

010230xx99x00x	てんかん 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(%)
10232	6.11	0.40	7471	7.00	0.48	17703	6.46	0.43

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	%
5720	55.90	4251	56.90	9971	56.32	4512	44.10	3220	43.10	7732	43.68

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	1211	11.84	709	9.49	1920	10.85	21~40 歳	1452	14.19	993	13.29	2445	13.81
3~5 歳	697	6.81	442	5.92	1139	6.43	41~60 歳	1726	16.87	1234	16.52	2960	16.72
6~15 歳	1325	12.95	817	10.94	2142	12.10	61~79 歳	2362	23.08	2044	27.36	4406	24.89
16~20 歳	461	4.51	330	4.42	791	4.47	80 歳以上	998	9.75	902	12.07	1900	10.73

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	1845	18.03	1456	19.49	3301	18.65
自院の外来からの入院	5227	51.08	3907	52.30	9134	51.60
救急車による搬送	6451	63.05	4795	64.18	11246	63.53
緊急入院	9325	91.14	6913	92.53	16238	91.72

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
494	293	787	8682	6464	15146	119	93	212	744	408	1152
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	8	12	20	6	6	12	175	187	362

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.34	7.58	7.44	25 パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	1	1	1	50 パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	171	161	171	75 パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	1.31	1.27	1.29	90 パーセンタイル値	15.00	16.00	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	%
G408	3891	38.03	G408	3209	42.95	G408	7100	40.11	I10	1069	6.82	I10	611	8.86	I10	1680	7.45
G409	3681	35.98	G409	2136	28.59	G409	5817	32.86	R568	761	4.86	I693	411	5.96	R568	1029	4.56
G403	517	5.05	G403	486	6.51	G403	1003	5.67	R402	667	4.26	R568	268	3.88	I693	952	4.22
G419	516	5.04	G402	384	5.14	G402	841	4.75	I693	541	3.45	I691	187	2.71	R402	782	3.47
G402	457	4.47	G406	288	3.85	G419	764	4.32	K590	409	2.61	E86	183	2.65	K590	526	2.33
G406	373	3.65	G419	248	3.32	G406	661	3.73	G470	368	2.35	E119	166	2.41	E119	521	2.31
G404	195	1.91	G407	141	1.89	G404	309	1.75	E119	355	2.27	I48	131	1.90	E86	469	2.08
G407	152	1.49	G410	121	1.62	G407	293	1.66	K259	292	1.86	K590	117	1.70	G470	456	2.02
G405	113	1.10	G404	114	1.53	G410	216	1.22	E86	286	1.83	R402	115	1.67	I691	393	1.74
G400	105	1.03	G400	103	1.38	G400	208	1.17	E785	257	1.64	I639	98	1.42	I48	362	1.60

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	%

080011xx99xxxx	急性膿皮症 手術なし				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	37	当該 MDC の症例数	49208

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(%)
10125	32.90	0.39	7112	38.58	0.46	17237	35.03	0.42

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	%
5200	51.36	3559	50.04	8759	50.82	4925	48.64	3553	49.96	8478	49.18

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	758	7.49	445	6.26	1203	6.98	21~40 歳	1027	10.14	603	8.48	1630	9.46
3~5 歳	377	3.72	234	3.29	611	3.54	41~60 歳	2024	19.99	1369	19.25	3393	19.68
6~15 歳	293	2.89	187	2.63	480	2.78	61~79 歳	3284	32.43	2325	32.69	5609	32.54
16~20 歳	177	1.75	106	1.49	283	1.64	80 歳以上	2185	21.58	1843	25.91	4028	23.37

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	3539	34.95	2407	33.84	5946	34.50
自院の外来からの入院	6491	64.11	4328	60.85	10819	62.77
救急車による搬送	851	8.40	607	8.53	1458	8.46
緊急入院	8763	86.55	6361	89.44	15124	87.74

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
911	631	1542	8991	6329	15320	31	31	62	87	71	158
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	7	8	9	16	25	9	7	16	86	20	106

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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数
平均値	11.74	2	194	0.81	12.62	2	139	0.82	12.10	2	194	0.82	
25 パーセントイル値	7.00	9.00	14.00	21.00	7.00	10.00	15.00	23.00	7.00	9.00	14.00	22.00	
50 パーセントイル値	9.00	10.00	15.00	21.00	9.00	10.00	15.00	23.00	9.00	10.00	14.00	22.00	
75 パーセントイル値	14.00	15.00	21.00	23.00	14.00	15.00	21.00	23.00	14.00	15.00	21.00	22.00	
90 パーセントイル値	21.00	23.00	23.00	23.00	21.00	23.00	23.00	23.00	21.00	23.00	23.00	22.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
L031	5610	55.41	L031	4522	63.58	L031	10132	58.78	I10	1745	8.57	I10	769	9.23	I10	2514	8.76
L039	1825	18.02	L039	775	10.90	L039	2600	15.08	E119	973	4.78	E119	434	5.21	E119	1407	4.90
A46	571	5.64	A46	409	5.75	A46	980	5.69	K590	556	2.73	B353	221	2.65	K590	696	2.42
L00	446	4.40	L032	299	4.20	L00	693	4.02	B353	470	2.31	I693	154	1.85	B353	691	2.41
L032	389	3.84	L00	247	3.47	L032	688	3.99	G470	451	2.21	E785	144	1.73	E785	571	1.99
L033	236	2.33	L033	172	2.42	L033	408	2.37	E785	427	2.10	K590	140	1.68	G470	546	1.90
L021	228	2.25	L010	136	1.91	L010	357	2.07	K259	412	2.02	I209	102	1.22	K259	473	1.65
L010	221	2.18	L038	100	1.41	L021	309	1.79	I209	343	1.68	B351	101	1.21	I209	445	1.55
L022	124	1.22	L022	98	1.38	L022	222	1.29	M5456	292	1.43	G470	95	1.14	I693	441	1.54
L038	117	1.16	L021	81	1.14	L038	217	1.26	I693	287	1.41	E86	91	1.09	M5456	344	1.20

