

120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 腹腔鏡によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	128	当該 MDC の症例数	224904

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
6004	3.94	0.23	2619	3.61	0.17	8623	3.83	0.21

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	0.04	1	0.01	6004	100.00	2618	99.96	8622	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	8	0.13	1	0.04	9	0.10	21~40歳	3991	66.47	1650	63.00	5641	65.42
3~5歳	5	0.08			5	0.06	41~60歳	1317	21.94	631	24.09	1948	22.59
6~15歳	70	1.17	34	1.30	104	1.21	61~79歳	334	5.56	186	7.10	520	6.03
16~20歳	242	4.03	98	3.74	340	3.94	80歳以上	37	0.62	19	0.73	56	0.65

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	3236	53.90	1456	55.59	4692	54.41
自院の外来からの入院	5275	87.86	2412	92.10	7687	89.15
救急車による搬送	85	1.42	34	1.30	119	1.38
緊急入院	337	5.61	171	6.53	508	5.89

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
872	501	1373	5069	2104	7173	14	3	17	19	10	29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									30	1	31

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.14		7.58		7.28		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		7.00		7.00	
最大値	41		66		66		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.31		0.37		0.33		90パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

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	4379	72.93	D27	1934	73.84	D27	6313	73.21	K590	662	12.85	K590	119	9.50	K590	781	12.20
D391	1625	27.07	D391	685	26.16	D391	2310	26.79	M5456	313	6.08	N809	89	7.10	M5456	372	5.81
									N809	227	4.41	M5456	59	4.71	N809	316	4.94
									D509	209	4.06	G470	47	3.75	D509	253	3.95
									G470	195	3.79	D259	44	3.51	G470	242	3.78
									D259	162	3.15	D509	44	3.51	D259	206	3.22
									K297	142	2.76	N801	34	2.71	R529	156	2.44
									R529	129	2.50	I10	30	2.39	K297	151	2.36
									N736	117	2.27	R529	27	2.15	N736	125	1.95
									K291	102	1.98	K560	20	1.60	N801	124	1.94

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8882	6715	89.13	K8882	3030	88.47	K8882	9745	88.92
K8872	184	2.44	K8862	90	2.63	K8872	273	2.49
K8862	150	1.99	K8872	89	2.60	K8862	240	2.19
K872-2	145	1.92	K872-2	43	1.26	K872-2	188	1.72
K885	60	0.80	K885	27	0.79	K885	87	0.79
K863	53	0.70	K863	23	0.67	K863	76	0.69
K872-3	32	0.42	K877-2	18	0.53	K872-3	45	0.41
K8722	24	0.32	K872-3	13	0.38	K877-2	42	0.38
K877-2	24	0.32	K861	11	0.32	K8722	24	0.22
K867	18	0.24	K888-22	11	0.32	K861	23	0.21

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			3	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	%
1	0.02	1	0.04	2	0.02	30	0.50	55	2.10	85	0.99

070010xx010xxx	骨軟部の良性腫瘍（脊椎脊髄を除く。） 四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 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	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(%)
6059	3.93	0.24	2447	2.88	0.16	8506	3.55	0.21

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	%
2997	49.46	1284	52.47	4281	50.33	3062	50.54	1163	47.53	4225	49.67

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	124	2.05	27	1.10	151	1.78	21~40歳	1209	19.95	440	17.98	1649	19.39
3~5歳	79	1.30	38	1.55	117	1.38	41~60歳	1989	32.83	805	32.90	2794	32.85
6~15歳	536	8.85	239	9.77	775	9.11	61~79歳	1689	27.88	700	28.61	2389	28.09
16~20歳	238	3.93	80	3.27	318	3.74	80歳以上	195	3.22	118	4.82	313	3.68

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	2540	41.92	1013	41.40	3553	41.77
自院の外来からの入院	5353	88.35	2304	94.16	7657	90.02
救急車による搬送	6	0.10	7	0.29	13	0.15
緊急入院	99	1.63	73	2.98	172	2.02

