

060330xx02xxxx	胆嚢疾患（胆嚢結石など）腹腔鏡下胆嚢摘出術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

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(%)
4617	1.41	0.30	4332	1.95	0.44	8949	1.63	0.36

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1975	42.78	1896	43.77	3871	43.26	2642	57.22	2436	56.23	5078	56.74

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	666	14.42	598	13.80	1264	14.12
3~5 歳							41~60 歳	2032	44.01	1892	43.67	3924	43.85
6~15 歳	4	0.09	5	0.12	9	0.10	61~79 歳	1738	37.64	1675	38.67	3413	38.14
16~20 歳	12	0.26	7	0.16	19	0.21	80 歳以上	165	3.57	155	3.58	320	3.58

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	1867	40.44	1889	43.61	3756	41.97
自院の外来からの入院	3900	84.47	3641	84.05	7541	84.27
救急車による搬送	33	0.71	81	1.87	114	1.27
緊急入院	269	5.83	575	13.27	844	9.43

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
853	883	1736	3718	3385	7103	12	36	48	10	15	25
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	2	24	9	33

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	8.73		10.73		9.70		25 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	153		158		158		75 パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	0.66		0.82		0.77		90 パーセンタイル値	14.00		20.00		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	%
K802	4599	99.61	K802	4282	98.85	K802	8881	99.24	I10	496	8.85	I10	324	10.17	I10	820	9.33
K808	18	0.39	K808	50	1.15	K808	68	0.76	K259	308	5.50	K805	139	4.36	K259	393	4.47
									C23	250	4.46	E119	126	3.96	E119	347	3.95
									K590	243	4.34	K85	107	3.36	K590	326	3.71
									T818	243	4.34	K259	85	2.67	C23	290	3.30
									E119	221	3.95	K590	83	2.61	T818	288	3.28
									E785	177	3.16	E785	82	2.57	K805	280	3.19
									G470	172	3.07	K810	80	2.51	E785	259	2.95
									K805	141	2.52	G470	75	2.35	G470	247	2.81
									I209	114	2.03	I209	60	1.88	K85	182	2.07

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	4635	94.44	K672-2	4339	90.85	K672-2	8974	92.67
K6871	47	0.96	K6871	68	1.42	K6871	115	1.19
K6872	41	0.84	K6872	65	1.36	K6872	106	1.09
K688	40	0.81	K688	46	0.96	K688	86	0.89
K7981	17	0.35	K7981	40	0.84	K7981	57	0.59
K6335	15	0.31	K685	36	0.75	K685	46	0.48
K685	10	0.20	K6335	19	0.40	K6335	34	0.35
K7212	8	0.16	K682-2	19	0.40	K7212	26	0.27
K6331	5	0.10	K7212	18	0.38	K682-2	21	0.22
K634	5	0.10	K686	13	0.27	K686	18	0.19

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	0.19	11	0.25	20	0.22	17	0.37	15	0.35	32	0.36
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	%
30	0.65	68	1.57	98	1.10	14	0.30	24	0.55	38	0.42





040040xx01x0xx	肺の悪性腫瘍 肺悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
6407	3.88	0.42	2386	1.90	0.24	8793	3.03	0.35

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3946	61.59	1481	62.07	5427	61.72	2461	38.41	905	37.93	3366	38.28

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	135	2.11	42	1.76	177	2.01
3~5歳							41~60歳	1605	25.05	537	22.51	2142	24.36
6~15歳	6	0.09	1	0.04	7	0.08	61~79歳	4170	65.09	1603	67.18	5773	65.65
16~20歳	12	0.19	2	0.08	14	0.16	80歳以上	479	7.48	201	8.42	680	7.73

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	3347	52.24	1271	53.27	4618	52.52	
自院の外来からの入院	5266	82.19	2178	91.28	7444	84.66	
救急車による搬送	14	0.22	9	0.38	23	0.26	
緊急入院	87	1.36	69	2.89	156	1.77	

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
278	232	510	5813	2049	7862	36	18	54	175	65	240
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	2	2	4	101	18	119

