

03001xxx97xxxx	頭頸部悪性腫瘍 その他の手術あり				
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(%)
3560	3.16	0.14	1316	2.16	0.08	4876	2.81	0.12

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	%
2867	80.53	1043	79.26	3910	80.19	693	19.47	273	20.74	966	19.81

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	9	0.25	1	0.08	10	0.21	21~40歳	116	3.26	27	2.05	143	2.93
3~5歳	2	0.06			2	0.04	41~60歳	938	26.35	315	23.94	1253	25.70
6~15歳	21	0.59	3	0.23	24	0.49	61~79歳	2075	58.29	782	59.42	2857	58.59
16~20歳	11	0.31	3	0.23	14	0.29	80歳以上	388	10.90	185	14.06	573	11.75

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	1859	52.22	799	60.71	2658	54.51	
自院の外来からの入院	3072	86.29	1197	90.96	4269	87.55	
救急車による搬送	109	3.06	32	2.43	141	2.89	
緊急入院	524	14.72	245	18.62	769	15.77	

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
100	19	119	2389	858	3247	26	19	45	668	272	940
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
17	10	27	227	113	340	26	11	37	107	14	121

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	34.19		35.68		34.59		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
最大値	239		232		239		75パーセンタイル値	58.00		59.00		58.00	
変動係数	1.07		1.02		1.06		90パーセンタイル値	87.00		86.00		87.00	

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	%
C329	672	18.88	C320	206	15.65	C329	813	16.67	R522	502	4.97	C770	102	5.08	R522	582	4.81
C139	548	15.39	C329	141	10.71	C139	673	13.80	I10	455	4.51	I10	95	4.73	I10	550	4.54
C320	296	8.31	C139	125	9.50	C320	502	10.30	K259	382	3.78	R522	80	3.98	K259	416	3.44
C770	290	8.15	C770	121	9.19	C770	411	8.43	G470	317	3.14	D70	48	2.39	G470	352	2.91
C109	230	6.46	C321	58	4.41	C109	279	5.72	K590	299	2.96	E119	43	2.14	K590	336	2.78
C310	174	4.89	C12	57	4.33	C310	231	4.74	K210	235	2.33	C780	39	1.94	C770	331	2.73
C321	117	3.29	C310	57	4.33	C321	175	3.59	C770	229	2.27	K590	37	1.84	E119	269	2.22
C029	94	2.64	C109	49	3.72	C12	149	3.06	E119	226	2.24	G470	35	1.74	K210	252	2.08
C12	92	2.58	C102	43	3.27	C029	120	2.46	R633	168	1.66	K259	34	1.69	R633	192	1.59
C119	75	2.11	C07	39	2.96	C102	112	2.30	R13	134	1.33	J690	33	1.64	D70	175	1.45

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	%
K3932	944	22.97	K3932	371	23.17	K3932	1315	23.03
K386	509	12.39	K386	193	12.05	K386	702	12.29
K664	430	10.46	K664	147	9.18	K664	577	10.11
K3731	199	4.84	K3731	68	4.25	K3731	267	4.68
K6113	165	4.02	K6183	64	4.00	K6113	218	3.82
K6261	146	3.55	K6113	53	3.31	K6261	196	3.43
K6262	132	3.21	K6261	50	3.12	K6262	175	3.06
K6183	83	2.02	K6262	43	2.69	K6183	147	2.57
K615	75	1.83	K615	25	1.56	K615	100	1.75
K300	69	1.68	K300	23	1.44	K300	92	1.61

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	%
72	2.02	38	2.89	110	2.26	25	0.70	5	0.38	30	0.62
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	%
406	11.40	154	11.70	560	11.48	495	13.90	133	10.11	628	12.88

060130xx97x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） その他の手術あり 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(%)
3201	0.55	0.12	1650	0.43	0.11	4851	0.50	0.12

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	%
1655	51.70	855	51.82	2510	51.74	1546	48.30	795	48.18	2341	48.26

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	0.66	4	0.24	25	0.52	21~40歳	115	3.59	51	3.09	166	3.42
3~5歳	9	0.28	5	0.30	14	0.29	41~60歳	461	14.40	227	13.76	688	14.18
6~15歳	27	0.84	7	0.42	34	0.70	61~79歳	1450	45.30	697	42.24	2147	44.26
16~20歳	5	0.16	5	0.30	10	0.21	80歳以上	1113	34.77	654	39.64	1767	36.43

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	1126	35.18	569	34.48	1695	34.94	
自院の外来からの入院	1954	61.04	987	59.82	2941	60.63	
救急車による搬送	837	26.15	456	27.64	1293	26.65	
緊急入院	2762	86.29	1469	89.03	4231	87.22	