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

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	%
15	0.15	14	0.20	29	0.17	36	0.36	24	0.34	60	0.35
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	%
59	0.58	49	0.69	108	0.63						

060050xx99x0xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(統病性を含む。) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	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(%)
11178	1.92	0.43	6011	1.56	0.39	17189	1.78	0.42

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	%
7515	67.23	3928	65.35	11443	66.57	3663	32.77	2083	34.65	5746	33.43

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	14	0.13	5	0.08	19	0.11	21~40歳	158	1.41	65	1.08	223	1.30
3~5歳	3	0.03	2	0.03	5	0.03	41~60歳	1871	16.74	814	13.54	2685	15.62
6~15歳	8	0.07	3	0.05	11	0.06	61~79歳	7118	63.68	3765	62.64	10883	63.31
16~20歳	2	0.02			2	0.01	80歳以上	2004	17.93	1357	22.58	3361	19.55

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		4138	37.02	2467	41.04	6605	38.43
自院の外来からの入院		9142	81.79	5015	83.43	14157	82.36
救急車による搬送		859	7.68	556	9.25	1415	8.23
緊急入院		4328	38.72	2814	46.81	7142	41.55

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
113	30	143	4158	1924	6082	71	61	132	3489	1805	5294

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	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									
62	57	119	2200	1646	3846	206	77	283	879	411	1290																		

在院日数																	
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
平均値		13.16		15.57		14.00		25パーセンタイル値		5.00		5.00		5.00			
最小値		1		2		1		50パーセンタイル値		9.00		11.00		10.00			
最大値		177		207		207		75パーセンタイル値		17.00		20.00		18.00			
変動係数		0.99		1.01		1.01		90パーセンタイル値		27.00		34.00		30.00			

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C220	7447	66.62	C220	3969	66.03	C220	11416	66.41	I10	2272	6.91	B182	1171	10.77	B182	3409	7.79
C787	2264	20.25	C787	1332	22.16	C787	3596	20.92	B182	2238	6.80	I10	642	5.91	I10	2914	6.66
C221	726	6.49	C221	387	6.44	C221	1113	6.48	K746	1585	4.82	K746	563	5.18	K746	2148	4.91
D376	649	5.81	D376	290	4.82	D376	939	5.46	K259	1364	4.15	E119	475	4.37	E119	1695	3.87
C227	31	0.28	C229	17	0.28	C229	48	0.28	E119	1220	3.71	R522	361	3.32	K259	1505	3.44
C229	31	0.28	C227	12	0.20	C227	43	0.25	K210	1032	3.14	K729	324	2.98	R522	1382	3.16
C222	18	0.16	C222	4	0.07	C222	22	0.13	R522	1021	3.10	C780	283	2.60	K210	1174	2.68
C223	8	0.07				C223	8	0.05	K590	898	2.73	C786	224	2.06	K729	1167	2.67
C224	3	0.03				C224	3	0.02	K729	843	2.56	B181	213	1.96	K590	988	2.26
D015	1	0.01				D015	1	0.01	G470	838	2.55	E880	196	1.80	E880	945	2.16

手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			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	%	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	%

160620xx01xxxx	肘、膝の外傷(スポーツ障害等を含む。) 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	262845

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
9673	6.48	0.38	7248	6.39	0.47	16921	6.44	0.41

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	%
5184	53.59	3718	51.30	8902	52.61	4489	46.41	3530	48.70	8019	47.39

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	3071	31.75	2073	28.60	5144	30.40
3~5歳	3	0.03	2	0.03	5	0.03	41~60歳	2416	24.98	1914	26.41	4330	25.59
6~15歳	942	9.74	640	8.83	1582	9.35	61~79歳	1304	13.48	1297	17.89	2601	15.37
16~20歳	1859	19.22	1249	17.23	3108	18.37	80歳以上	78	0.81	73	1.01	151	0.89

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	4285	44.30	2898	39.98	7183	42.45
自院の外来からの入院	8609	89.00	6651	91.76	15260	90.18
救急車による搬送	36	0.37	36	0.50	72	0.43
緊急入院	297	3.07	289	3.99	586	3.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
172	56	228	9258	7066	16324	44	85	129	40	30	70
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				159	10	169

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	12.49		12.57		12.53		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	124		150		150		75パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.77		0.81		0.79		90パーセンタイル値	25.00		25.00		25.00	

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	%
S832	4666	48.24	S832	3922	54.11	S832	8588	50.75	S832	747	11.02	S832	539	14.85	S832	1286	12.36
S835	3236	33.45	S835	1895	26.15	S835	5131	30.32	M179	435	6.42	M179	356	9.81	M179	791	7.60
M2399	268	2.77	S837	152	2.10	M2399	393	2.32	K297	290	4.28	S835	182	5.02	S835	462	4.44
M932	252	2.61	M2333	128	1.77	M932	349	2.06	S835	280	4.13	I10	147	4.05	I10	423	4.06
M2349	201	2.08	M2349	125	1.72	M2349	326	1.93	I10	276	4.07	M171	147	4.05	K297	365	3.51
S837	112	1.16	M2399	125	1.72	S837	264	1.56	G470	199	2.94	M2399	102	2.81	G470	260	2.50
M2316	106	1.10	M932	97	1.34	M2333	198	1.17	K295	192	2.83	R11	81	2.23	E119	256	2.46
M2323	91	0.94	M2316	86	1.19	M2316	192	1.13	E119	176	2.60	E119	80	2.20	M171	244	2.34
M2333	70	0.72	S533	80	1.10	S533	145	0.86	K590	147	2.17	S834	80	2.20	K590	215	2.07
S533	65	0.67	S836	67	0.92	M2323	132	0.78	K259	138	2.04	K297	75	2.07	K295	208	2.00

