

060020xx02x1xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 1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(%)
2052	0.35	0.08	1478	0.38	0.09	3530	0.37	0.09

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	%
1395	67.98	997	67.46	2392	67.76	657	32.02	481	32.54	1138	32.24

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	20	0.97	16	1.08	36	1.02
3~5歳							41~60歳	305	14.86	233	15.76	538	15.24
6~15歳							61~79歳	1266	61.70	864	58.46	2130	60.34
16~20歳	1	0.05			1	0.03	80歳以上	460	22.42	365	24.70	825	23.37

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	1097	53.46	846	57.24	1943	55.04	
自院の外来からの入院	1697	82.70	1190	80.51	2887	81.78	
救急車による搬送	66	3.22	53	3.59	119	3.37	
緊急入院	392	19.10	341	23.07	733	20.76	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
68	80	148	1818	1295	3113	17	13	30	47	21	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
			45	41	86	24	23	47	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	36.31	40.37	38.01	25パーセンタイル値	21.00	23.00	21.00
最小値	6	10	6	50パーセンタイル値	29.00	33.50	31.00
最大値	214	210	214	75パーセンタイル値	45.00	51.00	48.00
変動係数	0.62	0.63	0.63	90パーセンタイル値	65.00	71.00	67.00

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	706	34.41	C162	451	30.51	C162	992	28.10	I10	481	6.14	I10	212	6.54	I10	693	6.26
C162	541	26.36	C163	363	24.56	C169	983	27.85	K590	366	4.67	E119	118	3.64	K590	407	3.68
C163	416	20.27	C164	317	21.45	C163	779	22.07	K259	252	3.22	K802	117	3.61	E119	344	3.11
C164	327	15.94	C169	277	18.74	C164	644	18.24	E119	226	2.89	D509	108	3.33	K802	316	2.85
C160	21	1.02	C160	23	1.56	C160	44	1.25	R579	206	2.63	T814	66	2.04	D509	311	2.81
C168	18	0.88	C165	22	1.49	C165	38	1.08	D509	203	2.59	T818	60	1.85	K259	286	2.58
C165	16	0.78	C168	16	1.08	C168	34	0.96	K802	199	2.54	K635	57	1.76	R579	243	2.19
C161	6	0.29	C161	6	0.41	C161	12	0.34	G470	181	2.31	T813	53	1.64	T818	223	2.01
C166	1	0.05	C166	3	0.20	C166	4	0.11	I209	180	2.30	E880	52	1.60	I209	221	2.00
									T818	163	2.08	K918	47	1.45	G470	200	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	%
K6552	1738	54.41	K6552	1323	52.52	K6552	3061	53.58
K672	457	14.31	K672	335	13.30	K672	792	13.86
K655-22	321	10.05	K655-22	155	6.15	K655-22	476	8.33
K5221	56	1.75	K654	67	2.66	K654	120	2.10
K654	53	1.66	K7212	61	2.42	K7193	93	1.63
K7193	52	1.63	K7193	41	1.63	K5221	90	1.58
K672-2	34	1.06	K5221	34	1.35	K7212	90	1.58
K7212	29	0.91	K0004	25	0.99	K672-2	52	0.91
K639	23	0.72	K721-2	25	0.99	K639	44	0.77
K721-2	18	0.56	K386	24	0.95	K721-2	43	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	%
180	8.77	132	8.93	312	8.84	95	4.63	62	4.19	157	4.45
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	%
1925	93.81	1416	95.81	3341	94.65	697	33.97	528	35.72	1225	34.70

170050x0xxxxxx	神経症性障害, ストレス関連障害および身体表現性障害 (GAF40 以上)				
MDC17	精神疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	11391

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(%)
1717	28.77	0.07	1812	33.41	0.12	3529	30.98	0.09

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	%
504	29.35	500	27.59	1004	28.45	1213	70.65	1312	72.41	2525	71.55

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	1.69	22	1.21	51	1.45	21~40 歳	429	24.99	364	20.09	793	22.47
3~5 歳	5	0.29	2	0.11	7	0.20	41~60 歳	344	20.03	362	19.98	706	20.01
6~15 歳	247	14.39	173	9.55	420	11.90	61~79 歳	381	22.19	522	28.81	903	25.59
16~20 歳	122	7.11	111	6.13	233	6.60	80 歳以上	160	9.32	256	14.13	416	11.79

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	400	23.30	359	19.81	759	21.51	
自院の外来からの入院	1069	62.26	1075	59.33	2144	60.75	
救急車による搬送	577	33.61	690	38.08	1267	35.90	
緊急入院	1343	78.22	1513	83.50	2856	80.93	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
119	154	273	1447	1454	2901	13	22	35	109	137	246
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					2	2	28	42	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	12.12	10.32	11.20	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	6.00	5.00	5.00
最大値	197	189	197	75 パーセンタイル値	15.00	12.00	13.00
変動係数	1.40	1.39	1.40	90 パーセンタイル値	30.00	24.70	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	%
F453	514	29.94	F453	693	38.25	F453	1207	34.20	G470	275	7.52	I10	215	10.35	I10	400	6.97
F411	171	9.96	F411	291	16.06	F411	462	13.09	I10	185	5.06	G470	92	4.43	G470	367	6.40
F459	150	8.74	F410	104	5.74	F459	239	6.77	F329	157	4.29	E86	80	3.85	F329	214	3.73
F410	110	6.41	F458	97	5.35	F410	214	6.06	K590	138	3.77	F329	57	2.74	K590	172	3.00
F449	86	5.01	F459	89	4.91	F458	157	4.45	K259	78	2.13	E785	52	2.50	E86	147	2.56
F432	81	4.72	F412	56	3.09	F449	141	4.00	K210	69	1.89	F411	43	2.07	E785	103	1.80
F454	62	3.61	F449	55	3.04	F432	134	3.80	K295	68	1.86	E119	41	1.97	F411	102	1.78
F445	61	3.55	F454	55	3.04	F454	117	3.32	E86	67	1.83	F453	35	1.69	K210	102	1.78
F458	60	3.49	F432	53	2.92	F445	113	3.20	F411	59	1.61	K590	34	1.64	K259	101	1.76
F489	58	3.38	F445	52	2.87	F412	100	2.83	E119	57	1.56	K210	33	1.59	E119	98	1.71