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
217	106	323	2691	1403	4094	19	15	34	136	67	203
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	7	10	55	39	94	28	8	36	52	5	57

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	14.61	16.53	15.27	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	12.00	13.00	12.00
最大値	168	190	190	75パーセントイル値	17.00	20.00	18.00
変動係数	0.85	0.86	0.85	90パーセントイル値	26.00	31.00	28.00

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	%
K922	1295	40.46	K922	595	36.06	K922	1890	38.96	I10	647	5.76	D500	210	6.55	I10	816	5.65
K921	1226	38.30	K921	527	31.94	K921	1753	36.14	D509	622	5.54	I10	169	5.27	D509	777	5.38
K210	78	2.44	K210	63	3.82	K210	141	2.91	D649	582	5.18	D509	155	4.83	D500	765	5.30
K226	68	2.12	K226	51	3.09	K226	119	2.45	D500	555	4.94	D649	101	3.15	D649	683	4.73
K633	66	2.06	K221	39	2.36	K633	104	2.14	K259	517	4.60	K573	89	2.78	K259	565	3.91
K221	49	1.53	K633	38	2.30	K221	88	1.81	K210	343	3.05	E119	84	2.62	K210	425	2.94
K315	38	1.19	K914	38	2.30	K914	75	1.55	K573	308	2.74	K210	82	2.56	K573	397	2.75
K914	37	1.16	K290	35	2.12	K290	65	1.34	K590	273	2.43	D62	72	2.25	E119	329	2.28
K290	30	0.94	K920	21	1.27	K315	58	1.20	E119	245	2.18	I48	51	1.59	K590	318	2.20
K318	27	0.84	K315	20	1.21	K318	46	0.95	I209	233	2.07	R571	50	1.56	R571	281	1.95

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	%
K721-2	94	18.43	K721-2	54	16.31	K721-2	148	17.60
K653-3	40	7.84	K0004	23	6.95	K653-3	62	7.37
K6183	24	4.71	K653-3	22	6.65	K0004	41	4.88
K662	22	4.31	K6183	17	5.14	K6183	41	4.88
K0004	18	3.53	K7191	11	3.32	K662	30	3.57
K6534	16	3.14	K735-2	11	3.32	K735-2	27	3.21
K735-2	16	3.14	K7362	10	3.02	K6534	24	2.85
K7362	12	2.35	K726	9	2.72	K7362	22	2.62
K0011	10	1.96	K6534	8	2.42	K7191	20	2.38
K649	10	1.96	K662	8	2.42	K726	16	1.90

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	%
						2823	88.19	1397	84.67	4220	86.99

180050xxxxxxxx	その他の悪性腫瘍				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	65974

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(%)
3135	7.31	0.12	1711	7.42	0.11	4846	7.35	0.12

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	%
1654	52.76	869	50.79	2523	52.06	1481	47.24	842	49.21	2323	47.94

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	19	0.61	4	0.23	23	0.47	21~40歳	159	5.07	85	4.97	244	5.04
3~5歳	28	0.89	2	0.12	30	0.62	41~60歳	818	26.09	473	27.64	1291	26.64
6~15歳	39	1.24	6	0.35	45	0.93	61~79歳	1612	51.42	907	53.01	2519	51.98
16~20歳	19	0.61	5	0.29	24	0.50	80歳以上	441	14.07	229	13.38	670	13.83

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	1166	37.19	811	47.40	1977	40.80	
自院の外来からの入院	2576	82.17	1524	89.07	4100	84.61	
救急車による搬送	204	6.51	102	5.96	306	6.31	
緊急入院	1180	37.64	556	32.50	1736	35.82	

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
65	18	83	1555	809	2364	57	19	76	750	523	1273
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
26	22	48	480	266	746	104	26	130	98	28	126

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	21.85		20.49		21.37		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		11.00		13.00	
最大値	229		213		229		75パーセンタイル値	29.00		26.00		28.00	
変動係数	1.05		1.21		1.11		90パーセンタイル値	48.00		50.80		49.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
C80	1748	55.76	C80	672	39.28	C80	2420	49.94	R522	527	5.10	R522	127	4.35	R522	654	4.93
C798	566	18.05	C798	458	26.77	C798	1024	21.13	I10	388	3.75	I10	119	4.08	I10	507	3.82
C779	289	9.22	C779	219	12.80	C779	508	10.48	K590	348	3.37	C780	109	3.73	K590	401	3.03
C788	149	4.75	C788	140	8.18	C788	289	5.96	K259	291	2.82	C795	104	3.56	C795	318	2.40
C794	93	2.97	C778	70	4.09	C794	145	2.99	G470	264	2.55	C787	77	2.64	K259	318	2.40
C762	81	2.58	C794	52	3.04	C778	141	2.91	C787	218	2.11	E119	74	2.54	C780	300	2.26
C778	71	2.26	C762	40	2.34	C762	121	2.50	C795	214	2.07	R11	70	2.40	G470	297	2.24
C459	61	1.95	C459	18	1.05	C459	79	1.63	K210	204	1.97	C786	56	1.92	C787	295	2.23
C761	28	0.89	D043	17	0.99	D043	44	0.91	C80	195	1.89	D70	55	1.88	E119	248	1.87
D043	27	0.86	D099	16	0.94	C761	36	0.74	C780	191	1.85	K590	53	1.82	R11	229	1.73