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.29		19.25		17.82		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
最大値	172		106		172		75パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
変動係数	0.56		0.56		0.56		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	%
C349	2351	36.69	C341	860	36.04	C349	2770	31.50	I10	1339	8.21	I10	364	12.54	I10	1703	8.87
C341	1647	25.71	C343	595	24.94	C341	2507	28.51	K259	717	4.40	E119	124	4.27	G470	791	4.12
C343	1124	17.54	C349	419	17.56	C343	1719	19.55	G470	684	4.20	G470	107	3.69	K259	753	3.92
C780	1033	16.12	C780	357	14.96	C780	1390	15.81	K590	584	3.58	J439	74	2.55	K590	649	3.38
C342	220	3.43	C342	129	5.41	C342	349	3.97	E119	444	2.72	I209	68	2.34	E119	568	2.96
C348	18	0.28	C340	14	0.59	C348	30	0.34	J439	425	2.61	E785	67	2.31	J439	499	2.60
C340	14	0.22	C348	12	0.50	C340	28	0.32	R529	417	2.56	K590	65	2.24	E785	449	2.34
									E785	382	2.34	J459	50	1.72	R529	443	2.31
									R579	332	2.04	I48	47	1.62	R579	362	1.88
									T818	332	2.04	C20	46	1.58	I209	359	1.87

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K514-22	2566	37.71	K5141	797	31.14	K514-22	3353	35.81
K5141	1920	28.22	K514-22	787	30.75	K5141	2717	29.02
K514-21	1111	16.33	K514-21	386	15.08	K514-21	1497	15.99
K5142	485	7.13	K5142	203	7.93	K5142	688	7.35
K513	231	3.40	K513	123	4.81	K513	354	3.78
K5143	79	1.16	K5113	39	1.52	K5143	105	1.12
K5111	38	0.56	K5143	26	1.02	K5113	76	0.81
K5113	37	0.54	K5111	23	0.90	K5111	61	0.65
K6102	27	0.40	K5112	23	0.90	K5112	47	0.50
K5112	24	0.35	K0004	18	0.70	K0004	31	0.33

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	%
						340	5.31	132	5.53	472	5.37

060035xx0100xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
5539	1.69	0.36	3067	1.38	0.31	8606	1.57	0.34

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	%
2894	52.25	1623	52.92	4517	52.49	2645	47.75	1444	47.08	4089	47.51

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	81	1.46	39	1.27	120	1.39
3~5歳							41~60歳	1134	20.47	600	19.56	1734	20.15
6~15歳							61~79歳	3409	61.55	1875	61.13	5284	61.40
16~20歳	1	0.02	1	0.03	2	0.02	80歳以上	914	16.50	552	18.00	1466	17.03

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	2885	52.09	1629	53.11	4514	52.45	
自院の外来からの入院	4415	79.71	2584	84.25	6999	81.33	
救急車による搬送	82	1.48	58	1.89	140	1.63	
緊急入院	545	9.84	436	14.22	981	11.40	

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
293	280	573	5059	2647	7706	43	58	101	101	58	159
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	7	7	14	2	3	5	34	13	47	

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	20.99		23.40		21.85		25パーセントイル値
最小値	4		6		4		50パーセントイル値
最大値	132		114		132		75パーセントイル値
変動係数	0.48		0.52		0.50		90パーセントイル値
							33.00
							37.20
							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	%
C187	1731	31.25	C187	995	32.44	C187	2726	31.68	I10	1104	8.65	I10	386	10.80	I10	1490	9.12
C182	1468	26.50	C182	862	28.11	C182	2330	27.07	K590	944	7.40	E119	170	4.76	K590	1069	6.54
C184	733	13.23	C184	439	14.31	C184	1172	13.62	K259	480	3.76	K590	125	3.50	E119	618	3.78
C180	611	11.03	C180	351	11.44	C180	962	11.18	E119	448	3.51	C787	109	3.05	D509	537	3.29
C189	551	9.95	C186	219	7.14	C189	692	8.04	D509	432	3.38	D509	105	2.94	K259	532	3.26
C186	358	6.46	C189	141	4.60	C186	577	6.70	G470	402	3.15	K802	98	2.74	G470	466	2.85
C181	48	0.87	C181	27	0.88	C181	75	0.87	T818	285	2.23	E785	65	1.82	C787	334	2.04
C183	14	0.25	C183	13	0.42	C183	27	0.31	E785	240	1.88	G470	64	1.79	E785	305	1.87
C185	10	0.18	C188	8	0.26	C185	14	0.16	K295	232	1.82	T814	60	1.68	T818	303	1.85
C785	8	0.14	C785	5	0.16	C785	13	0.15	C787	225	1.76	I209	58	1.62	I209	270	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	%
K7193	3795	57.94	K7193	2309	62.14	K7193	6104	59.46
K719-3	1717	26.21	K719-3	713	19.19	K719-3	2430	23.67
K672	188	2.87	K672	128	3.44	K672	316	3.08
K7212	103	1.57	K7212	76	2.05	K7212	179	1.74
K7211	77	1.18	K719-2	56	1.51	K719-2	101	0.98
K672-2	52	0.79	K721-2	51	1.37	K7211	100	0.97
K6277	48	0.73	K672-2	46	1.24	K672-2	98	0.95
K719-2	45	0.69	K7211	23	0.62	K721-2	88	0.86
K6951	41	0.63	K8881	22	0.59	K6951	62	0.60
K721-2	37	0.56	K6335	21	0.57	K8881	56	0.55