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
309	142	451	5606	2261	7867	24	12	36	65	20	85
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				54	11	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	6.74		6.65		6.71		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	153		95		153		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.96		0.94		0.95		90パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D481	2978	49.15	D481	1090	44.54	D481	4068	47.83	I10	292	7.33	I10	77	9.09	I10	369	7.64
L720	712	11.75	L720	443	18.10	L720	1155	13.58	E119	148	3.71	E119	46	5.43	E119	194	4.01
D179	530	8.75	D211	149	6.09	D179	659	7.75	G470	120	3.01	E785	29	3.42	G470	143	2.96
D219	306	5.05	D212	148	6.05	D212	432	5.08	T814	118	2.96	K590	25	2.95	E785	126	2.61
D212	284	4.69	D179	129	5.27	D211	415	4.88	D481	109	2.73	G470	23	2.72	T814	126	2.61
D169	280	4.62	D162	95	3.88	D219	365	4.29	K297	109	2.73	I209	17	2.01	D481	120	2.48
D211	266	4.39	D163	69	2.82	D169	340	4.00	K259	106	2.66	L720	15	1.77	K590	120	2.48
D162	195	3.22	D169	60	2.45	D162	290	3.41	E785	97	2.43	M5456	15	1.77	K297	118	2.44
D216	105	1.73	D219	59	2.41	D163	170	2.00	M5456	97	2.43	D481	11	1.30	K259	114	2.36
D163	101	1.67	D161	49	2.00	D216	148	1.74	K590	95	2.38	K291	11	1.30	M5456	112	2.32

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	%
K0301	2277	34.51	K0301	797	30.06	K0301	3074	33.24
K0063	703	10.65	K0302	309	11.66	K0302	1006	10.88
K0302	697	10.56	K0063	288	10.86	K0063	991	10.71
K0062	565	8.56	K0062	260	9.81	K0062	825	8.92
K0052	392	5.94	K0052	158	5.96	K0052	550	5.95
K0053	348	5.27	K0053	155	5.85	K0053	503	5.44
K0061	339	5.14	K0061	152	5.73	K0061	491	5.31
K0051	259	3.93	K0523	127	4.79	K0523	375	4.05
K0523	248	3.76	K0051	100	3.77	K0051	359	3.88
K0521	195	2.96	K0522	65	2.45	K0521	257	2.78

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	0.04	3	0.04	19	0.31	8	0.33	27	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	%
3	0.05	1	0.04	4	0.05	19	0.31	10	0.41	29	0.34





160740xx97xx0x	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり 副傷病なし				
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(%)
4621	3.09	0.18	3504	3.09	0.22	8125	3.09	0.20

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	%
2631	56.94	1924	54.91	4555	56.06	1990	43.06	1580	45.09	3570	43.94

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	165	3.57	98	2.80	263	3.24	21~40歳	297	6.43	220	6.28	517	6.36
3~5歳	710	15.36	501	14.30	1211	14.90	41~60歳	453	9.80	380	10.84	833	10.25
6~15歳	1920	41.55	1362	38.87	3282	40.39	61~79歳	663	14.35	581	16.58	1244	15.31
16~20歳	123	2.66	92	2.63	215	2.65	80歳以上	290	6.28	270	7.71	560	6.89

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	1990	43.06	1523	43.46	3513	43.24	
自院の外来からの入院	3003	64.99	2298	65.58	5301	65.24	
救急車による搬送	398	8.61	334	9.53	732	9.01	
緊急入院	2203	47.67	1647	47.00	3850	47.38	

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
118	68	186	4407	3350	7757	18	31	49	18	21	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	2	3	2	2	4	57	30	87

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	7.40	8.67	7.95	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	117	118	118	75パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
変動係数	1.35	1.39	1.38	90パーセンタイル値	16.00	22.00	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	%
S4240	2919	63.17	S4240	2162	61.70	S4240	5081	62.54	I10	193	7.36	I10	81	6.38	I10	274	7.04
S5200	1377	29.80	S5200	1051	29.99	S5200	2428	29.88	Z470	84	3.20	S5200	45	3.55	S5200	123	3.16
S5210	259	5.60	S5210	224	6.39	S5210	483	5.94	S5200	78	2.97	G470	32	2.52	Z470	105	2.70
S531	40	0.87	S531	51	1.46	S531	91	1.12	K259	67	2.56	S5250	32	2.52	G470	97	2.49
S530	26	0.56	S530	16	0.46	S530	42	0.52	G470	65	2.48	S533	29	2.29	K590	91	2.34
									K590	63	2.40	J459	28	2.21	K259	78	2.00
									S4240	52	1.98	K590	28	2.21	J459	76	1.95
									M8199	50	1.91	S5210	26	2.05	S5210	75	1.93
									S5210	49	1.87	M8199	21	1.65	M8199	71	1.82
									J459	48	1.83	Z470	21	1.65	S5250	68	1.75

