



060020xx0200xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 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	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
5067	1.52	0.33	6270	1.16	0.27	11337	1.30	0.29

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	%
3281	64.75	4089	65.22	7370	65.01	1786	35.25	2181	34.78	3967	34.99

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	119	2.35	151	2.41	270	2.38
3~5歳							41~60歳	1441	28.44	1642	26.19	3083	27.19
6~15歳	1	0.02			1	0.01	61~79歳	2894	57.11	3646	58.15	6540	57.69
16~20歳							80歳以上	612	12.08	831	13.25	1443	12.73

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2909	57.41	3943	62.89	6852	60.44	
自院の外来からの入院	4101	80.94	5686	90.69	9787	86.33	
救急車による搬送	29	0.57	61	0.97	90	0.79	
緊急入院	180	3.55	390	6.22	570	5.03	

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
218	389	607	4712	5724	10436	32	74	106	73	50	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	7	8	2		2	29	26	55

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	20.72	23.60	22.31	25パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最小値	3	4	3	50パーセンタイル値	18.00	20.00	19.00
最大値	108	169	169	75パーセンタイル値	23.00	28.00	26.00
変動係数	0.45	0.49	0.48	90パーセンタイル値	32.00	38.00	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	%
C169	2519	49.71	C162	2284	36.43	C169	3968	35.00	I10	941	8.39	I10	793	10.77	I10	1734	9.33
C162	1310	25.85	C169	1449	23.11	C162	3594	31.70	K590	874	7.79	E119	400	5.43	K590	1191	6.41
C163	624	12.31	C163	1285	20.49	C163	1909	16.84	K259	584	5.21	K590	317	4.31	E119	767	4.13
C164	392	7.74	C164	859	13.70	C164	1251	11.03	G470	373	3.33	D509	184	2.50	K259	697	3.75
C160	83	1.64	C160	143	2.28	C160	226	1.99	E119	367	3.27	G470	183	2.49	G470	556	2.99
C165	51	1.01	C168	126	2.01	C168	173	1.53	T818	308	2.75	K635	180	2.45	D509	444	2.39
C168	47	0.93	C165	62	0.99	C165	113	1.00	D509	260	2.32	K85	163	2.21	K635	391	2.10
C161	30	0.59	C161	35	0.56	C161	65	0.57	R579	251	2.24	I209	134	1.82	T818	387	2.08
C166	11	0.22	C166	16	0.26	C166	27	0.24	K210	233	2.08	K259	113	1.54	E785	334	1.80
			D002	11	0.18	D002	11	0.10	E785	222	1.98	E785	112	1.52	I209	333	1.79

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	%
K6552	3339	58.80	K6552	4793	65.25	K6552	8132	62.43
K655-22	1694	29.83	K655-22	1434	19.52	K655-22	3128	24.02
K672-2	142	2.50	K7212	147	2.00	K672-2	288	2.21
K7212	60	1.06	K672-2	146	1.99	K7212	207	1.59
K654	32	0.56	K654	83	1.13	K654	115	0.88
K7193	30	0.53	K721-2	76	1.03	K721-2	94	0.72
K654-2	29	0.51	K7193	60	0.82	K7193	90	0.69
K654-3	23	0.41	K654-2	38	0.52	K654-2	67	0.51
K6335	21	0.37	K0004	35	0.48	K0004	51	0.39
K721-2	18	0.32	K6951	35	0.48	K6335	50	0.38

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	%
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	%
						372	7.34	538	8.58	910	8.03



120180xx01xxxx	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題 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	125	当該 MDC の症例数	215127

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(%)
6079	5.88	0.39	5077	4.55	0.22	11156	5.19	0.29

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	%
		1	0.02	1	0.01	6079	100.00	5076	99.98	11155	99.99

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	5743	94.47	4815	94.84	10558	94.64
3~5 歳							41~60 歳	248	4.08	184	3.62	432	3.87
6~15 歳	2	0.03			2	0.02	61~79 歳						
16~20 歳	86	1.41	78	1.54	164	1.47	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	2587	42.56	2200	43.33	4787	42.91
自院の外来からの入院	4703	77.36	4362	85.92	9065	81.26
救急車による搬送	382	6.28	221	4.35	603	5.41
緊急入院	1792	29.48	1531	30.16	3323	29.79

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
812	1065	1877	4909	3742	8651	20	5	25	69	7	76
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	268	257	525