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	%
K7212	3	15.00	K664	6	27.27	K664	7	16.67
K0004	2	10.00	K0004	3	13.64	K0004	5	11.90
K0912	2	10.00	K196-2	2	9.09	K7212	5	11.90
K1541	2	10.00	K7212	2	9.09	K196-2	4	9.52
K196-2	2	10.00	K0001	1	4.55	K0912	2	4.76
K8982	2	10.00	K0002	1	4.55	K1541	2	4.76
K0011	1	5.00	K0003	1	4.55	K8982	2	4.76
K037	1	5.00	K0006	1	4.55	K0001	1	2.38
K1822	1	5.00	K0061	1	4.55	K0002	1	2.38
K282-2	1	5.00	K0111	1	4.55	K0003	1	2.38

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	%
6	0.35	7	0.39	13	0.37	1	0.06			1	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.17	3	0.17	6	0.17			2	0.11	2	0.06

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 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	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(%)									
2431	1.60	0.09	1092	1.50	0.07	3523	1.57	0.09									
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	%						
						2431	100.00	1092	100.00	3523	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	2289	94.16	1028	94.14	3317	94.15				
3~5歳							41~60歳	68	2.80	29	2.66	97	2.75				
6~15歳	2	0.08			2	0.06	61~79歳										
16~20歳	72	2.96	35	3.21	107	3.04	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		1388	57.10	616		56.41	2004		56.88								
自院の外来からの入院		1423	58.54	569		52.11	1992		56.54								
救急車による搬送		419	17.24	129		11.81	548		15.55								
緊急入院		2133	87.74	950		87.00	3083		87.51								
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
379	205	584	1999	855	2854	6	6	19	18	37							
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							28	13	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	7.49		8.21		7.71		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00					
最大値	81		60		81		75パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00					
変動係数	0.55		0.52		0.54		90パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00					
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	%						
O001	1159	47.68	O001	781	71.52	O001	1940	55.07	D509	314	13.41	D509	69	11.77	D509	383	13.09
O009	1148	47.22	O009	244	22.34	O009	1392	39.51	K590	201	8.59	D27	30	5.12	K590	225	7.69
O008	61	2.51	O002	32	2.93	O008	82	2.33	M5456	93	3.97	D500	26	4.44	M5456	117	4.00
O002	37	1.52	O008	21	1.92	O002	69	1.96	K661	91	3.89	K590	24	4.10	K661	115	3.93
O000	26	1.07	O000	14	1.28	O000	40	1.14	R571	87	3.72	K661	24	4.10	R571	103	3.52
									N736	74	3.16	M5456	24	4.10	N736	91	3.11
									D500	59	2.52	D649	17	2.90	D500	85	2.90
									D649	55	2.35	N736	17	2.90	D27	73	2.49
									Z33	48	2.05	R571	16	2.73	D649	72	2.46
									K291	47	2.01	D62	14	2.39	K291	56	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	%									
K9122	1256	43.57	K9121	518	39.78	K9122	1729	41.31									
K9121	923	32.02	K9122	473	36.33	K9121	1441	34.43									
K861	248	8.60	K861	84	6.45	K861	332	7.93									
K8862	112	3.88	K8862	45	3.46	K8862	157	3.75									
K909-2	67	2.32	K909-2	35	2.69	K909-2	102	2.44									
K9091	46	1.60	K9091	28	2.15	K9091	74	1.77									
K8882	39	1.35	K8881	20	1.54	K8881	55	1.31									
K8881	35	1.21	K888-21	17	1.31	K8882	52	1.24									
K888-21	26	0.90	K8882	13	1.00	K888-21	43	1.03									
K8861	19	0.66	K8861	12	0.92	K8861	31	0.74									
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	0.29	2	0.18	9	0.26												
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	0.25	4	0.37	10	0.28	178	7.32	76	6.96	254	7.21						

100210xxxxxxxx	低血糖症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	95	当該 MDC の症例数	131485

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2048	2.49	0.08	1449	2.94	0.09	3497	2.66	0.08

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	%
1100	53.71	762	52.59	1862	53.25	948	46.29	687	47.41	1635	46.75

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	181	8.84	99	6.83	280	8.01	21~40歳	101	4.93	46	3.17	147	4.20
3~5歳	112	5.47	79	5.45	191	5.46	41~60歳	228	11.13	153	10.56	381	10.90
6~15歳	46	2.25	39	2.69	85	2.43	61~79歳	828	40.43	563	38.85	1391	39.78
16~20歳	9	0.44	4	0.28	13	0.37	80歳以上	543	26.51	466	32.16	1009	28.85

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	414	20.21	271	18.70	685	19.59	
自院の外来からの入院	1058	51.66	744	51.35	1802	51.53	
救急車による搬送	1262	61.62	966	66.67	2228	63.71	
緊急入院	1872	91.41	1379	95.17	3251	92.97	

