

060150xx02xx0x	虫垂炎 虫垂切除術等 副傷病なし				
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	441	当該 MDC の症例数	549570

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(%)
6086	1.86	0.39	5650	2.55	0.58	11736	2.14	0.47

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	%
3475	57.10	3241	57.36	6716	57.23	2611	42.90	2409	42.64	5020	42.77

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	3	0.05	6	0.11	9	0.08	21~40歳	2044	33.59	1818	32.18	3862	32.91
3~5歳	75	1.23	52	0.92	127	1.08	41~60歳	1091	17.93	1099	19.45	2190	18.66
6~15歳	1529	25.12	1263	22.35	2792	23.79	61~79歳	566	9.30	678	12.00	1244	10.60
16~20歳	663	10.89	611	10.81	1274	10.86	80歳以上	115	1.89	123	2.18	238	2.03

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	2502	41.11	2236	39.58	4738	40.37	
自院の外来からの入院	3057	50.23	2748	48.64	5805	49.46	
救急車による搬送	633	10.40	548	9.70	1181	10.06	
緊急入院	5557	91.31	5259	93.08	10816	92.16	

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
898	1390	2288	5144	4221	9365	17	18	35	7	10	17
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	1	4		4	4	2	1	3	15	5	20

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	7.27		8.59		7.91		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	6.00		7.00		6.00	
最大値	131		89		131		75パーセンタイル値	8.00		9.00		9.00	
変動係数	0.65		0.77		0.73		90パーセンタイル値	11.00		14.00		13.00	

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	%
K359	5096	83.73	K359	3972	70.30	K359	9068	77.27	K590	188	5.40	I10	94	5.60	I10	257	4.98
K350	534	8.77	K350	1037	18.35	K350	1571	13.39	I10	163	4.68	T814	78	4.65	K590	252	4.88
K37	175	2.88	K351	322	5.70	K351	457	3.89	K259	152	4.36	K590	64	3.81	A09	181	3.51
K351	135	2.22	K37	182	3.22	K37	357	3.04	A09	131	3.76	A09	50	2.98	K259	175	3.39
K36	135	2.22	K36	123	2.18	K36	258	2.20	C181	116	3.33	K350	47	2.80	T814	152	2.95
K388	6	0.10	K381	8	0.14	K381	10	0.09	R529	78	2.24	E119	46	2.74	C181	134	2.60
K381	2	0.03	K382	3	0.05	K388	8	0.07	T814	74	2.12	K573	44	2.62	E119	107	2.07
K382	1	0.02	K388	2	0.04	K382	4	0.03	G470	73	2.10	J459	27	1.61	R529	99	1.92
K383	1	0.02	K389	1	0.02	K389	2	0.02	J459	66	1.89	K560	25	1.49	G470	95	1.84
K389	1	0.02				K383	1	0.01	T818	64	1.84	M5456	25	1.49	K350	94	1.82

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	%
K718	4705	75.74	K718	4240	72.66	K718	8945	74.25
K718-2	1125	18.11	K718-2	891	15.27	K718-2	2016	16.73
K639	267	4.30	K639	550	9.43	K639	817	6.78
K6373	47	0.76	K6373	31	0.53	K6373	78	0.65
K6372	10	0.16	K0004	15	0.26	K0004	22	0.18
K0004	7	0.11	K0011	7	0.12	K6372	15	0.12
K0011	5	0.08	K6374	7	0.12	K0011	12	0.10
K6335	5	0.08	K7212	7	0.12	K6335	11	0.09
K8881	3	0.05	K8881	7	0.12	K8881	10	0.08
K634	2	0.03	K0002	6	0.10	K7212	8	0.07

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	0.26	23	0.41	39	0.33	15	0.25	14	0.25	29	0.25
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	%
27	0.44	71	1.26	98	0.84	19	0.31	18	0.32	37	0.32

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	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
7226	4.38	0.47	4313	3.43	0.44	11539	3.97	0.46

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	%
5085	70.37	3074	71.27	8159	70.71	2141	29.63	1239	28.73	3380	29.29

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							21~40歳	82	1.13	41	0.95	123	1.07
3~5歳							41~60歳	1271	17.59	611	14.17	1882	16.31
6~15歳	2	0.03			2	0.02	61~79歳	4340	60.06	2590	60.05	6930	60.06
16~20歳	5	0.07			5	0.04	80歳以上	1526	21.12	1071	24.83	2597	22.51

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	2386	33.02	1580	36.63	3966	34.37
自院の外来からの入院	5753	79.62	3476	80.59	9229	79.98
救急車による搬送	860	11.90	677	15.70	1537	13.32
緊急入院	3187	44.10	2255	52.28	5442	47.16

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
85	28	113	2647	1257	3904	56	43	99	2561	1434	3995
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
85	94	179	1538	1300	2838	64	49	113	190	108	298

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	16.76		19.29		17.70		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	12.00		13.00		12.00	
最大値	180		230		230		75パーセンタイル値	22.00		24.00		23.00	
変動係数	1.00		1.01		1.01		90パーセンタイル値	36.00		42.00		38.00	

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	3661	50.66	C349	1535	35.59	C349	5196	45.03	I10	1040	5.41	C793	366	5.75	I10	1362	5.33
C341	1272	17.60	C341	1058	24.53	C341	2330	20.19	R522	849	4.42	C795	326	5.12	C793	1161	4.54
C343	1109	15.35	C343	899	20.84	C343	2008	17.40	C793	795	4.14	I10	322	5.06	R522	1127	4.41
C780	807	11.17	C780	424	9.83	C780	1231	10.67	K259	727	3.78	R522	278	4.37	C795	1015	3.97
C340	168	2.32	C340	185	4.29	C340	353	3.06	K590	715	3.72	C787	235	3.69	K590	796	3.11
C342	148	2.05	C342	147	3.41	C342	295	2.56	C795	689	3.59	C782	225	3.54	K259	789	3.09
C348	54	0.75	C348	60	1.39	C348	114	0.99	G470	583	3.04	E119	162	2.55	G470	660	2.58
C33	6	0.08	C33	4	0.09	C33	10	0.09	E119	459	2.39	J189	156	2.45	C782	639	2.50
D022	1	0.01	D022	1	0.02	D022	2	0.02	C782	414	2.16	J439	106	1.67	E119	621	2.43
									C787	376	1.96	J961	90	1.41	C787	611	2.39