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	12.79		13.38		13.06		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	153		127		153		75 パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.73		0.84		0.78		90 パーセントイル値	19.00		19.00		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	%
O342	1932	31.78	O342	1501	29.56	O342	3433	30.77	D509	1009	8.98	O820	937	14.09	O820	1347	7.53
O321	1035	17.03	O321	983	19.36	O321	2018	18.09	K590	619	5.51	O821	447	6.72	D509	1331	7.44
O441	446	7.34	O339	408	8.04	O339	833	7.47	O990	520	4.63	D509	322	4.84	O990	809	4.52
O339	425	6.99	O441	336	6.62	O441	782	7.01	O820	410	3.65	O990	289	4.35	O821	751	4.20
O300	373	6.14	O300	272	5.36	O300	645	5.78	O470	328	2.92	O470	267	4.02	K590	741	4.14
O368	342	5.63	O368	207	4.08	O368	549	4.92	O908	321	2.86	O908	180	2.71	O470	595	3.33
O365	248	4.08	O429	153	3.01	O365	373	3.34	O821	304	2.71	O721	149	2.24	O908	501	2.80
O429	184	3.03	O459	131	2.58	O429	337	3.02	M5456	256	2.28	K590	122	1.83	O829	321	1.80
O459	160	2.63	O365	125	2.46	O459	291	2.61	O829	200	1.78	O829	121	1.82	O721	306	1.71
O344	147	2.42	O341	94	1.85	O344	232	2.08	O368	197	1.75	O365	113	1.70	M5456	303	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	%
K8982	4094	62.34	K8982	3466	63.65	K8982	7560	62.94
K8981	2087	31.78	K8981	1623	29.81	K8981	3710	30.89
K8721	113	1.72	K8881	89	1.63	K8881	188	1.57
K8881	99	1.51	K8721	65	1.19	K8721	178	1.48
K887-21	33	0.50	K887-21	42	0.77	K887-21	75	0.62
K9063	30	0.46	K9063	28	0.51	K9063	58	0.48
K8861	20	0.30	K902	26	0.48	K8861	35	0.29
K877	12	0.18	K8861	15	0.28	K902	27	0.22
K8871	11	0.17	K904	11	0.20	K877	20	0.17
K904	9	0.14	K861	9	0.17	K904	20	0.17

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	1	0.02	5	0.04			1	0.02	1	0.01
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	%
6	0.10	14	0.28	20	0.18	462	7.60	279	5.50	741	6.64



080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	46689

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(%)
3982	21.51	0.26	6895	24.47	0.30	10877	23.30	0.28

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	%
1778	44.65	3082	44.70	4860	44.68	2204	55.35	3813	55.30	6017	55.32

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	8	0.20	13	0.19	21	0.19	21~40歳	382	9.59	581	8.43	963	8.85
3~5歳	14	0.35	26	0.38	40	0.37	41~60歳	757	19.01	1289	18.69	2046	18.81
6~15歳	61	1.53	82	1.19	143	1.31	61~79歳	1966	49.37	3308	47.98	5274	48.49
16~20歳	53	1.33	70	1.02	123	1.13	80歳以上	741	18.61	1526	22.13	2267	20.84

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1430	35.91	2328	33.76	3758	34.55	
自院の外来からの入院	2788	70.02	4412	63.99	7200	66.19	
救急車による搬送	75	1.88	188	2.73	263	2.42	
緊急入院	3117	78.28	5984	86.79	9101	83.67	

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
142	361	503	3751	6341	10092	25	35	60	49	103	152
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	3	4	3	2	5	3	9	12	8	41	49

