

060040xx0100xx	直腸肛門（直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	441	当該MDCの症例数	874545

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3024	0.91	0.19	4072	0.75	0.18	7096	0.81	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	%
1862	61.57	2546	62.52	4408	62.12	1162	38.43	1526	37.48	2688	37.88

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	60	1.98	63	1.55	123	1.73
3~5歳							41~60歳	925	30.59	1101	27.04	2026	28.55
6~15歳							61~79歳	1738	57.47	2416	59.33	4154	58.54
16~20歳							80歳以上	301	9.95	492	12.08	793	11.18

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	1626	53.77	2345	57.59	3971	55.96	
自院の外来からの入院	2381	78.74	3630	89.15	6011	84.71	
救急車による搬送	26	0.86	42	1.03	68	0.96	
緊急入院	179	5.92	399	9.80	578	8.15	

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
117	204	321	2814	3748	6562	25	45	70	49	59	108
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	5	6	1	1	2	17	10	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.32		26.22		24.56		25パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.50		22.00		21.00	
最大値	186		174		186		75パーセンタイル値	26.00		32.00		29.00	
変動係数	0.52		0.53		0.54		90パーセンタイル値	35.00		43.00		40.00	

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	2571	85.02	C20	3634	89.24	C20	6205	87.44	K590	671	8.75	I10	430	8.40	I10	945	7.39
C19	405	13.39	C19	369	9.06	C19	774	10.91	I10	515	6.71	E119	252	4.92	K590	835	6.53
C210	21	0.69	C211	43	1.06	C211	63	0.89	K259	357	4.65	K590	164	3.21	E119	510	3.99
C211	20	0.66	C210	12	0.29	C210	33	0.47	E119	258	3.36	C787	134	2.62	K259	427	3.34
C218	4	0.13	C218	6	0.15	C218	10	0.14	G470	258	3.36	D509	111	2.17	G470	349	2.73
D013	2	0.07	D012	5	0.12	D012	5	0.07	T818	188	2.45	K635	103	2.01	D509	288	2.25
D011	1	0.03	D011	2	0.05	D011	3	0.04	D509	177	2.31	N319	102	1.99	C787	266	2.08
			D013	1	0.02	D013	3	0.04	R579	160	2.09	N40	100	1.95	N40	217	1.70
									C787	132	1.72	T814	95	1.86	T818	211	1.65
									K295	122	1.59	G470	91	1.78	I209	200	1.56

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7402	1346	37.80	K7402	1902	37.75	K7402	3248	37.77
K740-3	691	19.40	K7404	627	12.45	K740-3	1311	15.25
K7404	290	8.14	K740-3	620	12.31	K7404	917	10.66
K7401	272	7.64	K7401	381	7.56	K7401	653	7.59
K740-2	184	5.17	K7403	200	3.97	K740-2	372	4.33
K7403	137	3.85	K740-2	188	3.73	K7403	337	3.92
K7193	71	1.99	K7212	128	2.54	K7212	172	2.00
K7212	44	1.24	K7193	95	1.89	K7193	166	1.93
K672-2	39	1.10	K721-2	74	1.47	K721-2	94	1.09
K719-3	33	0.93	K672	56	1.11	K672-2	89	1.04

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	%
						325	10.75	523	12.84	848	11.95

040080xx97x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	459189

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(%)
1536	0.92	0.10	5423	1.86	0.24	6959	1.52	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	%
940	61.20	3164	58.34	4104	58.97	596	38.80	2259	41.66	2855	41.03

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	281	18.29	416	7.67	697	10.02	21~40歳	23	1.50	40	0.74	63	0.91
3~5歳	31	2.02	46	0.85	77	1.11	41~60歳	82	5.34	180	3.32	262	3.76
6~15歳	13	0.85	22	0.41	35	0.50	61~79歳	498	32.42	1718	31.68	2216	31.84
16~20歳	7	0.46	12	0.22	19	0.27	80歳以上	601	39.13	2989	55.12	3590	51.59

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	665	43.29	2493	45.97	3158	45.38
自院の外来からの入院	907	59.05	2941	54.23	3848	55.30
救急車による搬送	384	25.00	1580	29.14	1964	28.22
緊急入院	1257	81.84	4683	86.35	5940	85.36

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
76	427	503	1242	3720	4962	10	41	51	60	175	235
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	8	9	102	887	989	19	128	147	26	37	63

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.15		44.91		42.53		25パーセンタイル値	9.00		17.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.50		37.00		34.00	
最大値	243		251		251		75パーセンタイル値	49.00		63.00		60.00	
変動係数	0.93		0.80		0.83		90パーセンタイル値	79.00		92.00		90.00	