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	%

160800xx02xxxx	股関節大腿近位骨折 関節脱臼観血的整復術 肩、股、膝等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
5840	5.13	0.38	5456	6.39	0.56	11296	5.67	0.45

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	%
1368	23.42	1199	21.98	2567	22.72	4472	76.58	4257	78.02	8729	77.28

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	1	0.02	1	0.02	2	0.02	21~40歳	135	2.31	86	1.58	221	1.96
3~5歳	5	0.09	1	0.02	6	0.05	41~60歳	279	4.78	226	4.14	505	4.47
6~15歳	38	0.65	31	0.57	69	0.61	61~79歳	1700	29.11	1577	28.90	3277	29.01
16~20歳	74	1.27	27	0.49	101	0.89	80歳以上	3608	61.78	3507	64.28	7115	62.99

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2272	38.90	2262	41.46	4534	40.14	
自院の外来からの入院	2093	35.84	1935	35.47	4028	35.66	
救急車による搬送	3210	54.97	2782	50.99	5992	53.05	
緊急入院	5336	91.37	5048	92.52	10384	91.93	

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
84	115	199	5436	5017	10453	51	53	104	92	44	136
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	3	7	13	21	34	43	87	130	117	116	233

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	32.92		36.15		34.48		25パーセントイル値	20.00		22.00		20.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	28.00		31.00		29.00	
最大値	249		218		249		75パーセントイル値	41.00		45.00		43.00	
変動係数	0.60		0.60		0.61		90パーセントイル値	57.00		64.00		60.00	

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	%
S7200	2766	47.36	S7210	2622	48.06	S7200	5108	45.22	I10	1491	10.63	I10	783	9.70	I10	2274	10.29
S7210	2455	42.04	S7200	2342	42.93	S7210	5077	44.95	K590	536	3.82	E119	279	3.46	K590	801	3.62
S7230	355	6.08	S7230	257	4.71	S7230	612	5.42	G470	513	3.66	K590	265	3.28	E119	779	3.53
S7220	138	2.36	S7220	138	2.53	S7220	276	2.44	E119	500	3.57	F03	241	2.99	G470	703	3.18
S7290	115	1.97	S7290	66	1.21	S7290	181	1.60	I209	379	2.70	M8199	216	2.68	M8199	572	2.59
S730	7	0.12	S730	13	0.24	S730	20	0.18	M8199	356	2.54	G470	190	2.35	I209	550	2.49
S7270	3	0.05	S7270	12	0.22	S7270	15	0.13	K259	333	2.37	I209	171	2.12	F03	548	2.48
S7280	1	0.02	S7280	5	0.09	S7280	6	0.05	D649	312	2.22	L89	146	1.81	K259	416	1.88
			M2435	1	0.02	M2435	1	0.01	F03	307	2.19	I693	136	1.68	D649	375	1.70
									D509	223	1.59	D509	133	1.65	D509	356	1.61

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	%
K0461	5887	75.76	K0461	5475	78.80	K0461	11362	77.19
K083	1169	15.04	K083	793	11.41	K083	1962	13.33
K0441	122	1.57	K0441	98	1.41	K0441	220	1.49
K0004	65	0.84	K0004	43	0.62	K0004	108	0.73
K0462	51	0.66	K0462	36	0.52	K0462	87	0.59
K0481	36	0.46	K0631	32	0.46	K0481	65	0.44
K0442	26	0.33	K0481	29	0.42	K0631	57	0.39
K0631	25	0.32	K664	23	0.33	K0442	47	0.32
K0463	24	0.31	K620	22	0.32	K0732	39	0.26
K0001	21	0.27	K0442	21	0.30	K0001	38	0.26

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	%
49	0.84	51	0.93	100	0.89	102	1.75	75	1.37	177	1.57
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	%
89	1.52	129	2.36	218	1.93	1852	31.71	1808	33.14	3660	32.40

040040xx99100x	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
7715	4.68	0.50	3441	2.74	0.35	11156	3.84	0.44

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	%
5149	66.74	2335	67.86	7484	67.08	2566	33.26	1106	32.14	3672	32.92

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	166	2.15	40	1.16	206	1.85
3~5歳							41~60歳	1524	19.75	634	18.42	2158	19.34
6~15歳	1	0.01			1	0.01	61~79歳	5019	65.06	2243	65.18	7262	65.10
16~20歳	2	0.03	2	0.06	4	0.04	80歳以上	1003	13.00	522	15.17	1525	13.67

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	3757	48.70	1799	52.28	5556	49.80
自院の外来からの入院	6341	82.19	2963	86.11	9304	83.40
救急車による搬送	39	0.51	40	1.16	79	0.71
緊急入院	332	4.30	289	8.40	621	5.57

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
110	20	130	1386	463	1849	25	18	43	5283	2585	7868
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	13	19	48	32	80	1	2	3	856	308	1164

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	5.68	6.82	6.03	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	160	121	160	75パーセンタイル値	4.00	7.00	5.00
変動係数	1.57	1.56	1.57	90パーセンタイル値	13.00	16.00	14.00

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	4653	60.31	C349	1377	40.02	C349	6030	54.05	I10	811	8.89	I10	269	11.52	I10	1080	9.42
C341	1363	17.67	C341	923	26.82	C341	2286	20.49	E119	429	4.70	E119	112	4.80	E119	541	4.72
C343	1015	13.16	C343	723	21.01	C343	1738	15.58	J439	246	2.70	A162	79	3.38	J439	324	2.83
C780	305	3.95	C342	160	4.65	C780	426	3.82	A162	242	2.65	J439	78	3.34	A162	321	2.80
C342	230	2.98	C780	121	3.52	C342	390	3.50	E785	222	2.43	E785	60	2.57	E785	282	2.46
C340	87	1.13	C340	102	2.96	C340	189	1.69	K259	222	2.43	J189	53	2.27	K259	244	2.13
C348	49	0.64	C348	25	0.73	C348	74	0.66	G470	212	2.32	J209	50	2.14	G470	242	2.11
C33	13	0.17	C33	9	0.26	C33	22	0.20	J209	189	2.07	J459	40	1.71	J209	239	2.09
			D022	1	0.03	D022	1	0.01	K590	181	1.98	I209	39	1.67	J459	218	1.90
									J459	178	1.95	N40	34	1.46	I209	213	1.86