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	%
						505	9.12	303	9.88	808	9.39









161070xxxxx0xx	薬物中毒（その他の中毒） 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	199356

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(%)
4803	4.22	0.31	3375	3.95	0.35	8178	4.10	0.32

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	%
1549	32.25	1227	36.36	2776	33.94	3254	67.75	2148	63.64	5402	66.06

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	175	3.64	145	4.30	320	3.91	21~40歳	2196	45.72	1253	37.13	3449	42.17
3~5歳	43	0.90	31	0.92	74	0.90	41~60歳	960	19.99	716	21.21	1676	20.49
6~15歳	138	2.87	123	3.64	261	3.19	61~79歳	605	12.60	572	16.95	1177	14.39
16~20歳	439	9.14	285	8.44	724	8.85	80歳以上	247	5.14	250	7.41	497	6.08

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	648	13.49	466	13.81	1114	13.62	
自院の外来からの入院	1886	39.27	1116	33.07	3002	36.71	
救急車による搬送	3201	66.65	2029	60.12	5230	63.95	
緊急入院	4570	95.15	3302	97.84	7872	96.26	

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
557	577	1134	4046	2668	6714	38	32	70	103	68	171
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	9	8	17	1	2	3	49	15	64

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	3.79	4.32	4.01	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	2.00	2.00	2.00
最大値	94	122	122	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	1.22	1.33	1.28	90パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00

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	%
T509	2396	49.89	T509	1066	31.59	T509	3462	42.33	F329	886	14.70	F329	318	12.50	F329	1204	14.05
T427	315	6.56	T424	325	9.63	T427	611	7.47	R402	375	6.22	I10	108	4.25	R402	421	4.91
T630	305	6.35	T427	296	8.77	T424	594	7.26	F209	206	3.42	F209	86	3.38	F209	292	3.41
T424	269	5.60	T630	281	8.33	T630	586	7.17	G470	187	3.10	G470	58	2.28	I10	251	2.93
T58	154	3.21	T634	133	3.94	T58	250	3.06	J690	144	2.39	J690	58	2.28	G470	245	2.86
T887	104	2.17	T58	96	2.84	T634	224	2.74	I10	143	2.37	E86	55	2.16	J690	202	2.36
T634	91	1.89	T887	88	2.61	T887	192	2.35	E86	139	2.31	E119	46	1.81	E86	194	2.26
T426	79	1.64	T435	67	1.99	T426	144	1.76	J960	105	1.74	R402	46	1.81	E119	149	1.74
T432	75	1.56	T426	65	1.93	T432	139	1.70	E119	103	1.71	J189	39	1.53	J960	126	1.47
T439	75	1.56	T432	64	1.90	T435	135	1.65	F432	99	1.64	I48	37	1.45	K259	119	1.39

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	%
K0011	90	51.14	K0011	60	47.24	K0011	150	49.50
K0004	38	21.59	K0004	23	18.11	K0004	61	20.13
K0005	14	7.95	K300	9	7.09	K0005	18	5.94
K0001	6	3.41	K0002	5	3.94	K300	14	4.62
K0006	5	2.84	K0001	4	3.15	K0001	10	3.30
K300	5	2.84	K0005	4	3.15	K0002	9	2.97
K0002	4	2.27	K0006	4	3.15	K0006	9	2.97
K0012	3	1.70	K0003	3	2.36	K0012	5	1.65
K0013	1	0.57	K0012	2	1.57	K0003	3	0.99
K0021	1	0.57	K023	2	1.57	K023	3	0.99

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	%
						2	0.04	6	0.18	8	0.10

030350xx97xxxx	慢性副鼻腔炎 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	121006

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(%)
5463	7.35	0.35	2624	5.62	0.27	8087	6.68	0.32

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	%
3588	65.68	1736	66.16	5324	65.83	1875	34.32	888	33.84	2763	34.17

