K783-2	65	2.75	K783-2	4	3.70	K783-2	69	2.79
K6262	55	2.32	K4841	3	2.78	K6182	56	2.26
K6182	54	2.28	K4842	3	2.78	K6262	55	2.22
K688	48	2.03	K711	3	2.78	K688	54	2.18
K711	45	1.90	K775	3	2.78	K711	48	1.94

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	%
48	2.00	3	2.27	51	2.01	6	0.25	1	0.76	7	0.28
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	%
305	12.68	15	11.36	320	12.61	969	40.27	62	46.97	1031	40.62

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	114127

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(%)
6361	5.92	0.10	316	4.78	0.07	6677	5.85	0.10

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	%
3213	50.51	173	54.75	3386	50.71	3148	49.49	143	45.25	3291	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	303	4.76	6	1.90	309	4.63	21~40 歳	1081	16.99	51	16.14	1132	16.95
3~5 歳	277	4.35	12	3.80	289	4.33	41~60 歳	1516	23.83	72	22.78	1588	23.78
6~15 歳	640	10.06	24	7.59	664	9.94	61~79 歳	1896	29.81	107	33.86	2003	30.00
16~20 歳	247	3.88	10	3.16	257	3.85	80 歳以上	401	6.30	34	10.76	435	6.51

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	3186	50.09	150	47.47	3336	49.96
自院の外来からの入院	5616	88.29	283	89.56	5899	88.35
救急車による搬送	50	0.79	2	0.63	52	0.78
救急医療入院	110	1.73	10	3.16	120	1.80

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	14	217	5775	290	6065	22	22	258	10	268	
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
			5	1	6	4	4	94	1	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	8.30		10.53		8.41		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	249		281		281		75 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.41		1.83		1.45		90 パーセンタイル値	16.00		21.30		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 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	%
D485	2149	33.78	D487	110	34.81	D485	2218	33.22	I10	424	5.64	I10	12	6.06	I10	436	5.65
D487	2069	32.53	D480	69	21.84	D487	2179	32.63	E119	224	2.98	E119	9	4.55	E119	233	3.02
D480	1178	18.52	D485	69	21.84	D480	1247	18.68	G470	200	2.66	I209	4	2.02	G470	203	2.63
D177	225	3.54	D367	14	4.43	D177	237	3.55	K590	200	2.66	J329	4	2.02	K590	201	2.61
D367	184	2.89	D177	12	3.80	D367	198	2.97	K259	185	2.46	K259	4	2.02	K259	189	2.45
D489	125	1.97	D213	9	2.85	D489	132	1.98	M5456	175	2.33	N40	4	2.02	M5456	177	2.29
D175	108	1.70	D175	8	2.53	D175	116	1.74	T888	162	2.16	D649	3	1.52	T888	162	2.10
D369	72	1.13	D482	7	2.22	D213	78	1.17	T814	134	1.78	E785	3	1.52	T814	135	1.75
D213	69	1.08	D489	7	2.22	D369	76	1.14	K295	113	1.50	G470	3	1.52	E785	115	1.49
D482	67	1.05	D369	4	1.27	D482	74	1.11	E785	112	1.49	K573	3	1.52	K295	115	1.49

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	625	8.38	K0062	22	6.06	K0052	642	8.21
K0051	517	6.93	K0301	20	5.51	K0051	535	6.84
K0053	464	6.22	K0523	19	5.23	K0053	475	6.07
K0063	441	5.91	K0051	18	4.96	K0063	456	5.83
K0062	416	5.58	K0052	17	4.68	K0062	438	5.60
K0061	372	4.99	K0063	15	4.13	K0061	386	4.94
K0523	327	4.39	K0061	14	3.86	K0523	346	4.43
K6261	268	3.59	K485	13	3.58	K6261	280	3.58
K6262	245	3.29	K6261	12	3.31	K0301	259	3.31
K0301	239	3.21	K0053	11	3.03	K6262	253	3.24

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	%
42	0.66	2	0.63	44	0.66	4	0.06	1	0.32	5	0.07
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	%
69	1.08	5	1.58	74	1.11	220	3.46	7	2.22	227	3.40

