

060170xx02xxxx	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア ヘルニア手術 腹壁癒痕ヘルニア等				
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	1008467

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(%)
6363	0.71	0.17	727	0.65	0.16	7090	0.70	0.17

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	%
2052	32.25	216	29.71	2268	31.99	4311	67.75	511	70.29	4822	68.01

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	500	7.86	40	5.50	540	7.62	21~40歳	182	2.86	16	2.20	198	2.79
3~5歳	326	5.12	17	2.34	343	4.84	41~60歳	897	14.10	101	13.89	998	14.08
6~15歳	131	2.06	3	0.41	134	1.89	61~79歳	2919	45.87	361	49.66	3280	46.26
16~20歳	17	0.27	4	0.55	21	0.30	80歳以上	1391	21.86	185	25.45	1576	22.23

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	2572	40.42	274	37.69	2846	40.14
自院の外来からの入院	5114	80.37	580	79.78	5694	80.31
救急車による搬送	304	4.78	38	5.23	342	4.82
緊急入院	1478	23.23	233	32.05	1711	24.13

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
652	97	749	5644	616	6260	3	3	6	16	3	19
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	5	1	6	11	7	18	31		31

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	10.63		13.55		10.93		25パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最大値	148		109		148		75パーセンタイル値	13.00		16.00		13.00	
変動係数	0.81		0.87		0.83		90パーセンタイル値	19.00		25.00		19.00	

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	%
K439	2705	42.51	K439	301	41.40	K439	3006	42.40	I10	1127	9.24	I10	92	10.98	I10	1219	9.35
K429	1322	20.78	K419	108	14.86	K429	1420	20.03	K590	888	7.28	K590	32	3.82	K590	920	7.06
K419	761	11.96	K413	106	14.58	K419	869	12.26	E119	361	2.96	E119	28	3.34	E119	389	2.98
K413	711	11.17	K429	98	13.48	K413	817	11.52	G470	352	2.89	K210	19	2.27	G470	367	2.82
K458	360	5.66	K458	48	6.60	K458	408	5.75	K259	346	2.84	K567	16	1.91	K259	350	2.68
K420	200	3.14	K430	30	4.13	K430	227	3.20	I209	261	2.14	G470	15	1.79	I209	276	2.12
K430	197	3.10	K420	16	2.20	K420	216	3.05	E785	255	2.09	I209	15	1.79	E785	266	2.04
K469	41	0.64	K450	10	1.38	K450	45	0.63	T818	226	1.85	B182	14	1.67	T818	230	1.76
K450	35	0.55	K469	4	0.55	K469	45	0.63	K210	194	1.59	I48	14	1.67	K210	213	1.63
K412	10	0.16	K460	3	0.41	K412	11	0.16	B182	192	1.57	K409	14	1.67	B182	206	1.58

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	%
K6331	2816	40.15	K6331	319	39.09	K6331	3135	40.04
K6333	1535	21.89	K6336	217	26.59	K6336	1724	22.02
K6336	1507	21.49	K6333	115	14.09	K6333	1650	21.08
K6338	385	5.49	K6338	56	6.86	K6338	441	5.63
K6335	164	2.34	K6335	17	2.08	K6335	181	2.31
K6332	163	2.32	K6332	15	1.84	K6332	178	2.27
K6339	68	0.97	K6339	11	1.35	K6339	79	1.01
K714	33	0.47	K714	9	1.10	K714	42	0.54
K0151	28	0.40	K386	5	0.61	K0151	29	0.37
K6337	16	0.23	K635	4	0.49	K6337	19	0.24

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	%
53	0.83	12	1.65	65	0.92	66	1.04	10	1.38	76	1.07
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	%
105	1.65	22	3.03	127	1.79	98	1.54	12	1.65	110	1.55

060570xx99xxxx	その他の消化管の障害 手術なし				
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	1008467

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(%)
5917	0.66	0.15	1143	1.03	0.26	7060	0.70	0.17

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	%
2760	46.65	498	43.57	3258	46.15	3157	53.35	645	56.43	3802	53.85

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	368	6.22	26	2.27	394	5.58	21~40歳	602	10.17	120	10.50	722	10.23
3~5歳	164	2.77	15	1.31	179	2.54	41~60歳	1046	17.68	171	14.96	1217	17.24
6~15歳	365	6.17	29	2.54	394	5.58	61~79歳	2050	34.65	461	40.33	2511	35.57
16~20歳	122	2.06	21	1.84	143	2.03	80歳以上	1200	20.28	300	26.25	1500	21.25

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	2184	36.91	330	28.87	2514	35.61
自院の外來からの入院	4003	67.65	830	72.62	4833	68.46
救急車による搬送	696	11.76	132	11.55	828	11.73
緊急入院	3993	67.48	679	59.41	4672	66.18

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
312	41	353	4545	868	5413	24	8	32	451	70	521
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	3	8	10	6	16	13	1	14	557	146	703

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	8.95	9.26	9.00	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	6.00	6.00	6.00
最大値	208	129	208	75パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
変動係数	1.12	1.19	1.13	90パーセンタイル値	18.00	19.00	18.00

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	%
K769	2392	40.43	K590	651	56.96	K590	2934	41.56	I10	808	6.36	I10	108	7.64	I10	916	6.49
K590	2283	38.58	K769	312	27.30	K769	2704	38.30	K590	366	2.88	K295	68	4.81	K590	386	2.73
K918	309	5.22	K918	46	4.02	K918	355	5.03	K259	359	2.83	K210	43	3.04	K259	378	2.68
K319	137	2.32	K660	21	1.84	K319	157	2.22	G470	351	2.76	E119	36	2.55	G470	373	2.64
K102	88	1.49	K319	20	1.75	K102	101	1.43	K210	330	2.60	I693	33	2.33	K210	373	2.64
K661	81	1.37	K661	17	1.49	K661	98	1.39	E119	327	2.57	E785	30	2.12	E119	363	2.57
K660	75	1.27	K102	13	1.14	K660	96	1.36	E86	323	2.54	E86	25	1.77	E86	348	2.46
K051	71	1.20	K051	11	0.96	K051	82	1.16	K295	255	2.01	G470	22	1.56	K295	323	2.29
K759	52	0.88	K759	11	0.96	K759	63	0.89	A09	248	1.95	N40	22	1.56	E785	273	1.93
K668	51	0.86	K053	4	0.35	K668	55	0.78	E785	243	1.91	I209	20	1.41	A09	261	1.85