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	0.04	1	0.01	21~40歳	1168	21.38	551	21.00	1719	21.26
3~5歳	3	0.05	1	0.04	4	0.05	41~60歳	2193	40.14	1071	40.82	3264	40.36
6~15歳	147	2.69	69	2.63	216	2.67	61~79歳	1721	31.50	836	31.86	2557	31.62
16~20歳	140	2.56	55	2.10	195	2.41	80歳以上	91	1.67	40	1.52	131	1.62

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	2835	51.89	1153	43.94	3988	49.31
自院の外来からの入院	4709	86.20	2294	87.42	7003	86.60
救急車による搬送	14	0.26	5	0.19	19	0.23
緊急入院	88	1.61	63	2.40	151	1.87

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
230	104	334	5179	2481	7660	32	29	61	8	4	12
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	1	1	2				12	4	16

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	9.07		9.37		9.17		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	9.00		9.00		9.00	
最大値	85		92		92		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.38		0.43		0.40		90パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J329	3992	73.07	J329	1331	50.72	J329	5323	65.82	J304	1907	22.59	J342	483	22.07	J304	2188	20.59
J324	540	9.88	J324	559	21.30	J324	1099	13.59	J342	1251	14.82	J304	281	12.84	J342	1734	16.32
J328	487	8.91	J328	315	12.00	J328	802	9.92	J310	493	5.84	J310	220	10.05	J310	713	6.71
J320	283	5.18	J320	277	10.56	J320	560	6.92	J339	381	4.51	J339	107	4.89	J339	488	4.59
J322	81	1.48	J322	103	3.93	J322	184	2.28	I10	304	3.60	I10	71	3.24	I10	375	3.53
J323	51	0.93	J323	22	0.84	J323	73	0.90	J459	281	3.33	J330	70	3.20	J459	340	3.20
J321	29	0.53	J321	17	0.65	J321	46	0.57	E119	188	2.23	E119	60	2.74	E119	248	2.33
									T818	186	2.20	J459	59	2.70	J330	221	2.08
									J330	151	1.79	R040	40	1.83	T818	198	1.86
									D385	127	1.50	J338	38	1.74	G470	157	1.48

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	%
K358	2661	21.27	K358	1293	21.51	K358	3954	21.35
K364	2174	17.38	K364	1173	19.52	K364	3347	18.07
K347	1552	12.41	K347	761	12.66	K347	2313	12.49
K338	1110	8.87	K362	519	8.64	K362	1574	8.50
K362	1055	8.43	K339	429	7.14	K338	1524	8.23
K340	721	5.76	K338	414	6.89	K339	985	5.32
K361	672	5.37	K353	287	4.78	K361	920	4.97
K339	556	4.44	K361	248	4.13	K340	910	4.91
K353	489	3.91	K340	189	3.14	K353	776	4.19
K352	369	2.95	K352	176	2.93	K352	545	2.94

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	0.05	1	0.04	4	0.05	8	0.15	4	0.15	12	0.15
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	0.09	1	0.04	6	0.07	10	0.18	3	0.11	13	0.16

160060xxxxxxxx	精神、行動の障害				
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	199356

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(%)
4258	3.74	0.28	3793	4.44	0.39	8051	4.04	0.32

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	%
1538	36.12	1442	38.02	2980	37.01	2720	63.88	2351	61.98	5071	62.99

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	114	2.68	66	1.74	180	2.24	21~40歳	1141	26.80	912	24.04	2053	25.50
3~5歳	60	1.41	26	0.69	86	1.07	41~60歳	895	21.02	836	22.04	1731	21.50
6~15歳	362	8.50	268	7.07	630	7.83	61~79歳	1082	25.41	975	25.71	2057	25.55
16~20歳	231	5.43	209	5.51	440	5.47	80歳以上	373	8.76	501	13.21	874	10.86

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	996	23.39	897	23.65	1893	23.51
自院の外来からの入院	2774	65.15	2169	57.18	4943	61.40
救急車による搬送	1116	26.21	1289	33.98	2405	29.87
緊急入院	2517	59.11	2626	69.23	5143	63.88

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
274	342	616	3358	2831	6189	30	48	78	474	487	961
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	15	24	11	16	27	10	6	16	92	48	140

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.78		15.98		16.93		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		7.00		8.00	
最大値	261		232		261		75パーセンタイル値	23.00		20.00		22.00	
変動係数	1.33		1.41		1.37		90パーセンタイル値	44.00		40.00		41.00	