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	9.48	10.24	9.96	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最大値	99	140	140	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.65	0.75	0.72	90パーセンタイル値	15.00	16.00	16.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B029	2768	69.51	B029	5002	72.55	B029	7770	71.44	G629	909	9.57	I10	610	8.68	G629	1171	7.08
B022	917	23.03	B022	1361	19.74	B022	2278	20.94	I10	501	5.27	E119	270	3.84	I10	1111	6.72
B027	220	5.52	B027	318	4.61	B027	538	4.95	M5456	395	4.16	G629	262	3.73	M5456	535	3.24
B023	60	1.51	B023	146	2.12	B023	206	1.89	K259	301	3.17	E785	145	2.06	E119	514	3.11
B028	17	0.43	B028	68	0.99	B028	85	0.78	G470	280	2.95	G470	145	2.06	G470	425	2.57
									K297	265	2.79	M5456	140	1.99	K259	382	2.31
									E119	244	2.57	G530	130	1.85	K590	374	2.26
									K590	244	2.57	K590	130	1.85	K297	357	2.16
									F329	225	2.37	B022	114	1.62	B022	324	1.96
									B022	210	2.21	K297	92	1.31	G530	315	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	%
K190	9	26.47	K7212	7	10.45	K159	9	8.91
K159	4	11.76	K0004	5	7.46	K190	9	8.91
K0051	2	5.88	K0061	5	7.46	K7212	9	8.91
K0052	2	5.88	K159	5	7.46	K0061	6	5.94
K7212	2	5.88	K300	5	7.46	K300	6	5.94
K0002	1	2.94	K664	4	5.97	K0004	5	4.95
K0011	1	2.94	K0051	3	4.48	K0051	5	4.95
K0012	1	2.94	K0052	3	4.48	K0052	5	4.95
K0061	1	2.94	K006-41	3	4.48	K664	4	3.96
K0132	1	2.94	K2861	3	4.48	K0011	3	2.97

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	0.10	3	0.04	7	0.06	13	0.33	22	0.32	35	0.32
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	%
16	0.40	32	0.46	48	0.44	23	0.58	25	0.36	48	0.44

060335xx02000x	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 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

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(%)
4112	1.24	0.26	6716	1.24	0.29	10828	1.24	0.28

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	%
2054	49.95	3449	51.35	5503	50.82	2058	50.05	3267	48.65	5325	49.18

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	644	15.66	944	14.06	1588	14.67
3~5 歳							41~60 歳	1866	45.38	2886	42.97	4752	43.89
6~15 歳	4	0.10	2	0.03	6	0.06	61~79 歳	1439	35.00	2521	37.54	3960	36.57
16~20 歳	5	0.12	14	0.21	19	0.18	80 歳以上	154	3.75	349	5.20	503	4.65

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	1776	43.19	2888	43.00	4664	43.07	
自院の外来からの入院	3221	78.33	5378	80.08	8599	79.41	
救急車による搬送	101	2.46	273	4.06	374	3.45	
緊急入院	755	18.36	1970	29.33	2725	25.17	

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
414	1263	1677	3667	5406	9073	6	21	27	10	12	22
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	14	14	28

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	8.96	11.85	10.75	25 パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
最大値	74	149	149	75 パーセンタイル値	10.00	14.00	12.00
変動係数	0.63	0.76	0.75	90 パーセンタイル値	15.00	23.00	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	2707	65.83	K801	4021	59.87	K801	6728	62.14	I10	412	8.68	I10	537	11.70	I10	949	10.16
D135	596	14.49	D135	952	14.18	D135	1548	14.30	K259	289	6.09	K802	198	4.31	K802	440	4.71
K810	330	8.03	K800	944	14.06	K800	1207	11.15	K802	242	5.10	E785	134	2.92	K259	383	4.10
K800	263	6.40	K810	541	8.06	K810	871	8.04	C23	191	4.02	K590	114	2.48	K590	297	3.18
K811	100	2.43	K811	128	1.91	K811	228	2.11	K590	183	3.85	G470	94	2.05	E785	293	3.14
K819	88	2.14	K819	87	1.30	K819	175	1.62	T818	171	3.60	K259	94	2.05	G470	241	2.58
K828	24	0.58	K828	27	0.40	K828	51	0.47	E785	159	3.35	D135	89	1.94	C23	235	2.52
K818	1	0.02	K818	5	0.07	K818	6	0.06	G470	147	3.10	K811	82	1.79	T818	191	2.04
K821	1	0.02	K822	3	0.04	K822	4	0.04	K295	88	1.85	D376	78	1.70	D135	164	1.76
K822	1	0.02	K824	3	0.04	K824	4	0.04	D135	75	1.58	K769	78	1.70	K811	146	1.56

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	4114	97.21	K672-2	6722	93.35	K672-2	10836	94.78
K7212	13	0.31	K6871	97	1.35	K6871	108	0.94
K6871	11	0.26	K7212	53	0.74	K7212	66	0.58
K6335	9	0.21	K6872	48	0.67	K6872	54	0.47
K6872	6	0.14	K6335	32	0.44	K6335	41	0.36
K0062	5	0.12	K721-2	32	0.44	K721-2	35	0.31
K636	4	0.09	K7981	23	0.32	K7981	25	0.22
K686	4	0.09	K685	22	0.31	K685	22	0.19
K821	4	0.09	K686	13	0.18	K686	17	0.15
K6333	3	0.07	K0004	11	0.15	K0004	13	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	%
						14	0.34	43	0.64	57	0.53