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	%
J690	603	39.26	J690	2622	48.35	J690	3225	46.34	H669	234	4.52	I693	497	4.51	R13	669	4.13
J189	443	28.84	J189	1147	21.15	J189	1590	22.85	R13	226	4.36	R13	443	4.02	I693	625	3.86
J159	96	6.25	J159	336	6.20	J159	432	6.21	I10	198	3.82	I10	416	3.78	I10	614	3.79
J209	87	5.66	J152	261	4.81	J152	289	4.15	M6259	150	2.90	L89	309	2.80	H669	495	3.06
J180	72	4.69	J180	189	3.49	J180	261	3.75	K259	145	2.80	F03	272	2.47	M6259	386	2.38
J205	43	2.80	J209	122	2.25	J209	209	3.00	I693	128	2.47	H669	261	2.37	L89	385	2.38
J13	29	1.89	J13	114	2.10	J13	143	2.05	D649	111	2.14	M6259	236	2.14	F03	352	2.17
J152	28	1.82	J158	96	1.77	J158	107	1.54	J459	97	1.87	G20	230	2.09	G20	297	1.83
J188	21	1.37	J151	62	1.14	J205	92	1.32	K590	96	1.85	N390	174	1.58	D649	240	1.48
J210	19	1.24	J188	59	1.09	J188	80	1.15	A09	93	1.80	E86	172	1.56	K259	238	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	%
K664	562	36.83	K664	2557	53.19	K664	3119	49.25
K300	493	32.31	K300	660	13.73	K300	1153	18.21
K386	42	2.75	K386	163	3.39	K386	205	3.24
K0004	36	2.36	K0004	150	3.12	K0004	186	2.94
K6183	29	1.90	K6183	139	2.89	K6183	168	2.65
K0011	24	1.57	K654	128	2.66	K654	151	2.38
K654	23	1.51	K0011	83	1.73	K0011	107	1.69
K725	22	1.44	K430	48	1.00	K725	70	1.11
K5221	14	0.92	K725	48	1.00	K430	55	0.87
K7212	11	0.72	K7212	37	0.77	K7212	48	0.76

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	%
						20	1.30	56	1.03	76	1.09
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
273	17.77	1504	27.73	1777	25.54	379	24.67	1536	28.32	1915	27.52

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	256782

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(%)
2447	2.35	0.16	4511	2.96	0.20	6958	2.71	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	%
1690	69.06	3064	67.92	4754	68.32	757	30.94	1447	32.08	2204	31.68

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	12	0.49	11	0.24	23	0.33	21~40歳	31	1.27	56	1.24	87	1.25
3~5歳							41~60歳	204	8.34	390	8.65	594	8.54
6~15歳	8	0.33	3	0.07	11	0.16	61~79歳	1241	50.72	2233	49.50	3474	49.93
16~20歳	5	0.20	4	0.09	9	0.13	80歳以上	946	38.66	1814	40.21	2760	39.67

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	1087	44.42	2042	45.27	3129	44.97
自院の外来からの入院	1410	57.62	2415	53.54	3825	54.97
救急車による搬送	594	24.27	938	20.79	1532	22.02
緊急入院	2075	84.80	3789	83.99	5864	84.28

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
149	225	374	2213	4190	6403	11	26	37	25	26	51
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	9	14	23	3	9	12	36	21	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.21		13.31		12.92		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	131		196		196		75パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.87		0.90		0.89		90パーセンタイル値	21.00		24.00		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	%
I620	2440	99.71	I620	4504	99.84	I620	6944	99.80	I10	650	13.24	I10	696	15.51	I10	1346	14.33
I621	7	0.29	I621	7	0.16	I621	14	0.20	E119	201	4.10	E119	192	4.28	E119	393	4.18
									K259	186	3.79	G819	119	2.65	G819	273	2.91
									G819	154	3.14	E785	113	2.52	K259	268	2.85
									K590	152	3.10	I693	107	2.39	K590	250	2.66
									G470	144	2.93	K590	98	2.18	G470	220	2.34
									E785	106	2.16	I48	96	2.14	E785	219	2.33
									I209	94	1.92	G408	94	2.10	I48	188	2.00
									N40	94	1.92	K259	82	1.83	G408	187	1.99
									G408	93	1.89	N40	81	1.81	I693	186	1.98