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	0.12	2	0.17	9	0.13	28	0.47	4	0.35	32	0.45
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	%
96	1.62	15	1.31	111	1.57						

120090xx97xxxx	生殖器脱出症 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
6509	3.07	0.17	542	3.00	0.12	7051	3.06	0.16

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	%
						6509	100.00	542	100.00	7051	100.00

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	29	0.45	2	0.37	31	0.44
3~5 歳							41~60 歳	1189	18.27	86	15.87	1275	18.08
6~15 歳							61~79 歳	4816	73.99	406	74.91	5222	74.06
16~20 歳							80 歳以上	475	7.30	48	8.86	523	7.42

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	2666	40.96	171	31.55	2837	40.24
自院の外来からの入院	5758	88.46	487	89.85	6245	88.57
救急車による搬送	8	0.12	2	0.37	10	0.14
緊急入院	48	0.74	16	2.95	64	0.91

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
684	56	740	5787	480	6267	13	1	14	10	5	15
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
									15		15

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	10.94		12.25		11.04		25 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	74		73		74		75 パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	0.38		0.48		0.39		90 パーセンタイル値	16.00		19.00		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	%
N814	1884	28.94	N814	165	30.44	N814	2049	29.06	K590	2021	14.41	N811	73	13.54	K590	2053	14.10
N812	1581	24.29	N813	112	20.66	N812	1680	23.83	I10	907	6.47	I10	58	10.76	I10	965	6.63
N811	1390	21.36	N812	99	18.27	N811	1470	20.85	N811	629	4.49	K590	32	5.94	N811	702	4.82
N813	1216	18.68	N811	80	14.76	N813	1328	18.83	N952	628	4.48	G470	19	3.53	N952	636	4.37
N819	231	3.55	N816	75	13.84	N816	263	3.73	G470	512	3.65	E119	16	2.97	G470	531	3.65
N816	188	2.89	N819	7	1.29	N819	238	3.38	E119	473	3.37	M5456	14	2.60	E119	489	3.36
N815	9	0.14	N810	2	0.37	N815	11	0.16	M5456	412	2.94	D509	10	1.86	M5456	426	2.93
N818	8	0.12	N815	2	0.37	N818	8	0.11	N319	400	2.85	K635	10	1.86	N319	409	2.81
N810	2	0.03				N810	4	0.06	N393	318	2.27	N393	10	1.86	N393	328	2.25
									D259	299	2.13	N814	10	1.86	D259	306	2.10

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	%
K8654	3266	43.23	K8654	275	44.35	K8654	3541	43.31
K8651	858	11.36	K7424	65	10.48	K8651	881	10.78
K802-2	658	8.71	K8531	38	6.13	K802-2	680	8.32
K860-2	594	7.86	K860	30	4.84	K860-2	619	7.57
K8232	335	4.43	K860-2	25	4.03	K8232	350	4.28
K8531	298	3.94	K8653	25	4.03	K8531	336	4.11
K860	296	3.92	K8651	23	3.71	K860	326	3.99
K8653	247	3.27	K802-2	22	3.55	K8653	272	3.33
K7422	96	1.27	K8232	15	2.42	K7424	139	1.70
K877	92	1.22	K7212	12	1.94	K877	102	1.25

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	%
2	0.03	1	0.18	3	0.04	8	0.12	1	0.18	9	0.13
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	%
7	0.11	2	0.37	9	0.13	51	0.78	8	1.48	59	0.84

050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	447221

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(%)
5953	1.49	0.16	779	1.65	0.18	6732	1.51	0.16

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	%
4798	80.60	623	79.97	5421	80.53	1155	19.40	156	20.03	1311	19.47

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	15	0.25	1	0.13	16	0.24
3~5歳							41~60歳	599	10.06	66	8.47	665	9.88
6~15歳							61~79歳	4186	70.32	539	69.19	4725	70.19
16~20歳			2	0.26	2	0.03	80歳以上	1153	19.37	171	21.95	1324	19.67

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	2667	44.80	426	54.69	3093	45.94	
自院の外来からの入院	5010	84.16	615	78.95	5625	83.56	
救急車による搬送	78	1.31	16	2.05	94	1.40	
緊急入院	402	6.75	86	11.04	488	7.25	

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
157	15	172	5608	735	6343	19	3	22	88	11	99
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	8	2	10	5	3	8	68	7	75

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	6.84	9.15	7.11	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	4.00	5.00	4.00
最大値	139	125	139	75パーセンタイル値	7.00	10.00	8.00
変動係数	1.12	1.28	1.17	90パーセンタイル値	13.00	19.00	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	%
I702	4719	79.27	I702	627	80.49	I702	5346	79.41	I10	2677	17.54	I10	217	18.27	I10	2894	17.59
I709	720	12.09	I709	91	11.68	I709	811	12.05	E119	1170	7.67	E119	87	7.32	E119	1257	7.64
I743	300	5.04	I743	39	5.01	I743	339	5.04	E785	1150	7.54	E785	77	6.48	E785	1227	7.46
I708	56	0.94	I742	6	0.77	I708	58	0.86	I209	1058	6.93	I208	67	5.64	I209	1113	6.77
I700	38	0.64	I744	3	0.39	I742	43	0.64	I208	810	5.31	I209	55	4.63	I208	877	5.33
I742	37	0.62	I745	3	0.39	I745	40	0.59	E780	700	4.59	E780	46	3.87	E780	746	4.54
I745	37	0.62	I749	3	0.39	I700	39	0.58	K210	511	3.35	E115	43	3.62	K210	522	3.17
I749	16	0.27	I708	2	0.26	I749	19	0.28	K259	333	2.18	N189	26	2.19	K259	348	2.12
I731	9	0.15	I739	2	0.26	I731	9	0.13	I252	289	1.89	I252	24	2.02	I252	313	1.90
I740	6	0.10	I700	1	0.13	I744	8	0.12	I200	283	1.85	E112	22	1.85	I200	302	1.84