110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
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	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
3451	2.81	0.22	7192	3.92	0.31	10643	3.47	0.28

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	%
3451	100.00	7190	99.97	10641	99.98			2	0.03	2	0.02

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	1	0.03	2	0.03	3	0.03
3~5歳							41~60歳	284	8.23	518	7.20	802	7.54
6~15歳							61~79歳	2758	79.92	5584	77.64	8342	78.38
16~20歳							80歳以上	408	11.82	1088	15.13	1496	14.06

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	1061	30.74	2362	32.84	3423	32.16
自院の外来からの入院	3023	87.60	6688	92.99	9711	91.24
救急車による搬送	14	0.41	58	0.81	72	0.68
緊急入院	124	3.59	472	6.56	596	5.60

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
158	575	733	3238	6512	9750	19	30	49	24	44	68
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		3	3	11	27	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	11.60		12.56		12.25		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	145		107		145		75パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.52		0.59		0.57		90パーセンタイル値	17.00		20.00		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	%
N40	3451	100.00	N40	7192	100.00	N40	10643	100.00	I10	390	7.41	I10	505	8.42	I10	895	7.95
									C61	349	6.63	C61	467	7.78	C61	816	7.24
									K590	239	4.54	N319	297	4.95	N319	521	4.63
									E119	226	4.29	N210	281	4.68	E119	472	4.19
									N319	224	4.26	E119	246	4.10	K590	467	4.15
									N390	191	3.63	K590	228	3.80	N210	418	3.71
									G470	161	3.06	N302	172	2.87	N390	338	3.00
									N210	137	2.60	N390	147	2.45	G470	298	2.65
									K259	122	2.32	N410	147	2.45	N302	275	2.44
									N302	103	1.96	R33	147	2.45	R33	224	1.99

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	%
K841	3519	91.33	K841	7322	91.00	K841	10841	91.11
K7981	142	3.69	K7981	296	3.68	K7981	438	3.68
K797	58	1.51	K797	80	0.99	K797	138	1.16
K8036	28	0.73	K6335	45	0.56	K805	61	0.51
K805	18	0.47	K805	43	0.53	K8036	57	0.48
K821	16	0.42	K8036	29	0.36	K6335	51	0.43
K8282	7	0.18	K821	24	0.30	K821	40	0.34
K6335	6	0.16	K8282	23	0.29	K8282	30	0.25
K830	5	0.13	K8352	17	0.21	K830	19	0.16
K781	4	0.10	K830	14	0.17	K8352	19	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	%
4	0.12	4	0.06	8	0.08	4	0.12	6	0.08	10	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	7	0.10	10	0.09	442	12.81	838	11.65	1280	12.03



120070xx01xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 開腹によるもの等				
MDC12	女性生殖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	125	当該 MDC の症例数	215127

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(%)
4860	4.70	0.31	5672	5.08	0.25	10532	4.90	0.27

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	%
						4860	100.00	5672	100.00	10532	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	2	0.04	3	0.05	5	0.05	21~40歳	1999	41.13	2361	41.63	4360	41.40
3~5歳	2	0.04	1	0.02	3	0.03	41~60歳	1667	34.30	1841	32.46	3508	33.31
6~15歳	77	1.58	69	1.22	146	1.39	61~79歳	856	17.61	1035	18.25	1891	17.95
16~20歳	132	2.72	183	3.23	315	2.99	80歳以上	125	2.57	179	3.16	304	2.89

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	2276	46.83	2777	48.96	5053	47.98
自院の外来からの入院	3985	82.00	4930	86.92	8915	84.65
救急車による搬送	207	4.26	253	4.46	460	4.37
緊急入院	670	13.79	987	17.40	1657	15.73

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
460	967	1427	4334	4621	8955	5	52	57	21	18	39
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				40	13	53