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	%

050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

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(%)
6687	4.17	0.43	4041	4.28	0.41	10728	4.21	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	%
3049	45.60	1828	45.24	4877	45.46	3638	54.40	2213	54.76	5851	54.54

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	5	0.07	4	0.10	9	0.08	21~40歳	121	1.81	37	0.92	158	1.47
3~5歳	8	0.12	3	0.07	11	0.10	41~60歳	573	8.57	282	6.98	855	7.97
6~15歳	43	0.64	6	0.15	49	0.46	61~79歳	3486	52.13	2020	49.99	5506	51.32
16~20歳	14	0.21	3	0.07	17	0.16	80歳以上	2437	36.44	1686	41.72	4123	38.43

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2769	41.41	1623	40.16	4392	40.94
自院の外来からの入院	4550	68.04	2811	69.56	7361	68.61
救急車による搬送	913	13.65	615	15.22	1528	14.24
緊急入院	2289	34.23	1604	39.69	3893	36.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
407	396	803	5903	3314	9217	50	50	100	206	201	407
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	4	8	50	47	97	14	20	34	53	9	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	14.57		16.44		15.28		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	12.00		12.00		12.00	
最大値	166		181		181		75パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	
変動係数	0.77		0.86		0.82		90パーセンタイル値	25.20		29.00		27.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	2435	36.41	I495	1583	39.17	I495	4018	37.45	I10	2341	13.81	I10	907	15.55	I10	3248	14.25
I442	1886	28.20	I442	1175	29.08	I442	3061	28.53	I48	793	4.68	I48	398	6.83	I48	1191	5.23
T821	1386	20.73	T821	726	17.97	T821	2112	19.69	E785	696	4.10	E119	260	4.46	E785	895	3.93
I441	532	7.96	I441	340	8.41	I441	872	8.13	E119	627	3.70	E785	199	3.41	E119	887	3.89
I443	235	3.51	I443	104	2.57	I443	339	3.16	I209	610	3.60	I500	183	3.14	I509	777	3.41
I460	71	1.06	I460	36	0.89	I460	107	1.00	I509	596	3.52	I495	182	3.12	I209	761	3.34
I459	60	0.90	I459	22	0.54	I459	82	0.76	G470	457	2.70	I509	181	3.10	I500	599	2.63
I469	41	0.61	I469	22	0.54	I469	63	0.59	K259	451	2.66	I209	151	2.59	G470	508	2.23
I455	24	0.36	I455	19	0.47	I455	43	0.40	K590	433	2.55	I442	111	1.90	K590	499	2.19
I453	5	0.07	I447	4	0.10	I447	8	0.07	I500	416	2.45	Z950	102	1.75	I495	498	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	%
K5972	3777	48.16	K5972	2343	49.05	K5972	6120	48.50
K597-2	2379	30.34	K597-2	1338	28.01	K597-2	3717	29.46
K596	956	12.19	K596	561	11.74	K596	1517	12.02
K5971	154	1.96	K5971	115	2.41	K5971	269	2.13
K595	74	0.94	K549	66	1.38	K595	115	0.91
K386	61	0.78	K595	41	0.86	K549	107	0.85
K599-2	56	0.71	K546	37	0.77	K386	96	0.76
K549	41	0.52	K386	35	0.73	K599-2	68	0.54
K0002	37	0.47	K0004	26	0.54	K546	62	0.49
K546	25	0.32	K0001	14	0.29	K0002	51	0.40

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	%
169	2.53	107	2.65	276	2.57						
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	%
138	2.06	117	2.90	255	2.38	115	1.72	89	2.20	204	1.90

060340xx03x0xx	胆管（肝内外）結石、胆管炎 限局性腹腔膿瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
6708	2.05	0.44	3914	1.77	0.40	10622	1.93	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	%
3752	55.93	2154	55.03	5906	55.60	2956	44.07	1760	44.97	4716	44.40

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	5	0.07			5	0.05	21~40歳	238	3.55	86	2.20	324	3.05
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	1193	17.78	572	14.61	1765	16.62
6~15歳	7	0.10	1	0.03	8	0.08	61~79歳	3249	48.43	1881	48.06	5130	48.30
16~20歳	4	0.06	3	0.08	7	0.07	80歳以上	2011	29.98	1371	35.03	3382	31.84

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2783	41.49	1738	44.40	4521	42.56
自院の外来からの入院	4507	67.19	2545	65.02	7052	66.39
救急車による搬送	785	11.70	489	12.49	1274	11.99
緊急入院	3968	59.15	2672	68.27	6640	62.51

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
590	481	1071	5609	3111	8720	57	53	110	290	189	479
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	5	7	76	46	122	24	15	39	60	14	74

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	16.81		18.34		17.37		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	200		168		200		75パーセンタイル値	20.00		22.00		21.00	
変動係数	0.86		0.82		0.84		90パーセンタイル値	32.00		35.00		33.00	