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	%
K616	6509	96.99	K616	892	94.49	K616	7401	96.68
K549	76	1.13	K549	9	0.95	K549	85	1.11
K546	31	0.46	K613	9	0.95	K546	36	0.47
K6082	17	0.25	K546	5	0.53	K6082	20	0.26
K6093	13	0.19	K6093	5	0.53	K6093	18	0.24
K613	6	0.09	K6082	3	0.32	K613	15	0.20
K607-2	5	0.07	K615	3	0.32	K615	8	0.10
K615	5	0.07	K0003	2	0.21	K607-2	5	0.07
K0002	4	0.06	K0005	2	0.21	K0002	4	0.05
K0011	4	0.06	K722	2	0.21	K0003	4	0.05

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	0.24	5	0.64	19	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	%
31	0.52	6	0.77	37	0.55	42	0.71	28	3.59	70	1.04

130010xx97x3xx	急性白血病 手術あり 手術・処置等 2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	98471

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(%)
6476	7.09	0.17	255	3.60	0.06	6731	6.84	0.16

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	%
3815	58.91	166	65.10	3981	59.14	2661	41.09	89	34.90	2750	40.86

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	133	2.05			133	1.98	21~40歳	949	14.65	30	11.76	979	14.54
3~5歳	123	1.90	2	0.78	125	1.86	41~60歳	1491	23.02	57	22.35	1548	23.00
6~15歳	286	4.42	5	1.96	291	4.32	61~79歳	2887	44.58	129	50.59	3016	44.81
16~20歳	196	3.03	2	0.78	198	2.94	80歳以上	411	6.35	30	11.76	441	6.55

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	3311	51.13	177	69.41	3488	51.82	
自院の外来からの入院	5002	77.24	200	78.43	5202	77.28	
救急車による搬送	216	3.34	8	3.14	224	3.33	
緊急入院	1884	29.09	108	42.35	1992	29.59	

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
97		97	3248	99	3347	1238	41	1279	898	48	946
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
15	2	17	773	58	831	121	5	126	86	2	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	51.11	58.12	51.38	25パーセンタイル値	29.00	28.00	29.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	38.00	42.00	38.00
最大値	263	212	263	75パーセンタイル値	62.00	80.00	63.00
変動係数	0.71	0.73	0.71	90パーセンタイル値	99.00	122.40	100.00

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	%
C920	4023	62.12	C920	142	55.69	C920	4165	61.88	D70	1595	4.96	D65	43	7.40	D70	1627	4.97
C910	1368	21.12	C910	44	17.25	C910	1412	20.98	B487	1420	4.42	A419	33	5.68	B487	1451	4.43
C924	470	7.26	C924	20	7.84	C924	490	7.28	K210	1356	4.22	D70	32	5.51	K210	1363	4.17
C950	228	3.52	C950	18	7.06	C950	246	3.65	D696	1341	4.17	B487	31	5.34	D696	1356	4.14
C925	106	1.64	C925	17	6.67	C925	123	1.83	K259	1164	3.62	A410	25	4.30	A419	1173	3.59
C927	88	1.36	C927	9	3.53	C927	97	1.44	A419	1140	3.55	I10	20	3.44	K259	1170	3.58
C930	81	1.25	C930	2	0.78	C930	83	1.23	K590	1019	3.17	E119	18	3.10	K590	1029	3.14
C940	31	0.48	C940	2	0.78	C940	33	0.49	D649	980	3.05	J189	16	2.75	D649	981	3.00
C959	22	0.34	C913	1	0.39	C959	22	0.33	I10	959	2.98	D696	15	2.58	I10	979	2.99
C957	11	0.17				C957	11	0.16	E790	906	2.82	E790	15	2.58	E790	921	2.81

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	%
K6113	81	18.16	K300	5	22.73	K6113	83	17.74
K6183	53	11.88	K0004	2	9.09	K6183	53	11.32
K0011	24	5.38	K0011	2	9.09	K0011	26	5.56
K6261	17	3.81	K6113	2	9.09	K654	19	4.06
K654	17	3.81	K654	2	9.09	K6261	17	3.63
K6112	15	3.36	K0302	1	4.55	K0004	16	3.42
K0004	14	3.14	K164-2	1	4.55	K6112	16	3.42
K331	10	2.24	K252	1	4.55	K331	10	2.14
K386	9	2.02	K340-2	1	4.55	K6182	10	2.14
K6182	9	2.02	K6112	1	4.55	K386	9	1.92

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	%
196	3.03	22	8.63	218	3.24	28	0.43	1	0.39	29	0.43
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	%
4027	62.18	140	54.90	4167	61.91	6449	99.58	254	99.61	6703	99.58

130090xx97x0xx	貧血(その他) 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	98471

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(%)
5782	6.33	0.15	940	13.27	0.21	6722	6.83	0.16

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	%
2321	40.14	391	41.60	2712	40.35	3461	59.86	549	58.40	4010	59.65