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	2769	97.09	K164-2	4939	94.00	K164-2	7708	95.09
K147	27	0.95	K147	150	2.85	K147	177	2.18
K0004	13	0.46	K0004	52	0.99	K0004	65	0.80
K145	12	0.42	K145	35	0.67	K145	47	0.58
K0005	3	0.11	K664	13	0.25	K664	16	0.20
K615	3	0.11	K0001	6	0.11	K0001	7	0.09
K654	3	0.11	K2821	6	0.11	K2821	7	0.09
K664	3	0.11	K0011	4	0.08	K0005	5	0.06
K0003	2	0.07	K1742	4	0.08	K0011	5	0.06
K282-2	2	0.07	K0003	2	0.04	K0003	4	0.05

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	%
						30	1.23	39	0.86	69	0.99

160160xxxxx0xx	敗血症 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2955	2.56	0.19	3874	1.88	0.17	6829	2.12	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	%
1457	49.31	1905	49.17	3362	49.23	1498	50.69	1969	50.83	3467	50.77

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	509	17.23	659	17.01	1168	17.10	21~40歳	158	5.35	137	3.54	295	4.32
3~5歳	70	2.37	92	2.37	162	2.37	41~60歳	312	10.56	391	10.09	703	10.29
6~15歳	65	2.20	58	1.50	123	1.80	61~79歳	1048	35.47	1280	33.04	2328	34.09
16~20歳	26	0.88	22	0.57	48	0.70	80歳以上	767	25.96	1235	31.88	2002	29.32

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	913	30.90	1309	33.79	2222	32.54
自院の外来からの入院	1776	60.10	2165	55.89	3941	57.71
救急車による搬送	917	31.03	1138	29.38	2055	30.09
緊急入院	2687	90.93	3637	93.88	6324	92.61

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
198	500	698	2429	2819	5248	9	22	31	80	92	172
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	20	25	155	350	505	33	59	92	46	12	58

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	17.66		17.59		17.62		25パーセンタイル値	8.00		7.00		7.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	225		169		225		75パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00	
変動係数	1.00		0.98		0.99		90パーセンタイル値	36.00		37.00		37.00	

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	%
A419	2226	75.33	A419	2305	59.50	A419	4531	66.35	I10	442	4.45	I10	337	4.53	I10	779	4.48
A415	292	9.88	A415	570	14.71	A415	862	12.62	N390	325	3.27	N390	294	3.95	N390	619	3.56
A410	116	3.93	A410	235	6.07	A410	351	5.14	K259	237	2.38	E119	224	3.01	E119	439	2.53
A418	84	2.84	A418	193	4.98	A418	277	4.06	E119	215	2.16	E86	164	2.20	A419	360	2.07
A403	65	2.20	A403	192	4.96	A403	257	3.76	A419	210	2.11	A419	150	2.02	E86	310	1.78
A409	37	1.25	A412	61	1.57	A412	95	1.39	K590	185	1.86	D65	143	1.92	J189	304	1.75
A412	34	1.15	A401	51	1.32	A409	83	1.22	M6259	184	1.85	N10	140	1.88	N10	283	1.63
A401	28	0.95	A414	47	1.21	A401	79	1.16	J189	181	1.82	J189	123	1.65	K259	277	1.59
B377	13	0.44	A409	46	1.19	A414	58	0.85	A09	170	1.71	I509	101	1.36	D65	258	1.48
A411	12	0.41	A411	35	0.90	A411	47	0.69	E86	146	1.47	L89	93	1.25	A09	253	1.46

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	%
K783-2	56	16.05	K783-2	35	11.22	K783-2	91	13.77
K300	19	5.44	K0011	33	10.58	K0011	51	7.72
K0011	18	5.16	K664	23	7.37	K664	38	5.75
K768	18	5.16	K688	18	5.77	K300	35	5.30
K664	15	4.30	K300	16	5.13	K688	26	3.93
K775	12	3.44	K0004	14	4.49	K768	25	3.78
K0001	10	2.87	K654	13	4.17	K775	25	3.78
K0004	8	2.29	K775	13	4.17	K0004	22	3.33
K654	8	2.29	K6183	10	3.21	K654	21	3.18
K688	8	2.29	K768	7	2.24	K6183	17	2.57

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	%
						200	6.77	271	7.00	471	6.90

100020xx01x0xx	甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除等 手術・処置等2 なし				
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	100	当該MDCの症例数	127298

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(%)
3040	5.83	0.20	3647	4.85	0.16	6687	5.25	0.17

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	%
739	24.31	762	20.89	1501	22.45	2301	75.69	2885	79.11	5186	77.55

