

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血的手術等				
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(%)
1117	0.98	0.07	1029	1.20	0.11	2146	1.08	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	%
487	43.60	459	44.61	946	44.08	630	56.40	570	55.39	1200	55.92

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	144	12.89	128	12.44	272	12.67
3~5 歳							41~60 歳	271	24.26	261	25.36	532	24.79
6~15 歳	38	3.40	39	3.79	77	3.59	61~79 歳	451	40.38	401	38.97	852	39.70
16~20 歳	49	4.39	42	4.08	91	4.24	80 歳以上	164	14.68	158	15.35	322	15.00

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	413	36.97	366	35.57	779	36.30
自院の外来からの入院	570	51.03	491	47.72	1061	49.44
救急車による搬送	393	35.18	348	33.82	741	34.53
緊急入院	785	70.28	799	77.65	1584	73.81

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
17	14	31	1061	993	2054	8	8	16	17	4	21
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	1	5	10	7	17

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	35.31		36.22		35.75		25 パーセントイル値	17.00		17.00		17.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	28.00		29.00		29.00	
最大値	239		236		239		75 パーセントイル値	47.00		50.00		48.00	
変動係数	0.75		0.76		0.75		90 パーセントイル値	68.00		73.00		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	%
S8200	496	44.40	S8200	488	47.42	S8200	984	45.85	I10	157	8.81	I10	85	9.20	I10	242	8.94
S8210	313	28.02	S8210	292	28.38	S8210	605	28.19	E119	93	5.22	E119	49	5.30	E119	142	5.25
S7240	280	25.07	S7240	213	20.70	S7240	493	22.97	G470	64	3.59	G470	26	2.81	G470	90	3.33
S8270	28	2.51	S8270	36	3.50	S8270	64	2.98	K590	60	3.37	K590	26	2.81	K590	86	3.18
									E785	52	2.92	E785	17	1.84	E785	69	2.55
									K259	47	2.64	I209	12	1.30	K259	58	2.14
									I209	36	2.02	L89	12	1.30	I209	48	1.77
									K297	35	1.96	M8199	12	1.30	M8199	41	1.52
									M8199	29	1.63	S8240	12	1.30	K297	35	1.29
									D649	22	1.23	K259	11	1.19	S8240	30	1.11

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	%
K0463	426	28.25	K0463	436	31.73	K0463	862	29.91
K0731	370	24.54	K0731	304	22.13	K0731	674	23.39
K0461	211	13.99	K0461	171	12.45	K0461	382	13.25
K0462	139	9.22	K0462	148	10.77	K0462	287	9.96
K083	89	5.90	K083	57	4.15	K083	146	5.07
K0591	38	2.52	K0443	27	1.97	K0591	65	2.26
K066-21	21	1.39	K0591	27	1.97	K0442	42	1.46
K0442	19	1.26	K0442	23	1.67	K066-21	42	1.46
K0004	17	1.13	K066-21	21	1.53	K0443	40	1.39
K0481	15	0.99	K0001	14	1.02	K0001	27	0.94

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	%
6	0.54	3	0.29	9	0.42	9	0.81	6	0.58	15	0.70
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	0.98	13	1.26	24	1.12	136	12.18	124	12.05	260	12.12

020210xx01xxxx	網膜血管閉塞症 増殖性硝子体網膜症手術				
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(%)
1677	2.01	0.11	436	1.10	0.04	2113	1.72	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	%
964	57.48	265	60.78	1229	58.16	713	42.52	171	39.22	884	41.84

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	13	0.78	2	0.46	15	0.71	21~40歳	181	10.79	24	5.50	205	9.70
3~5歳	7	0.42			7	0.33	41~60歳	607	36.20	161	36.93	768	36.35
6~15歳	38	2.27	4	0.92	42	1.99	61~79歳	707	42.16	214	49.08	921	43.59
16~20歳	23	1.37	3	0.69	26	1.23	80歳以上	101	6.02	28	6.42	129	6.11

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1059	63.15	210	48.17	1269	60.06
自院の外来からの入院	1408	83.96	387	88.76	1795	84.95
救急車による搬送	12	0.72	4	0.92	16	0.76
緊急入院	483	28.80	54	12.39	537	25.41

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
70	59	129	1588	366	1954	2	4	6	13	2	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	2					1	1	3	3	6

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	18.20		20.72		18.72		25パーセンタイル値	11.00		14.00		11.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		16.00	
最大値	105		107		107		75パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
変動係数	0.64		0.57		0.63		90パーセンタイル値	30.00		33.00		31.00	

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	%
H352	1581	94.28	H352	413	94.72	H352	1994	94.37	H269	303	8.63	Z961	89	12.77	H269	388	9.22
H348	87	5.19	H348	15	3.44	H348	102	4.83	I10	185	5.27	H269	85	12.20	Z961	251	5.97
H350	7	0.42	H350	7	1.61	H350	14	0.66	Z961	162	4.62	H250	44	6.31	I10	204	4.85
H341	2	0.12	H342	1	0.23	H341	2	0.09	H259	148	4.22	H259	44	6.31	H259	192	4.56
						H342	1	0.05	H330	147	4.19	E113	40	5.74	H330	170	4.04
									E113	121	3.45	H209	27	3.87	E113	161	3.83
									H209	118	3.36	H330	23	3.30	H209	145	3.45
									H352	103	2.93	H409	22	3.16	H431	113	2.69
									H431	103	2.93	H360	19	2.73	H352	108	2.57
									H400	87	2.48	I10	19	2.73	H250	103	2.45