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	%
F329	610	14.33	F100	490	12.92	F329	937	11.64	G470	697	8.02	I10	203	5.89	G470	857	7.06
F100	413	9.70	F453	463	12.21	F100	903	11.22	K590	426	4.90	G470	160	4.64	I10	570	4.70
F453	347	8.15	F329	327	8.62	F453	810	10.06	I10	367	4.23	E86	101	2.93	K590	521	4.29
F509	250	5.87	F411	179	4.72	F509	414	5.14	F329	277	3.19	K590	95	2.76	F329	341	2.81
F03	205	4.81	F03	170	4.48	F03	375	4.66	K259	221	2.54	E119	92	2.67	K259	258	2.13
F321	146	3.43	F509	164	4.32	F411	300	3.73	K295	178	2.05	E785	65	1.89	E86	247	2.04
F411	121	2.84	F321	134	3.53	F321	280	3.48	E785	148	1.70	F329	64	1.86	E119	237	1.95
F459	115	2.70	F341	115	3.03	F341	207	2.57	E86	146	1.68	F03	49	1.42	E785	213	1.76
F191	104	2.44	F191	86	2.27	F459	191	2.37	E119	145	1.67	I693	40	1.16	K295	202	1.67
F341	92	2.16	F508	81	2.14	F191	190	2.36	R402	115	1.32	K259	37	1.07	R402	136	1.12

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	82	44.57	K664	122	67.03	K664	204	55.74
K196-2	16	8.70	K0004	9	4.95	K0004	23	6.28
K0004	14	7.61	K6183	5	2.75	K196-2	16	4.37
K0005	9	4.89	K725	4	2.20	K6183	12	3.28
K6183	7	3.80	K2821	3	1.65	K0005	11	3.01
K0051	3	1.63	K0002	2	1.10	K725	7	1.91
K725	3	1.63	K0005	2	1.10	K0002	4	1.09
K8981	3	1.63	K309	2	1.10	K0051	3	0.82
K0002	2	1.09	K386	2	1.10	K2821	3	0.82
K0461	2	1.09	K653-3	2	1.10	K386	3	0.82

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	%
37	0.87	26	0.69	63	0.78	6	0.14	6	0.16	12	0.15
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	%
67	1.57	60	1.58	127	1.58	11	0.26	19	0.50	30	0.37



020160xx97xxx0	網膜剥離 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	123007

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(%)
6242	7.49	0.40	1775	4.47	0.18	8017	6.52	0.32

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	%
3841	61.53	1070	60.28	4911	61.26	2401	38.47	705	39.72	3106	38.74

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	3	0.05	1	0.06	4	0.05	21~40 歳	1041	16.68	285	16.06	1326	16.54
3~5 歳	6	0.10			6	0.07	41~60 歳	2546	40.79	783	44.11	3329	41.52
6~15 歳	130	2.08	17	0.96	147	1.83	61~79 歳	2112	33.84	614	34.59	2726	34.00
16~20 歳	220	3.52	33	1.86	253	3.16	80 歳以上	184	2.95	42	2.37	226	2.82

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	4334	69.43	1198	67.49	5532	69.00	
自院の外来からの入院	4684	75.04	1312	73.92	5996	74.79	
救急車による搬送	16	0.26	4	0.23	20	0.25	
緊急入院	2880	46.14	752	42.37	3632	45.30	

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
600	249	849	5563	1510	7073	17	6	23	25	6	31
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				1		1	35	3	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	14.76		15.58		14.94		25 パーセントイル値	9.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	145		105		145		75 パーセントイル値	18.00		18.00		18.00	
変動係数	0.54		0.51		0.54		90 パーセントイル値	23.00		23.00		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	%
H330	4300	68.89	H330	1024	57.69	H330	5324	66.41	H269	741	9.19	H250	177	13.99	H269	792	8.49
H332	1747	27.99	H332	689	38.82	H332	2436	30.39	Z961	583	7.23	Z961	103	8.14	Z961	686	7.35
H334	140	2.24	H334	37	2.08	H334	177	2.21	H209	542	6.72	H259	75	5.93	H209	558	5.98
H333	55	0.88	H333	25	1.41	H333	80	1.00	I10	379	4.70	H260	68	5.38	I10	429	4.60
									H400	282	3.50	H269	51	4.03	H250	394	4.22
									H522	270	3.35	I10	50	3.95	H259	344	3.69
									H259	269	3.34	H522	46	3.64	H522	316	3.39
									H352	244	3.03	H251	40	3.16	H400	310	3.32
									H250	217	2.69	H431	36	2.85	H352	279	2.99
									E119	165	2.05	H352	35	2.77	E119	191	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	%
K275	2777	30.54	K275	772	28.78	K275	3549	30.14
K2801	2065	22.71	K2801	696	25.95	K2801	2761	23.45
K2821	1497	16.46	K2821	557	20.77	K2821	2054	17.44
K281	942	10.36	K281	220	8.20	K281	1162	9.87
K2802	448	4.93	K2761	92	3.43	K2802	519	4.41
K2761	334	3.67	K2802	71	2.65	K2761	426	3.62
K2762	224	2.46	K284	71	2.65	K2762	292	2.48
K277	197	2.17	K2762	68	2.54	K284	247	2.10
K2822	196	2.16	K2822	41	1.53	K2822	237	2.01
K284	176	1.94	K278	29	1.08	K277	210	1.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03	1	0.06	3	0.04	27	0.43	4	0.23	31	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	1	0.06	2	0.02	3	0.05			3	0.04