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
223	190	413	1681	1150	2831	9	14	23	67	36	103
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	18	31	49	12	12	24	38	15	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	8.49		9.18		8.78		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	121		208		208		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	1.24		1.57		1.40		90パーセンタイル値	18.00		21.00		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	%
E162	1546	75.49	E162	1047	72.26	E162	2593	74.15	I10	478	9.06	E119	282	12.30	E119	742	9.81
E15	289	14.11	E161	202	13.94	E15	489	13.98	E119	460	8.72	I10	203	8.85	I10	681	9.00
E161	213	10.40	E15	200	13.80	E161	415	11.87	E86	148	2.81	E86	79	3.45	E86	227	3.00
									R402	145	2.75	I693	48	2.09	R402	191	2.52
									E785	135	2.56	R402	46	2.01	E785	171	2.26
									K590	110	2.09	E117	38	1.66	E117	135	1.78
									E117	97	1.84	N189	38	1.66	K590	132	1.74
									K259	88	1.67	E149	37	1.61	N189	124	1.64
									N189	86	1.63	E112	36	1.57	I693	120	1.59
									I209	78	1.48	E785	36	1.57	E112	111	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	%
K0004	4	20.00	K664	11	35.48	K664	14	27.45
K664	3	15.00	K0004	3	9.68	K0004	7	13.73
K0811	2	10.00	K0011	3	9.68	K386	4	7.84
K300	2	10.00	K386	2	6.45	K0011	3	5.88
K386	2	10.00	K0001	1	3.23	K0811	2	3.92
K0443	1	5.00	K0401	1	3.23	K300	2	3.92
K2762	1	5.00	K0802	1	3.23	K7212	2	3.92
K2821	1	5.00	K282-2	1	3.23	K0001	1	1.96
K6182	1	5.00	K653-3	1	3.23	K0401	1	1.96
K6183	1	5.00	K674	1	3.23	K0443	1	1.96

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	%
19	0.93	22	1.52	41	1.17	23	1.12	20	1.38	43	1.23
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	2.88	51	3.52	110	3.15	25	1.22	9	0.62	34	0.97

160980xx99x0xx	骨盤損傷 手術なし 手術・処置等2 なし						
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	235	当該 MDC の症例数	262845		

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1887	1.26	0.07	1593	1.40	0.10	3480	1.32	0.08

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	%
607	32.17	511	32.08	1118	32.13	1280	67.83	1082	67.92	2362	67.87

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	4	0.21	1	0.06	5	0.14	21~40歳	145	7.68	102	6.40	247	7.10
3~5歳	3	0.16	1	0.06	4	0.11	41~60歳	213	11.29	159	9.98	372	10.69
6~15歳	84	4.45	50	3.14	134	3.85	61~79歳	587	31.11	547	34.34	1134	32.59
16~20歳	56	2.97	56	3.52	112	3.22	80歳以上	795	42.13	677	42.50	1472	42.30

入院経路													
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	480		25.44		409		25.67		889		25.55		
自院の外来からの入院	836		44.30		719		45.13		1555		44.68		
救急車による搬送	880		46.63		665		41.75		1545		44.40		
緊急入院	1733		91.84		1416		88.89		3149		90.49		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
47	33	80	1701	1484	3185	15	12	27	81	53	134
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	2	4	40	8	48

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	22.25	22.25		26.20		24.06		25パーセンタイル値	9.00
最小値	2	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00
最大値	145	145		178		178		75パーセンタイル値	31.00
変動係数	0.78	0.78		0.74		0.76		90パーセンタイル値	44.00
									51.00
									47.00

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	%
S3280	604	32.01	S3250	542	34.02	S3250	1139	32.73	I10	400	8.95	I10	192	8.38	I10	592	8.76
S3250	597	31.64	S3280	413	25.93	S3280	1017	29.22	K590	188	4.21	M8199	95	4.15	K590	253	3.74
S3230	175	9.27	S3230	173	10.86	S3230	348	10.00	E119	156	3.49	S3280	82	3.58	M8199	249	3.68
S3270	151	8.00	S3270	153	9.60	S3270	304	8.74	M8199	154	3.45	S3250	70	3.06	E119	215	3.18
S3210	123	6.52	S3210	112	7.03	S3210	235	6.75	G470	146	3.27	K590	65	2.84	S3280	206	3.05
S3240	58	3.07	S337	51	3.20	S337	109	3.13	S3280	124	2.77	E119	59	2.58	G470	193	2.85
S337	58	3.07	S3240	47	2.95	S3240	105	3.02	K259	113	2.53	G470	47	2.05	K259	139	2.06
S399	51	2.70	S3220	27	1.69	S399	66	1.90	I209	90	2.01	S300	35	1.53	S3250	134	1.98
S3220	19	1.01	S335	27	1.69	S3220	46	1.32	E785	87	1.95	E785	32	1.40	E785	119	1.76
S335	15	0.79	S399	15	0.94	S335	42	1.21	K210	74	1.66	S3200	30	1.31	I209	116	1.72

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	%

120110xx99xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 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(%)
2175	1.43	0.08	1267	1.75	0.08	3442	1.53	0.08

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	0.05			1	0.03	2174	99.95	1267	100.00	3441	99.97

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							21~40 歳	1205	55.40	693	54.70	1898	55.14
3~5 歳							41~60 歳	568	26.11	286	22.57	854	24.81
6~15 歳	17	0.78	10	0.79	27	0.78	61~79 歳	124	5.70	83	6.55	207	6.01
16~20 歳	178	8.18	107	8.45	285	8.28	80 歳以上	83	3.82	88	6.95	171	4.97

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	775	35.63	483	38.12	1258	36.55
自院の外来からの入院	1305	60.00	677	53.43	1982	57.58
救急車による搬送	332	15.26	157	12.39	489	14.21
緊急入院	1980	91.03	1141	90.06	3121	90.67

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
146	118	264	1928	1089	3017	9	3	12	58	38	96
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
4	3	7	2	6	8		2	2	28	8	36