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K068-2	5122	47.65	K068-2	4338	52.94	K068-2	9460	49.94
K079-21	2926	27.22	K079-21	1662	20.28	K079-21	4588	24.22
K066-21	642	5.97	K066-21	659	8.04	K066-21	1301	6.87
K069-3	485	4.51	K069-3	319	3.89	K069-3	804	4.24
K067-21	289	2.69	K067-21	216	2.64	K067-21	505	2.67
K0482	165	1.54	K0482	138	1.68	K0482	303	1.60
K0791	160	1.49	K0791	124	1.51	K0791	284	1.50
K0591	103	0.96	K0591	94	1.15	K0591	197	1.04
K0743	60	0.56	K068	68	0.83	K0793	125	0.66
K0793	59	0.55	K0793	66	0.81	K068	123	0.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01	2	0.03	3	0.02	2	0.02	3	0.04	5	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	%
2	0.02	1	0.01	3	0.02	10	0.10	5	0.07	15	0.09

110280xx9900xx	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	137	当該 MDC の症例数	326581

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
10477	5.04	0.41	6282	5.30	0.40	16759	5.13	0.41

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	%
5189	49.53	2809	44.72	7998	47.72	5288	50.47	3473	55.28	8761	52.28

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	91	0.87	39	0.62	130	0.78	21~40歳	1244	11.87	545	8.68	1789	10.67
3~5歳	74	0.71	28	0.45	102	0.61	41~60歳	1701	16.24	761	12.11	2462	14.69
6~15歳	373	3.56	203	3.23	576	3.44	61~79歳	4065	38.80	2372	37.76	6437	38.41
16~20歳	259	2.47	87	1.38	346	2.06	80歳以上	2670	25.48	2247	35.77	4917	29.34

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	3757	35.86	2389	38.03	6146	36.67
自院の外来からの入院	7831	74.74	4583	72.95	12414	74.07
救急車による搬送	1046	9.98	819	13.04	1865	11.13
緊急入院	5738	54.77	4084	65.01	9822	58.61

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
443	368	811	7995	4467	12462	96	81	177	1391	817	2208
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
16	45	61	209	322	531	54	50	104	273	132	405

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	14.97	16.64	15.59	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最大値	180	227	227	75パーセンタイル値	18.00	20.00	19.00
変動係数	0.92	1.04	0.97	90パーセンタイル値	29.00	33.00	30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	4486	42.82	N12	2069	32.94	N189	6535	38.99	I10	4388	12.41	I10	1459	12.37	I10	5847	12.40
N12	2585	24.67	N189	2049	32.62	N12	4654	27.77	K259	1099	3.11	E112	357	3.03	E790	1267	2.69
N028	1000	9.54	N180	553	8.80	N028	1292	7.71	E790	1092	3.09	D638	338	2.87	K259	1214	2.57
N180	586	5.59	N188	357	5.68	N180	1139	6.80	K210	990	2.80	N19	321	2.72	E785	1194	2.53
N188	341	3.25	N028	292	4.65	N188	698	4.16	E785	974	2.75	E119	280	2.37	N19	1123	2.38
N039	259	2.47	I120	204	3.25	N083	428	2.55	K590	933	2.64	E86	255	2.16	K210	1101	2.33
N083	258	2.46	N083	170	2.71	N039	337	2.01	N19	802	2.27	I509	253	2.14	K590	1078	2.29
N119	154	1.47	N039	78	1.24	I120	287	1.71	I209	764	2.16	E117	225	1.91	E112	1065	2.26
N059	129	1.23	N059	64	1.02	N119	216	1.29	G470	755	2.14	E875	221	1.87	E119	963	2.04
I120	83	0.79	N119	62	0.99	N059	193	1.15	E112	708	2.00	E785	220	1.87	I209	928	1.97

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	%
52	0.50	62	0.99	114	0.68						
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	%
146	1.39	176	2.80	322	1.92						

040040xx9900xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
9431	3.24	0.37	6074	3.13	0.39	15505	3.19	0.38

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	%
6653	70.54	4270	70.30	10923	70.45	2778	29.46	1804	29.70	4582	29.55

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01			1	0.01	21~40歳	88	0.93	32	0.53	120	0.77
3~5歳							41~60歳	1259	13.35	710	11.69	1969	12.70
6~15歳	2	0.02	2	0.03	4	0.03	61~79歳	5564	59.00	3381	55.66	8945	57.69
16~20歳	4	0.04			4	0.03	80歳以上	2513	26.65	1949	32.09	4462	28.78

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	3405	36.10	2692	44.32	6097	39.32
自院の外来からの入院	7516	79.69	4897	80.62	12413	80.06
救急車による搬送	1501	15.92	857	14.11	2358	15.21
緊急入院	5680	60.23	3759	61.89	9439	60.88

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
80	11	91	2944	1575	4519	58	46	104	2789	1752	4541
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
102	117	219	2917	2197	5114	112	49	161	429	327	756

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		平均値		平均値			25パーセンタイル値		25パーセンタイル値		25パーセンタイル値	
平均値	16.06		17.80		16.74		6.00		6.00		6.00		
最小値	1		2		1		11.00		12.00		11.00		
最大値	164		195		195		21.00		23.00		21.00		
変動係数	0.96		1.05		1.00		35.00		40.00		36.00		

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	%
C349	4022	42.65	C341	1798	29.60	C349	5582	36.00	R522	2092	6.72	R522	770	6.70	R522	2862	6.71
C341	2041	21.64	C349	1560	25.68	C341	3839	24.76	I10	1528	4.91	C795	605	5.26	I10	2071	4.86
C343	1762	18.68	C343	1485	24.45	C343	3247	20.94	K590	1131	3.63	C793	568	4.94	C793	1652	3.88
C780	946	10.03	C780	624	10.27	C780	1570	10.13	C793	1084	3.48	I10	543	4.72	C795	1560	3.66
C340	304	3.22	C340	297	4.89	C340	601	3.88	K259	1009	3.24	C782	458	3.98	K590	1287	3.02
C342	277	2.94	C342	241	3.97	C342	518	3.34	C795	955	3.07	C787	368	3.20	C782	1163	2.73
C348	73	0.77	C348	66	1.09	C348	139	0.90	G470	939	3.02	E119	292	2.54	K259	1115	2.62
C33	6	0.06	C33	3	0.05	C33	9	0.06	K210	724	2.33	J189	284	2.47	G470	1062	2.49
									C782	705	2.26	J961	246	2.14	E119	979	2.30
									E119	687	2.21	J90	200	1.74	J961	933	2.19