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	%
K0072	56	4.59	K6113	26	4.39	K0072	79	4.36
K4691	45	3.69	K4691	25	4.22	K4691	70	3.86
K6261	41	3.36	K6183	24	4.05	K6183	64	3.53
K4842	40	3.28	K0072	23	3.89	K4842	58	3.20
K6183	40	3.28	K4842	18	3.04	K6113	56	3.09
K688	33	2.70	K6262	18	3.04	K6261	50	2.76
K6262	31	2.54	K783-2	18	3.04	K6262	49	2.70
K783-2	31	2.54	K688	12	2.03	K783-2	49	2.70
K6113	30	2.46	K013-21	11	1.86	K688	45	2.48
K4841	27	2.21	K636	11	1.86	K636	34	1.88

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	%
43	1.37	28	1.64	71	1.47	18	0.57	7	0.41	25	0.52
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	%
296	9.44	198	11.57	494	10.19	547	17.45	195	11.40	742	15.31

060370xx99x0xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	966841

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3191	0.55	0.12	1555	0.40	0.10	4746	0.49	0.11

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	%
1643	51.49	785	50.48	2428	51.16	1548	48.51	770	49.52	2318	48.84

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	7	0.22	2	0.13	9	0.19	21~40歳	733	22.97	332	21.35	1065	22.44
3~5歳	10	0.31	4	0.26	14	0.29	41~60歳	810	25.38	366	23.54	1176	24.78
6~15歳	75	2.35	37	2.38	112	2.36	61~79歳	1044	32.72	488	31.38	1532	32.28
16~20歳	97	3.04	58	3.73	155	3.27	80歳以上	415	13.01	268	17.23	683	14.39

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	1085	34.00	561	36.08	1646	34.68
自院の外来からの入院	1890	59.23	882	56.72	2772	58.41
救急車による搬送	554	17.36	243	15.63	797	16.79
緊急入院	2846	89.19	1366	87.85	4212	88.75

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
300	149	449	2617	1228	3845	22	7	29	107	72	179
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	15	18	72	56	128	19	7	26	51	21	72

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	13.61		13.59		13.60		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		10.00	
最大値	135		138		138		75パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
変動係数	0.88		0.98		0.92		90パーセンタイル値	25.00		26.40		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	%
K650	2060	64.56	K650	1015	65.27	K650	3075	64.79	I10	370	5.13	I10	102	4.99	I10	472	5.10
K659	679	21.28	K659	272	17.49	K659	951	20.04	K590	303	4.20	E119	68	3.32	K590	369	3.99
K658	245	7.68	K658	161	10.35	K658	406	8.55	K259	275	3.81	K590	66	3.23	K259	313	3.38
K631	83	2.60	K631	51	3.28	K631	134	2.82	A09	251	3.48	A09	61	2.98	A09	312	3.37
A183	53	1.66	A183	20	1.29	A183	73	1.54	K573	233	3.23	E86	48	2.35	K573	279	3.01
K632	36	1.13	K632	18	1.16	K632	54	1.14	G470	169	2.34	K573	46	2.25	E119	224	2.42
K670	21	0.66	K670	11	0.71	K670	32	0.67	K650	160	2.22	K259	38	1.86	G470	199	2.15
K630	7	0.22	K630	4	0.26	K630	11	0.23	K210	158	2.19	K650	36	1.76	K650	196	2.12
K673	5	0.16	K671	1	0.06	K673	6	0.13	E119	156	2.16	G470	30	1.47	K210	184	1.99
K671	2	0.06	K673	1	0.06	K671	3	0.06	M5456	113	1.57	A419	27	1.32	E86	153	1.65

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	%

020230xx97xxxx	眼瞼下垂 手術あり				
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	195155

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(%)
3344	2.49	0.13	1341	2.21	0.09	4685	2.40	0.11

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	%
1151	34.42	430	32.07	1581	33.75	2193	65.58	911	67.93	3104	66.25

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	31	0.93	16	1.19	47	1.00	21~40歳	137	4.10	62	4.62	199	4.25
3~5歳	87	2.60	30	2.24	117	2.50	41~60歳	735	21.98	265	19.76	1000	21.34
6~15歳	113	3.38	29	2.16	142	3.03	61~79歳	1761	52.66	700	52.20	2461	52.53
16~20歳	35	1.05	17	1.27	52	1.11	80歳以上	445	13.31	222	16.55	667	14.24