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	8.01		8.47		8.18		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	7.00		7.00		7.00	
最大値	84		101		101		75 パーセントイル値	9.00		10.00		9.00	
変動係数	0.81		0.87		0.83		90 パーセントイル値	14.00		14.00		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	%
N735	651	29.93	N733	413	32.60	N733	959	27.86	K590	154	5.26	D27	49	4.54	K590	179	4.47
N733	546	25.10	N735	308	24.31	N735	959	27.86	D509	109	3.72	D259	42	3.89	A09	139	3.47
N739	309	14.21	N700	136	10.73	N739	424	12.32	M5456	102	3.48	A09	41	3.80	D27	138	3.44
N700	196	9.01	N739	115	9.08	N700	332	9.65	A09	98	3.35	N760	37	3.43	D509	138	3.44
N709	153	7.03	N719	92	7.26	N719	238	6.91	D259	94	3.21	I10	33	3.06	D259	136	3.39
N719	146	6.71	N710	58	4.58	N709	208	6.04	N86	91	3.11	D391	30	2.78	M5456	114	2.85
N710	45	2.07	N709	55	4.34	N710	103	2.99	D27	89	3.04	D509	29	2.69	N760	104	2.60
N732	21	0.97	N744	20	1.58	N744	38	1.10	N760	67	2.29	N801	27	2.50	N86	102	2.55
N72	20	0.92	N711	15	1.18	N732	32	0.93	D391	63	2.15	A560	25	2.31	D391	93	2.32
N744	18	0.83	N732	11	0.87	N72	30	0.87	K259	55	1.88	K590	25	2.31	I10	79	1.97

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.14	1	0.08	4	0.12
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	0.28	10	0.79	16	0.46						

010030xx01x0xx	未破裂脳動脈瘤 脳動脈瘤頸部クリッピング等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	274114

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(%)
2226	1.33	0.09	1205	1.13	0.08	3431	1.25	0.08

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	%
770	34.59	398	33.03	1168	34.04	1456	65.41	807	66.97	2263	65.96

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	0.08	1	0.03	21~40歳	85	3.82	43	3.57	128	3.73
3~5歳							41~60歳	814	36.57	423	35.10	1237	36.05
6~15歳							61~79歳	1306	58.67	720	59.75	2026	59.05
16~20歳							80歳以上	21	0.94	18	1.49	39	1.14

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	919	41.28	406	33.69	1325	38.62
自院の外来からの入院	1897	85.22	1075	89.21	2972	86.62
救急車による搬送	28	1.26	39	3.24	67	1.95
緊急入院	132	5.93	109	9.05	241	7.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
356	200	556	1808	969	2777	10	5	15	33	20	53
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	5	8							16	6	22

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	18.38		19.55		18.79		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	6		4		4		50パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	139		146		146		75パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
変動係数	0.52		0.61		0.56		90パーセンタイル値	27.30		31.00		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	%
I671	2221	99.78	I671	1197	99.34	I671	3418	99.62	I10	833	14.24	I10	375	19.56	I10	1208	15.55
I670	5	0.22	I670	8	0.66	I670	13	0.38	T818	357	6.10	G408	101	5.27	T818	373	4.80
									G408	269	4.60	G470	63	3.29	G408	370	4.76
									K259	268	4.58	I671	60	3.13	K259	294	3.78
									G960	213	3.64	E785	57	2.97	E785	265	3.41
									E785	208	3.55	I674	52	2.71	I674	248	3.19
									I674	196	3.35	E119	50	2.61	G470	245	3.15
									G470	182	3.11	K590	40	2.09	G960	220	2.83
									K590	146	2.50	K210	37	1.93	K590	186	2.39
									I639	112	1.91	K922	28	1.46	I671	159	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	%
K1771	1854	77.61	K1771	997	74.13	K1771	2851	76.35
K1772	322	13.48	K1772	165	12.27	K1772	487	13.04
K1751	54	2.26	K1751	40	2.97	K1751	94	2.52
K1761	35	1.47	K1802	23	1.71	K1761	53	1.42
K0593	23	0.96	K1761	18	1.34	K0593	38	1.02
K6101	19	0.80	K0593	15	1.12	K6101	27	0.72
K189	12	0.50	K1762	10	0.74	K1802	24	0.64
K1762	9	0.38	K189	10	0.74	K189	22	0.59
K1742	8	0.33	K6101	8	0.59	K1762	19	0.51
K178	5	0.21	K1742	6	0.45	K1742	14	0.37

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	%
						142	6.38	86	7.14	228	6.65

060010xx99x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 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(%)
2198	0.38	0.09	1222	0.32	0.08	3420	0.35	0.08

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	%
1822	82.89	1024	83.80	2846	83.22	376	17.11	198	16.20	574	16.78

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	11	0.50	6	0.49	17	0.50
3~5歳							41~60歳	439	19.97	190	15.55	629	18.39
6~15歳							61~79歳	1438	65.42	826	67.59	2264	66.20
16~20歳							80歳以上	310	14.10	200	16.37	510	14.91

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	942	42.86	638	52.21	1580	46.20
自院の外來からの入院	1798	81.80	990	81.01	2788	81.52
救急車による搬送	152	6.92	87	7.12	239	6.99
緊急入院	981	44.63	551	45.09	1532	44.80

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
26	14	40	835	340	1175	9	12	21	863	528	1391
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
11	11	22	333	229	562	13	2	15	108	86	194

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	13.32		14.53		13.76		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		10.50		10.00	
最大値	238		113		238		75パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
変動係数	1.06		0.94		1.01		90パーセンタイル値	28.00		31.00		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	%
C151	836	38.03	C151	468	38.30	C151	1304	38.13	R522	323	5.80	R522	97	5.63	R522	420	5.76
C159	821	37.35	C159	340	27.82	C159	1161	33.95	K210	306	5.50	C780	75	4.35	I10	359	4.92
C155	199	9.05	C155	138	11.29	C155	337	9.85	K259	305	5.48	I10	74	4.29	K210	339	4.65
C154	145	6.60	C154	123	10.07	C154	268	7.84	I10	285	5.12	C787	67	3.89	K259	323	4.43
C150	94	4.28	C150	59	4.83	C150	153	4.47	K590	219	3.93	E119	57	3.31	K590	252	3.46
C153	40	1.82	C153	40	3.27	C153	80	2.34	G470	213	3.83	G470	33	1.92	G470	246	3.37
C152	35	1.59	C152	26	2.13	C152	61	1.78	E119	133	2.39	K210	33	1.92	E119	190	2.61
C158	25	1.14	C158	26	2.13	C158	51	1.49	C787	96	1.72	K590	33	1.92	C780	165	2.26
D001	3	0.14	D001	2	0.16	D001	5	0.15	C780	90	1.62	J189	32	1.86	C787	163	2.24
									K295	79	1.42	E86	31	1.80	K295	94	1.29