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	%
K281	1761	57.83	K281	461	52.57	K281	2222	56.65
K2821	747	24.53	K2821	289	32.95	K2821	1036	26.42
K2822	128	4.20	K2822	34	3.88	K2822	162	4.13
K284	80	2.63	K2801	25	2.85	K284	86	2.19
K275	64	2.10	K2761	13	1.48	K2801	81	2.07
K2801	56	1.84	K2762	11	1.25	K275	70	1.78
K2762	48	1.58	K269	10	1.14	K2762	59	1.50
K2761	35	1.15	K275	6	0.68	K2761	48	1.22
K278	28	0.92	K284	6	0.68	K278	30	0.76
K2802	23	0.76	K279	4	0.46	K2802	27	0.69

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	%
1	0.06			1	0.05	26	1.55	12	2.75	38	1.80
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	0.18	3	0.69	6	0.28

100130xx97x0xx	甲状腺の良性結節 手術あり 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	86859

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(%)
1176	2.19	0.08	937	2.83	0.10	2113	2.43	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	%
243	20.66	181	19.32	424	20.07	933	79.34	756	80.68	1689	79.93

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	229	19.47	201	21.45	430	20.35
3~5歳							41~60歳	518	44.05	426	45.46	944	44.68
6~15歳	5	0.43	3	0.32	8	0.38	61~79歳	390	33.16	277	29.56	667	31.57
16~20歳	12	1.02	12	1.28	24	1.14	80歳以上	22	1.87	18	1.92	40	1.89

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	584	49.66	505	53.90	1089	51.54
自院の外来からの入院	983	83.59	856	91.36	1839	87.03
救急車による搬送	1	0.09	1	0.11	2	0.09
緊急入院	10	0.85	14	1.49	24	1.14

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
119	71	190	1033	862	1895	5	1	6	2	2	4
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	1	18

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	9.00		9.41		9.18		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		8.00		8.00	
最大値	69		42		69		75パーセンタイル値	10.00		11.00		11.00	
変動係数	0.42		0.43		0.43		90パーセンタイル値	12.00		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	%
D34	651	55.36	D34	397	42.37	D34	1048	49.60	I10	77	6.49	E890	50	11.74	I10	124	7.69
E049	418	35.54	E049	269	28.71	E049	687	32.51	T818	49	4.13	I10	47	11.03	E890	67	4.16
E041	41	3.49	E042	126	13.45	E041	149	7.05	E835	46	3.88	E119	24	5.63	E835	62	3.85
E040	30	2.55	E041	108	11.53	E042	145	6.86	G470	45	3.79	E892	21	4.93	E119	59	3.66
E042	19	1.62	E048	19	2.03	E040	48	2.27	L910	45	3.79	E835	16	3.76	G470	58	3.60
E048	17	1.45	E040	18	1.92	E048	36	1.70	E785	36	3.04	E785	15	3.52	T818	54	3.35
									E119	35	2.95	G470	13	3.05	E785	51	3.16
									K590	29	2.45	G522	12	2.82	L910	50	3.10
									E039	28	2.36	K590	12	2.82	K590	41	2.54
									C73	23	1.94	E039	7	1.64	E892	39	2.42

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	%
K4611	1008	77.78	K4611	699	67.80	K4611	1707	73.36
K4612	204	15.74	K4612	242	23.47	K4612	446	19.17
K502	14	1.08	K4631	30	2.91	K4631	42	1.80
K4631	12	0.93	K4632	15	1.45	K502	26	1.12
K462	7	0.54	K502	12	1.16	K4632	21	0.90
K4632	6	0.46	K462	4	0.39	K462	11	0.47
K386	4	0.31	K0001	3	0.29	K4691	6	0.26
K0002	3	0.23	K4691	3	0.29	K0001	4	0.17
K396	3	0.23	K6072	3	0.29	K386	4	0.17
K4691	3	0.23	K6335	3	0.29	K4641	4	0.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.26	6	0.64	9	0.43	8	0.68			8	0.38
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	0.51	2	0.21	8	0.38	4	0.34	2	0.21	6	0.28

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	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(%)
1257	0.76	0.08	845	0.67	0.09	2102	0.72	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	%
896	71.28	609	72.07	1505	71.60	361	28.72	236	27.93	597	28.40

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	36	2.86	13	1.54	49	2.33
3~5歳	1	0.08			1	0.05	41~60歳	306	24.34	207	24.50	513	24.41
6~15歳	3	0.24			3	0.14	61~79歳	839	66.75	575	68.05	1414	67.27
16~20歳	4	0.32			4	0.19	80歳以上	68	5.41	50	5.92	118	5.61

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	417	33.17	269	31.83	686	32.64
自院の外来からの入院	1066	84.81	757	89.59	1823	86.73
救急車による搬送	32	2.55	28	3.31	60	2.85
緊急入院	226	17.98	178	21.07	404	19.22

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
24	4	28	631	334	965	13	21	34	322	227	549
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
26	27	53	209	177	386	7	7	14	25	48	73

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	43.49		45.45		44.28		25パーセンタイル値	21.00		20.00		20.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	33.00		35.00		34.00	
最大値	211		230		230		75パーセンタイル値	58.00		64.00		61.00	
変動係数	0.77		0.76		0.77		90パーセンタイル値	90.00		95.40		92.00	

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	564	44.87	C341	291	34.44	C349	743	35.35	I10	215	4.57	C795	104	5.50	I10	302	4.58
C780	230	18.30	C343	189	22.37	C341	514	24.45	K259	167	3.55	C793	100	5.29	C795	244	3.70
C341	223	17.74	C349	179	21.18	C343	360	17.13	K590	152	3.23	D70	99	5.23	D70	243	3.69
C343	171	13.60	C780	97	11.48	C780	327	15.56	D649	150	3.19	I10	87	4.60	C793	234	3.55
C340	35	2.78	C340	42	4.97	C340	77	3.66	R522	149	3.17	C787	63	3.33	R522	199	3.02
C342	29	2.31	C342	40	4.73	C342	69	3.28	D70	144	3.06	R522	50	2.64	K259	181	2.75
C348	5	0.40	C348	5	0.59	C348	10	0.48	C795	140	2.98	C782	48	2.54	D649	172	2.61
			C33	2	0.24	C33	2	0.10	G470	140	2.98	E119	47	2.48	K590	168	2.55
									C793	134	2.85	R11	47	2.48	C787	161	2.44
									E119	113	2.40	D648	37	1.96	E119	160	2.43