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	66	1.14	1	0.11	67	1.00	21~40歳	335	5.79	43	4.57	378	5.62
3~5歳	45	0.78			45	0.67	41~60歳	940	16.26	107	11.38	1047	15.58
6~15歳	78	1.35	2	0.21	80	1.19	61~79歳	2073	35.85	357	37.98	2430	36.15
16~20歳	35	0.61	2	0.21	37	0.55	80歳以上	2210	38.22	428	45.53	2638	39.24

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	2309	39.93	360	38.30	2669	39.71
自院の外来からの入院	3710	64.16	606	64.47	4316	64.21
救急車による搬送	917	15.86	144	15.32	1061	15.78
緊急入院	4600	79.56	752	80.00	5352	79.62

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
151	14	165	5053	807	5860	51	13	64	321	66	387
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	4	11	46	11	57	63	8	71	90	17	107

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	14.19		15.26		14.34		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		11.00		10.00	
最大値	211		126		211		75パーセンタイル値	17.00		18.75		17.00	
変動係数	1.02		1.00		1.02		90パーセンタイル値	29.00		30.00		29.00	

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	%
D500	1564	27.05	D649	277	29.47	D500	1786	26.57	I10	1272	6.38	I10	154	7.29	I10	1426	6.47
D649	1344	23.24	D500	222	23.62	D649	1621	24.11	K259	700	3.51	I509	58	2.74	K259	751	3.41
D509	1103	19.08	D509	175	18.62	D509	1278	19.01	K210	649	3.26	E119	53	2.51	K210	698	3.17
D508	393	6.80	D508	69	7.34	D508	462	6.87	D509	623	3.13	K259	51	2.41	D509	654	2.97
D62	280	4.84	D62	42	4.47	D62	322	4.79	K590	580	2.91	K210	49	2.32	K590	613	2.78
D648	154	2.66	D648	23	2.45	D648	177	2.63	E119	434	2.18	I48	39	1.85	E119	487	2.21
D591	115	1.99	D510	21	2.23	D531	131	1.95	I509	405	2.03	K922	36	1.70	I509	463	2.10
D531	110	1.90	D531	21	2.23	D591	125	1.86	G470	372	1.87	I209	35	1.66	G470	397	1.80
D580	103	1.78	D529	15	1.60	D510	113	1.68	I209	291	1.46	N189	34	1.61	I209	326	1.48
D510	92	1.59	D594	13	1.38	D580	105	1.56	I500	290	1.46	K590	33	1.56	K922	325	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	%
K654	283	27.19	K654	22	25.88	K654	305	27.09
K7212	128	12.30	K721-2	14	16.47	K7212	134	11.90
K722	73	7.01	K7212	6	7.06	K722	74	6.57
K711-2	64	6.15	K0004	4	4.71	K711-2	66	5.86
K721-2	44	4.23	K6534	4	4.71	K721-2	58	5.15
K861	30	2.88	K7211	3	3.53	K861	30	2.66
K672-2	23	2.21	K2821	2	2.35	K672-2	24	2.13
K0004	19	1.83	K664	2	2.35	K0004	23	2.04
K877	19	1.83	K711-2	2	2.35	K6534	19	1.69
K331	17	1.63	K7434	2	2.35	K7434	19	1.69

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	0.85	12	1.28	61	0.91
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	%
						5504	95.19	914	97.23	6418	95.48

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	203533

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(%)
6217	3.34	0.16	359	2.08	0.08	6576	3.23	0.15

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	%
3498	56.27	173	48.19	3671	55.82	2719	43.73	186	51.81	2905	44.18

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	29	0.47	1	0.28	30	0.46	21~40歳	349	5.61	21	5.85	370	5.63
3~5歳	17	0.27	1	0.28	18	0.27	41~60歳	1275	20.51	71	19.78	1346	20.47
6~15歳	43	0.69			43	0.65	61~79歳	3467	55.77	204	56.82	3671	55.82
16~20歳	37	0.60			37	0.56	80歳以上	1000	16.08	61	16.99	1061	16.13

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	3556	57.20	206	57.38	3762	57.21
自院の外来からの入院	5471	88.00	329	91.64	5800	88.20
救急車による搬送	33	0.53	4	1.11	37	0.56
緊急入院	779	12.53	53	14.76	832	12.65

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
204	12	216	5940	342	6282	14	2	16	27	2	29
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							31	1	32

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	12.12		11.10		12.06		25パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最大値	113		51		113		75パーセンタイル値	15.00		13.00		15.00	
変動係数	0.65		0.65		0.65		90パーセンタイル値	20.00		20.00		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	%
H401	2405	38.68	H401	157	43.73	H401	2562	38.96	Z961	736	6.19	H250	50	17.79	Z961	759	6.24
H405	1639	26.36	H405	71	19.78	H405	1710	26.00	H209	599	5.04	Z961	23	8.19	H209	613	5.04
H409	958	15.41	H402	63	17.55	H409	996	15.15	I10	577	4.85	E113	14	4.98	H250	597	4.91
H402	900	14.48	H409	38	10.58	H402	963	14.64	H250	547	4.60	H209	14	4.98	I10	587	4.82
Q150	75	1.21	H404	10	2.79	Q150	76	1.16	H269	469	3.95	H360	14	4.98	H269	479	3.94
H406	64	1.03	H400	5	1.39	H406	67	1.02	E119	408	3.43	H251	11	3.91	E119	410	3.37
H445	37	0.60	Q132	4	1.11	H445	40	0.61	E113	380	3.20	H269	10	3.56	E113	394	3.24
H408	36	0.58	H406	3	0.84	H404	39	0.59	H259	369	3.10	I10	10	3.56	H522	370	3.04
H400	29	0.47	H445	3	0.84	H408	38	0.58	H522	361	3.04	H522	9	3.20	H259	369	3.03
H404	29	0.47	H403	2	0.56	H400	34	0.52	H251	309	2.60	H400	6	2.14	H360	321	2.64