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	%



040040xx9902xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2285	0.78	0.09	1125	0.58	0.07	3410	0.70	0.08

  

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	%
1676	73.35	795	70.67	2471	72.46	609	26.65	330	29.33	939	27.54

  

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	18	0.79	14	1.24	32	0.94
3~5歳							41~60歳	296	12.95	151	13.42	447	13.11
6~15歳			2	0.18	2	0.06	61~79歳	1433	62.71	686	60.98	2119	62.14
16~20歳			3	0.27	3	0.09	80歳以上	538	23.54	269	23.91	807	23.67

  

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	1032	45.16	638	56.71	1670	48.97
自院の外来からの入院	1997	87.40	988	87.82	2985	87.54
救急車による搬送	68	2.98	37	3.29	105	3.08
緊急入院	469	20.53	252	22.40	721	21.14

  

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
23	1	24	1201	503	1704	35	30	65	629	390	1019

  

増悪											
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
21	16	37	305	181	486	12	2	14	59	2	61

  

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	31.16		31.76		31.36		25パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		29.00		28.00	
最大値	192		188		192		75パーセンタイル値	43.00		44.00		43.00	
変動係数	0.63		0.68		0.65		90パーセンタイル値	55.00		56.00		55.00	

  

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	1028	44.99	C341	394	35.02	C349	1244	36.48	I10	512	5.94	C795	166	7.79	I10	641	5.97
C341	631	27.61	C343	282	25.07	C341	1025	30.06	R522	487	5.65	I10	129	6.06	R522	598	5.57
C343	408	17.86	C349	216	19.20	C343	690	20.23	C793	428	4.97	C793	127	5.96	C793	555	5.17
C780	87	3.81	C780	117	10.40	C780	204	5.98	K590	400	4.64	R522	111	5.21	C795	549	5.11
C340	66	2.89	C340	53	4.71	C340	119	3.49	C795	383	4.45	E119	69	3.24	K590	449	4.18
C342	46	2.01	C342	50	4.44	C342	96	2.82	K259	368	4.27	K590	49	2.30	K259	385	3.58
C348	15	0.66	C348	12	1.07	C348	27	0.79	G470	348	4.04	D70	36	1.69	G470	382	3.56
C33	4	0.18	C33	1	0.09	C33	5	0.15	K210	283	3.29	E890	34	1.60	K210	313	2.91
									E119	186	2.16	G470	34	1.60	E119	255	2.37
									M5456	162	1.88	C771	30	1.41	M5456	175	1.63

  

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	0.31	10	0.89	17	0.50	23	1.01	8	0.71	31	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	%
95	4.16	69	6.13	164	4.81						

130090xx99x0xx	貧血(その他) 手術なし 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	91578

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(%)
1938	3.03	0.08	1472	5.31	0.09	3410	3.72	0.08

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	%
639	32.97	531	36.07	1170	34.31	1299	67.03	941	63.93	2240	65.69

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	70	3.61	22	1.49	92	2.70	21~40歳	276	14.24	114	7.74	390	11.44
3~5歳	18	0.93	14	0.95	32	0.94	41~60歳	359	18.52	241	16.37	600	17.60
6~15歳	63	3.25	23	1.56	86	2.52	61~79歳	627	32.35	534	36.28	1161	34.05
16~20歳	33	1.70	22	1.49	55	1.61	80歳以上	492	25.39	502	34.10	994	29.15

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	799	41.23	602	40.90	1401	41.09	
自院の外来からの入院	1266	65.33	899	61.07	2165	63.49	
救急車による搬送	222	11.46	153	10.39	375	11.00	
緊急入院	1357	70.02	972	66.03	2329	68.30	

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
50	49	99	1624	1150	2774	18	18	36	176	185	361
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	4	8	12	10	22	2	3	5	52	53	105

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	13.54	14.80	14.09	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	10.00	12.00	11.00
最大値	150	107	150	75パーセンタイル値	16.00	19.00	17.00
変動係数	0.91	0.92	0.92	90パーセンタイル値	27.00	30.00	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	%
D509	709	36.58	D509	520	35.33	D509	1229	36.04	I10	298	5.70	I10	189	7.74	I10	487	6.35
D649	392	20.23	D649	222	15.08	D649	614	18.01	K259	251	4.80	E119	68	2.78	K259	312	4.07
D500	192	9.91	D500	164	11.14	D500	356	10.44	D509	170	3.25	K210	66	2.70	K210	209	2.73
D591	127	6.55	D508	143	9.71	D508	258	7.57	K590	170	3.25	K259	61	2.50	D509	207	2.70
D508	115	5.93	D591	73	4.96	D591	200	5.87	K210	143	2.74	I509	41	1.68	K590	199	2.60
D510	54	2.79	D531	57	3.87	D510	108	3.17	E119	122	2.33	E785	39	1.60	E119	190	2.48
D531	50	2.58	D510	54	3.67	D531	107	3.14	G470	94	1.80	I693	39	1.60	G470	121	1.58
D529	44	2.27	D529	38	2.58	D529	82	2.40	D259	76	1.45	D259	37	1.51	E785	115	1.50
D593	37	1.91	D519	26	1.77	D519	59	1.73	E785	76	1.45	D509	37	1.51	D259	113	1.47
D62	37	1.91	D518	25	1.70	D593	58	1.70	I209	74	1.42	I500	35	1.43	I509	99	1.29

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	%
						5	0.26	6	0.41	11	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	%