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	549570

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(%)
5141	1.57	0.33	2682	1.21	0.27	7823	1.42	0.31

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	%
3395	66.04	1774	66.14	5169	66.07	1746	33.96	908	33.86	2654	33.93

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	136	2.65	64	2.39	200	2.56
3~5歳							41~60歳	1435	27.91	749	27.93	2184	27.92
6~15歳							61~79歳	3030	58.94	1544	57.57	4574	58.47
16~20歳							80歳以上	540	10.50	325	12.12	865	11.06

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	2985	58.06	1512	56.38	4497	57.48
自院の外来からの入院	4101	79.77	2357	87.88	6458	82.55
救急車による搬送	33	0.64	31	1.16	64	0.82
緊急入院	207	4.03	187	6.97	394	5.04

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
279	260	539	4701	2325	7026	36	44	80	64	40	104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1	3	3	6				58	9	67

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	21.45		23.80		22.25		25パーセンタイル値	15.00		16.00		16.00	
最小値	5		6		5		50パーセンタイル値	19.00		21.00		19.00	
最大値	129		165		165		75パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00	
変動係数	0.47		0.50		0.49		90パーセンタイル値	33.00		37.00		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	2353	45.77	C162	946	35.27	C169	3012	38.50	I10	879	8.43	I10	272	10.31	I10	1151	8.81
C162	1402	27.27	C169	659	24.57	C162	2348	30.01	K590	744	7.13	E119	131	4.97	K590	829	6.34
C163	689	13.40	C163	560	20.88	C163	1249	15.97	K259	510	4.89	K590	85	3.22	K259	554	4.24
C164	461	8.97	C164	358	13.35	C164	819	10.47	E119	393	3.77	K635	63	2.39	E119	524	4.01
C160	94	1.83	C160	71	2.65	C160	165	2.11	G470	363	3.48	E785	58	2.20	G470	415	3.18
C168	58	1.13	C165	43	1.60	C165	85	1.09	T818	277	2.66	I209	56	2.12	T818	304	2.33
C165	42	0.82	C168	26	0.97	C168	84	1.07	R579	219	2.10	D509	55	2.09	D509	271	2.07
C161	35	0.68	C161	15	0.56	C161	50	0.64	D509	216	2.07	G470	52	1.97	I209	270	2.07
C166	6	0.12	C166	4	0.15	C166	10	0.13	I209	214	2.05	K259	44	1.67	E785	256	1.96
D002	1	0.02				D002	1	0.01	E785	198	1.90	K210	41	1.55	K635	251	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	%
K6552	3738	64.67	K6552	2239	73.39	K6552	5977	67.68
K655-22	1371	23.72	K655-22	423	13.86	K655-22	1794	20.31
K672-2	85	1.47	K7212	42	1.38	K672-2	116	1.31
K7212	68	1.18	K654	32	1.05	K7212	110	1.25
K654	52	0.90	K672-2	31	1.02	K654	84	0.95
K662	34	0.59	K721-2	30	0.98	K7193	48	0.54
K7193	32	0.55	K654-2	16	0.52	K721-2	47	0.53
K654-2	28	0.48	K6951	16	0.52	K654-2	44	0.50
K654-3	24	0.42	K7193	16	0.52	K662	35	0.40
K5221	22	0.38	K6335	11	0.36	K6951	34	0.39

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	%
						318	6.19	179	6.67	497	6.35