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	%

100380xxxxxxxx	体液量減少症				
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(%)
7416	9.02	0.29	8032	16.29	0.52	15448	11.75	0.37

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	%
3586	48.35	3738	46.54	7324	47.41	3830	51.65	4294	53.46	8124	52.59

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	1245	16.79	533	6.64	1778	11.51	21~40歳	379	5.11	370	4.61	749	4.85
3~5歳	480	6.47	207	2.58	687	4.45	41~60歳	506	6.82	598	7.45	1104	7.15
6~15歳	529	7.13	288	3.59	817	5.29	61~79歳	1668	22.49	2322	28.91	3990	25.83
16~20歳	85	1.15	89	1.11	174	1.13	80歳以上	2524	34.03	3625	45.13	6149	39.80

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	1976	26.65	2122	26.42	4098	26.53	
自院の外来からの入院	4333	58.43	4574	56.95	8907	57.66	
救急車による搬送	2022	27.27	2413	30.04	4435	28.71	
緊急入院	7057	95.16	7490	93.25	14547	94.17	

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
1138	1271	2409	5882	6257	12139	31	55	86	134	164	298
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	11	14	67	152	219	68	87	155	93	35	128

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	9.43	11.83	10.68	25パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	7.00	6.00
最大値	227	191	227	75パーセンタイル値	10.00	14.00	12.00
変動係数	1.42	1.20	1.30	90パーセンタイル値	19.00	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	%
E86	7416	100.00	E86	8032	100.00	E86	15448	100.00	I10	973	5.80	I10	960	7.55	I10	1933	6.55
									A09	752	4.48	E119	321	2.53	A09	1064	3.61
									K590	450	2.68	A09	312	2.46	K590	730	2.48
									E86	420	2.50	F03	287	2.26	E119	632	2.14
									R11	381	2.27	K590	280	2.20	R11	614	2.08
									G470	354	2.11	I693	279	2.20	E86	578	1.96
									M6259	331	1.97	R11	233	1.83	F03	551	1.87
									K259	325	1.94	R630	216	1.70	I693	519	1.76
									E119	311	1.85	I509	191	1.50	M6259	510	1.73
									K210	286	1.70	I48	190	1.50	G470	501	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	35	33.98	K664	87	46.77	K664	122	42.21
K300	11	10.68	K6183	21	11.29	K6183	27	9.34
K0004	6	5.83	K0004	13	6.99	K0004	19	6.57
K6183	6	5.83	K7212	9	4.84	K7212	14	4.84
K783-2	6	5.83	K0011	7	3.76	K300	13	4.50
K7212	5	4.85	K430	5	2.69	K0011	10	3.46
K0011	3	2.91	K386	4	2.15	K386	7	2.42
K386	3	2.91	K6113	3	1.61	K783-2	7	2.42
K0001	2	1.94	K6182	3	1.61	K430	6	2.08
K331	2	1.94	K721-2	3	1.61	K331	4	1.38

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	%
32	0.43	30	0.37	62	0.40	7	0.09	10	0.12	17	0.11
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	%
115	1.55	219	2.73	334	2.16	52	0.70	79	0.98	131	0.85

060035xx0100xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	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(%)
9987	1.72	0.39	5431	1.41	0.35	15418	1.59	0.37

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	%
5361	53.68	2869	52.83	8230	53.38	4626	46.32	2562	47.17	7188	46.62

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	142	1.42	68	1.25	210	1.36
3~5歳							41~60歳	2007	20.10	978	18.01	2985	19.36
6~15歳							61~79歳	5982	59.90	3261	60.04	9243	59.95
16~20歳	2	0.02	3	0.06	5	0.03	80歳以上	1854	18.56	1121	20.64	2975	19.30

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	5345	53.52	3212	59.14	8557	55.50	
自院の外来からの入院	8283	82.94	4717	86.85	13000	84.32	
救急車による搬送	149	1.49	88	1.62	237	1.54	
緊急入院	1164	11.66	864	15.91	2028	13.15	

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
470	269	739	9169	5010	14179	61	35	96	184	102	286
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	7	8	15	3	2	5	92	5	97

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	19.95	23.40	21.17	25パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最小値	4	4	4	50パーセンタイル値	17.00	20.00	18.00
最大値	138	174	174	75パーセンタイル値	23.00	28.00	25.00
変動係数	0.49	0.54	0.52	90パーセンタイル値	31.00	38.00	34.00

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	3322	33.26	C187	1743	32.09	C187	5065	32.85	K590	2277	8.66	I10	751	9.23	I10	2848	8.27
C182	2725	27.29	C182	1579	29.07	C182	4304	27.92	I10	2097	7.97	E119	407	5.00	K590	2585	7.51
C184	1373	13.75	C184	854	15.72	C184	2227	14.44	K259	1067	4.06	K590	308	3.79	E119	1372	3.98
C180	1166	11.68	C180	629	11.58	C180	1795	11.64	D509	975	3.71	D509	290	3.56	D509	1265	3.67
C186	633	6.34	C186	365	6.72	C186	998	6.47	E119	965	3.67	C787	193	2.37	K259	1209	3.51
C189	590	5.91	C189	165	3.04	C189	755	4.90	G470	791	3.01	K802	179	2.20	G470	938	2.72
C181	96	0.96	C181	48	0.88	C181	144	0.93	T818	513	1.95	T814	157	1.93	E785	650	1.89
C183	27	0.27	C183	13	0.24	C183	40	0.26	E785	512	1.95	G470	147	1.81	I209	607	1.76
C185	23	0.23	C188	12	0.22	C185	33	0.21	I209	476	1.81	K259	142	1.75	C787	580	1.68
C785	11	0.11	C185	10	0.18	C188	21	0.14	R579	447	1.70	E785	138	1.70	T818	558	1.62