060040xx0101xx	直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 骨盤内臓全摘術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 1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(%)
2013	0.35	0.08	1373	0.36	0.09	3386	0.35	0.08

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	%
1332	66.17	881	64.17	2213	65.36	681	33.83	492	35.83	1173	34.64

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	37	1.84	11	0.80	48	1.42
3~5歳							41~60歳	489	24.29	290	21.12	779	23.01
6~15歳							61~79歳	1197	59.46	808	58.85	2005	59.21
16~20歳							80歳以上	290	14.41	264	19.23	554	16.36

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	1076	53.45	724	52.73	1800	53.16
自院の外来からの入院	1667	82.81	1100	80.12	2767	81.72
救急車による搬送	48	2.38	45	3.28	93	2.75
緊急入院	402	19.97	341	24.84	743	21.94

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	62	137	1820	1228	3048	17	11	28	47	17	64
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	2	20	28	48	10	20	30	24	5	29

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	35.66		40.25		37.52		25パーセンタイル値	21.00		25.00		23.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	30.00		34.00		32.00	
最大値	191		175		191		75パーセンタイル値	43.00		48.00		46.00	
変動係数	0.60		0.57		0.59		90パーセンタイル値	62.00		70.00		65.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C20	1739	86.39	C20	1200	87.40	C20	2939	86.80	K590	486	6.78	I10	222	7.12	I10	631	6.14
C19	256	12.72	C19	158	11.51	C19	414	12.23	I10	409	5.71	E119	135	4.33	K590	545	5.30
C211	10	0.50	C218	8	0.58	C211	15	0.44	K259	252	3.52	D509	95	3.04	E119	346	3.36
C210	4	0.20	C211	5	0.36	C218	11	0.32	E119	211	2.95	T813	93	2.98	D509	298	2.90
C218	3	0.15	C210	1	0.07	C210	5	0.15	R579	206	2.88	K913	76	2.44	K259	291	2.83
D012	1	0.05	D011	1	0.07	D011	1	0.03	D509	203	2.83	T814	75	2.40	R579	252	2.45
						D012	1	0.03	G470	165	2.30	C787	62	1.99	T813	227	2.21
									C787	134	1.87	K650	60	1.92	C787	196	1.91
									T813	134	1.87	K590	59	1.89	G470	186	1.81
									I209	126	1.76	E880	51	1.63	I209	172	1.67

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	%
K7402	1071	37.94	K7402	772	39.01	K7402	1843	38.38
K740-22	294	10.41	K7404	211	10.66	K7404	452	9.41
K7404	241	8.54	K7401	129	6.52	K740-22	402	8.37
K7401	207	7.33	K740-22	108	5.46	K7401	336	7.00
K7403	70	2.48	K7403	64	3.23	K7403	134	2.79
K672	56	1.98	K7212	46	2.32	K7193	97	2.02
K7193	52	1.84	K7193	45	2.27	K672	90	1.87
K783-2	50	1.77	K672	34	1.72	K7212	87	1.81
K740-21	42	1.49	K639	30	1.52	K740-21	68	1.42
K7212	41	1.45	K740-21	26	1.31	K783-2	62	1.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
144	7.15	123	8.96	267	7.89	53	2.63	29	2.11	82	2.42
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	%
1948	96.77	1324	96.43	3272	96.63	589	29.26	461	33.58	1050	31.01

040040xx97x4xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2136	0.73	0.08	1235	0.64	0.08	3371	0.69	0.08

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	%
1524	71.35	881	71.34	2405	71.34	612	28.65	354	28.66	966	28.66

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	0.09	1	0.08	3	0.09	21~40歳	35	1.64	25	2.02	60	1.78
3~5歳							41~60歳	457	21.40	267	21.62	724	21.48
6~15歳	4	0.19	1	0.08	5	0.15	61~79歳	1472	68.91	818	66.23	2290	67.93
16~20歳			1	0.08	1	0.03	80歳以上	166	7.77	122	9.88	288	8.54

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	780	36.52	595	48.18	1375	40.79	
自院の外来からの入院	1848	86.52	1075	87.04	2923	86.71	
救急車による搬送	51	2.39	32	2.59	83	2.46	
緊急入院	459	21.49	294	23.81	753	22.34	

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
20	1	21	916	452	1368	51	24	75	649	460	1109
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
21	28	49	380	249	629	23	9	32	76	12	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
平均値	40.52	43.30	41.54	25パーセンタイル値	20.00	18.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	31.00	33.00	31.00
最大値	258	241	258	75パーセンタイル値	52.00	61.00	56.00
変動係数	0.76	0.82	0.78	90パーセンタイル値	81.00	91.00	85.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C349	835	39.09	C341	351	28.42	C349	1054	31.27	R522	421	4.39	D70	189	5.83	R522	547	4.26
C341	506	23.69	C343	297	24.05	C341	857	25.42	I10	394	4.11	C793	135	4.16	D70	524	4.08
C343	396	18.54	C780	234	18.95	C343	693	20.56	D649	388	4.05	C795	133	4.10	I10	522	4.07
C780	238	11.14	C349	219	17.73	C780	472	14.00	D70	335	3.49	I10	128	3.95	D649	434	3.38
C340	91	4.26	C340	73	5.91	C340	164	4.87	K590	331	3.45	R522	126	3.88	C795	394	3.07
C342	56	2.62	C342	45	3.64	C342	101	3.00	K259	306	3.19	C782	116	3.58	C793	386	3.01
C348	13	0.61	C348	16	1.30	C348	29	0.86	G470	298	3.11	E119	103	3.18	K590	373	2.91
C33	1	0.05				C33	1	0.03	C795	261	2.72	C787	92	2.84	G470	340	2.65
									C793	251	2.62	R11	81	2.50	K259	332	2.59
									K210	233	2.43	D630	66	2.03	E119	324	2.52