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							21~40歳	529	17.40	594	16.29	1123	16.79
3~5歳	1	0.03			1	0.01	41~60歳	1222	40.20	1615	44.28	2837	42.43
6~15歳	13	0.43	11	0.30	24	0.36	61~79歳	1137	37.40	1288	35.32	2425	36.26
16~20歳	28	0.92	15	0.41	43	0.64	80歳以上	110	3.62	124	3.40	234	3.50

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	1570	51.64	2017	55.31	3587	53.64
自院の外来からの入院	2630	86.51	3381	92.71	6011	89.89
救急車による搬送	7	0.23	2	0.05	9	0.13
緊急入院	28	0.92	60	1.65	88	1.32

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
150	204	354	2803	3373	6176	19	16	35	31	30	61
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	2	5		1	1	34	21	55

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.82		11.56		11.68		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	186		136		186		75パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.79		0.73		0.76		90パーセンタイル値	18.00		17.00		18.00	

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	%
C73	2659	87.47	C73	3172	86.98	C73	5831	87.20	E835	326	5.71	E890	409	12.57	E890	635	7.09
D440	379	12.47	D440	475	13.02	D440	854	12.77	I10	301	5.27	I10	249	7.65	I10	550	6.14
D093	2	0.07				D093	2	0.03	E039	280	4.91	E892	247	7.59	E835	438	4.89
									E890	226	3.96	C770	122	3.75	E892	390	4.35
									C770	208	3.64	E835	112	3.44	E039	358	3.99
									G470	181	3.17	E119	106	3.26	C770	330	3.68
									G522	175	3.07	G522	98	3.01	G522	273	3.05
									T818	163	2.86	E039	78	2.40	G470	247	2.76
									E892	143	2.51	G470	66	2.03	E119	231	2.58
									E119	125	2.19	E042	63	1.94	T818	170	1.90

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	%
K4632	1771	43.34	K4632	1756	38.30	K4632	3527	40.68
K4631	1112	27.21	K4631	1571	34.26	K4631	2683	30.94
K4611	391	9.57	K4611	541	11.80	K4611	932	10.75
K4691	266	6.51	K4691	228	4.97	K4691	494	5.70
K4692	174	4.26	K4692	134	2.92	K4692	308	3.55
K386	73	1.79	K4612	84	1.83	K4612	133	1.53
K4612	49	1.20	K386	42	0.92	K386	115	1.33
K6272	24	0.59	K6072	14	0.31	K6272	31	0.36
K4031	15	0.37	K396	13	0.28	K0003	24	0.28
K0003	14	0.34	K503	12	0.26	K396	24	0.28

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	%
45	1.48	39	1.07	84	1.26	15	0.49	18	0.49	33	0.49
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	%
41	1.35	24	0.66	65	0.97	32	1.05	16	0.44	48	0.72

120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3413	3.30	0.22	3072	2.75	0.13	6485	3.01	0.17

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	0.03			1	0.02	3412	99.97	3072	100.00	6484	99.98

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	1981	58.04	1583	51.53	3564	54.96
3~5 歳							41~60 歳	1402	41.08	1456	47.40	2858	44.07
6~15 歳							61~79 歳	27	0.79	28	0.91	55	0.85
16~20 歳	1	0.03	3	0.10	4	0.06	80 歳以上	2	0.06	2	0.07	4	0.06

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	1701	49.84	1564	50.91	3265	50.35
自院の外来からの入院	3069	89.92	2832	92.19	5901	90.99
救急車による搬送	8	0.23	13	0.42	21	0.32
緊急入院	47	1.38	77	2.51	124	1.91

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
541	442	983	2833	2606	5439	6	3	9	9	4	13
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				24	16	40

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	6.93		7.32		7.11		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	7.00		7.00		7.00	
最大値	51		37		51		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.45		0.48		0.46		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D259	2014	59.01	D259	1350	43.95	D259	3364	51.87	D509	295	9.11	D509	179	9.73	D509	474	9.33
D250	661	19.37	D250	936	30.47	D250	1597	24.63	K590	255	7.88	D27	109	5.92	K590	349	6.87
D251	512	15.00	D251	538	17.51	D251	1050	16.19	D27	152	4.69	K590	94	5.11	D27	261	5.14
D252	209	6.12	D252	232	7.55	D252	441	6.80	N801	134	4.14	N801	71	3.86	N801	205	4.04
D390	16	0.47	D390	12	0.39	D390	28	0.43	N736	119	3.68	N809	61	3.32	N736	168	3.31
D261	1	0.03	D261	2	0.07	D261	3	0.05	G470	111	3.43	K769	57	3.10	M5456	166	3.27
			D260	1	0.03	D260	1	0.02	M5456	111	3.43	M5456	55	2.99	N809	147	2.89
			D269	1	0.03	D269	1	0.02	K297	104	3.21	E232	54	2.93	G470	146	2.88
									T888	93	2.87	N736	49	2.66	E232	117	2.30
									N809	86	2.66	N840	48	2.61	N800	116	2.28