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	%
K6113	106	17.04	K6113	55	15.80	K6113	161	16.60
K6183	50	8.04	K6183	45	12.93	K6183	95	9.79
K6261	26	4.18	K615	14	4.02	K6261	37	3.81
K654	22	3.54	K386	13	3.74	K615	33	3.40
K615	19	3.05	K508-2	12	3.45	K654	30	3.09
K0004	18	2.89	K6261	11	3.16	K508-2	29	2.99
K508-2	17	2.73	K0011	9	2.59	K0004	26	2.68
K6112	17	2.73	K0004	8	2.30	K0011	22	2.27
K488	16	2.57	K654	8	2.30	K488	22	2.27
K300	14	2.25	K5221	7	2.01	K6112	21	2.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	2.31	37	4.38	66	3.14	12	0.95	6	0.71	18	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	%
212	16.87	215	25.44	427	20.31	778	61.89	585	69.23	1363	64.84

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	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
1154	2.95	0.07	941	5.02	0.10	2095	3.62	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	%
389	33.71	315	33.48	704	33.60	765	66.29	626	66.52	1391	66.40

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	32	2.77	28	2.98	60	2.86	21~40歳	152	13.17	105	11.16	257	12.27
3~5歳	8	0.69	17	1.81	25	1.19	41~60歳	217	18.80	169	17.96	386	18.42
6~15歳	44	3.81	22	2.34	66	3.15	61~79歳	438	37.95	296	31.46	734	35.04
16~20歳	17	1.47	14	1.49	31	1.48	80歳以上	246	21.32	290	30.82	536	25.58

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	458	39.69	384	40.81	842	40.19
自院の外来からの入院	765	66.29	608	64.61	1373	65.54
救急車による搬送	144	12.48	125	13.28	269	12.84
緊急入院	720	62.39	615	65.36	1335	63.72

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
36	43	79	918	722	1640	11	15	26	150	135	285
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	4	5	6	5	11	2	1	3	30	16	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	13.29		14.64		13.90		25パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	112		91		112		75パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
変動係数	0.89		0.83		0.86		90パーセンタイル値	25.00		28.00		27.00	

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	412	35.70	D509	322	34.22	D509	734	35.04	I10	146	5.18	I10	77	5.72	I10	223	5.36
D649	210	18.20	D649	152	16.15	D649	362	17.28	K259	141	5.01	K259	38	2.82	K259	179	4.30
D500	117	10.14	D508	100	10.63	D500	197	9.40	D509	89	3.16	D509	34	2.53	D509	123	2.96
D591	81	7.02	D500	80	8.50	D508	175	8.35	C169	87	3.09	E119	33	2.45	K590	113	2.72
D508	75	6.50	D591	57	6.06	D591	138	6.59	K590	80	2.84	K590	33	2.45	E119	101	2.43
D510	36	3.12	D531	46	4.89	D531	80	3.82	C189	72	2.56	F03	26	1.93	C169	98	2.35
D531	34	2.95	D510	34	3.61	D510	70	3.34	E119	68	2.41	K210	20	1.49	C189	85	2.04
D589	28	2.43	D529	20	2.13	D529	44	2.10	G470	67	2.38	I509	18	1.34	G470	83	1.99
D529	24	2.08	D518	19	2.02	D589	42	2.00	K210	60	2.13	I209	17	1.26	K210	80	1.92
D593	22	1.91	D593	17	1.81	D518	39	1.86	K922	57	2.02	D259	16	1.19	K922	71	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	%

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	0.26	3	0.32	6	0.29
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	%

060020xx97x0xx	胃の悪性腫瘍 その他の手術あり 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(%)
1253	0.38	0.08	837	0.38	0.09	2090	0.38	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	%
877	69.99	564	67.38	1441	68.95	376	30.01	273	32.62	649	31.05

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	1.44	11	1.31	29	1.39
3~5歳							41~60歳	216	17.24	148	17.68	364	17.42
6~15歳							61~79歳	692	55.23	436	52.09	1128	53.97
16~20歳							80歳以上	327	26.10	242	28.91	569	27.22

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	443	35.36	318	37.99	761	36.41
自院の外来からの入院	911	72.71	662	79.09	1573	75.26
救急車による搬送	149	11.89	117	13.98	266	12.73
緊急入院	607	48.44	457	54.60	1064	50.91

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
24	19	43	557	323	880	15	16	31	401	258	659
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
8	15	23	206	185	391	12	9	21	30	12	42

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	19.84		23.70		21.39		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	15.00		18.00		16.00	
最大値	119		249		249		75パーセンタイル値	26.00		30.00		27.00	
変動係数	0.85		0.96		0.91		90パーセンタイル値	43.00		51.00		45.90	