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	1140	34.09	447	33.33	1587	33.87	
自院の外来からの入院	3046	91.09	1286	95.90	4332	92.47	
救急車による搬送	6	0.18			6	0.13	
緊急入院	22	0.66	9	0.67	31	0.66	

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
221	59	280	3098	1272	4370	4	1	5	8	2	10
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
									13	7	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
平均値	4.59	4.61	4.60	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	28	26	28	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.66	0.67	0.66	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	%
H024	3179	95.07	H024	1271	94.78	H024	4450	94.98	I10	174	6.42	I10	45	11.51	I10	219	7.06
Q100	165	4.93	Q100	70	5.22	Q100	235	5.02	E119	134	4.94	H020	23	5.88	E119	154	4.96
									H010	122	4.50	E119	20	5.12	H010	128	4.13
									G470	97	3.58	E785	14	3.58	G470	102	3.29
									H041	81	2.99	H168	9	2.30	H109	86	2.77
									G245	79	2.91	G510	8	2.05	H041	85	2.74
									H109	78	2.88	H109	8	2.05	G245	84	2.71
									H020	56	2.06	H522	7	1.79	H020	79	2.55
									E785	55	2.03	E113	6	1.53	E785	69	2.22
									I209	49	1.81	H010	6	1.53	I209	51	1.64

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	%
K2191	3982	70.63	K2191	1600	67.54	K2191	5582	69.71
K2193	1258	22.31	K2193	604	25.50	K2193	1862	23.25
K2192	199	3.53	K2192	60	2.53	K2192	259	3.23
K217	43	0.76	K217	23	0.97	K217	66	0.82
K0051	38	0.67	K0051	15	0.63	K0051	53	0.66
K0332	14	0.25	K0061	6	0.25	K0332	18	0.22
K0052	11	0.20	K223-2	6	0.25	K223-2	17	0.21
K0151	11	0.20	K0004	5	0.21	K0052	16	0.20
K223-2	11	0.20	K0011	5	0.21	K0151	12	0.15
K218	8	0.14	K0052	5	0.21	K0061	9	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	%
						4	0.12	6	0.45	10	0.21
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	0.07	1	0.02

120100xx01xxxx	子宮内膜症 子宮全摘術等				
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	224904

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(%)
3114	2.04	0.12	1545	2.13	0.10	4659	2.07	0.11

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	%
						3114	100.00	1545	100.00	4659	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			1	0.06	1	0.02	21~40 歳	1741	55.91	788	51.00	2529	54.28
3~5 歳							41~60 歳	1345	43.19	740	47.90	2085	44.75
6~15 歳	1	0.03			1	0.02	61~79 歳	14	0.45	8	0.52	22	0.47
16~20 歳	13	0.42	8	0.52	21	0.45	80 歳以上						

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	1566	50.29	731	47.31	2297	49.30
自院の外来からの入院	2733	87.76	1404	90.87	4137	88.80
救急車による搬送	28	0.90	20	1.29	48	1.03
緊急入院	147	4.72	91	5.89	238	5.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
542	252	794	2527	1276	3803	4	3	7	11	13	24
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
									30	1	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	9.62		10.60		9.95		25 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	3		2		2		50 パーセントイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	80		50		80		75 パーセントイル値	11.00		12.00		12.00	
変動係数	0.42		0.40		0.42		90 パーセントイル値	14.00		15.00		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	%
N801	1854	59.54	N801	867	56.12	N801	2721	58.40	K590	495	9.62	D509	124	8.42	K590	562	8.49
N800	983	31.57	N800	573	37.09	N800	1556	33.40	D509	369	7.17	D27	99	6.72	D509	493	7.45
N809	244	7.84	N809	80	5.18	N809	324	6.95	N736	327	6.35	N801	92	6.25	D27	385	5.82
N803	25	0.80	N803	21	1.36	N803	46	0.99	D27	286	5.56	N809	83	5.63	N736	358	5.41
N805	6	0.19	N805	4	0.26	N805	10	0.21	D259	278	5.40	D259	76	5.16	D259	354	5.35
N802	1	0.03				N802	1	0.02	N809	261	5.07	K590	67	4.55	N801	351	5.30
N808	1	0.03				N808	1	0.02	N801	259	5.03	D251	50	3.39	N809	344	5.20
									M5456	188	3.65	D391	50	3.39	M5456	220	3.32
									D391	147	2.86	N800	36	2.44	D391	197	2.98
									G470	145	2.82	M5456	32	2.17	G470	176	2.66