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	%
K0461	1182	22.82	K0461	888	22.17	K0461	2070	22.54
K0732	872	16.84	K0732	693	17.30	K0732	1565	17.04
K0451	734	14.17	K0451	542	13.53	K0451	1276	13.89
K0481	615	11.87	K0481	411	10.26	K0481	1026	11.17
K0462	431	8.32	K0462	345	8.61	K0462	776	8.45
K0482	293	5.66	K0482	205	5.12	K0482	498	5.42
K0441	160	3.09	K0441	124	3.10	K0441	284	3.09
K0652	134	2.59	K0612	115	2.87	K0652	232	2.53
K0452	117	2.26	K0652	98	2.45	K0612	214	2.33
K0612	99	1.91	K0452	83	2.07	K0452	200	2.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.04	5	0.14	7	0.09	14	0.30	8	0.23	22	0.27
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	%
11	0.24	5	0.14	16	0.20	35	0.76	29	0.83	64	0.79





120140xx97xxxx	流産 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(%)
4932	3.24	0.19	3085	4.25	0.20	8017	3.56	0.19

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	%
						4932	100.00	3085	100.00	8017	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	4415	89.52	2780	90.11	7195	89.75
3~5歳							41~60歳	403	8.17	244	7.91	647	8.07
6~15歳	2	0.04	3	0.10	5	0.06	61~79歳						
16~20歳	112	2.27	58	1.88	170	2.12	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	1006	20.40	696	22.56	1702	21.23	
自院の外来からの入院	4159	84.33	2701	87.55	6860	85.57	
救急車による搬送	83	1.68	42	1.36	125	1.56	
緊急入院	1472	29.85	1137	36.86	2609	32.54	

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
711	602	1313	4048	2363	6411	14	3	17	29	7	36
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							128	110	238

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	2.28	2.50	2.36	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	35	35	35	75パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
変動係数	0.48	0.76	0.61	90パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00

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	%
O021	3728	75.59	O021	2193	71.09	O021	5921	73.86	N853	191	9.34	N939	33	5.43	N853	202	7.61
O034	589	11.94	O034	529	17.15	O034	1118	13.95	Z33	147	7.19	O200	28	4.61	O235	148	5.58
O039	447	9.06	O039	269	8.72	O039	716	8.93	O235	134	6.55	I498	26	4.28	Z33	147	5.54
O020	69	1.40	O020	32	1.04	O020	101	1.26	O622	91	4.45	D259	22	3.62	O622	102	3.84
O049	42	0.85	O031	18	0.58	O049	55	0.69	D509	72	3.52	N841	22	3.62	D509	87	3.28
O031	20	0.41	O049	13	0.42	O031	38	0.47	O908	72	3.52	R529	16	2.63	M5456	82	3.09
O074	9	0.18	O074	5	0.16	O074	14	0.17	M5456	71	3.47	D509	15	2.47	O908	75	2.83
O036	7	0.14	O036	4	0.13	O036	11	0.14	D259	52	2.54	N858	14	2.30	D259	74	2.79
O030	5	0.10	O068	3	0.10	O068	7	0.09	N719	42	2.05	O235	14	2.30	N939	48	1.81
O068	4	0.08	O081	3	0.10	O030	6	0.07	T814	39	1.91	M5456	11	1.81	O200	47	1.77

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	%
K9091	4089	81.67	K9091	2402	76.81	K9091	6491	79.80
K909-2	694	13.86	K909-2	576	18.42	K909-2	1270	15.61
K9092	128	2.56	K9092	68	2.17	K9092	196	2.41
K861	70	1.40	K861	49	1.57	K861	119	1.46
K866	14	0.28	K866	20	0.64	K866	34	0.42
K902	2	0.04	K636	2	0.06	K636	3	0.04
K911	2	0.04	K867	2	0.06	K902	3	0.04
K9122	2	0.04	K877	1	0.03	K867	2	0.02
K615	1	0.02	K877-2	1	0.03	K9061	2	0.02
K636	1	0.02	K892	1	0.03	K9063	2	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.04			2	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.16	2	0.06	10	0.12









120260xx01xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮破裂手術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	128	当該 MDC の症例数	224904

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
5079	3.33	0.20	2687	3.70	0.17	7766	3.45	0.19

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	%
						5079	100.00	2687	100.00	7766	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	4800	94.51	2560	95.27	7360	94.77
3~5歳							41~60歳	200	3.94	82	3.05	282	3.63
6~15歳	1	0.02			1	0.01	61~79歳						
16~20歳	78	1.54	45	1.67	123	1.58	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	1805	35.54	1163	43.28	2968	38.22
自院の外来からの入院	4137	81.45	2284	85.00	6421	82.68
救急車による搬送	209	4.11	108	4.02	317	4.08
緊急入院	1937	38.14	1005	37.40	2942	37.88