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	713	56.90	C169	347	41.46	C169	1060	50.72	D509	176	4.87	C786	77	6.08	D509	213	4.36
C162	264	21.07	C162	246	29.39	C162	510	24.40	K259	167	4.62	C787	76	6.00	I10	205	4.20
C163	109	8.70	C163	90	10.75	C163	199	9.52	D649	156	4.32	I10	54	4.26	C787	204	4.18
C160	64	5.11	C160	60	7.17	C160	124	5.93	I10	151	4.18	D649	38	3.00	C786	203	4.16
C164	47	3.75	C164	53	6.33	C164	100	4.78	C787	128	3.54	D509	37	2.92	D649	194	3.97
C168	40	3.19	C168	24	2.87	C168	64	3.06	C786	126	3.49	E119	36	2.84	K259	194	3.97
C161	8	0.64	C165	9	1.08	C165	15	0.72	K635	121	3.35	R522	36	2.84	R522	151	3.09
C165	6	0.48	C161	5	0.60	C161	13	0.62	R522	115	3.18	K259	27	2.13	K635	146	2.99
C166	1	0.08	C166	3	0.36	C166	4	0.19	K590	110	3.04	K635	25	1.97	K590	123	2.52
D002	1	0.08				D002	1	0.05	K210	85	2.35	K922	25	1.97	E119	108	2.21

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	119	17.55	K6183	61	13.35	K7212	160	14.10
K6183	59	8.70	K7212	41	8.97	K6183	120	10.57
K5221	42	6.19	K6551	39	8.53	K721-2	62	5.46
K721-2	42	6.19	K672	25	5.47	K6551	60	5.29
K783-2	33	4.87	K783-2	21	4.60	K5221	58	5.11
K522-2	30	4.42	K721-2	20	4.38	K783-2	54	4.76
K7211	27	3.98	K682-2	17	3.72	K7211	43	3.79
K682-2	24	3.54	K5221	16	3.50	K522-2	42	3.70
K6113	21	3.10	K7211	16	3.50	K682-2	41	3.61
K6551	21	3.10	K5222	12	2.63	K672	32	2.82

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	%
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	%
						729	58.18	488	58.30	1217	58.23

120010xx99x31x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病あり				
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	151067

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(%)									
1710	1.69	0.11	334	0.67	0.03	2044	1.35	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	%						
1	0.06	5	1.50	6	0.29	1709	99.94	329	98.50	2038	99.71						
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	85	4.97	14	4.19	99	4.84				
3~5歳							41~60歳	910	53.22	152	45.51	1062	51.96				
6~15歳	4	0.23			4	0.20	61~79歳	681	39.82	149	44.61	830	40.61				
16~20歳	4	0.23	2	0.60	6	0.29	80歳以上	26	1.52	17	5.09	43	2.10				
入院経路																	
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体								
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	572	33.45			116	34.73			688	33.66							
自院の外來からの入院	1473	86.14			319	95.51			1792	87.67							
救急車による搬送	8	0.47			3	0.90			11	0.54							
緊急入院	49	2.87			15	4.49			64	3.13							
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						
30	1	31	979	200	1179	47	8	55	587	118	705						
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	14	3	17	1		1	51	3	54						
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	14.82		14.17		14.72		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	11.00		9.00		11.00					
最大値	204		154		204		75パーセンタイル値	18.00		16.25		18.00					
変動係数	1.12		1.23		1.14		90パーセンタイル値	26.00		25.50		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	%
C56	1618	94.62	C56	322	96.41	C56	1940	94.91	D70	1287	25.28	D70	275	33.25	D70	1562	26.39
C570	59	3.45	C570	11	3.29	C570	70	3.42	K590	447	8.78	R11	81	9.79	K590	467	7.89
C796	33	1.93	C796	1	0.30	C796	34	1.66	D509	401	7.88	D509	46	5.56	D509	447	7.55
									R11	290	5.70	I10	31	3.75	R11	371	6.27
									G470	205	4.03	C786	28	3.39	G470	219	3.70
									M5456	173	3.40	K590	20	2.42	M5456	192	3.24
									I10	136	2.67	M5456	19	2.30	I10	167	2.82
									K259	113	2.22	G470	14	1.69	K259	120	2.03
									G629	94	1.85	G629	14	1.69	C786	114	1.93
									D649	87	1.71	E785	13	1.57	G629	108	1.82
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	0.12			2	0.10						
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	%						
28	1.64	3	0.90	31	1.52												

050161xx9900xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 なし					
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660	

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(%)
1315	0.82	0.09	713	0.76	0.07	2028	0.80	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	%
799	60.76	445	62.41	1244	61.34	516	39.24	268	37.59	784	38.66

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							21~40 歳	55	4.18	29	4.07	84	4.14
3~5 歳							41~60 歳	310	23.57	168	23.56	478	23.57
6~15 歳							61~79 歳	682	51.86	362	50.77	1044	51.48
16~20 歳			1	0.14	1	0.05	80 歳以上	268	20.38	153	21.46	421	20.76

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%		件数	%		%	
他院よりの紹介	570	43.35		310	43.48		880	43.39
自院の外来からの入院	592	45.02		273	38.29		865	42.65
救急車による搬送	699	53.16		398	55.82		1097	54.09
緊急入院	1112	84.56		620	86.96		1732	85.40

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
40	13	53	1016	543	1559	12	10	22	159	92	251
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
7	9	16	54	34	88	1	4	5	26	8	34

在院日数																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
在院日数集計値							在院日数集計値										
平均値	21.18		22.53		21.66		25 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00					
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00					
最大値	149		200		200		75 パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00					
変動係数	0.78		0.77		0.78		90 パーセンタイル値	39.00		42.00		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	%
I710	1315	100.00	I710	713	100.00	I710	2028	100.00	I10	828	21.19	I10	319	28.26	I10	1147	22.78
									K590	250	6.40	I48	30	2.66	K590	272	5.40
									K259	213	5.45	I209	23	2.04	K259	234	4.65
									G470	144	3.69	E119	22	1.95	G470	164	3.26
									E785	115	2.94	E785	22	1.95	E785	137	2.72
									I209	92	2.35	I674	22	1.95	I209	115	2.28
									K210	90	2.30	K590	22	1.95	I674	101	2.01
									I674	79	2.02	K259	21	1.86	K210	97	1.93
									I509	69	1.77	G470	20	1.77	E119	90	1.79
									E119	68	1.74	I714	17	1.51	I48	80	1.59