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	%
K805	2912	43.41	K805	1845	47.14	K805	4757	44.78	I10	1239	6.60	I10	382	7.26	I10	1621	6.75
K830	1168	17.41	K803	672	17.17	K830	1758	16.55	K830	940	5.01	K830	359	6.82	K830	1299	5.41
K831	1157	17.25	K830	590	15.07	K831	1732	16.31	K85	926	4.94	K85	357	6.78	K85	1283	5.34
K803	998	14.88	K831	575	14.69	K803	1670	15.72	K259	894	4.77	K802	298	5.66	K802	1051	4.38
K804	258	3.85	K804	163	4.16	K804	421	3.96	K831	810	4.32	K918	223	4.24	K831	1024	4.26
K838	192	2.86	K838	59	1.51	K838	251	2.36	K802	753	4.01	K831	214	4.07	K259	991	4.13
K833	19	0.28	K833	10	0.26	K833	29	0.27	K805	576	3.07	E119	175	3.33	E119	712	2.96
K915	3	0.04				K915	3	0.03	E119	537	2.86	K805	130	2.47	K805	706	2.94
K832	1	0.01				K832	1	0.01	K590	479	2.55	C240	98	1.86	K918	554	2.31
									G470	457	2.44	K259	97	1.84	K590	541	2.25

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K688	3196	31.69	K688	1605	27.45	K688	4801	30.14
K6872	1843	18.28	K6872	1037	17.74	K6872	2880	18.08
K6871	1445	14.33	K6871	1032	17.65	K6871	2477	15.55
K685	1226	12.16	K685	729	12.47	K685	1955	12.27
K682-2	595	5.90	K682-2	419	7.17	K682-2	1014	6.37
K686	583	5.78	K686	295	5.05	K686	878	5.51
K7981	378	3.75	K7981	258	4.41	K7981	636	3.99
K689	247	2.45	K689	163	2.79	K689	410	2.57
K6822	238	2.36	K6822	88	1.51	K6822	326	2.05
K678	65	0.64	K681	41	0.70	K654	77	0.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	2.18	90	2.30	236	2.22

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	170018

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(%)
6149	5.77	0.40	4471	7.04	0.46	10620	6.25	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	%
3452	56.14	2526	56.50	5978	56.29	2697	43.86	1945	43.50	4642	43.71

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	768	12.49	434	9.71	1202	11.32	21~40歳	957	15.56	595	13.31	1552	14.61
3~5歳	458	7.45	242	5.41	700	6.59	41~60歳	1059	17.22	815	18.23	1874	17.65
6~15歳	791	12.86	521	11.65	1312	12.35	61~79歳	1322	21.50	1153	25.79	2475	23.31
16~20歳	288	4.68	209	4.67	497	4.68	80歳以上	506	8.23	502	11.23	1008	9.49

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	1116	18.15	806	18.03	1922	18.10
自院の外来からの入院	3283	53.39	2239	50.08	5522	52.00
救急車による搬送	3677	59.80	2965	66.32	6642	62.54
緊急入院	5407	87.93	4238	94.79	9645	90.82

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
239	159	398	5282	3882	9164	58	103	161	464	252	716
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	6	8	10	18	2	5	7	93	57	150

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	7.75		8.14		7.92		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	142		164		164		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	1.32		1.37		1.34		90パーセンタイル値	16.00		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G409	2358	38.35	G408	1913	42.79	G408	4122	38.81	I10	557	6.36	I10	252	6.93	I10	809	6.52
G408	2209	35.92	G409	1305	29.19	G409	3663	34.49	R568	298	3.40	I693	221	6.07	I693	496	4.00
G403	332	5.40	G403	297	6.64	G403	629	5.92	R402	285	3.25	I691	83	2.28	R568	377	3.04
G419	329	5.35	G402	181	4.05	G419	477	4.49	I693	275	3.14	R568	79	2.17	R402	336	2.71
G402	232	3.77	G406	150	3.35	G402	413	3.89	E119	183	2.09	I48	72	1.98	E119	253	2.04
G406	220	3.58	G419	148	3.31	G406	370	3.48	I639	178	2.03	E119	70	1.92	I639	245	1.98
G404	137	2.23	G407	95	2.12	G404	203	1.91	K590	178	2.03	I639	67	1.84	A09	236	1.90
G407	74	1.20	G401	68	1.52	G407	169	1.59	A09	171	1.95	A09	65	1.79	K590	215	1.73
G405	63	1.02	G404	66	1.48	G400	120	1.13	G470	163	1.86	E86	61	1.68	G470	200	1.61
G400	58	0.94	G410	64	1.43	G401	114	1.07	K259	161	1.84	R402	51	1.40	I48	199	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	%
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	%

060050xx99x3xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。) 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
6081	1.85	0.39	4342	1.96	0.44	10423	1.90	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	%
4276	70.32	3038	69.97	7314	70.17	1805	29.68	1304	30.03	3109	29.83

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	99	1.63	77	1.77	176	1.69
3~5歳	3	0.05			3	0.03	41~60歳	1505	24.75	1128	25.98	2633	25.26
6~15歳	1	0.02	1	0.02	2	0.02	61~79歳	4112	67.62	2933	67.55	7045	67.59
16~20歳	2	0.03	1	0.02	3	0.03	80歳以上	359	5.90	202	4.65	561	5.38

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	1740	28.61	973	22.41	2713	26.03
自院の外来からの入院	5213	85.73	3895	89.71	9108	87.38
救急車による搬送	40	0.66	30	0.69	70	0.67
緊急入院	369	6.07	285	6.56	654	6.27

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
110	32	142	3209	1463	4672	124	146	270	2321	2536	4857
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
33	39	72	149	91	240	11	3	14	124	32	156

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	12.83	9.47	11.43	25パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	4.00	7.00
最大値	207	187	207	75パーセンタイル値	16.00	10.00	14.00
変動係数	0.99	1.33	1.12	90パーセンタイル値	26.00	23.00	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	%
C220	3270	53.77	C787	3037	69.94	C787	5598	53.71	I10	1322	7.50	C187	411	7.96	I10	1570	6.89
C787	2561	42.11	C220	1179	27.15	C220	4449	42.68	K746	1032	5.86	C20	359	6.96	K746	1390	6.10
C221	205	3.37	C221	117	2.69	C221	322	3.09	K259	1000	5.68	K746	358	6.94	K259	1061	4.66
D376	24	0.39	C227	3	0.07	D376	27	0.26	K590	733	4.16	C780	357	6.92	B182	1049	4.61
C227	10	0.16	C229	3	0.07	C227	13	0.12	B182	726	4.12	B182	323	6.26	K590	787	3.46
C229	8	0.13	D376	3	0.07	C229	11	0.11	K210	600	3.41	I10	248	4.81	E119	776	3.41
C222	2	0.03				C222	2	0.02	G470	579	3.29	E119	198	3.84	C780	708	3.11
D015	1	0.02				D015	1	0.01	E119	578	3.28	R11	158	3.06	R11	705	3.10
									R11	547	3.11	C182	146	2.83	K210	643	2.82
									E880	355	2.02	Z511	91	1.76	G470	627	2.75