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
1138	694	1832	3681	1802	5483	7	3	10	23	6	29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				229	182	411

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.35		11.33		10.69		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	114		118		118		75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
変動係数	0.41		0.61		0.50		90パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O820	1638	32.25	O820	974	36.25	O820	2612	33.63	D509	835	9.22	O821	209	6.78	D509	998	8.22
O680	546	10.75	O821	294	10.94	O680	805	10.37	K590	544	6.01	O342	192	6.23	O821	682	5.62
O669	520	10.24	O680	259	9.64	O624	696	8.96	O821	473	5.22	D509	163	5.29	K590	614	5.06
O624	498	9.81	O624	198	7.37	O669	653	8.41	O990	336	3.71	O990	110	3.57	O990	446	3.68
O821	314	6.18	O669	133	4.95	O821	608	7.83	O622	234	2.58	O820	92	2.99	O342	367	3.02
O689	256	5.04	O829	132	4.91	O689	317	4.08	M5456	228	2.52	O321	81	2.63	O622	314	2.59
O757	230	4.53	O711	85	3.16	O757	297	3.82	O908	179	1.98	O622	80	2.60	M5456	273	2.25
O683	225	4.43	O640	71	2.64	O683	262	3.37	O342	175	1.93	K590	70	2.27	O820	241	1.99
O640	104	2.05	O757	67	2.49	O829	235	3.03	O996	157	1.73	O470	56	1.82	O908	225	1.85
O829	103	2.03	O689	61	2.27	O640	175	2.25	O820	149	1.65	O680	56	1.82	O429	195	1.61

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	%
K8981	2628	48.89	K8982	1495	51.13	K8982	3947	47.56
K8982	2452	45.62	K8981	1206	41.24	K8981	3834	46.20
K8881	76	1.41	K8881	48	1.64	K8881	124	1.49
K8721	54	1.00	K887-21	40	1.37	K8721	76	0.92
K887-21	28	0.52	K902	36	1.23	K887-21	68	0.82
K902	20	0.37	K8721	22	0.75	K902	56	0.67
K904	16	0.30	K8861	13	0.44	K8861	26	0.31
K8861	13	0.24	K904	10	0.34	K904	26	0.31
K9063	12	0.22	K9063	8	0.27	K9063	20	0.24
K877	8	0.15	K893	4	0.14	K877	11	0.13

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	0.18	4	0.15	13	0.17			1	0.04	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	%
10	0.20	6	0.22	16	0.21	121	2.38	59	2.20	180	2.32

060040xx0100xx	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 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(%)
4972	0.85	0.19	2665	0.69	0.17	7637	0.79	0.18

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	%
3054	61.42	1622	60.86	4676	61.23	1918	38.58	1043	39.14	2961	38.77

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	102	2.05	47	1.76	149	1.95
3~5歳							41~60歳	1415	28.46	693	26.00	2108	27.60
6~15歳							61~79歳	2927	58.87	1581	59.32	4508	59.03
16~20歳							80歳以上	528	10.62	344	12.91	872	11.42

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2786	56.03	1598	59.96	4384	57.40
自院の外来からの入院	4225	84.98	2389	89.64	6614	86.60
救急車による搬送	38	0.76	35	1.31	73	0.96
緊急入院	317	6.38	267	10.02	584	7.65

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
255	113	368	4548	2477	7025	28	17	45	72	48	120
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	4	6	2	1	3	65	4	69	

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	22.19	26.08	23.55	25パーセンタイル値	15.00	17.00	15.00						
最小値	3	5	3	50パーセンタイル値	19.00	22.00	20.00						
最大値	189	158	189	75パーセンタイル値	26.00	30.50	28.00						
変動係数	0.53	0.55	0.55	90パーセンタイル値	35.00	43.00	38.00						