手術																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			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	%	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	%
57	4.33	41	5.75	98	4.83						
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	%
208	15.82	93	13.04	301	14.84						

160420xx01000x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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(%)
1241	1.09	0.08	785	0.92	0.08	2026	1.02	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	%
835	67.28	541	68.92	1376	67.92	406	32.72	244	31.08	650	32.08

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	0.97	8	1.02	20	0.99	21~40歳	37	2.98	34	4.33	71	3.50
3~5歳	7	0.56	2	0.25	9	0.44	41~60歳	112	9.02	83	10.57	195	9.62
6~15歳	20	1.61	13	1.66	33	1.63	61~79歳	597	48.11	350	44.59	947	46.74
16~20歳	17	1.37	10	1.27	27	1.33	80歳以上	439	35.37	285	36.31	724	35.74

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	554	44.64	329	41.91	883	43.58
自院の外来からの入院	546	44.00	370	47.13	916	45.21
救急車による搬送	368	29.65	250	31.85	618	30.50
緊急入院	1039	83.72	686	87.39	1725	85.14

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
61	60	121	1148	703	1851	3	4	7	6	5	11
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
			12	7	19	2	4	6	9	2	11

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	15.00		17.18		15.84		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		11.00		10.00	
最大値	167		139		167		75パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
変動係数	1.01		0.99		1.01		90パーセンタイル値	29.00		36.40		33.00	

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	%
S0650	1091	87.91	S0650	669	85.22	S0650	1760	86.87	I10	224	11.71	I10	101	13.97	I10	325	12.33
S0640	64	5.16	S0640	43	5.48	S0640	107	5.28	K259	62	3.24	S0620	20	2.77	G819	80	3.03
S0651	11	0.89	S0651	13	1.66	S0651	24	1.18	G819	61	3.19	G819	19	2.63	K259	74	2.81
S0290	10	0.81	S0290	12	1.53	S0290	22	1.09	G470	47	2.46	G470	17	2.35	G470	64	2.43
S0620	10	0.81	S0620	7	0.89	S0620	17	0.84	E785	42	2.20	N40	17	2.35	K590	53	2.01
S000	9	0.73	S0680	6	0.76	S0200	13	0.64	K590	42	2.20	F03	15	2.07	N40	52	1.97
S0200	8	0.64	S0200	5	0.64	S0680	13	0.64	F03	35	1.83	K259	12	1.66	E785	51	1.93
S0680	7	0.56	S0660	5	0.64	S000	9	0.44	N40	35	1.83	K590	11	1.52	F03	50	1.90
S0291	4	0.32	S0641	4	0.51	S0641	7	0.35	R402	33	1.73	S0290	11	1.52	S0620	50	1.90
S0201	3	0.24	S0630	3	0.38	S0660	7	0.35	S0620	30	1.57	S0650	11	1.52	S0290	36	1.37

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	1165	78.82	K164-2	713	72.31	K164-2	1878	76.22
K1642	85	5.75	K1642	73	7.40	K1642	158	6.41
K1641	66	4.47	K1641	48	4.87	K1641	114	4.63
K1801	35	2.37	K1801	34	3.45	K1801	69	2.80
K1643	17	1.15	K0004	18	1.83	K1643	34	1.38
K1802	14	0.95	K147	18	1.83	K0004	31	1.26
K0004	13	0.88	K1643	17	1.72	K147	30	1.22
K147	12	0.81	K1802	12	1.22	K1802	26	1.06
K1742	9	0.61	K145	8	0.81	K145	16	0.65
K145	8	0.54	K664	8	0.81	K664	16	0.65

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	%
						61	4.92	41	5.22	102	5.03

120180xx99xx0x	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題 手術なし 副傷病なし					
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	125	当該MDCの症例数	151067	

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(%)
1421	1.40	0.09	602	1.21	0.06	2023	1.34	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	%
7	0.49	15	2.49	22	1.09	1414	99.51	587	97.51	2001	98.91

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	11	0.77	30	4.98	41	2.03	21~40歳	1349	94.93	541	89.87	1890	93.43
3~5歳							41~60歳	41	2.89	13	2.16	54	2.67
6~15歳			2	0.33	2	0.10	61~79歳						
16~20歳	20	1.41	16	2.66	36	1.78	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	638	44.90	230	38.21	868	42.91
自院の外来からの入院	1074	75.58	486	80.73	1560	77.11
救急車による搬送	71	5.00	26	4.32	97	4.79
緊急入院	666	46.87	340	56.48	1006	49.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
130	70	200	951	405	1356	14	1	15	232	90	322
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	8	17							85	28	113

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	9.32		8.87		9.18		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	5.00		6.00		5.00	
最大値	104		70		104		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	1.27		1.07		1.22		90パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O365	209	14.71	O364	100	16.61	O364	304	15.03	Z33	78	8.38	O200	10	4.02	Z33	86	7.29
O364	204	14.36	O365	84	13.95	O365	293	14.48	K590	51	5.48	O411	10	4.02	O200	61	5.17
O429	127	8.94	O429	44	7.31	O429	171	8.45	O200	51	5.48	N760	8	3.21	K590	55	4.66
O359	126	8.87	O410	40	6.64	O359	138	6.82	O235	23	2.47	O622	8	3.21	O411	33	2.80
O441	81	5.70	O441	39	6.48	O441	120	5.93	O359	23	2.47	Z33	8	3.21	O410	28	2.37
O438	70	4.93	O368	36	5.98	O410	98	4.84	O411	23	2.47	O410	7	2.81	O622	28	2.37
O40	69	4.86	O343	33	5.48	O438	88	4.35	O365	21	2.26	G470	6	2.41	O235	27	2.29
O410	58	4.08	O321	21	3.49	O368	85	4.20	O410	21	2.26	O244	6	2.41	O365	26	2.20
O300	57	4.01	O438	18	2.99	O40	82	4.05	O622	20	2.15	O321	5	2.01	O359	25	2.12
O321	51	3.59	O411	16	2.66	O300	72	3.56	O300	18	1.93	O365	5	2.01	N760	22	1.86