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	%
K2683	3538	39.47	K2683	224	43.92	K2683	3762	39.71
K2821	2172	24.23	K2821	107	20.98	K2821	2279	24.06
K2682	1857	20.72	K2682	63	12.35	K2682	1920	20.27
K220	179	2.00	K270	26	5.10	K220	188	1.98
K2681	154	1.72	K2231	12	2.35	K270	166	1.75
K270	140	1.56	K220	9	1.76	K2681	162	1.71
K2822	93	1.04	K2681	8	1.57	K2822	94	0.99
K271	86	0.96	K272	8	1.57	K271	91	0.96
K279	86	0.96	K246	5	0.98	K279	91	0.96
K278	66	0.74	K269	5	0.98	K278	71	0.75

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	%
2	0.03	1	0.28	3	0.05	70	1.13	1	0.28	71	1.08
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	0.02	6	0.10			6	0.09

160850xx97xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり				
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	273258

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(%)
5623	2.34	0.15	938	2.81	0.21	6561	2.40	0.15

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	%
3361	59.77	533	56.82	3894	59.35	2262	40.23	405	43.18	2667	40.65

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	1	0.02			1	0.02	21~40歳	1312	23.33	210	22.39	1522	23.20
3~5歳	5	0.09			5	0.08	41~60歳	1703	30.29	298	31.77	2001	30.50
6~15歳	322	5.73	50	5.33	372	5.67	61~79歳	1485	26.41	240	25.59	1725	26.29
16~20歳	627	11.15	101	10.77	728	11.10	80歳以上	168	2.99	39	4.16	207	3.16

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	1668	29.66	244	26.01	1912	29.14
自院の外来からの入院	4337	77.13	731	77.93	5068	77.24
救急車による搬送	476	8.47	76	8.10	552	8.41
緊急入院	1594	28.35	298	31.77	1892	28.84

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
134	13	147	5338	899	6237	15	4	19	68	16	84
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	2		2	64	6	70

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	13.52	16.70	13.97	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
最大値	162	151	162	75パーセンタイル値	16.00	20.00	16.00
変動係数	1.23	1.20	1.23	90パーセンタイル値	35.60	47.00	37.00

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	%
S8280	2215	39.39	S8280	335	35.71	S8280	2550	38.87	I10	480	7.84	I10	53	9.04	I10	533	7.95
S8260	1638	29.13	S8260	275	29.32	S8260	1913	29.16	E119	282	4.61	E119	23	3.92	E119	305	4.55
S9200	544	9.67	S9200	111	11.83	S9200	655	9.98	G470	253	4.13	K590	19	3.24	G470	265	3.95
S8250	533	9.48	S8250	94	10.02	S8250	627	9.56	K297	212	3.46	E785	17	2.90	Z470	223	3.33
S9230	337	5.99	S9230	53	5.65	S9230	390	5.94	Z470	206	3.37	Z470	17	2.90	K297	219	3.27
S9250	111	1.97	S9250	25	2.67	S9250	136	2.07	K590	168	2.75	J459	14	2.39	K590	187	2.79
S930	77	1.37	S932	19	2.03	S930	88	1.34	K259	151	2.47	G470	12	2.05	S8240	158	2.36
S9270	33	0.59	S930	11	1.17	S9210	36	0.55	S8240	148	2.42	S8260	11	1.88	K259	154	2.30
S9210	32	0.57	S9220	6	0.64	S9270	35	0.53	E785	135	2.21	S8240	10	1.71	E785	152	2.27
S9240	31	0.55	S9210	4	0.43	S932	35	0.53	K291	124	2.03	B353	9	1.54	K291	127	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	%
K0482	2165	30.88	K0462	364	30.61	K0482	2506	30.56
K0462	2086	29.76	K0482	341	28.68	K0462	2450	29.88
K0483	699	9.97	K0483	123	10.34	K0483	822	10.03
K0652	537	7.66	K0453	92	7.74	K0453	612	7.46
K0453	520	7.42	K0652	64	5.38	K0652	601	7.33
K0443	221	3.15	K0443	58	4.88	K0443	279	3.40
K0442	144	2.05	K0442	31	2.61	K0442	175	2.13
K083	75	1.07	K0793	21	1.77	K0612	87	1.06
K0612	74	1.06	K0612	13	1.09	K083	83	1.01
K0001	52	0.74	K083	8	0.67	K0001	57	0.70

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	%
2	0.04			2	0.03	19	0.34	3	0.32	22	0.34
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	0.07			4	0.06	22	0.39	3	0.32	25	0.38

110080xx01x0xx	前立腺の悪性腫瘍 前立腺悪性腫瘍手術 手術・処置等2 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	137	当該MDCの症例数	338890

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(%)
5841	1.90	0.15	716	2.27	0.16	6557	1.93	0.15

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	%
5841	100.00	716	100.00	6557	100.00						

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						
3~5歳							41~60歳	736	12.60	95	13.27	831	12.67
6~15歳							61~79歳	5096	87.25	618	86.31	5714	87.14
16~20歳							80歳以上	9	0.15	3	0.42	12	0.18

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	2840	48.62	335	46.79	3175	48.42	
自院の外来からの入院	5300	90.74	698	97.49	5998	91.47	
救急車による搬送	3	0.05			3	0.05	
緊急入院	18	0.31	5	0.70	23	0.35	

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
193	18	211	5497	664	6161	38	4	42	80	24	104
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				33	5	38