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	%
K7193	6241	52.13	K7193	3551	51.92	K7193	9792	52.05
K719-3	3610	30.15	K719-3	1774	25.94	K719-3	5384	28.62
K672	336	2.81	K672	196	2.87	K672	532	2.83
K7212	229	1.91	K7212	169	2.47	K7212	398	2.12
K672-2	154	1.29	K672-2	101	1.48	K672-2	255	1.36
K719-21	130	1.09	K719-21	83	1.21	K719-21	213	1.13
K7211	102	0.85	K7211	82	1.20	K7211	184	0.98
K721-2	92	0.77	K721-2	78	1.14	K721-2	170	0.90
K6951	83	0.69	K719-22	57	0.83	K6951	129	0.69
K8881	75	0.63	K6951	46	0.67	K719-22	114	0.61

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	%
						1070	10.71	671	12.35	1741	11.29

060140xx02x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 内視鏡的消化管止血術 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(%)
9029	1.55	0.35	6053	1.57	0.39	15082	1.56	0.37

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	%
6565	72.71	4337	71.65	10902	72.28	2464	27.29	1716	28.35	4180	27.72

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	1	0.01	1	0.02	2	0.01	21~40歳	547	6.06	316	5.22	863	5.72
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	2882	31.92	1911	31.57	4793	31.78
6~15歳	6	0.07	4	0.07	10	0.07	61~79歳	3965	43.91	2652	43.81	6617	43.87
16~20歳	39	0.43	30	0.50	69	0.46	80歳以上	1588	17.59	1139	18.82	2727	18.08

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2637	29.21	1850	30.56	4487	29.75	
自院の外来からの入院	3965	43.91	2598	42.92	6563	43.52	
救急車による搬送	3902	43.22	2507	41.42	6409	42.49	
緊急入院	8726	96.64	5823	96.20	14549	96.47	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
422	294	716	8342	5603	13945	44	28	72	92	51	143
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	6	6	28	36	64	24	24	48	77	11	88

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	12.24		13.84		12.88		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	10.00		11.00		11.00	
最大値	146		159		159		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.66		0.73		0.69		90パーセンタイル値	20.00		23.00		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	%
K254	4321	47.86	K254	2684	44.34	K254	7005	46.45	D509	2429	11.11	D509	743	9.00	D509	3172	10.54
K250	2550	28.24	K250	2061	34.05	K250	4611	30.57	I10	1484	6.79	D500	697	8.45	D500	2048	6.80
K264	1609	17.82	K264	833	13.76	K264	2442	16.19	D500	1351	6.18	I10	558	6.76	I10	2042	6.78
K260	227	2.51	K260	283	4.68	K260	510	3.38	R571	912	4.17	E119	306	3.71	R571	1129	3.75
K259	173	1.92	K259	93	1.54	K259	266	1.76	D649	844	3.86	D62	300	3.64	A498	1062	3.53
K269	103	1.14	K269	62	1.02	K269	165	1.09	A498	777	3.56	A498	285	3.45	D649	1017	3.38
K253	23	0.25	K253	12	0.20	K253	35	0.23	E119	636	2.91	R571	217	2.63	E119	942	3.13
K257	7	0.08	K252	5	0.08	K257	10	0.07	K590	532	2.43	D649	173	2.10	D62	692	2.30
K252	3	0.03	K255	3	0.05	K252	8	0.05	G470	487	2.23	I48	121	1.47	K590	637	2.12
K251	2	0.02	K256	3	0.05	K256	5	0.03	K210	479	2.19	B968	117	1.42	K210	570	1.89

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K654	10485	97.63	K654	7133	96.88	K654	17618	97.33
K7212	47	0.44	K7212	46	0.62	K7212	93	0.51
K615	33	0.31	K721-2	35	0.48	K721-2	58	0.32
K721-2	23	0.21	K6534	15	0.20	K615	47	0.26
K6534	15	0.14	K615	14	0.19	K6534	30	0.17
K0004	13	0.12	K664	11	0.15	K0004	22	0.12
K6532	8	0.07	K0004	9	0.12	K664	19	0.10
K664	8	0.07	K533	6	0.08	K533	11	0.06
K783-2	6	0.06	K653-3	6	0.08	K653-3	11	0.06
K0011	5	0.05	K0011	5	0.07	K0011	10	0.06

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	%
						4316	47.80	2879	47.56	7195	47.71

060335xx0200xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	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(%)
9046	1.56	0.35	5847	1.52	0.38	14893	1.54	0.36

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	%
4564	50.45	2972	50.83	7536	50.60	4482	49.55	2875	49.17	7357	49.40

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	1241	13.72	774	13.24	2015	13.53
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	3692	40.81	2333	39.90	6025	40.46
6~15歳	2	0.02	2	0.03	4	0.03	61~79歳	3625	40.07	2371	40.55	5996	40.26
16~20歳	21	0.23	9	0.15	30	0.20	80歳以上	464	5.13	358	6.12	822	5.52

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	3924	43.38	2722	46.55	6646	44.62
自院の外来からの入院	7284	80.52	4622	79.05	11906	79.94
救急車による搬送	290	3.21	219	3.75	509	3.42
緊急入院	2136	23.61	1783	30.49	3919	26.31

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
1601	1105	2706	7365	4707	12072	7	10	17	21	12	33
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	1				2	2	2	52	10	62