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	%
		1	0.17	1	0.05						
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	0.21			3	0.15						

03001xxx99x0xx	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし				
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(%)
1334	1.80	0.09	674	1.44	0.07	2008	1.66	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	%
1004	75.26	444	65.88	1448	72.11	330	24.74	230	34.12	560	27.89

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	0.15			2	0.10	21~40 歳	45	3.37	16	2.37	61	3.04
3~5 歳	1	0.07			1	0.05	41~60 歳	354	26.54	200	29.67	554	27.59
6~15 歳	8	0.60	1	0.15	9	0.45	61~79 歳	733	54.95	339	50.30	1072	53.39
16~20 歳	8	0.60			8	0.40	80 歳以上	183	13.72	118	17.51	301	14.99

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	518	38.83	284	42.14	802	39.94
自院の外来からの入院	1072	80.36	570	84.57	1642	81.77
救急車による搬送	93	6.97	65	9.64	158	7.87
緊急入院	472	35.38	261	38.72	733	36.50

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
33	15	48	645	305	950	13	6	19	407	219	626
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	10	179	100	279	8	7	15	44	17	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	17.02		16.14		16.72		25 パーセンタイル値	6.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		9.00		10.00	
最大値	195		243		243		75 パーセンタイル値	21.00		18.00		20.00	
変動係数	1.17		1.35		1.23		90 パーセンタイル値	35.00		38.00		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	%
C139	193	14.47	C760	86	12.76	C139	254	12.65	R522	190	6.60	R522	46	6.56	R522	236	6.60
C329	136	10.19	C139	61	9.05	C329	179	8.91	I10	121	4.21	C780	39	5.56	I10	153	4.28
C109	119	8.92	C770	58	8.61	C770	176	8.76	K590	116	4.03	E119	37	5.28	K590	131	3.66
C770	118	8.85	C329	43	6.38	C109	152	7.57	G470	103	3.58	I10	32	4.56	C770	122	3.41
C310	74	5.55	C109	33	4.90	C760	108	5.38	K259	98	3.41	C770	31	4.42	G470	115	3.21
C029	65	4.87	C07	28	4.15	C310	102	5.08	C770	91	3.16	K590	15	2.14	C780	108	3.02
C119	61	4.57	C310	28	4.15	C119	83	4.13	E119	70	2.43	C787	14	2.00	E119	107	2.99
C07	50	3.75	C320	27	4.01	C029	80	3.98	C780	69	2.40	C795	13	1.85	K259	103	2.88
C433	41	3.07	C12	23	3.41	C07	78	3.88	C169	42	1.46	G470	12	1.71	C169	52	1.45
C320	38	2.85	C119	22	3.26	C320	65	3.24	K210	38	1.32	E86	11	1.57	K210	47	1.31

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	%

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	100	当該 MDC の症例数	86859

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(%)
1190	2.21	0.08	809	2.44	0.08	1999	2.30	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	%
584	49.08	429	53.03	1013	50.68	606	50.92	380	46.97	986	49.32

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	116	9.75	72	8.90	188	9.40	21~40歳	52	4.37	21	2.60	73	3.65
3~5歳	60	5.04	45	5.56	105	5.25	41~60歳	145	12.18	95	11.74	240	12.01
6~15歳	24	2.02	13	1.61	37	1.85	61~79歳	501	42.10	325	40.17	826	41.32
16~20歳	8	0.67	5	0.62	13	0.65	80歳以上	284	23.87	233	28.80	517	25.86

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	261	21.93	139	17.18	400	20.01
自院の外来からの入院	672	56.47	407	50.31	1079	53.98
救急車による搬送	690	57.98	505	62.42	1195	59.78
緊急入院	1058	88.91	759	93.82	1817	90.90

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
108	105	213	1003	643	1646	7	12	19	42	27	69
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
			13	13	26	4	6	10	13	3	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	9.63		9.25		9.48		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最大値	195		150		195		75パーセンタイル値	11.00		10.00		10.00	
変動係数	1.50		1.57		1.53		90パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E162	882	74.12	E162	609	75.28	E162	1491	74.59	I10	264	9.12	E119	158	13.56	E119	418	10.30
E15	172	14.45	E161	110	13.60	E15	262	13.11	E119	260	8.98	I10	109	9.36	I10	373	9.19
E161	136	11.43	E15	90	11.12	E161	246	12.31	E785	86	2.97	E86	41	3.52	E785	104	2.56
									E86	63	2.18	N189	24	2.06	E86	104	2.56
									A09	59	2.04	E113	23	1.97	A09	79	1.95
									K590	54	1.87	E112	21	1.80	I209	71	1.75
									I639	52	1.80	A09	20	1.72	K590	69	1.70
									R402	52	1.80	I209	20	1.72	I639	67	1.65
									I209	51	1.76	I48	19	1.63	E112	66	1.63
									E112	45	1.55	E785	18	1.55	E117	60	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	%
K664	3	15.00	K664	3	27.27	K664	6	19.35
K7212	3	15.00	K0004	2	18.18	K0004	3	9.68
K2821	2	10.00	K220	1	9.09	K2821	3	9.68
K0004	1	5.00	K2761	1	9.09	K7212	3	9.68
K006-41	1	5.00	K2821	1	9.09	K006-41	1	3.23
K0611	1	5.00	K6183	1	9.09	K0611	1	3.23
K2762	1	5.00	K654	1	9.09	K220	1	3.23
K282-2	1	5.00	K9131	1	9.09	K2761	1	3.23
K331	1	5.00				K2762	1	3.23
K386	1	5.00				K282-2	1	3.23