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	0.16	5	0.12	15	0.14	44	0.72	25	0.58	69	0.66
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	%
426	7.01	212	4.88	638	6.12						

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	34	当該 MDC の症例数	32123			

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(%)									
5701	29.34	0.37	4713	37.12	0.48	10414	32.42	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	%						
2965	52.01	2464	52.28	5429	52.13	2736	47.99	2249	47.72	4985	47.87						
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	488	8.56	374	7.94	862	8.28	21~40 歳	717	12.58	535	11.35	1252	12.02				
3~5 歳	243	4.26	192	4.07	435	4.18	41~60 歳	1292	22.66	972	20.62	2264	21.74				
6~15 歳	180	3.16	145	3.08	325	3.12	61~79 歳	1797	31.52	1471	31.21	3268	31.38				
16~20 歳	81	1.42	77	1.63	158	1.52	80 歳以上	903	15.84	947	20.09	1850	17.76				
入院経路																	
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体								
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	1904	33.40			1540	32.68			3444	33.07							
自院の外来からの入院	3769	66.11			3011	63.89			6780	65.10							
救急車による搬送	443	7.77			400	8.49			843	8.09							
緊急入院	4754	83.39			4061	86.17			8815	84.65							
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			
297	399	696		5267	4204	9471		27	29	56		52	41	93			
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	5	8		6	8	14		7	5	12		42	22	64			
在院日数																	
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			
平均値		11.82		12.83		12.28		25パーセントイル値		7.00		7.00		7.00			
最小値		2		2		2		50パーセントイル値		9.00		10.00		9.00			
最大値		170		160		170		75パーセントイル値		13.00		15.00		14.00			
変動係数		0.85		0.86		0.86		90パーセントイル値		21.00		24.00		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	3208	56.27	L031	3043	64.57	L031	6251	60.02	I10	704	7.50	I10	381	8.29	I10	1085	7.76
L039	622	10.91	L039	290	6.15	L039	912	8.76	E119	522	5.56	E119	254	5.53	E119	776	5.55
A46	424	7.44	L00	268	5.69	A46	687	6.60	K590	211	2.25	B353	171	3.72	B353	378	2.70
L00	359	6.30	A46	263	5.58	L00	627	6.02	K259	210	2.24	I693	75	1.63	K590	276	1.97
L032	293	5.14	L032	225	4.77	L032	518	4.97	B353	207	2.21	E785	71	1.55	E785	275	1.97
L010	155	2.72	L033	117	2.48	L010	271	2.60	E785	204	2.17	K590	65	1.41	K259	247	1.77
L021	155	2.72	L010	116	2.46	L021	216	2.07	G470	178	1.90	L89	49	1.07	G470	223	1.60
L033	99	1.74	L022	97	2.06	L033	216	2.07	I209	169	1.80	I48	46	1.00	I209	202	1.44
L022	91	1.60	L021	61	1.29	L022	188	1.81	M5456	128	1.36	G470	45	0.98	I693	165	1.18
L029	59	1.03	L024	56	1.19	L024	106	1.02	A09	114	1.21	L309	44	0.96	A09	156	1.12
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	%						
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	%						
9	0.16	3	0.06	12	0.12	15	0.26	24	0.51	39	0.37						
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	%						
24	0.42	26	0.55	50	0.48												

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	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
5535	3.36	0.36	4835	3.85	0.49	10370	3.57	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	%
3342	60.38	3020	62.46	6362	61.35	2193	39.62	1815	37.54	4008	38.65

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	915	16.53	950	19.65	1865	17.98	21~40歳	2099	37.92	1633	33.77	3732	35.99
3~5歳	656	11.85	688	14.23	1344	12.96	41~60歳	639	11.54	471	9.74	1110	10.70
6~15歳	443	8.00	450	9.31	893	8.61	61~79歳	359	6.49	282	5.83	641	6.18
16~20歳	384	6.94	320	6.62	704	6.79	80歳以上	40	0.72	41	0.85	81	0.78

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	2156	38.95	1619	33.49	3775	36.40
自院の外来からの入院	3277	59.21	2665	55.12	5942	57.30
救急車による搬送	313	5.65	238	4.92	551	5.31
緊急入院	5109	92.30	4544	93.98	9653	93.09

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
444	533	977	4988	4229	9217	31	11	42	40	42	82
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	5	7	1	1	2	1	1	1	28	14	42

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	5.86		5.80		5.83		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	88		145		145		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.61		0.61		0.61		90パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J039	3281	59.28	J039	2416	49.97	J039	5697	54.94	J060	343	6.82	E86	158	6.70	J060	473	6.40
J051	783	14.15	J038	626	12.95	J051	1323	12.76	J384	247	4.91	J060	130	5.51	E86	385	5.21
J040	589	10.64	J051	540	11.17	J040	1039	10.02	E86	227	4.51	A09	111	4.71	A09	316	4.28
J038	290	5.24	J040	450	9.31	J038	916	8.83	A09	205	4.07	J209	111	4.71	J384	311	4.21
J050	177	3.20	J050	323	6.68	J050	500	4.82	J209	198	3.93	J384	64	2.71	J209	309	4.18
J030	145	2.62	J030	233	4.82	J030	378	3.65	J459	146	2.90	J459	57	2.42	J459	203	2.75
J398	86	1.55	J390	55	1.14	J398	139	1.34	K259	110	2.19	B340	55	2.33	J029	157	2.12
J390	64	1.16	J398	53	1.10	J390	119	1.15	K291	105	2.09	J029	54	2.29	B340	151	2.04
J392	49	0.89	J041	41	0.85	J392	90	0.87	J029	103	2.05	K769	48	2.04	K769	144	1.95
J041	30	0.54	J392	41	0.85	J041	71	0.68	B340	96	1.91	J450	47	1.99	K259	131	1.77