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	17.95		19.53		18.13		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	6		8		6		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	102		86		102		75パーセンタイル値	21.00		23.00		21.00	
変動係数	0.38		0.42		0.39		90パーセンタイル値	26.00		30.00		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	%
C61	5840	99.98	C61	716	100.00	C61	6556	99.98	K590	1159	9.00	I10	69	10.27	K590	1207	8.91
C637	1	0.02				C637	1	0.02	D509	936	7.27	K590	48	7.14	D509	964	7.12
									I10	749	5.82	N40	44	6.55	I10	818	6.04
									N40	702	5.45	E119	34	5.06	N40	746	5.51
									G470	481	3.74	D509	28	4.17	G470	503	3.71
									E119	439	3.41	G470	22	3.27	E119	473	3.49
									R579	349	2.71	N328	18	2.68	R579	356	2.63
									T818	318	2.47	N393	15	2.23	T818	325	2.40
									D649	306	2.38	D62	14	2.08	D649	311	2.30
									M5456	279	2.17	E785	14	2.08	M5456	289	2.13

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	%
K843	5893	95.14	K843	719	95.36	K843	6612	95.16
K6278	35	0.57	K830	12	1.59	K6335	40	0.58
K6335	35	0.57	K6335	5	0.66	K830	37	0.53
K830	25	0.40	K0004	3	0.40	K6278	35	0.50
K783-2	21	0.34	K2821	2	0.27	K783-2	21	0.30
K0004	13	0.21	K841	2	0.27	K0004	16	0.23
K0003	11	0.18	K0003	1	0.13	K0003	12	0.17
K0011	9	0.15	K0011	1	0.13	K0011	10	0.14
K0002	8	0.13	K0013	1	0.13	K0002	8	0.12
K821	8	0.13	K0052	1	0.13	K821	8	0.12

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	0.06
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	%
						5198	88.99	621	86.73	5819	88.74

060150xx02xx1x	虫垂炎 虫垂切除術等 副傷病あり								
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	451	当該 MDC の症例数	1008467				

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(%)									
6117	0.68	0.16	399	0.36	0.09	6516	0.65	0.15									
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	%						
3660	59.83	241	60.40	3901	59.87	2457	40.17	158	39.60	2615	40.13						
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	4	0.07			4	0.06	21~40歳	1722	28.15	93	23.31	1815	27.85				
3~5歳	66	1.08	1	0.25	67	1.03	41~60歳	1518	24.82	108	27.07	1626	24.95				
6~15歳	881	14.40	54	13.53	935	14.35	61~79歳	1194	19.52	93	23.31	1287	19.75				
16~20歳	385	6.29	17	4.26	402	6.17	80歳以上	347	5.67	33	8.27	380	5.83				
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	%							
他院よりの紹介	2769	45.27			176	44.11			2945	45.20							
自院の外来からの入院	2611	42.68			205	51.38			2816	43.22							
救急車による搬送	806	13.18			58	14.54			864	13.26							
緊急入院	5910	96.62			365	91.48			6275	96.30							
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						
683	56	739	5387	341	5728	6	6	6	6	1	7						
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	1	1	2	6	6	6	26		26						
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	10.76		14.96		11.02		25パーセントイル値	6.00		7.00		6.00					
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	9.00		11.00		9.00					
最大値	109		74		109		75パーセントイル値	13.00		19.00		13.00					
変動係数	0.73		0.78		0.75		90パーセントイル値	19.00		30.00		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	%
K359	2990	48.88	K359	198	49.62	K359	3188	48.93	K650	3375	24.46	K650	181	21.81	K650	3556	24.31
K350	1887	30.85	K350	125	31.33	K350	2012	30.88	K659	1184	8.58	T814	65	7.83	K659	1230	8.41
K351	1042	17.03	K351	67	16.79	K351	1109	17.02	T888	635	4.60	K659	46	5.54	T888	677	4.63
K37	129	2.11	K37	7	1.75	K37	136	2.09	K590	494	3.58	T888	42	5.06	K590	519	3.55
K36	62	1.01	K36	1	0.25	K36	63	0.97	I10	466	3.38	E119	37	4.46	T814	502	3.43
K388	4	0.07	K381	1	0.25	K388	4	0.06	T814	437	3.17	I10	29	3.49	I10	495	3.38
K382	2	0.03			K381	2	0.03	E119	346	2.51	K560	29	3.49	E119	383	2.62	
K381	1	0.02			K382	2	0.03	K351	329	2.38	K590	25	3.01	K351	338	2.31	
								T818	266	1.93	K913	18	2.17	T818	269	1.84	
								K259	259	1.88	T813	11	1.33	K259	266	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	%									
K7182	2814	43.45	K7182	166	37.39	K7182	2980	43.06									
K7181	1420	21.92	K7181	82	18.47	K7181	1502	21.70									
K718-22	1060	16.37	K639	68	15.32	K718-22	1115	16.11									
K639	577	8.91	K718-22	55	12.39	K639	645	9.32									
K718-21	374	5.77	K718-21	36	8.11	K718-21	410	5.92									
K6373	38	0.59	K6373	6	1.35	K6373	44	0.64									
K0004	29	0.45	K0004	5	1.13	K0004	34	0.49									
K0011	23	0.36	K0011	4	0.90	K0011	27	0.39									
K0003	11	0.17	K6374	4	0.90	K0003	14	0.20									
K6372	9	0.14	K0003	3	0.68	K6374	11	0.16									
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	%						
40	0.65	6	1.50	46	0.71	44	0.72	1	0.25	45	0.69						
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	%						
97	1.59	22	5.51	119	1.83	67	1.10	6	1.50	73	1.12						

060280xxxxxxxxx	アルコール性肝障害				
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	1008467