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	9.58		12.46		10.71		25パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	90		91		91		75パーセンタイル値	11.00		15.00		12.00	
変動係数	0.65		0.74		0.72		90パーセンタイル値	17.00		24.00		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	%
K801	5746	63.52	K801	3708	63.42	K801	9454	63.48	I10	1208	8.90	I10	560	10.35	I10	1768	9.32
D135	1339	14.80	K800	753	12.88	D135	2059	13.83	K802	790	5.82	E119	271	5.01	K802	998	5.26
K810	865	9.56	D135	720	12.31	K800	1422	9.55	K259	624	4.60	K802	208	3.84	E119	887	4.67
K800	669	7.40	K810	472	8.07	K810	1337	8.98	E119	616	4.54	K805	146	2.70	K259	741	3.90
K811	233	2.58	K811	100	1.71	K811	333	2.24	K590	504	3.71	E785	139	2.57	K590	628	3.31
K819	138	1.53	K819	62	1.06	K819	200	1.34	T818	434	3.20	K85	137	2.53	E785	533	2.81
K828	46	0.51	K828	25	0.43	K828	71	0.48	E785	394	2.90	K590	124	2.29	T818	463	2.44
K818	5	0.06	K829	3	0.05	K818	7	0.05	G470	355	2.62	K259	117	2.16	G470	439	2.31
K823	2	0.02	K818	2	0.03	K829	4	0.03	R529	248	1.83	D135	113	2.09	K805	390	2.06
K824	2	0.02	K822	1	0.02	K824	3	0.02	K805	244	1.80	G470	84	1.55	K85	315	1.66

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	%
K672-2	9062	95.17	K672-2	5854	90.35	K672-2	14916	93.22
K6871	122	1.28	K6871	200	3.09	K6871	322	2.01
K6872	50	0.53	K6872	79	1.22	K6872	129	0.81
K7212	33	0.35	K7212	58	0.90	K7212	91	0.57
K685	31	0.33	K685	36	0.56	K685	67	0.42
K7981	31	0.33	K7981	33	0.51	K7981	64	0.40
K6335	19	0.20	K721-2	28	0.43	K6335	44	0.27
K6333	10	0.11	K6335	25	0.39	K721-2	35	0.22
K686	9	0.09	K686	19	0.29	K686	28	0.17
K0061	8	0.08	K6972	9	0.14	K6333	17	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	%
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	%
						51	0.56	46	0.79	97	0.65

040060xx99xxxx	急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 手術なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	485453

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(%)
8688	2.98	0.34	6000	3.09	0.39	14688	3.03	0.36

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	%
5336	61.42	3629	60.48	8965	61.04	3352	38.58	2371	39.52	5723	38.96

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	1912	22.01	1407	23.45	3319	22.60	21~40歳	2791	32.12	1870	31.17	4661	31.73
3~5歳	1088	12.52	809	13.48	1897	12.92	41~60歳	1017	11.71	625	10.42	1642	11.18
6~15歳	690	7.94	514	8.57	1204	8.20	61~79歳	549	6.32	315	5.25	864	5.88
16~20歳	530	6.10	370	6.17	900	6.13	80歳以上	111	1.28	90	1.50	201	1.37

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	3627		41.75		2164		36.07		5791		39.43		
自院の外来からの入院	4927		56.71		3053		50.88		7980		54.33		
救急車による搬送	455		5.24		281		4.68		736		5.01		
緊急入院	8294		95.47		5792		96.53		14086		95.90		

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		
1349	854	2203	7215	5092	12307	21	11	32	34	32	66		
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		4	4				69	4	73		

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	5.60		5.61		5.61		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00						
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		5.00		5.00							
最大値	58		64		64		75パーセントイル値	7.00		7.00		7.00							
変動係数	0.47		0.51		0.48		90パーセントイル値	8.00		8.00		8.00							

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	%
J039	4866	56.01	J039	3051	50.85	J039	7917	53.90	J060	605	6.93	E86	365	10.20	E86	819	6.66
J051	1337	15.39	J040	798	13.30	J051	2016	13.73	A09	475	5.44	J209	205	5.73	J060	770	6.26
J040	1104	12.71	J051	679	11.32	J040	1902	12.95	E86	454	5.20	J060	165	4.61	J209	635	5.16
J038	462	5.32	J038	549	9.15	J038	1011	6.88	J209	430	4.93	A09	119	3.33	A09	594	4.83
J050	457	5.26	J050	445	7.42	J050	902	6.14	J384	393	4.50	J459	110	3.07	J384	483	3.93
J030	193	2.22	J030	243	4.05	J030	436	2.97	J459	288	3.30	J384	90	2.52	J459	398	3.23
J390	79	0.91	J390	69	1.15	J390	148	1.01	J029	249	2.85	K769	75	2.10	J029	312	2.54
J392	66	0.76	J042	59	0.98	J042	113	0.77	J069	202	2.31	B340	72	2.01	J069	231	1.88
J042	54	0.62	J041	45	0.75	J392	110	0.75	K259	173	1.98	L040	65	1.82	K769	220	1.79
J041	44	0.51	J392	44	0.73	J041	89	0.61	K291	158	1.81	J36	64	1.79	K259	196	1.59

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		%	

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	%	
16	0.18	17	0.28	33	0.22		4	0.05	3	0.05	7	0.05	
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	0.05	5	0.08	9	0.06								

160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。） 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	235	当該 MDC の症例数	262845

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
7128	4.77	0.28	7361	6.49	0.47	14489	5.51	0.35

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	%
2203	30.91	2237	30.39	4440	30.64	4925	69.09	5124	69.61	10049	69.36

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	293	4.11	202	2.74	495	3.42
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	574	8.05	525	7.13	1099	7.59
6~15歳	34	0.48	28	0.38	62	0.43	61~79歳	3348	46.97	3372	45.81	6720	46.38
16~20歳	63	0.88	31	0.42	94	0.65	80歳以上	2815	39.49	3203	43.51	6018	41.53

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	1547	21.70	1621	22.02	3168	21.86
自院の外来からの入院	3554	49.86	3933	53.43	7487	51.67
救急車による搬送	3030	42.51	2745	37.29	5775	39.86
緊急入院	6250	87.68	6516	88.52	12766	88.11