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	%
K8882	1793	33.47	K8881	813	30.74	K8882	2577	32.20
K8881	1283	23.95	K8882	784	29.64	K8881	2096	26.19
K877	1100	20.53	K877	620	23.44	K877	1720	21.49
K8862	366	6.83	K8862	116	4.39	K8862	482	6.02
K863	212	3.96	K8861	76	2.87	K863	246	3.07
K8861	148	2.76	K877-2	57	2.16	K8861	224	2.80
K872-2	123	2.30	K863	34	1.29	K872-2	153	1.91
K877-2	79	1.47	K872-2	30	1.13	K877-2	136	1.70
K8721	74	1.38	K8721	28	1.06	K8721	102	1.27
K783-2	24	0.45	K783-2	10	0.38	K783-2	34	0.42

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	0.03	2	0.13	3	0.06	2	0.06			2	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	%
8	0.26	6	0.39	14	0.30	170	5.46	116	7.51	286	6.14

120160xx99xxxx	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等 手術なし				
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	224904

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(%)									
2904	1.91	0.11	1741	2.40	0.11	4645	2.07	0.11									
性別																	
男性						女性											
DPC対象病院			DPC準備病院			全体											
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数									
4	0.14	9	0.52	13	0.28	2900	99.86	1732	99.48								
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	5	0.17	17	0.98	22	0.47	21~40歳	2736	94.21	1617	92.88	4353	93.71				
3~5歳							41~60歳	96	3.31	40	2.30	136	2.93				
6~15歳			3	0.17	3	0.06	61~79歳	1	0.03	1	0.06	2	0.04				
16~20歳	65	2.24	63	3.62	128	2.76	80歳以上	1	0.03			1	0.02				
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	878	30.23	505	29.01	1383	29.77											
自院の外来からの入院	2280	78.51	1415	81.28	3695	79.55											
救急車による搬送	133	4.58	59	3.39	192	4.13											
緊急入院	2313	79.65	1452	83.40	3765	81.05											
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						
202	121	323	2513	1496	4009	13	6	19	90	61	151						
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						
29	22	51							57	35	92						
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	11.42	10.97	11.25		25パーセントイル値	5.00	5.00	5.00									
最小値	2	2	2		50パーセントイル値	8.00	8.00	8.00									
最大値	97	122	122		75パーセントイル値	14.00	13.00	13.00									
変動係数	0.92	0.88	0.91		90パーセントイル値	23.00	22.00	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	%
O211	1481	51.00	O211	916	52.61	O211	2397	51.60	K590	241	9.11	O200	110	11.64	K590	293	8.16
O210	380	13.09	O210	240	13.79	O210	620	13.35	O200	157	5.94	K590	52	5.50	O200	267	7.44
O149	322	11.09	O149	137	7.87	O149	459	9.88	D509	101	3.82	O470	35	3.70	D509	132	3.68
O141	181	6.23	O13	110	6.32	O141	274	5.90	Z33	96	3.63	D509	31	3.28	O470	109	3.04
O13	115	3.96	O141	93	5.34	O13	225	4.84	E86	82	3.10	O300	24	2.54	E86	105	2.92
O16	104	3.58	O235	49	2.81	O16	141	3.04	O470	74	2.80	E86	23	2.43	Z33	104	2.90
O235	77	2.65	O230	38	2.18	O235	126	2.71	O996	64	2.42	O996	20	2.12	O996	84	2.34
O230	47	1.62	O16	37	2.13	O230	85	1.83	O300	49	1.85	O365	19	2.01	O300	73	2.03
O120	33	1.14	O140	17	0.98	O120	45	0.97	O800	43	1.63	E059	17	1.80	O365	61	1.70
O121	23	0.79	O152	14	0.80	O140	35	0.75	O211	42	1.59	K769	14	1.48	O990	52	1.45
手術									手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
主要処置等									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	0.03			1	0.02												
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	0.17	8	0.46	13	0.28												

071030xx99xxxx	その他の筋骨格系・結合組織の疾患 手術なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	239382

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(%)
2242	1.45	0.09	2378	2.80	0.15	4620	1.93	0.11

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	%
1053	46.97	1101	46.30	2154	46.62	1189	53.03	1277	53.70	2466	53.38

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	9	0.40	4	0.17	13	0.28	21~40歳	445	19.85	425	17.87	870	18.83
3~5歳	18	0.80	9	0.38	27	0.58	41~60歳	589	26.27	590	24.81	1179	25.52
6~15歳	60	2.68	20	0.84	80	1.73	61~79歳	661	29.48	771	32.42	1432	31.00
16~20歳	40	1.78	29	1.22	69	1.49	80歳以上	420	18.73	530	22.29	950	20.56