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(%)									
5506	0.61	0.14	965	0.87	0.22	6471	0.64	0.15									
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	%						
4610	83.73	834	86.42	5444	84.13	896	16.27	131	13.58	1027	15.87						
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							21~40歳	530	9.63	82	8.50	612	9.46				
3~5歳							41~60歳	2755	50.04	427	44.25	3182	49.17				
6~15歳							61~79歳	2104	38.21	432	44.77	2536	39.19				
16~20歳	2	0.04	1	0.10	3	0.05	80歳以上	115	2.09	23	2.38	138	2.13				
入院経路																	
	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	%				
他院よりの紹介	1803	32.75	286	29.64	2089	32.28											
自院の外来からの入院	3595	65.29	650	67.36	4245	65.60											
救急車による搬送	1146	20.81	190	19.69	1336	20.65											
緊急入院	4207	76.41	723	74.92	4930	76.19											
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						
86	10	96	4521	733	5254	54	11	65	357	98	455						
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						
14	5	19	313	88	401	59	5	64	102	15	117						
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	19.12	21.03	19.40	25パーセントイル値	8.00	8.00	8.00										
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	14.00	16.00	14.00										
最大値	233	199	233	75パーセントイル値	23.00	27.00	24.00										
変動係数	0.95	0.99	0.96	90パーセントイル値	39.00	41.40	39.00										
医療資源を最も投入した傷病ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患ICD10											
DPC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	%
K703	2933	53.27	K703	530	54.92	K703	3463	53.52	I10	1063	5.15	E119	111	5.00	I10	1165	5.09
K701	1167	21.20	K701	208	21.55	K701	1375	21.25	R18	971	4.70	I10	102	4.60	R18	1060	4.63
K709	787	14.29	K709	145	15.03	K709	932	14.40	E880	926	4.48	R18	89	4.01	E880	1001	4.38
K704	527	9.57	K704	71	7.36	K704	598	9.24	G470	901	4.36	I859	82	3.70	G470	950	4.15
K700	89	1.62	K700	10	1.04	K700	99	1.53	K210	839	4.06	K729	82	3.70	K210	903	3.95
K702	3	0.05	K702	1	0.10	K702	4	0.06	K729	807	3.91	F102	80	3.61	K729	889	3.89
									K259	708	3.43	E880	75	3.38	E119	752	3.29
									E119	641	3.10	K210	64	2.89	K259	742	3.24
									F102	514	2.49	E722	49	2.21	F102	594	2.60
									E722	466	2.26	G470	49	2.21	I859	528	2.31
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	%									
K635	245	38.58	K635	34	28.10	K635	279	36.90									
K7212	69	10.87	K654	11	9.09	K7212	79	10.45									
K533-2	58	9.13	K7212	10	8.26	K533-2	67	8.86									
K654	56	8.82	K533	9	7.44	K654	67	8.86									
K533	28	4.41	K533-2	9	7.44	K533	37	4.89									
K721-2	22	3.46	K721-2	9	7.44	K721-2	31	4.10									
K0004	20	3.15	K0011	5	4.13	K0004	22	2.91									
K0011	16	2.52	K6183	3	2.48	K0011	21	2.78									
K635-2	11	1.73	K722	3	2.48	K635-2	13	1.72									
K331	8	1.26	K0004	2	1.65	K615	10	1.32									
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	%						
33	0.60	21	2.18	54	0.83	12	0.22	4	0.41	16	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	%						
154	2.80	48	4.97	202	3.12	661	12.01	118	12.23	779	12.04						

180040xx99x0xx	手術・処置等の合併症 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

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(%)
5970	9.20	0.16	493	8.03	0.11	6463	9.10	0.15

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	%
3277	54.89	258	52.33	3535	54.70	2693	45.11	235	47.67	2928	45.30

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	76	1.27	4	0.81	80	1.24	21~40歳	987	16.53	52	10.55	1039	16.08
3~5歳	73	1.22	3	0.61	76	1.18	41~60歳	1465	24.54	96	19.47	1561	24.15
6~15歳	212	3.55	6	1.22	218	3.37	61~79歳	2263	37.91	226	45.84	2489	38.51
16~20歳	141	2.36	4	0.81	145	2.24	80歳以上	753	12.61	102	20.69	855	13.23

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	2128		35.64		170		34.48		2298		35.56		
自院の外來からの入院	4661		78.07		358		72.62		5019		77.66		
救急車による搬送	474		7.94		55		11.16		529		8.19		
緊急入院	3775		63.23		342		69.37		4117		63.70		

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		
395	53	448	4510	382	4892	24	7	31	516	35	551		
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	2	8	3	3	6	10	10	20	506	11	517		

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	25パーセンタイル値	50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値											
	10.24	2	265	1.29	3.00	6.00	12.00	22.90		3.00	8.00	14.00	25.20		3.00	6.00	13.00	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	%
T814	1260	21.11	T814	119	24.14	T814	1379	21.34	I10	1149	7.89	I10	52	7.89	I10	1201	7.89
T810	912	15.28	T810	65	13.18	T810	977	15.12	Z940	471	3.23	E119	28	4.25	Z940	473	3.11
T861	756	12.66	T886	41	8.32	T861	767	11.87	K590	440	3.02	K590	14	2.12	K590	454	2.98
T886	395	6.62	T818	38	7.71	T886	436	6.75	K210	417	2.86	I693	13	1.97	E119	425	2.79
T818	370	6.20	T855	36	7.30	T818	408	6.31	E119	397	2.72	C20	11	1.67	K210	425	2.79
T827	232	3.89	T857	24	4.87	T827	255	3.95	K259	354	2.43	E785	8	1.21	K259	357	2.34
T855	181	3.03	T827	23	4.67	T855	217	3.36	E785	311	2.13	G470	8	1.21	E785	319	2.09
T857	180	3.02	T845	17	3.45	T857	204	3.16	G470	310	2.13	I48	8	1.21	G470	318	2.09
T864	173	2.90	T840	13	2.64	T864	173	2.68	N189	237	1.63	K210	8	1.21	N189	242	1.59
T869	152	2.55	T861	11	2.23	T845	163	2.52	D509	202	1.39	N180	8	1.21	D509	206	1.35

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	%	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	%		

040130xx99x0xx	呼吸不全（その他） 手術なし 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	511563