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	%
16	1.34	14	1.73	30	1.50	12	1.01	16	1.98	28	1.40
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	%
36	3.03	23	2.84	59	2.95	12	1.01	6	0.74	18	0.90

020230xx97xxxx	眼瞼下垂 手術あり				
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(%)
1453	1.74	0.09	538	1.35	0.06	1991	1.62	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	%
564	38.82	202	37.55	766	38.47	889	61.18	336	62.45	1225	61.53

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	25	1.72	4	0.74	29	1.46	21~40 歳	93	6.40	22	4.09	115	5.78
3~5 歳	80	5.51	21	3.90	101	5.07	41~60 歳	261	17.96	71	13.20	332	16.68
6~15 歳	76	5.23	24	4.46	100	5.02	61~79 歳	699	48.11	290	53.90	989	49.67
16~20 歳	33	2.27	5	0.93	38	1.91	80 歳以上	186	12.80	101	18.77	287	14.41

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	519	35.72	137	25.46	656	32.95
自院の外来からの入院	1304	89.75	485	90.15	1789	89.85
救急車による搬送	1	0.07	1	0.19	2	0.10
緊急入院	15	1.03	8	1.49	23	1.16

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
69	30	99	1375	503	1878				1	3	4
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
									8	2	10

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	5.46		5.35		5.43		25 パーセンタイル値	3.00		2.00		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	26		46		46		75 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.64		0.79		0.68		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	%
H024	1324	91.12	H024	501	93.12	H024	1825	91.66	I10	90	8.49	I10	19	10.16	I10	109	8.74
Q100	129	8.88	Q100	37	6.88	Q100	166	8.34	E119	55	5.19	H522	11	5.88	E119	60	4.81
									H020	42	3.96	H020	10	5.35	H020	52	4.17
									H010	37	3.49	K291	6	3.21	H010	38	3.05
									G470	35	3.30	E119	5	2.67	G470	37	2.97
									L984	25	2.36	G510	5	2.67	H522	27	2.17
									E785	21	1.98	H409	4	2.14	L984	25	2.00
									K590	18	1.70	J209	4	2.14	E785	24	1.92
									H109	17	1.60	L905	4	2.14	K590	21	1.68
									H527	17	1.60	E785	3	1.60	G510	20	1.60

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	%
K2191	1498	64.79	K2191	575	63.26	K2191	2073	64.36
K2193	540	23.36	K2193	228	25.08	K2193	768	23.84
K2192	126	5.45	K2192	33	3.63	K2192	159	4.94
K217	40	1.73	K217	25	2.75	K217	65	2.02
K0051	20	0.87	K0051	10	1.10	K0051	30	0.93
K0111	9	0.39	K2232	5	0.55	K0111	13	0.40
K0591	9	0.39	K0004	4	0.44	K0591	10	0.31
K0052	7	0.30	K0111	4	0.44	K0052	8	0.25
K2422	6	0.26	K0101	3	0.33	K0004	7	0.22
K0061	5	0.22	K0912	3	0.33	K0101	7	0.22

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	%
						1	0.07			1	0.05
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	%

040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患（その他）手術なし				
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(%)
1091	0.66	0.07	836	0.66	0.09	1927	0.66	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	%
691	63.34	523	62.56	1214	63.00	400	36.66	313	37.44	713	37.00

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	3	0.27	3	0.36	6	0.31	21~40歳	44	4.03	25	2.99	69	3.58
3~5歳	3	0.27	1	0.12	4	0.21	41~60歳	181	16.59	122	14.59	303	15.72
6~15歳	2	0.18			2	0.10	61~79歳	556	50.96	397	47.49	953	49.46
16~20歳	4	0.37	1	0.12	5	0.26	80歳以上	298	27.31	287	34.33	585	30.36

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	411	37.67	359	42.94	770	39.96
自院の外来からの入院	747	68.47	567	67.82	1314	68.19
救急車による搬送	130	11.92	96	11.48	226	11.73
緊急入院	658	60.31	545	65.19	1203	62.43

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
41	27	68	819	585	1404	13	17	30	144	133	277
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	27	43	70	19	9	28	25	17	42

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	18.56	19.59	19.01	25パーセンタイル値	7.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00
最大値	209	157	209	75パーセンタイル値	24.00	25.00	24.00
変動係数	0.98	0.93	0.96	90パーセンタイル値	38.00	42.00	39.00

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	%
J90	1049	96.15	J90	800	95.69	J90	1849	95.95	I10	248	7.48	I10	87	6.97	I10	335	7.34
J91	15	1.37	J91	19	2.27	J91	34	1.76	K259	113	3.41	I509	42	3.36	E119	130	2.85
J949	15	1.37	J929	5	0.60	J949	20	1.04	C349	91	2.75	E119	39	3.12	K259	123	2.70
J929	6	0.55	J949	5	0.60	J929	11	0.57	E119	91	2.75	K746	30	2.40	C349	114	2.50
J948	5	0.46	J920	4	0.48	J948	8	0.42	K590	78	2.35	I48	29	2.32	I509	106	2.32
J920	1	0.09	J948	3	0.36	J920	5	0.26	R091	75	2.26	R091	29	2.32	R091	104	2.28
									G470	71	2.14	I500	25	2.00	K590	98	2.15
									J90	66	1.99	C349	23	1.84	J90	86	1.88
									I509	64	1.93	J90	20	1.60	G470	83	1.82
									I209	57	1.72	K590	20	1.60	K746	81	1.78

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	%
9	0.82	12	1.44	21	1.09	17	1.56	22	2.63	39	2.02
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	%
27	2.47	35	4.19	62	3.22						