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	461	20.56	410	17.24	871	18.85	
自院の外来からの入院	1224	54.59	1258	52.90	2482	53.72	
救急車による搬送	964	43.00	1055	44.37	2019	43.70	
緊急入院	1855	82.74	2057	86.50	3912	84.68	

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
141	91	232	1893	2137	4030	11	17	28	132	96	228
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	4		3	3	6	4	10	57	28	85

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	10.42	11.83	11.15	25パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	169	147	169	75パーセンタイル値	13.00	15.00	14.00
変動係数	1.13	1.10	1.11	90パーセンタイル値	23.00	27.00	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	%
M5456	1380	61.55	M5456	1610	67.70	M5456	2990	64.72	I10	265	7.18	I10	184	8.49	I10	449	7.67
M5438	152	6.78	M5438	193	8.12	M5438	345	7.47	K590	140	3.80	E119	76	3.51	E119	188	3.21
M2555	93	4.15	M2555	82	3.45	M2555	175	3.79	K259	139	3.77	M4806	65	3.00	K590	186	3.18
M0099	53	2.36	M5495	60	2.52	M5495	107	2.32	G470	125	3.39	M8199	61	2.81	G470	180	3.07
M5416	53	2.36	M5412	46	1.93	M5412	87	1.88	E119	112	3.04	M512	60	2.77	K259	175	2.99
M1399	47	2.10	M5422	44	1.85	M5416	84	1.82	K297	96	2.60	G470	55	2.54	M8199	156	2.66
M5495	47	2.10	M8448	35	1.47	M5422	79	1.71	M8199	95	2.58	K590	46	2.12	M4806	141	2.41
M5412	41	1.83	M5416	31	1.30	M0099	70	1.52	M512	78	2.11	M4786	37	1.71	M512	138	2.36
M7969	36	1.61	M5446	29	1.22	M1399	69	1.49	M4806	76	2.06	K259	36	1.66	E785	109	1.86
M5422	35	1.56	M7965	25	1.05	M8448	63	1.36	E785	75	2.03	E785	34	1.57	K297	107	1.83

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	%
2	0.09			2	0.04	8	0.36	13	0.55	21	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	%
3	0.13	3	0.13	6	0.13						

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	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(%)
3338	0.57	0.13	1280	0.33	0.08	4618	0.48	0.11

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	%
1964	58.84	788	61.56	2752	59.59	1374	41.16	492	38.44	1866	40.41

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	0.02	21~40歳	876	26.24	288	22.50	1164	25.21
3~5歳	46	1.38	20	1.56	66	1.43	41~60歳	829	24.84	346	27.03	1175	25.44
6~15歳	485	14.53	158	12.34	643	13.92	61~79歳	701	21.00	283	22.11	984	21.31
16~20歳	210	6.29	76	5.94	286	6.19	80歳以上	190	5.69	109	8.52	299	6.47

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	1488	44.58	612	47.81	2100	45.47	
自院の外来からの入院	1564	46.85	554	43.28	2118	45.86	
救急車による搬送	484	14.50	162	12.66	646	13.99	
緊急入院	3195	95.72	1237	96.64	4432	95.97	

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
539	210	749	2759	1062	3821	1	1	2	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
	3	3	3	1	4	3	2	5	27		27

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	11.39		15.16		12.44		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	9.00		11.50		10.00	
最大値	124		123		124		75パーセンタイル値	13.00		19.00		15.00	
変動係数	0.74		0.75		0.76		90パーセンタイル値	20.00		28.00		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	%
K359	1729	51.80	K359	573	44.77	K359	2302	49.85	K650	1798	24.71	K650	583	24.31	K650	2381	24.61
K350	1124	33.67	K350	494	38.59	K350	1618	35.04	K659	794	10.91	T814	238	9.92	K659	957	9.89
K351	373	11.17	K351	190	14.84	K351	563	12.19	I10	235	3.23	K659	163	6.80	T814	469	4.85
K37	73	2.19	K37	14	1.09	K37	87	1.88	T814	231	3.17	E119	116	4.84	E119	326	3.37
K36	31	0.93	K36	7	0.55	K36	38	0.82	K351	223	3.06	K913	86	3.59	I10	319	3.30
K388	4	0.12	K382	1	0.08	K388	5	0.11	K590	211	2.90	I10	84	3.50	K351	256	2.65
K382	2	0.06	K388	1	0.08	K382	3	0.06	E119	210	2.89	K560	59	2.46	K590	249	2.57
K389	2	0.06			K389	2	0.04	T818	165	2.27	T888	46	1.92	T888	209	2.16	
								T888	163	2.24	K590	38	1.58	T818	193	1.99	
								K259	136	1.87	K351	33	1.38	K913	182	1.88	