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
126	102	228	6503	6877	13380	43	51	94	289	239	528
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	6	6	6	7	13	13	14	27	148	65	213

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	23.46	26.17	24.84	25パーセントイル値	12.00	14.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	20.00	23.00	22.00
最大値	193	186	193	75パーセントイル値	31.00	34.00	32.50
変動係数	0.71	0.67	0.69	90パーセントイル値	44.00	48.00	46.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S3200	4914	68.94	S3200	4946	67.19	S3200	9860	68.05	I10	1763	9.82	I10	1095	10.18	I10	2858	9.95
S2200	2045	28.69	S2200	2241	30.44	S2200	4286	29.58	M8199	1246	6.94	M8199	807	7.50	M8199	2053	7.15
T080	94	1.32	T080	105	1.43	T080	199	1.37	K590	1025	5.71	K590	439	4.08	K590	1464	5.10
S2210	43	0.60	S2210	42	0.57	S2210	85	0.59	G470	741	4.13	E119	342	3.18	G470	977	3.40
S241	21	0.29	S241	10	0.14	S241	31	0.21	E119	618	3.44	G470	236	2.19	E119	960	3.34
S341	8	0.11	S341	5	0.07	S341	13	0.09	K259	523	2.91	M4806	187	1.74	K259	658	2.29
S242	1	0.01	S342	5	0.07	S342	6	0.04	E785	427	2.38	E785	163	1.52	E785	590	2.05
S342	1	0.01	S3201	3	0.04	S3201	3	0.02	I209	400	2.23	I209	158	1.47	I209	558	1.94
S343	1	0.01	S231	1	0.01	S231	1	0.01	K210	373	2.08	K210	154	1.43	K210	527	1.84
			S233	1	0.01	S233	1	0.01	K295	276	1.54	K259	135	1.25	M4806	427	1.49

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	%
10	0.14	9	0.12	19	0.13	42	0.59	41	0.56	83	0.57
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	%
9	0.13	17	0.23	26	0.18						

060330xx02xxxx	胆嚢疾患（胆嚢結石など） 腹腔鏡下胆嚢摘出術等				
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(%)
8435	1.45	0.33	5914	1.54	0.38	14349	1.48	0.35

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	%
3781	44.83	2654	44.88	6435	44.85	4654	55.17	3260	55.12	7914	55.15

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.02	1	0.01	21~40歳	1083	12.84	795	13.44	1878	13.09
3~5歳							41~60歳	3631	43.05	2411	40.77	6042	42.11
6~15歳	11	0.13	4	0.07	15	0.10	61~79歳	3346	39.67	2408	40.72	5754	40.10
16~20歳	18	0.21	12	0.20	30	0.21	80歳以上	346	4.10	283	4.79	629	4.38

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	3587	42.53	2599	43.95	6186	43.11	
自院の外来からの入院	7302	86.57	5101	86.25	12403	86.44	
救急車による搬送	59	0.70	118	2.00	177	1.23	
緊急入院	515	6.11	810	13.70	1325	9.23	

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
1509	1182	2691	6826	4700	11526	9	15	24	19	8	27
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	70	9	79

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.24	10.81	9.30	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最大値	97	119	119	75パーセンタイル値	9.00	12.00	10.00
変動係数	0.61	0.79	0.73	90パーセンタイル値	12.00	20.00	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 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	%
K802	8384	99.40	K802	5892	99.63	K802	14276	99.49	I10	944	8.86	I10	506	10.78	I10	1450	9.45
K808	51	0.60	K808	22	0.37	K808	73	0.51	K590	547	5.13	K805	244	5.20	K590	694	4.52
									K259	516	4.84	E119	210	4.47	E119	672	4.38
									E119	462	4.34	E785	150	3.19	K259	621	4.05
									E785	368	3.45	K590	147	3.13	E785	518	3.37
									T818	347	3.26	G470	126	2.68	K805	517	3.37
									G470	340	3.19	D135	123	2.62	G470	466	3.04
									K805	273	2.56	K85	107	2.28	T818	369	2.40
									I209	217	2.04	K259	105	2.24	K85	315	2.05
									K85	208	1.95	K810	99	2.11	I209	291	1.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K672-2	8463	94.81	K672-2	5922	88.31	K672-2	14385	92.02
K6871	85	0.95	K6871	153	2.28	K6871	238	1.52
K688	52	0.58	K688	106	1.58	K688	158	1.01
K6872	41	0.46	K6872	84	1.25	K6872	125	0.80
K6335	33	0.37	K685	61	0.91	K685	83	0.53
K7981	26	0.29	K7981	45	0.67	K7981	71	0.45
K685	22	0.25	K7212	44	0.66	K6335	62	0.40
K6333	14	0.16	K686	38	0.57	K7212	53	0.34
K681	13	0.15	K6335	29	0.43	K686	49	0.31
K686	11	0.12	K681	29	0.43	K681	42	0.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.13	16	0.27	27	0.19	47	0.56	25	0.42	72	0.50
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	%
38	0.45	69	1.17	107	0.75	27	0.32	31	0.52	58	0.40

030230xxxxxxxx	扁桃、アデノイドの慢性疾患				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	77	当該 MDC の症例数	173560

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(%)
9478	8.42	0.37	4353	7.14	0.28	13831	7.97	0.33

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	%
5625	59.35	2575	59.15	8200	59.29	3853	40.65	1778	40.85	5631	40.71

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	124	1.31	89	2.04	213	1.54	21~40歳	3559	37.55	1511	34.71	5070	36.66
3~5歳	1686	17.79	873	20.06	2559	18.50	41~60歳	707	7.46	273	6.27	980	7.09
6~15歳	2563	27.04	1259	28.92	3822	27.63	61~79歳	124	1.31	36	0.83	160	1.16
16~20歳	713	7.52	310	7.12	1023	7.40	80歳以上	2	0.02	2	0.05	4	0.03