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

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(%)
1122	0.70	0.07	798	0.85	0.08	1920	0.75	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	%
842	75.04	617	77.32	1459	75.99	280	24.96	181	22.68	461	24.01

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	15	1.34	14	1.75	29	1.51
3~5歳							41~60歳	306	27.27	197	24.69	503	26.20
6~15歳							61~79歳	610	54.37	452	56.64	1062	55.31
16~20歳							80歳以上	191	17.02	135	16.92	326	16.98

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	397	35.38	281	35.21	678	35.31
自院の外来からの入院	431	38.41	222	27.82	653	34.01
救急車による搬送	797	71.03	577	72.31	1374	71.56
緊急入院	1066	95.01	777	97.37	1843	95.99

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	30	53	898	628	1526	4	9	13	12	9	21
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	5	9	148	107	255	21	10	31	12		12

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	24.36		26.56		25.28		25パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		20.50		20.00	
最大値	224		260		260		75パーセンタイル値	29.00		30.00		29.00	
変動係数	0.83		0.88		0.85		90パーセンタイル値	45.70		50.00		48.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I219	747	66.58	I219	444	55.64	I219	1191	62.03	I10	609	11.93	I10	243	13.30	I10	852	12.29
I211	174	15.51	I210	158	19.80	I211	298	15.52	E785	320	6.27	E785	122	6.68	E785	442	6.38
I210	126	11.23	I211	124	15.54	I210	284	14.79	R570	249	4.88	E119	110	6.02	E119	353	5.09
I213	37	3.30	I212	35	4.39	I212	61	3.18	E119	243	4.76	I509	92	5.04	R570	318	4.59
I212	26	2.32	I213	24	3.01	I213	61	3.18	K259	178	3.49	I500	82	4.49	I509	264	3.81
I229	3	0.27	I214	10	1.25	I214	12	0.63	I509	172	3.37	R570	69	3.78	I500	213	3.07
I214	2	0.18	I221	2	0.25	I221	3	0.16	K210	159	3.12	E780	59	3.23	K259	195	2.81
I248	2	0.18	I248	1	0.13	I229	3	0.16	I709	158	3.10	I200	41	2.24	E780	191	2.76
I249	2	0.18				I248	3	0.16	E780	132	2.59	I442	38	2.08	K210	182	2.63
I220	1	0.09				I249	2	0.10	I500	131	2.57	I209	37	2.03	I709	181	2.61

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	%
K549	1095	30.18	K549	801	28.73	K549	1896	29.55
K6001	686	18.91	K6002	631	22.63	K6001	1232	19.20
K6002	571	15.74	K6001	546	19.58	K6002	1202	18.73
K596	490	13.51	K546	372	13.34	K546	857	13.36
K546	485	13.37	K596	219	7.86	K596	709	11.05
K6021	70	1.93	K550-2	47	1.69	K550-2	116	1.81
K550-2	69	1.90	K6021	44	1.58	K6021	114	1.78
K386	20	0.55	K386	16	0.57	K386	36	0.56
K548	15	0.41	K548	14	0.50	K548	29	0.45
K599	13	0.36	K6022	14	0.50	K6022	27	0.42

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	%
295	26.29	214	26.82	509	26.51	60	5.35	39	4.89	99	5.16
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	%
315	28.07	203	25.44	518	26.98	234	20.86	154	19.30	388	20.21

120020xx99x00x	子宮頸・体部の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	125	当該 MDC の症例数	151067

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(%)
1299	1.28	0.08	610	1.23	0.06	1909	1.26	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	%
						1299	100.00	610	100.00	1909	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	163	12.55	62	10.16	225	11.79
3~5歳							41~60歳	552	42.49	248	40.66	800	41.91
6~15歳							61~79歳	503	38.72	247	40.49	750	39.29
16~20歳							80歳以上	81	6.24	53	8.69	134	7.02

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	436	33.56	227	37.21	663	34.73
自院の外来からの入院	1074	82.68	536	87.87	1610	84.34
救急車による搬送	35	2.69	32	5.25	67	3.51
緊急入院	340	26.17	183	30.00	523	27.40

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
36	13	49	602	287	889	19	15	34	512	207	719
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	7	9	66	66	132	2	1	3	60	14	74

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		11.27		9.77		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	149		194		194		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	1.23		1.49		1.36		90パーセンタイル値	19.00		26.00		21.00	

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	%
C539	478	36.80	C539	170	27.87	C539	648	33.94	K590	134	7.78	C780	24	7.48	K590	143	7.00
C549	452	34.80	C549	170	27.87	C549	622	32.58	I10	84	4.88	I10	15	4.67	I10	99	4.85
C541	125	9.62	C541	75	12.30	C541	200	10.48	R11	80	4.65	C786	11	3.43	R11	86	4.21
C542	67	5.16	C542	44	7.21	C542	111	5.81	M5456	77	4.47	C795	9	2.80	M5456	84	4.11
C55	35	2.69	C538	31	5.08	C531	58	3.04	G470	71	4.12	E119	9	2.80	G470	76	3.72
C531	29	2.23	C531	29	4.75	C55	57	2.99	K259	45	2.61	K590	9	2.80	C780	59	2.89
C530	26	2.00	C530	25	4.10	C530	51	2.67	E119	44	2.56	C787	8	2.49	E119	53	2.59
C538	20	1.54	C55	22	3.61	C538	51	2.67	C780	35	2.03	L89	7	2.18	K259	49	2.40
D069	16	1.23	N872	13	2.13	N872	27	1.41	G629	30	1.74	M5456	7	2.18	C786	36	1.76
N879	15	1.15	D069	9	1.48	D069	25	1.31	C786	25	1.45	N133	6	1.87	G629	30	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	%

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	%