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K872-2	1821	44.05	K872-2	1169	31.48	K872-2	2990	38.10
K873	750	18.14	K877-2	935	25.18	K877-2	1616	20.59
K877-2	681	16.47	K873	795	21.41	K873	1545	19.69
K8882	422	10.21	K8882	401	10.80	K8882	823	10.49
K872-3	240	5.81	K872-3	218	5.87	K872-3	458	5.84
K8862	103	2.49	K8862	88	2.37	K8862	191	2.43
K863	49	1.19	K863	27	0.73	K863	76	0.97
K861	6	0.15	K8881	11	0.30	K783-2	13	0.17
K867	5	0.12	K783-2	10	0.27	K8881	12	0.15
K8872	4	0.10	K848	6	0.16	K861	9	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.09	3	0.10	6	0.09	1	0.03	1	0.03	2	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	%
2	0.06			2	0.03	360	10.55	434	14.13	794	12.24

120090xx97xxxx	生殖器脱出症 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	125	当該MDCの症例数	215127

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2904	2.81	0.19	3555	3.18	0.15	6459	3.00	0.17

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	%
		2	0.06	2	0.03	2904	100.00	3553	99.94	6457	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	16	0.55	17	0.48	33	0.51
3~5歳							41~60歳	709	24.41	812	22.84	1521	23.55
6~15歳							61~79歳	1998	68.80	2491	70.07	4489	69.50
16~20歳							80歳以上	181	6.23	235	6.61	416	6.44

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	1023	35.23	1185	33.33	2208	34.18
自院の外来からの入院	2442	84.09	3350	94.23	5792	89.67
救急車による搬送	3	0.10	5	0.14	8	0.12
緊急入院	25	0.86	55	1.55	80	1.24

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
260	505	765	2622	3011	5633	3	19	22	8	7	15
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	11	12	23	

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.22		12.07		11.69		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	11.00		11.00		11.00	
最大値	41		66		66		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.37		0.41		0.40		90パーセンタイル値	16.00		17.00		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	%
N814	1124	38.71	N814	1243	34.96	N814	2367	36.65	K590	674	14.15	I10	331	9.81	K590	898	11.04
N811	589	20.28	N812	899	25.29	N812	1425	22.06	I10	379	7.96	K590	224	6.64	I10	710	8.73
N812	526	18.11	N813	684	19.24	N811	1150	17.80	N811	223	4.68	N811	199	5.90	N811	422	5.19
N813	366	12.60	N811	561	15.78	N813	1050	16.26	E119	183	3.84	N393	191	5.66	E119	339	4.17
N819	160	5.51	N819	84	2.36	N819	244	3.78	N319	168	3.53	E119	156	4.62	N393	279	3.43
N816	131	4.51	N816	73	2.05	N816	204	3.16	N952	165	3.46	D259	124	3.67	G470	268	3.29
N810	3	0.10	N815	6	0.17	N815	8	0.12	G470	155	3.25	G470	113	3.35	D259	228	2.80
N818	3	0.10	N818	3	0.08	N818	6	0.09	D259	104	2.18	R391	75	2.22	N952	217	2.67
N815	2	0.07	N810	2	0.06	N810	5	0.08	M5456	99	2.08	M5456	71	2.10	N319	215	2.64
									E785	95	1.99	N816	67	1.99	M5456	170	2.09

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	%
K8654	1521	46.63	K8654	2264	55.72	K8654	3785	51.67
K802-2	295	9.04	K8651	260	6.40	K8651	548	7.48
K8651	288	8.83	K860	218	5.37	K802-2	468	6.39
K860-2	240	7.36	K8232	212	5.22	K860	390	5.32
K860	172	5.27	K802-2	173	4.26	K860-2	374	5.11
K8653	130	3.99	K8531	162	3.99	K8232	319	4.35
K8531	112	3.43	K8653	159	3.91	K8653	289	3.95
K7424	107	3.28	K860-2	134	3.30	K8531	274	3.74
K8232	107	3.28	K877	85	2.09	K7424	123	1.68
K7423	44	1.35	K8881	51	1.26	K877	122	1.67

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	0.07	3	0.08	5	0.08	2	0.07			2	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	0.03	3	0.08	4	0.06	31	1.07	47	1.32	78	1.21