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	196	20.29	K6113	221	31.84	K6113	417	25.12
K6183	74	7.66	K6183	67	9.65	K6183	141	8.49
K0004	45	4.66	K0004	43	6.20	K0004	88	5.30
K654	35	3.62	K6112	28	4.03	K654	62	3.73
K386	27	2.80	K654	27	3.89	K6112	54	3.25
K6112	26	2.69	K0011	14	2.02	K386	40	2.41
K615	24	2.48	K386	13	1.87	K615	36	2.17
K508-2	22	2.28	K783-2	13	1.87	K0011	33	1.99
K488	20	2.07	K615	12	1.73	K6261	32	1.93
K510	20	2.07	K6261	12	1.73	K488	29	1.75

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	%
60	2.81	39	3.16	99	2.94	22	1.03	7	0.57	29	0.86
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	%
380	17.79	221	17.89	601	17.83	1458	68.26	729	59.03	2187	64.88

070520xx99xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患 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(%)
2095	1.36	0.08	1274	1.50	0.08	3369	1.41	0.08

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	%
1034	49.36	556	43.64	1590	47.20	1061	50.64	718	56.36	1779	52.80

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	308	14.70	188	14.76	496	14.72	21~40歳	325	15.51	187	14.68	512	15.20
3~5歳	340	16.23	193	15.15	533	15.82	41~60歳	222	10.60	128	10.05	350	10.39
6~15歳	440	21.00	251	19.70	691	20.51	61~79歳	278	13.27	174	13.66	452	13.42
16~20歳	81	3.87	66	5.18	147	4.36	80歳以上	101	4.82	87	6.83	188	5.58

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	977	46.63	568	44.58	1545	45.86
自院の外来からの入院	1358	64.82	762	59.81	2120	62.93
救急車による搬送	66	3.15	38	2.98	104	3.09
緊急入院	1794	85.63	1095	85.95	2889	85.75

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
194	126	320	1784	1077	2861	7	5	12	76	48	124
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	1	1	2	1		1	32	14	46

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	9.28		10.20		9.63		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	133		112		133		75パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.73		0.84		0.78		90パーセントイル値	15.00		18.00		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	%
L040	1222	58.33	L040	769	60.36	L040	1991	59.10	I10	114	3.85	E86	51	4.39	I10	163	3.95
I891	206	9.83	I891	125	9.81	I891	331	9.82	A09	99	3.34	I10	49	4.22	A09	119	2.89
I890	166	7.92	I890	122	9.58	I890	288	8.55	J060	70	2.36	J029	29	2.50	E86	116	2.81
L049	155	7.40	I889	53	4.16	L049	207	6.14	J039	68	2.30	J039	28	2.41	J039	96	2.33
I889	115	5.49	L049	52	4.08	I889	168	4.99	J209	68	2.30	K769	23	1.98	J029	94	2.28
L043	46	2.20	L043	39	3.06	L043	85	2.52	K590	67	2.26	J209	22	1.89	J209	90	2.18
A182	39	1.86	I898	30	2.35	I898	68	2.02	E86	65	2.20	A09	20	1.72	K590	84	2.04
I898	38	1.81	L042	23	1.81	L042	60	1.78	J029	65	2.20	E119	20	1.72	J060	75	1.82
L042	37	1.77	A182	17	1.33	A182	56	1.66	K259	62	2.09	K590	17	1.46	K259	72	1.75
D360	26	1.24	L041	17	1.33	D360	31	0.92	G470	56	1.89	J069	16	1.38	E119	68	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	%
2	0.10	1	0.08	3	0.09	1	0.05			1	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.48	10	0.78	20	0.59						

060360xx99x0xx	慢性膵炎（膵嚢胞を含む。） 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(%)
1954	0.34	0.08	1412	0.37	0.09	3366	0.35	0.08

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	%
1441	73.75	1043	73.87	2484	73.80	513	26.25	369	26.13	882	26.20

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	264	13.51	194	13.74	458	13.61
3~5歳	3	0.15			3	0.09	41~60歳	793	40.58	538	38.10	1331	39.54
6~15歳	12	0.61	4	0.28	16	0.48	61~79歳	720	36.85	554	39.24	1274	37.85
16~20歳	9	0.46	3	0.21	12	0.36	80歳以上	153	7.83	119	8.43	272	8.08

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	631	32.29	423	29.96	1054	31.31
自院の外來からの入院	1468	75.13	1065	75.42	2533	75.25
救急車による搬送	174	8.90	134	9.49	308	9.15
緊急入院	1131	57.88	935	66.22	2066	61.38

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
63	39	102	1508	1090	2598	13	21	34	259	193	452
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	1	3	3	2	5	1	1	2	105	65	170

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	12.45		12.93		12.65		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	94		133		133		75パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.83		0.86		0.84		90パーセントイル値	25.00		25.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K861	1355	69.34	K861	984	69.69	K861	2339	69.49	K259	359	7.89	E119	147	7.64	K259	433	6.69
K860	280	14.33	K860	250	17.71	K860	530	15.75	I10	267	5.87	I10	145	7.53	I10	412	6.36
K862	202	10.34	K862	129	9.14	K862	331	9.83	E119	231	5.08	K259	74	3.84	E119	378	5.84
K868	115	5.89	K868	46	3.26	K868	161	4.78	K210	220	4.84	K210	71	3.69	K210	291	4.49
K869	2	0.10	K869	3	0.21	K869	5	0.15	G470	210	4.62	G470	44	2.29	G470	254	3.92
									K590	117	2.57	K868	43	2.23	E785	150	2.32
									K861	117	2.57	E785	40	2.08	K590	150	2.32
									E785	110	2.42	K830	39	2.03	K861	147	2.27
									K295	100	2.20	K863	34	1.77	K295	124	1.92
									K868	81	1.78	K590	33	1.71	K868	124	1.92

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	%

130030xx99x0xx	非ホジキンリンパ腫 手術なし 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	91578

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(%)
2358	3.69	0.09	975	3.52	0.06	3333	3.64	0.08