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(%)									
5674	1.25	0.15	765	1.37	0.17	6439	1.26	0.15									
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	%						
3437	60.57	475	62.09	3912	60.75	2237	39.43	290	37.91	2527	39.25						
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	423	7.46	28	3.66	451	7.00	21～40歳	174	3.07	14	1.83	188	2.92				
3～5歳	334	5.89	7	0.92	341	5.30	41～60歳	348	6.13	31	4.05	379	5.89				
6～15歳	563	9.92	13	1.70	576	8.95	61～79歳	1934	34.09	282	36.86	2216	34.42				
16～20歳	52	0.92	1	0.13	53	0.82	80歳以上	1846	32.53	389	50.85	2235	34.71				
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	2006	35.35	242	31.63	2248	34.91											
自院の外来からの入院	3623	63.85	518	67.71	4141	64.31											
救急車による搬送	1615	28.46	230	30.07	1845	28.65											
緊急入院	4740	83.54	634	82.88	5374	83.46											
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						
308	18	326	4328	507	4835	27	12	39	362	63	425						
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						
9	6	15	407	134	541	122	14	136	111	11	122						
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	13.83	18.82	14.43	25パーセントイル値	5.00	6.00	5.00										
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	9.00	13.00	9.00										
最大値	171	156	171	75パーセントイル値	16.00	23.00	17.00										
変動係数	1.07	1.11	1.09	90パーセントイル値	29.00	39.40	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	%
J961	2963	52.22	J961	488	63.79	J961	3451	53.60	J459	1110	5.90	J439	95	5.47	J459	1168	5.69
J960	2338	41.21	J960	200	26.14	J960	2538	39.42	I10	943	5.02	I10	94	5.41	I10	1037	5.05
J969	373	6.57	J969	77	10.07	J969	450	6.99	J439	601	3.20	J459	58	3.34	J439	696	3.39
									J189	463	2.46	J189	54	3.11	J189	517	2.52
									K590	445	2.37	I509	48	2.76	J449	483	2.35
									J449	436	2.32	J449	47	2.70	I509	482	2.35
									I509	434	2.31	E119	40	2.30	K590	468	2.28
									I500	369	1.96	I500	37	2.13	I500	406	1.98
									K210	367	1.95	B909	36	2.07	K210	385	1.87
									J209	355	1.89	I48	29	1.67	J46	372	1.81
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	%	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	%	件数	%	件数	%		
								14	0.25			14	0.22				
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	%	件数	%	件数	%		
121	2.13	43	5.62	164	2.55												

030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫 鼓室形成手術				
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	174330

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(%)
6207	3.94	0.16	222	1.33	0.05	6429	3.69	0.15

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	%
3231	52.05	114	51.35	3345	52.03	2976	47.95	108	48.65	3084	47.97

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	24	0.39	1	0.45	25	0.39	21～40歳	1201	19.35	44	19.82	1245	19.37
3～5歳	148	2.38	2	0.90	150	2.33	41～60歳	1536	24.75	60	27.03	1596	24.83
6～15歳	963	15.51	25	11.26	988	15.37	61～79歳	2019	32.53	79	35.59	2098	32.63
16～20歳	234	3.77	4	1.80	238	3.70	80歳以上	82	1.32	7	3.15	89	1.38

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	3747	60.37	85	38.29	3832	59.60
自院の外来からの入院	5547	89.37	212	95.50	5759	89.58
救急車による搬送	7	0.11			7	0.11
緊急入院	61	0.98	3	1.35	64	1.00

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
290	1	291	5829	219	6048	19	19	28	2	30	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									41		41

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	13.06	15.69	13.15	25パーセントイル値	9.00	9.00	9.00						
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	12.00	14.00	12.00						
最大値	74	49	74	75パーセントイル値	16.00	20.00	16.00						
変動係数	0.45	0.54	0.46	90パーセントイル値	20.00	27.00	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	%
H71	3795	61.14	H71	149	67.12	H71	3944	61.35	J304	528	7.81	H813	13	7.98	J304	541	7.81
H669	1256	20.24	H669	48	21.62	H669	1304	20.28	I10	308	4.55	J060	13	7.98	I10	312	4.51
H663	1051	16.93	H663	16	7.21	H663	1067	16.60	G470	292	4.32	J304	13	7.98	G470	301	4.35
H662	42	0.68	H950	4	1.80	H662	44	0.68	E119	213	3.15	H907	11	6.75	E119	218	3.15
H661	39	0.63	H662	2	0.90	H661	40	0.62	J329	210	3.11	G470	9	5.52	J329	212	3.06
H950	15	0.24	H702	2	0.90	H950	19	0.30	K259	187	2.77	J324	6	3.68	K259	188	2.71
H700	8	0.13	H661	1	0.45	H700	8	0.12	T818	155	2.29	K590	6	3.68	T818	156	2.25
H708	1	0.02				H702	2	0.03	R42	125	1.85	E119	5	3.07	R42	126	1.82
						H708	1	0.02	H919	118	1.75	H906	5	3.07	H919	119	1.72
									H669	115	1.70	I10	4	2.45	H669	117	1.69

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	%
K319	6271	63.23	K319	224	57.73	K319	6495	63.02
K305	3095	31.21	K305	137	35.31	K305	3232	31.36
K318	114	1.15	K300	6	1.55	K318	118	1.14
K309	75	0.76	K310	4	1.03	K309	77	0.75
K310	63	0.64	K318	4	1.03	K310	67	0.65
K0591	51	0.51	K303	3	0.77	K0591	51	0.49
K297	30	0.30	K309	2	0.52	K297	31	0.30
K338	18	0.18	K0004	1	0.26	K338	19	0.18
K3772	15	0.15	K297	1	0.26	K300	17	0.16
K302	13	0.13	K304	1	0.26	K3772	15	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	%
1	0.02			1	0.02	14	0.23			14	0.22
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	0.02	5	0.08			5	0.08