

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
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

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パーセントイル値	14.00	15.00	14.00
最小値	4	4	4	50パーセントイル値	17.00	20.00	18.00
最大値	138	174	174	75パーセントイル値	23.00	28.00	25.00
変動係数	0.49	0.54	0.52	90パーセントイル値	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

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

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
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値
最大値	258		209		258		75パーセンタイル値
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