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	%
14	0.25	15	0.31	29	0.28						
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	%
5	0.09	4	0.08	9	0.09						

060035xx99x30x	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病なし				
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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
5737	1.75	0.37	4372	1.97	0.45	10109	1.84	0.40

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	%	
3321	57.89		2393	54.73		5714	56.52		2416	42.11		1979	45.27		4395	43.48	

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	128	2.23	144	3.29	272	2.69
3~5歳							41~60歳	1766	30.78	1418	32.43	3184	31.50
6~15歳							61~79歳	3625	63.19	2663	60.91	6288	62.20
16~20歳	7	0.12			7	0.07	80歳以上	211	3.68	146	3.34	357	3.53

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	1060	18.48	812	18.57	1872	18.52	
自院の外来からの入院	4936	86.04	4088	93.50	9024	89.27	
救急車による搬送	13	0.23	14	0.32	27	0.27	
緊急入院	205	3.57	201	4.60	406	4.02	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
47	46	93	1976	1226	3202	115	92	207	3504	2724	6228
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
10	12	22	42	46	88	3	1	4	40	225	265

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	5.47		5.70		5.57		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		3.00		3.00	
最大値	114		155		155		75パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
変動係数	1.31		1.67		1.48		90パーセンタイル値	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	%
C187	2205	38.43	C187	1700	38.88	C187	3905	38.63	C787	1727	15.08	C787	1348	28.22	C787	3075	18.95
C182	1045	18.22	C182	952	21.77	C182	1997	19.75	R11	946	8.26	C780	603	12.63	C780	1451	8.94
C189	961	16.75	C189	598	13.68	C189	1559	15.42	C780	848	7.41	C786	335	7.01	R11	1179	7.27
C184	538	9.38	C184	374	8.55	C184	912	9.02	K590	723	6.31	R11	233	4.88	I10	808	4.98
C180	471	8.21	C180	351	8.03	C180	822	8.13	I10	633	5.53	I10	175	3.66	C786	799	4.92
C186	373	6.50	C186	270	6.18	C186	643	6.36	C786	464	4.05	C772	156	3.27	K590	797	4.91
C181	68	1.19	C181	54	1.24	C181	122	1.21	K259	448	3.91	E119	144	3.02	E119	527	3.25
C775	30	0.52	C785	30	0.69	C775	51	0.50	G470	430	3.76	C779	83	1.74	K259	518	3.19
C188	27	0.47	C775	21	0.48	C785	47	0.46	E119	383	3.34	R522	79	1.65	G470	480	2.96
C785	17	0.30	C185	11	0.25	C188	34	0.34	R522	260	2.27	D70	77	1.61	C772	359	2.21

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	%	
4	0.07					4	0.04		3	0.05		6	0.14		9	0.09	
中心静脈注射						輸血											
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
523	9.12		209	4.78		732	7.24										

030230xx97xxxx	扁桃、アデノイドの慢性疾患 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	121006

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(%)
6263	8.43	0.41	3841	8.23	0.39	10104	8.35	0.40

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	%
3741	59.73	2282	59.41	6023	59.61	2522	40.27	1559	40.59	4081	40.39

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	60	0.96	32	0.83	92	0.91	21~40歳	2467	39.39	1417	36.89	3884	38.44
3~5歳	1012	16.16	722	18.80	1734	17.16	41~60歳	512	8.17	285	7.42	797	7.89
6~15歳	1617	25.82	1048	27.28	2665	26.38	61~79歳	74	1.18	31	0.81	105	1.04
16~20歳	520	8.30	306	7.97	826	8.17	80歳以上	1	0.02			1	0.01

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	3146	50.23	1856	48.32	5002	49.51	
自院の外来からの入院	5469	87.32	3327	86.62	8796	87.05	
救急車による搬送	7	0.11	4	0.10	11	0.11	
緊急入院	95	1.52	83	2.16	178	1.76	

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
317	296	613	5895	3499	9394	25	21	46	15	11	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1	1	1	1				11	12	23

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	9.20	9.37	9.27	25パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	70	55	70	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.31	0.39	0.35	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	4582	73.16	J350	2854	74.30	J350	7436	73.59	J358	677	10.30	J358	410	19.95	J358	1087	12.60
J351	1179	18.82	J351	636	16.56	J351	1815	17.96	H659	326	4.96	J352	166	8.08	J352	470	5.45
J358	239	3.82	J353	186	4.84	J358	351	3.47	N028	313	4.76	G473	151	7.35	H659	437	5.06
J352	139	2.22	J358	112	2.92	J353	310	3.07	J352	304	4.62	N028	114	5.55	N028	427	4.95
J353	124	1.98	J352	53	1.38	J352	192	1.90	J304	272	4.14	H659	111	5.40	G473	411	4.76
									G473	260	3.96	J304	80	3.89	J304	352	4.08
									J060	244	3.71	K121	68	3.31	J329	286	3.31
									J329	238	3.62	J351	59	2.87	J060	280	3.25
									K259	185	2.81	J329	48	2.34	K121	216	2.50
									K291	170	2.59	H652	47	2.29	K259	195	2.26

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	10967	77.90	K3772	7104	77.18	K3772	18071	77.61
K370	1933	13.73	K370	1356	14.73	K370	3289	14.13
K309	546	3.88	K309	306	3.32	K309	852	3.66
K300	181	1.29	K300	111	1.21	K300	292	1.25
K367	73	0.52	K3771	60	0.65	K3771	127	0.55
K3771	67	0.48	K367	45	0.49	K367	118	0.51
K407-2	60	0.43	K407-2	37	0.40	K407-2	97	0.42
K338	43	0.31	K331-2	27	0.29	K338	65	0.28
K331-2	36	0.26	K338	22	0.24	K331-2	63	0.27
K339	27	0.19	K347	18	0.20	K339	44	0.19