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	4235	85.18	C20	2295	86.12	C20	6530	85.50	K590	1299	10.08	I10	356	9.35	K590	1435	8.60
C19	684	13.76	C19	341	12.80	C19	1025	13.42	I10	907	7.04	E119	191	5.02	I10	1263	7.57
C211	31	0.62	C211	16	0.60	C211	47	0.62	K259	511	3.97	K590	136	3.57	E119	668	4.00
C210	16	0.32	C218	8	0.30	C210	21	0.27	E119	477	3.70	D509	98	2.57	K259	573	3.43
C218	3	0.06	C210	5	0.19	C218	11	0.14	G470	423	3.28	K635	75	1.97	G470	491	2.94
D012	2	0.04			D012	2	0.03	D509	324	2.51	K913	75	1.97	D509	422	2.53	
D013	1	0.02			D013	1	0.01	T818	274	2.13	T814	73	1.92	T818	296	1.77	
								R579	250	1.94	C787	69	1.81	E785	273	1.64	
								E785	217	1.68	G470	68	1.79	R579	268	1.61	
								N40	203	1.58	N40	63	1.65	N40	266	1.59	

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	2167	36.15	K7402	1188	34.96	K7402	3355	35.72
K740-22	1153	19.23	K740-22	506	14.89	K740-22	1659	17.66
K7401	472	7.87	K7404	367	10.80	K7404	825	8.78
K7404	458	7.64	K7401	246	7.24	K7401	718	7.64
K740-21	318	5.30	K740-21	129	3.80	K740-21	447	4.76
K7403	176	2.94	K7403	116	3.41	K7403	292	3.11
K7193	102	1.70	K7212	97	2.85	K7212	189	2.01
K7212	92	1.53	K7193	53	1.56	K7193	155	1.65
K740-23	86	1.43	K721-2	50	1.47	K740-23	125	1.33
K672	56	0.93	K672	41	1.21	K672	97	1.03

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	%
						564	11.34	382	14.33	946	12.39



010050xx02x0xx	非外傷性硬膜下血腫 慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術等 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(%)
4281	2.56	0.17	3192	2.99	0.20	7473	2.73	0.18

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	%
2911	68.00	2159	67.64	5070	67.84	1370	32.00	1033	32.36	2403	32.16

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	0.19	2	0.06	10	0.13	21~40歳	54	1.26	32	1.00	86	1.15
3~5歳	1	0.02			1	0.01	41~60歳	362	8.46	279	8.74	641	8.58
6~15歳	7	0.16	6	0.19	13	0.17	61~79歳	2188	51.11	1514	47.43	3702	49.54
16~20歳	2	0.05	4	0.13	6	0.08	80歳以上	1659	38.75	1355	42.45	3014	40.33

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	1931	45.11	1459	45.71	3390	45.36
自院の外来からの入院	2353	54.96	1710	53.57	4063	54.37
救急車による搬送	1015	23.71	660	20.68	1675	22.41
緊急入院	3704	86.52	2702	84.65	6406	85.72

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
259	154	413	3892	2982	6874	32	20	52	33	19	52
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	10	6	16	6	6	12	47	4	51

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	12.25		13.49		12.78		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	116		186		186		75パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.83		0.97		0.90		90パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00	

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	%
I620	4274	99.84	I620	3190	99.94	I620	7464	99.88	I10	1119	13.23	I10	515	15.80	I10	1634	13.94
I621	7	0.16	I621	2	0.06	I621	9	0.12	E119	339	4.01	E119	153	4.69	E119	492	4.20
									K590	304	3.59	G408	113	3.47	K590	380	3.24
									K259	294	3.48	G819	97	2.98	K259	359	3.06
									G470	284	3.36	K590	76	2.33	G470	345	2.94
									G819	236	2.79	I693	67	2.06	G819	333	2.84
									E785	206	2.43	K259	65	1.99	E785	269	2.30
									I209	160	1.89	E785	63	1.93	G408	261	2.23
									I693	155	1.83	I48	62	1.90	I693	222	1.89
									G408	148	1.75	G470	61	1.87	I209	204	1.74

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	%
K164-2	4711	93.64	K164-2	3453	91.33	K164-2	8164	92.65
K147	158	3.14	K147	195	5.16	K147	353	4.01
K0593	47	0.93	K145	38	1.01	K145	69	0.78
K145	31	0.62	K0004	20	0.53	K0593	53	0.60
K0004	23	0.46	K0002	6	0.16	K0004	43	0.49
K664	9	0.18	K0003	6	0.16	K664	15	0.17
K0005	4	0.08	K0593	6	0.16	K0002	8	0.09
K0461	4	0.08	K664	6	0.16	K0003	7	0.08
K596	3	0.06	K615	4	0.11	K596	6	0.07
K0001	2	0.04	K1742	3	0.08	K0005	5	0.06

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	%
						53	1.24	40	1.25	93	1.24