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	1477	41.36	K7182	561	38.66	K7182	2038	40.58
K7181	708	19.83	K639	295	20.33	K7181	999	19.89
K718-22	570	15.96	K7181	291	20.06	K639	724	14.42
K639	429	12.01	K718-22	142	9.79	K718-22	712	14.18
K718-21	222	6.22	K718-21	42	2.89	K718-21	264	5.26
K6373	38	1.06	K6373	22	1.52	K6373	60	1.19
K0011	12	0.34	K0011	15	1.03	K0011	27	0.54
K6372	12	0.34	K0004	14	0.96	K0004	25	0.50
K0004	11	0.31	K0002	6	0.41	K6372	17	0.34
K6374	8	0.22	K0003	6	0.41	K6374	11	0.22

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	0.96	26	2.03	58	1.26	18	0.54	8	0.63	26	0.56
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	%
86	2.58	55	4.30	141	3.05	35	1.05	18	1.41	53	1.15

120010xx99x31x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 3あり 副傷病あり				
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	224904

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(%)
3726	2.45	0.14	887	1.22	0.06	4613	2.05	0.11

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	%
						3726	100.00	887	100.00	4613	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	186	4.99	36	4.06	222	4.81
3~5歳							41~60歳	1652	44.34	431	48.59	2083	45.15
6~15歳	4	0.11			4	0.09	61~79歳	1756	47.13	387	43.63	2143	46.46
16~20歳	10	0.27	3	0.34	13	0.28	80歳以上	118	3.17	30	3.38	148	3.21

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	1325	35.56	363	40.92	1688	36.59
自院の外来からの入院	3426	91.95	835	94.14	4261	92.37
救急車による搬送	10	0.27	2	0.23	12	0.26
緊急入院	143	3.84	33	3.72	176	3.82

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
35	5	40	2120	365	2485	88	42	130	1358	463	1821
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	1	8	20	6	26				98	5	103

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		11.92		11.84		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	8.00		9.00		9.00	
最大値	165		138		165		75パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
変動係数	1.14		1.11		1.13		90パーセンタイル値	21.00		22.00		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	%
C56	3553	95.36	C56	846	95.38	C56	4399	95.36	D70	2435	20.08	D70	588	23.46	D70	3023	20.66
C570	137	3.68	C570	23	2.59	C570	160	3.47	K590	1088	8.97	R11	234	9.34	K590	1180	8.06
C796	30	0.81	C796	18	2.03	C796	48	1.04	D509	785	6.47	D509	154	6.15	R11	996	6.81
C579	6	0.16				C579	6	0.13	R11	762	6.28	C786	121	4.83	D509	939	6.42
									G470	576	4.75	K590	92	3.67	G470	620	4.24
									M5456	404	3.33	I10	78	3.11	M5456	447	3.05
									I10	344	2.84	D649	46	1.84	C786	434	2.97
									C786	313	2.58	G470	44	1.76	I10	422	2.88
									D649	249	2.05	C785	43	1.72	D649	295	2.02
									K259	246	2.03	M5456	43	1.72	K259	270	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	%
1	0.03	1	0.11	2	0.04	8	0.21			8	0.17
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	%
69	1.85	14	1.58	83	1.80						

070470xx99x0xx	関節リウマチ 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	222	当該MDCの症例数	239382		

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(%)
3064	1.99	0.12	1521	1.79	0.10	4585	1.92	0.11

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	%
869	28.36	384	25.25	1253	27.33	2195	71.64	1137	74.75	3332	72.67

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	11	0.36	3	0.20	14	0.31	21~40歳	342	11.16	103	6.77	445	9.71
3~5歳	50	1.63	9	0.59	59	1.29	41~60歳	824	26.89	374	24.59	1198	26.13
6~15歳	162	5.29	41	2.70	203	4.43	61~79歳	1399	45.66	793	52.14	2192	47.81
16~20歳	41	1.34	15	0.99	56	1.22	80歳以上	235	7.67	183	12.03	418	9.12

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	1176	38.38	493	32.41	1669	36.40
自院の外来からの入院	2483	81.04	1277	83.96	3760	82.01
救急車による搬送	152	4.96	86	5.65	238	5.19
緊急入院	945	30.84	577	37.94	1522	33.20

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
45	15	60	2380	1101	3481	36	35	71	498	325	823
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	10	3	4	7	2	2	4	95	34	129

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	15.26		15.50		15.34		25パーセントイル値	5.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	11.00		10.00		10.00	
最大値	176		176		176		75パーセントイル値	19.00		20.00		20.00	
変動係数	1.03		1.17		1.08		90パーセントイル値	34.00		36.00		35.00	