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	%
7	0.11	5	0.13	12	0.12	6	0.10	2	0.05	8	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.05			3	0.03	3	0.05	1	0.03	4	0.04

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、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
5986	5.25	0.39	4032	4.72	0.41	10018	5.03	0.40

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	%
3290	54.96	2053	50.92	5343	53.33	2696	45.04	1979	49.08	4675	46.67

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	2111	35.27	1165	28.89	3276	32.70
3~5歳	6	0.10	1	0.02	7	0.07	41~60歳	1249	20.87	1120	27.78	2369	23.65
6~15歳	694	11.59	371	9.20	1065	10.63	61~79歳	525	8.77	639	15.85	1164	11.62
16~20歳	1379	23.04	691	17.14	2070	20.66	80歳以上	22	0.37	45	1.12	67	0.67

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	2600	43.43	1536	38.10	4136	41.29
自院の外来からの入院	5181	86.55	3405	84.45	8586	85.71
救急車による搬送	25	0.42	26	0.64	51	0.51
緊急入院	283	4.73	203	5.03	486	4.85

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
163	62	225	5731	3917	9648	26	19	45	27	22	49
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
									39	12	51

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	13.00		12.38		12.75		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	86		90		90		75パーセンタイル値	18.00		16.00		17.00	
変動係数	0.72		0.78		0.75		90パーセンタイル値	26.00		25.00		26.00	

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	%
S835	2396	40.03	S832	2173	53.89	S832	4523	45.15	S832	335	11.02	S832	166	10.19	S832	501	10.73
S832	2350	39.26	S835	918	22.77	S835	3314	33.08	M179	163	5.36	M179	141	8.66	M179	304	6.51
M932	192	3.21	M2399	125	3.10	M2399	310	3.09	K295	151	4.97	M171	84	5.16	S835	216	4.63
M2399	185	3.09	M932	91	2.26	M932	283	2.82	S835	149	4.90	S835	67	4.11	K295	185	3.96
M2349	113	1.89	M2351	72	1.79	M2349	181	1.81	K297	132	4.34	I10	65	3.99	I10	164	3.51
S837	106	1.77	M2349	68	1.69	S837	162	1.62	I10	99	3.26	S837	45	2.76	K297	135	2.89
M2316	89	1.49	M2316	64	1.59	M2316	153	1.53	K259	83	2.73	K590	41	2.52	G470	118	2.53
M2333	60	1.00	M2333	60	1.49	M2333	120	1.20	G470	79	2.60	G470	39	2.39	M171	116	2.48
M2319	50	0.84	S837	56	1.39	M2351	81	0.81	E119	74	2.43	K295	34	2.09	K259	106	2.27
M2323	49	0.82	M2339	31	0.77	M2319	74	0.74	K590	58	1.91	E119	31	1.90	E119	105	2.25

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K068-2	2660	39.48	K068-2	2387	53.40	K068-2	5047	45.03
K079-21	2005	29.76	K079-21	751	16.80	K079-21	2756	24.59
K066-21	435	6.46	K066-21	324	7.25	K066-21	759	6.77
K069-3	273	4.05	K0791	139	3.11	K069-3	399	3.56
K0791	193	2.86	K068	137	3.06	K0791	332	2.96
K067-21	163	2.42	K069-3	126	2.82	K068	288	2.57
K068	151	2.24	K067-21	111	2.48	K067-21	274	2.44
K0482	144	2.14	K0482	49	1.10	K0482	193	1.72
K0792	133	1.97	K0591	43	0.96	K0792	146	1.30
K0591	47	0.70	K0661	38	0.85	K0591	90	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.07	4	0.10	8	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02			1	0.01	3	0.05	3	0.07	6	0.06

110320xx99xxxx	腎、泌尿器の疾患（その他）手術なし								
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	204289				

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(%)
4999	4.06	0.32	4416	5.44	0.45	9415	4.61	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	%
2369	47.39	1847	41.83	4216	44.78	2630	52.61	2569	58.17	5199	55.22

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	992	19.84	756	17.12	1748	18.57	21~40歳	203	4.06	113	2.56	316	3.36
3~5歳	97	1.94	51	1.15	148	1.57	41~60歳	367	7.34	264	5.98	631	6.70
6~15歳	143	2.86	86	1.95	229	2.43	61~79歳	1444	28.89	1246	28.22	2690	28.57
16~20歳	30	0.60	24	0.54	54	0.57	80歳以上	1723	34.47	1876	42.48	3599	38.23

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1553	31.07	1486	33.65	3039	32.28		
自院の外來からの入院	3101	62.03	2597	58.81	5698	60.52		
救急車による搬送	1124	22.48	1103	24.98	2227	23.65		
緊急入院	4423	88.48	4035	91.37	8458	89.84		

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
425	608	1033	4241	3483	7724	32	41	73	187	131	318
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
7	7	7	47	85	132	14	25	39	53	36	89

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	12.48	14.51	13.43		13.43	25パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00	6.00	6.00
最小値	1	2	1		1	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00	9.00	9.00
最大値	227	161	227		227	75パーセンタイル値	14.00	17.00	14.00	17.00	15.00
変動係数	1.00	1.00	1.00		1.00	90パーセンタイル値	23.00	29.00	23.00	29.00	26.00

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	%
N390	4281	85.64	N390	3884	87.95	N390	8165	86.72	I10	747	6.74	I10	477	7.76	I10	1224	7.11
N19	172	3.44	N19	198	4.48	N19	370	3.93	K590	319	2.88	E119	220	3.58	E119	537	3.12
N289	136	2.72	N289	65	1.47	N289	201	2.13	E119	317	2.86	E86	193	3.14	E86	496	2.88
N328	109	2.18	N328	53	1.20	N328	162	1.72	E86	303	2.73	I693	163	2.65	K590	437	2.54
N368	29	0.58	N398	43	0.97	N398	60	0.64	K259	242	2.18	N319	119	1.94	I693	377	2.19
N492	27	0.54	N321	22	0.50	N321	42	0.45	N40	236	2.13	K590	118	1.92	N40	346	2.01
N511	26	0.52	N421	18	0.41	N368	42	0.45	N319	216	1.95	L89	112	1.82	N319	335	1.95
N421	23	0.46	N492	15	0.34	N492	42	0.45	I693	214	1.93	N40	110	1.79	K259	302	1.75
N26	22	0.44	N26	13	0.29	N421	41	0.44	A09	190	1.71	F03	109	1.77	A09	264	1.53
N321	20	0.40	N368	13	0.29	N511	39	0.41	G470	186	1.68	I509	91	1.48	G470	254	1.47