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	11.85		12.00		11.93		25パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	87		190		190		75パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.38		0.47		0.43		90パーセントイル値	16.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D27	2999	61.71	D27	4224	74.47	D27	7223	68.58	K590	734	10.32	K590	293	7.68	K590	1027	9.40
D391	1861	38.29	D391	1448	25.53	D391	3309	31.42	D259	545	7.67	D259	264	6.92	D259	809	7.40
									C56	281	3.95	I10	154	4.03	I10	409	3.74
									I10	255	3.59	G470	123	3.22	M5456	355	3.25
									M5456	240	3.38	M5456	115	3.01	D509	346	3.17
									D509	233	3.28	D509	113	2.96	G470	334	3.06
									G470	211	2.97	D251	94	2.46	C56	323	2.96
									T888	148	2.08	N809	92	2.41	N809	213	1.95
									N809	121	1.70	E119	85	2.23	E119	200	1.83
									E119	115	1.62	D27	79	2.07	D27	179	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	%
K8881	5558	79.43	K8881	6798	82.23	K8881	12356	80.95
K877	786	11.23	K877	692	8.37	K877	1478	9.68
K8721	170	2.43	K8871	185	2.24	K8721	335	2.19
K8871	135	1.93	K8721	165	2.00	K8871	320	2.10
K8861	124	1.77	K8861	81	0.98	K8861	205	1.34
K718	26	0.37	K718	41	0.50	K718	67	0.44
K783-2	22	0.31	K783-2	32	0.39	K783-2	54	0.35
K641	10	0.14	K888-21	19	0.23	K888-21	24	0.16
K783-3	9	0.13	K783-3	13	0.16	K783-3	22	0.14
K867	8	0.11	K7161	10	0.12	K641	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	%
4	0.08	4	0.07	8	0.08	14	0.29	25	0.44	39	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	0.60	42	0.74	71	0.67	176	3.62	132	2.33	308	2.92



070230xx010xxx	膝関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

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(%)
4429	4.72	0.28	5852	4.93	0.25	10281	4.84	0.27

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	%
751	16.96	1018	17.40	1769	17.21	3678	83.04	4834	82.60	8512	82.79

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	0.07	4	0.07	7	0.07
3~5歳							41~60歳	191	4.31	271	4.63	462	4.49
6~15歳							61~79歳	3381	76.34	4364	74.57	7745	75.33
16~20歳							80歳以上	854	19.28	1213	20.73	2067	20.11

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	2144	48.41	2291	39.15	4435	43.14
自院の外来からの入院	3866	87.29	5521	94.34	9387	91.30
救急車による搬送	5	0.11	22	0.38	27	0.26
緊急入院	158	3.57	127	2.17	285	2.77

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
75	103	178	4295	5667	9962	8	20	28	17	11	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	1	1	1	2	1	3	4	32	46	78

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	30.61		36.12		33.75		25パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値	28.00		32.00		31.00	
最大値	174		234		234		75パーセンタイル値	35.00		42.00		39.00	
変動係数	0.40		0.47		0.46		90パーセンタイル値	44.00		56.00		51.00	

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	%
M179	2935	66.27	M179	2759	47.15	M179	5694	55.38	I10	1284	12.62	I10	1034	16.34	I10	2318	14.04
M171	696	15.71	M171	1530	26.14	M171	2226	21.65	G470	574	5.64	E119	318	5.02	G470	782	4.74
M170	689	15.56	M170	1236	21.12	M170	1925	18.72	E785	485	4.77	I802	273	4.31	E785	680	4.12
M175	56	1.26	M175	173	2.96	M175	229	2.23	K259	443	4.35	D509	235	3.71	E119	678	4.11
M174	34	0.77	M174	103	1.76	M174	137	1.33	D509	369	3.63	G470	208	3.29	I802	619	3.75
M173	12	0.27	M173	40	0.68	M173	52	0.51	E119	360	3.54	E785	195	3.08	D509	604	3.66
M172	5	0.11	M172	7	0.12	M172	12	0.12	K590	358	3.52	K590	153	2.42	K259	518	3.14
M146	2	0.05	M2596	2	0.03	M146	3	0.03	I802	346	3.40	I209	149	2.35	K590	511	3.10
			M146	1	0.02	M2596	2	0.02	M8199	295	2.90	M4806	118	1.86	I209	433	2.62
			M2586	1	0.02	M2586	1	0.01	I209	284	2.79	M8199	114	1.80	M8199	409	2.48