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	5197	54.83	2431	55.85	7628	55.15	
自院の外来からの入院	8281	87.37	4135	94.99	12416	89.77	
救急車による搬送	16	0.17	10	0.23	26	0.19	
緊急入院	263	2.77	125	2.87	388	2.81	

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
870	433	1303	8440	3881	12321	24	4	28	79	31	110
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							64	4	68

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.99	8.72	8.90	25パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	96	38	96	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.34	0.33	0.34	90パーセンタイル値	12.00	12.00	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	%
J350	6752	71.24	J350	2855	65.59	J350	9607	69.46	J358	1240	10.72	J358	477	15.90	J358	1717	11.79
J351	1948	20.55	J351	840	19.30	J351	2788	20.16	J352	698	6.04	J352	320	10.67	J352	1018	6.99
J358	352	3.71	J353	371	8.52	J353	611	4.42	J304	567	4.90	G473	249	8.30	G473	706	4.85
J353	240	2.53	J358	210	4.82	J358	562	4.06	H659	522	4.51	H659	157	5.23	H659	679	4.66
J352	184	1.94	J352	77	1.77	J352	261	1.89	N028	512	4.43	J304	109	3.63	J304	676	4.64
J359	2	0.02				J359	2	0.01	G473	457	3.95	N028	104	3.47	N028	616	4.23
									J329	366	3.16	H652	103	3.43	J329	450	3.09
									K121	327	2.83	J329	84	2.80	K121	399	2.74
									K259	298	2.58	J060	77	2.57	J060	348	2.39
									J069	292	2.52	K121	72	2.40	K259	320	2.20

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K3772	16642	77.24	K3772	7910	75.74	K3772	24552	76.75
K370	3111	14.44	K370	1672	16.01	K370	4783	14.95
K309	919	4.27	K309	410	3.93	K309	1329	4.15
K300	266	1.23	K300	153	1.47	K300	419	1.31
K367	97	0.45	K367	47	0.45	K367	144	0.45
K338	83	0.39	K407-2	41	0.39	K338	117	0.37
K3771	83	0.39	K338	34	0.33	K3771	113	0.35
K331-2	77	0.36	K3771	30	0.29	K331-2	103	0.32
K407-2	60	0.28	K331	29	0.28	K407-2	101	0.32
K339	32	0.15	K331-2	26	0.25	K331	47	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	%
12	0.13	6	0.14	18	0.13	3	0.03	1	0.02	4	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	%
1	0.01	1	0.02	2	0.01	4	0.04			4	0.03

040040xx01x0xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
9943	3.41	0.39	3877	2.00	0.25	13820	2.85	0.33

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	%
5998	60.32	2254	58.14	8252	59.71	3945	39.68	1623	41.86	5568	40.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.03	1	0.01	21~40歳	186	1.87	60	1.55	246	1.78
3~5歳							41~60歳	2289	23.02	854	22.03	3143	22.74
6~15歳	8	0.08	2	0.05	10	0.07	61~79歳	6600	66.38	2609	67.29	9209	66.64
16~20歳	11	0.11	2	0.05	13	0.09	80歳以上	849	8.54	349	9.00	1198	8.67

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	5139	51.68	2403	61.98	7542	54.57	
自院の外来からの入院	8823	88.74	3628	93.58	12451	90.09	
救急車による搬送	13	0.13	9	0.23	22	0.16	
緊急入院	183	1.84	90	2.32	273	1.98	

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
377	184	561	9037	3527	12564	134	40	174	297	118	415
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			5		5	1	2	3	92	6	98

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	15.63	17.26	16.09	25パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	258	209	258	75パーセンタイル値	19.00	20.00	19.00
変動係数	0.56	0.60	0.58	90パーセンタイル値	24.00	26.00	25.00

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	%
C341	3126	31.44	C341	1460	37.66	C341	4586	33.18	I10	2024	7.17	I10	497	8.91	I10	2521	7.46
C349	2578	25.93	C343	1069	27.57	C343	3243	23.47	G470	1264	4.48	E119	242	4.34	G470	1491	4.41
C343	2174	21.86	C780	663	17.10	C349	3041	22.00	K590	1044	3.70	K590	234	4.19	K590	1278	3.78
C780	1648	16.57	C349	463	11.94	C780	2311	16.72	K259	1020	3.61	G470	227	4.07	K259	1152	3.41
C342	362	3.64	C342	190	4.90	C342	552	3.99	R529	917	3.25	K210	136	2.44	E119	1105	3.27
C348	31	0.31	C348	22	0.57	C348	53	0.38	E119	863	3.06	K259	132	2.37	R529	966	2.86
C340	22	0.22	C340	8	0.21	C340	30	0.22	M5456	658	2.33	E785	122	2.19	M5456	734	2.17
C33	2	0.02	D022	2	0.05	C33	2	0.01	J439	626	2.22	T888	109	1.95	J439	730	2.16
						D022	2	0.01	R579	594	2.10	J439	104	1.86	E785	703	2.08
									E785	581	2.06	C20	95	1.70	R579	647	1.91

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	%
K514-22	4740	45.33	K514-22	1601	38.22	K514-22	6341	43.30
K5141	2258	21.59	K5141	1097	26.19	K5141	3355	22.91
K514-21	2111	20.19	K514-21	768	18.33	K514-21	2879	19.66
K5142	572	5.47	K5142	217	5.18	K5142	789	5.39
K513	185	1.77	K513	148	3.53	K513	333	2.27
K5143	86	0.82	K5143	37	0.88	K5143	123	0.84
K5113	34	0.33	K5113	34	0.81	K5113	68	0.46
K0004	31	0.30	K0004	22	0.53	K0004	53	0.36
K5111	31	0.30	K5111	16	0.38	K5111	47	0.32
K386	27	0.26	K5112	15	0.36	K5112	42	0.29

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	%
						557	5.60	191	4.93	748	5.41