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	%
1212	51.40	516	52.92	1728	51.85	1146	48.60	459	47.08	1605	48.15

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.30			7	0.21	21~40歳	154	6.53	50	5.13	204	6.12
3~5歳	8	0.34	4	0.41	12	0.36	41~60歳	523	22.18	156	16.00	679	20.37
6~15歳	38	1.61	12	1.23	50	1.50	61~79歳	1165	49.41	479	49.13	1644	49.32
16~20歳	25	1.06	8	0.82	33	0.99	80歳以上	438	18.58	266	27.28	704	21.12

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	1038	44.02	508	52.10	1546	46.38
自院の外來からの入院	1872	79.39	765	78.46	2637	79.12
救急車による搬送	150	6.36	65	6.67	215	6.45
緊急入院	880	37.32	437	44.82	1317	39.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
41	7	48	952	314	1266	61	20	81	857	351	1208
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	16	33	184	132	316	9	3	12	237	132	369

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	13.08		14.74		13.57		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	146		139		146		75パーセンタイル値	17.00		19.00		17.00	
変動係数	1.01		1.06		1.03		90パーセンタイル値	28.00		32.00		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	%
C859	1506	63.87	C859	553	56.72	C859	2059	61.78	I10	344	5.44	I10	105	7.63	I10	449	5.83
C833	248	10.52	C833	163	16.72	C833	411	12.33	K259	301	4.76	E119	47	3.41	K259	327	4.25
C851	122	5.17	C851	85	8.72	C851	207	6.21	K590	228	3.61	D70	34	2.47	K590	258	3.35
C857	114	4.83	C857	52	5.33	C857	166	4.98	K210	188	2.97	K590	30	2.18	E119	212	2.75
C840	100	4.24	C844	29	2.97	C829	122	3.66	E119	165	2.61	J189	26	1.89	K210	212	2.75
C829	95	4.03	C829	27	2.77	C840	108	3.24	G470	160	2.53	K259	26	1.89	G470	178	2.31
C844	56	2.37	C820	10	1.03	C844	85	2.55	D70	122	1.93	E785	25	1.82	D70	156	2.03
C835	16	0.68	C840	8	0.82	C820	23	0.69	E785	95	1.50	K210	24	1.74	E785	120	1.56
C821	15	0.64	C822	7	0.72	C822	20	0.60	E790	94	1.49	R522	23	1.67	E790	110	1.43
C838	14	0.59	C830	5	0.51	C835	20	0.60	C859	88	1.39	J90	20	1.45	R522	110	1.43

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	%

060020xx01x1xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 1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(%)
1992	0.34	0.08	1322	0.34	0.08	3314	0.34	0.08

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	%
1512	75.90	1028	77.76	2540	76.64	480	24.10	294	22.24	774	23.36

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	19	0.95	15	1.13	34	1.03
3~5歳							41~60歳	355	17.82	188	14.22	543	16.39
6~15歳							61~79歳	1316	66.06	885	66.94	2201	66.42
16~20歳	1	0.05			1	0.03	80歳以上	301	15.11	234	17.70	535	16.14

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	1080	54.22	782	59.15	1862	56.19	
自院の外来からの入院	1671	83.89	1109	83.89	2780	83.89	
救急車による搬送	67	3.36	39	2.95	106	3.20	
緊急入院	292	14.66	235	17.78	527	15.90	

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
72	65	137	1760	1155	2915	10	7	17	52	35	87
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
			40	43	83	20	14	34	38	3	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
平均値	38.49		42.35		40.03		25パーセンタイル値
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値
最大値	193		220		220		75パーセンタイル値
変動係数	0.62		0.61		0.62		90パーセンタイル値
							68.00
							76.00
							71.00

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	860	43.17	C162	553	41.83	C169	1224	36.93	I10	410	5.45	I10	182	5.64	I10	592	5.50
C162	644	32.33	C169	364	27.53	C162	1197	36.12	K590	301	4.00	E119	124	3.84	E119	342	3.18
C160	352	17.67	C160	242	18.31	C160	594	17.92	R579	238	3.16	D509	100	3.10	K590	342	3.18
C168	40	2.01	C168	55	4.16	C168	95	2.87	E119	218	2.90	K802	79	2.45	D509	296	2.75
C161	37	1.86	C163	39	2.95	C163	73	2.20	K802	202	2.68	T814	66	2.04	R579	295	2.74
C163	34	1.71	C161	31	2.34	C161	68	2.05	D509	196	2.60	E880	65	2.01	K802	281	2.61
C164	21	1.05	C164	23	1.74	C164	44	1.33	K259	185	2.46	R579	57	1.77	E880	211	1.96
C165	3	0.15	C165	13	0.98	C165	16	0.48	G470	166	2.20	K918	55	1.70	K259	206	1.91
C166	1	0.05	C166	2	0.15	C166	3	0.09	D649	164	2.18	T813	55	1.70	G470	203	1.89
									E880	146	1.94	K635	52	1.61	D649	194	1.80

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	%
K6572	1769	45.01	K6572	1223	45.50	K6572	2992	45.21
K672	650	16.54	K672	379	14.10	K672	1029	15.55
K711	470	11.96	K711	264	9.82	K711	734	11.09
K655-42	135	3.44	K655-42	60	2.23	K655-42	195	2.95
K657-22	97	2.47	K654	57	2.12	K657-22	137	2.07
K7021	95	2.42	K7212	43	1.60	K7021	134	2.02
K654	73	1.86	K5221	40	1.49	K654	130	1.96
K7212	46	1.17	K657-22	40	1.49	K7212	89	1.34
K6951	43	1.09	K7021	39	1.45	K7193	75	1.13
K7193	43	1.09	K721-2	38	1.41	K5221	67	1.01

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	%
175	8.79	130	9.83	305	9.20	38	1.91	23	1.74	61	1.84
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	%
1932	96.99	1296	98.03	3228	97.40	819	41.11	573	43.34	1392	42.00