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	%
7	0.14	28	0.63	35	0.37	24	0.48	54	1.22	78	0.83
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	1.18	88	1.99	147	1.56						

160420xx99x00x	頭部・顔面外傷 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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(%)
4986	4.38	0.32	4230	4.95	0.43	9216	4.62	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	%
2930	58.76	2510	59.34	5440	59.03	2056	41.24	1720	40.66	3776	40.97

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	459	9.21	273	6.45	732	7.94	21～40歳	561	11.25	416	9.83	977	10.60
3～5歳	245	4.91	193	4.56	438	4.75	41～60歳	627	12.58	550	13.00	1177	12.77
6～15歳	706	14.16	570	13.48	1276	13.85	61～79歳	1250	25.07	1225	28.96	2475	26.86
16～20歳	369	7.40	253	5.98	622	6.75	80歳以上	769	15.42	750	17.73	1519	16.48

	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体					
	件数		%		件数		%		件数		%			
入院経路	他院よりの紹介		1069		21.44		822		19.43		1891		20.52	
	自院の外来からの入院		1751		35.12		1308		30.92		3059		33.19	
	救急車による搬送		3099		62.15		2536		59.95		5635		61.14	
	緊急入院		4740		95.07		4083		96.52		8823		95.74	

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
288	345	633	4281	3572	7853	43	40	83	255	184	439
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	4	7	49	53	102	10	12	22	57	20	77

在院日数							
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.73	7.73	8.87	8.87	8.25	25パーセンタイル値	2.00
最小値	2	2	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00
最大値	120	120	149	149	149	75パーセンタイル値	9.00
変動係数	1.31	1.31	1.32	1.32	1.32	90パーセンタイル値	17.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S000	908	18.21	S000	848	20.05	S000	1756	19.05	I10	368	4.77	I10	229	5.18	I10	597	4.92
S0650	702	14.08	S0650	567	13.40	S0650	1269	13.77	S000	305	3.95	S000	189	4.28	S000	494	4.07
S0600	628	12.60	S0600	526	12.43	S0600	1154	12.52	S134	229	2.97	S134	155	3.51	S134	384	3.16
S0660	580	11.63	S0620	437	10.33	S0660	1017	11.04	S0290	223	2.89	S0620	137	3.10	S0290	348	2.87
S0620	491	9.85	S0660	437	10.33	S0620	928	10.07	R402	208	2.70	S0290	125	2.83	S0620	344	2.84
S099	318	6.38	S099	177	4.18	S099	495	5.37	S0620	207	2.68	S0650	119	2.69	S0650	279	2.30
S0290	259	5.19	S0640	156	3.69	S0290	402	4.36	S0660	163	2.11	S0660	116	2.62	S0660	279	2.30
S0640	193	3.87	S0290	143	3.38	S0640	349	3.79	S0650	160	2.07	S0600	81	1.83	R402	245	2.02
S0210	141	2.83	S008	117	2.77	S0210	249	2.70	K259	130	1.69	S008	76	1.72	R11	194	1.60
S008	106	2.13	S0210	108	2.55	S008	223	2.42	R11	130	1.69	S0210	73	1.65	S008	191	1.57

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	%

060040xx99x3xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
5032	1.53	0.33	3984	1.80	0.41	9016	1.64	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	%
3383	67.23	2680	67.27	6063	67.25	1649	32.77	1304	32.73	2953	32.75

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	149	2.96	97	2.43	246	2.73
3~5歳							41~60歳	1945	38.65	1518	38.10	3463	38.41
6~15歳							61~79歳	2853	56.70	2283	57.30	5136	56.97
16~20歳							80歳以上	85	1.69	86	2.16	171	1.90

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	817	16.24	798	20.03	1615	17.91
自院の外来からの入院	4402	87.48	3634	91.21	8036	89.13
救急車による搬送	15	0.30	14	0.35	29	0.32
緊急入院	209	4.15	142	3.56	351	3.89

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
40	34	74	1657	1187	2844	95	97	192	3143	2363	5506
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	32	38	39	33	72	3	2	5	49	236	285

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	5.51		5.63		5.56		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	3.00		3.00		3.00	
最大値	197		161		197		75パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
変動係数	1.58		1.71		1.64		90パーセンタイル値	9.00		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	%
C20	4647	92.35	C20	3808	95.58	C20	8455	93.78	C787	1169	11.29	C787	959	20.36	C787	2128	14.13
C19	291	5.78	C19	103	2.59	C19	394	4.37	C780	902	8.71	C780	729	15.47	C780	1631	10.83
C211	49	0.97	C211	36	0.90	C211	85	0.94	R11	690	6.67	R11	300	6.37	R11	990	6.57
C210	29	0.58	C210	19	0.48	C210	48	0.53	K590	598	5.78	I10	176	3.74	K590	699	4.64
C218	16	0.32	C218	18	0.45	C218	34	0.38	K259	523	5.05	C795	168	3.57	I10	636	4.22
									I10	460	4.44	E119	136	2.89	K259	614	4.08
									R522	441	4.26	C772	121	2.57	R522	541	3.59
									G470	406	3.92	K590	101	2.14	G470	483	3.21
									E119	279	2.70	R522	100	2.12	E119	415	2.76
									M5456	189	1.83	K259	91	1.93	C795	285	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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.06	4	0.10	7	0.08	3	0.06	1	0.03	4	0.04
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	%
464	9.22	235	5.90	699	7.75						