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	%
K0821	4716	94.76	K0821	6313	93.53	K0821	11029	94.05
K082-31	56	1.13	K082-31	63	0.93	K082-31	119	1.01
K0004	28	0.56	K0004	39	0.58	K0004	67	0.57
K0661	24	0.48	K2821	27	0.40	K0661	34	0.29
K0751	13	0.26	K0005	18	0.27	K0751	31	0.26
K066-21	7	0.14	K0751	18	0.27	K2821	28	0.24
K620	7	0.14	K0003	14	0.21	K0005	23	0.20
K0001	6	0.12	K0001	13	0.19	K0001	19	0.16
K0002	5	0.10	K620	11	0.16	K620	18	0.15
K0005	5	0.10	K0661	10	0.15	K0003	16	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	%
5	0.11	7	0.12	12	0.12	18	0.41	35	0.60	53	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	%
10	0.23	23	0.39	33	0.32	2566	57.94	3586	61.28	6152	59.84

161060xx97x0xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

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(%)
4435	3.85	0.29	5800	2.81	0.25	10235	3.18	0.27

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	%
2297	51.79	3183	54.88	5480	53.54	2138	48.21	2617	45.12	4755	46.46

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	49	1.10	65	1.12	114	1.11	21~40歳	468	10.55	515	8.88	983	9.60
3~5歳	43	0.97	60	1.03	103	1.01	41~60歳	1058	23.86	1369	23.60	2427	23.71
6~15歳	133	3.00	137	2.36	270	2.64	61~79歳	2018	45.50	2697	46.50	4715	46.07
16~20歳	98	2.21	110	1.90	208	2.03	80歳以上	568	12.81	847	14.60	1415	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	1668	37.61	2153	37.12	3821	37.33
自院の外来からの入院	3337	75.24	4515	77.84	7852	76.72
救急車による搬送	488	11.00	611	10.53	1099	10.74
緊急入院	1798	40.54	2761	47.60	4559	44.54

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
266	395	661	3977	5131	9108	13	45	58	120	152	272
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	10	13	16	28	44	6	8	14	34	31	65

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	20.16		19.10		19.56		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	12.00		10.00		11.00	
最大値	252		223		252		75パーセントイル値	27.00		24.00		25.00	
変動係数	1.17		1.29		1.24		90パーセントイル値	49.00		48.00		48.00	

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	%
T840	722	16.28	T814	754	13.00	T840	1422	13.89	I10	629	6.62	I10	447	6.58	I10	1076	6.60
T814	535	12.06	T818	732	12.62	T814	1289	12.59	K259	281	2.96	N180	184	2.71	E119	427	2.62
T852	355	8.00	T840	700	12.07	T818	1077	10.52	K590	267	2.81	E119	171	2.52	K259	364	2.23
T818	345	7.78	T810	623	10.74	T810	925	9.04	E119	256	2.69	N189	131	1.93	K590	359	2.20
T810	302	6.81	T828	322	5.55	T852	598	5.84	G470	256	2.69	T814	107	1.58	N189	357	2.19
T828	218	4.92	T852	243	4.19	T828	540	5.28	N189	226	2.38	D509	94	1.38	G470	343	2.10
T823	189	4.26	T825	187	3.22	T794	353	3.45	D509	210	2.21	K590	92	1.35	D509	304	1.87
T845	172	3.88	T1420	186	3.21	T823	349	3.41	E785	141	1.48	G470	87	1.28	N180	242	1.49
T794	170	3.83	T794	183	3.16	T845	338	3.30	K210	136	1.43	T810	87	1.28	T814	222	1.36
T141	135	3.04	T141	167	2.88	T141	302	2.95	I209	135	1.42	K259	83	1.22	E785	209	1.28

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	%
K082-31	555	9.86	K082-31	408	5.59	K082-31	963	7.45
K2821	273	4.85	K722	363	4.97	K722	525	4.06
K0002	178	3.16	K5221	351	4.80	K5221	494	3.82
K722	162	2.88	K0611	294	4.02	K2821	461	3.56
K0611	155	2.75	K0004	230	3.15	K0611	449	3.47
K5221	143	2.54	K0011	220	3.01	K0002	369	2.85
K0001	132	2.35	K0002	191	2.61	K0004	351	2.71
K6072	131	2.33	K2821	188	2.57	K0011	346	2.68
K0592	129	2.29	K654	168	2.30	K0001	297	2.30
K0011	126	2.24	K0001	165	2.26	K6072	285	2.20

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	%
						888	20.02	799	13.78	1687	16.48