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	%
M0690	1837	59.95	M0690	797	52.40	M0690	2634	57.45	M8199	674	6.55	I10	197	8.66	I10	806	6.42
M0610	304	9.92	M0610	153	10.06	M0610	457	9.97	I10	609	5.92	M8199	132	5.80	M8199	806	6.42
M0800	221	7.21	M0580	124	8.15	M0800	265	5.78	K210	608	5.91	E119	88	3.87	K210	688	5.48
M0530	163	5.32	M0590	70	4.60	M0530	209	4.56	K259	575	5.59	K210	80	3.52	K259	634	5.05
M0600	75	2.45	M0530	46	3.02	M0580	187	4.08	G470	306	2.97	K259	59	2.59	E119	350	2.79
M0580	63	2.06	M0600	44	2.89	M0590	131	2.86	E538	287	2.79	E785	51	2.24	G470	343	2.73
M0590	61	1.99	M0800	44	2.89	M0600	119	2.60	E119	262	2.55	J849	43	1.89	E538	303	2.41
L405	40	1.31	M0696	29	1.91	M0696	53	1.16	K590	240	2.33	G470	37	1.63	E785	282	2.24
M0510	35	1.14	M0640	26	1.71	M0510	52	1.13	E785	231	2.25	K295	37	1.63	K590	266	2.12
M0820	26	0.85	M0680	24	1.58	M0640	47	1.03	K295	214	2.08	D509	34	1.49	K295	251	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	%

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	%

110070xx02010x	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	137	当該MDCの症例数	326581

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2553	1.23	0.10	1968	1.66	0.13	4521	1.38	0.11

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	%
2037	79.79	1568	79.67	3605	79.74	516	20.21	400	20.33	916	20.26

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	32	1.25	11	0.56	43	0.95
3~5歳							41~60歳	383	15.00	287	14.58	670	14.82
6~15歳							61~79歳	1497	58.64	1131	57.47	2628	58.13
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	640	25.07	539	27.39	1179	26.08

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	929	36.39	832	42.28	1761	38.95	
自院の外来からの入院	2261	88.56	1870	95.02	4131	91.37	
救急車による搬送	5	0.20	6	0.30	11	0.24	
緊急入院	91	3.56	82	4.17	173	3.83	

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
114	107	221	2253	1741	3994	34	31	65	116	71	187
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	2	5	5	10		3	3	30	9	39

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	12.62	14.20	13.31	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	9.00	9.00	9.00
最大値	171	184	184	75パーセンタイル値	13.00	15.00	13.00
変動係数	1.17	1.16	1.17	90パーセンタイル値	20.00	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	%
C679	1319	51.66	C679	519	26.37	C679	1838	40.65	I10	354	9.07	I10	198	11.67	I10	552	9.86
C672	445	17.43	C672	490	24.90	C672	935	20.68	N40	259	6.63	N40	120	7.08	N40	379	6.77
C674	248	9.71	C674	264	13.41	C674	512	11.32	E119	210	5.38	E119	88	5.19	E119	298	5.32
C676	109	4.27	C676	147	7.47	C676	256	5.66	K590	210	5.38	C61	79	4.66	K590	274	4.89
C675	107	4.19	C678	142	7.22	C678	247	5.46	G470	141	3.61	K590	64	3.77	G470	189	3.37
C678	105	4.11	C675	124	6.30	C675	231	5.11	K259	115	2.94	G470	48	2.83	C61	186	3.32
C670	99	3.88	C670	89	4.52	C670	188	4.16	C61	107	2.74	C66	29	1.71	M5456	132	2.36
C673	75	2.94	C673	89	4.52	C673	164	3.63	M5456	105	2.69	N390	29	1.71	I209	131	2.34
C671	30	1.18	C671	50	2.54	C671	80	1.77	I209	103	2.64	I209	28	1.65	K259	130	2.32
C791	6	0.24	D090	29	1.47	D090	34	0.75	N390	86	2.20	N319	28	1.65	N390	115	2.05

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	%
K8036	2580	95.24	K8036	2006	94.36	K8036	4586	94.85
K800-2	22	0.81	K783-2	14	0.66	K800-2	32	0.66
K783-2	16	0.59	K821	11	0.52	K783-2	30	0.62
K821	11	0.41	K800-2	10	0.47	K821	22	0.46
K841	10	0.37	K7981	9	0.42	K841	16	0.33
K7981	5	0.18	K830	7	0.33	K7981	14	0.29
K814	5	0.18	K841	6	0.28	K830	10	0.21
K783-3	4	0.15	K6112	5	0.24	K790	8	0.17
K790	4	0.15	K0011	4	0.19	K6112	7	0.14
K6113	3	0.11	K6113	4	0.19	K6113	7	0.14

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	0.35	10	0.51	19	0.42	18	0.71	17	0.86	35	0.77
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	%
46	1.80	33	1.68	79	1.75	38	1.49	52	2.64	90	1.99