

050130xxxx100x	心不全 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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(%)
2272	1.42	0.15	1229	1.30	0.13	3501	1.37	0.14

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	%
1434	63.12	725	58.99	2159	61.67	838	36.88	504	41.01	1342	38.33

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	23	1.01	1	0.08	24	0.69	21~40歳	53	2.33	23	1.87	76	2.17
3~5歳	1	0.04			1	0.03	41~60歳	465	20.47	239	19.45	704	20.11
6~15歳	7	0.31			7	0.20	61~79歳	1352	59.51	725	58.99	2077	59.33
16~20歳	4	0.18	1	0.08	5	0.14	80歳以上	367	16.15	240	19.53	607	17.34

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	872	38.38	472	38.41	1344	38.39
自院の外来からの入院	1495	65.80	691	56.22	2186	62.44
救急車による搬送	512	22.54	392	31.90	904	25.82
緊急入院	1249	54.97	897	72.99	2146	61.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
49	32	81	1717	1034	2751	15	15	30	337	105	442
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	1	5	18	21	39	6	5	11	126	16	142

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	19.08		22.19		20.17		25パーセンタイル値	7.00		11.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	195		180		195		75パーセンタイル値	25.00		28.00		26.00	
変動係数	0.91		0.80		0.87		90パーセンタイル値	38.00		43.00		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	%
I500	1239	54.53	I500	768	62.49	I500	2007	57.33	I10	1118	14.46	I10	303	12.65	I10	1421	14.03
I509	944	41.55	I509	415	33.77	I509	1359	38.82	I48	461	5.96	I48	290	12.11	I48	751	7.42
I501	89	3.92	I501	46	3.74	I501	135	3.86	I209	417	5.39	E119	126	5.26	I209	519	5.12
									E785	339	4.38	I209	102	4.26	E119	455	4.49
									E119	329	4.26	I252	99	4.13	E785	418	4.13
									I252	232	3.00	I340	86	3.59	I252	331	3.27
									K259	223	2.88	E785	79	3.30	I340	288	2.84
									I340	202	2.61	I208	55	2.30	K259	240	2.37
									K210	186	2.41	I472	39	1.63	K210	201	1.98
									E790	171	2.21	I351	30	1.25	I208	200	1.97

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	123	39.30	K549	65	37.14	K549	188	38.52
K546	41	13.10	K546	26	14.86	K546	67	13.73
K5972	35	11.18	K599	15	8.57	K5972	40	8.20
K598	19	6.07	K598	13	7.43	K598	32	6.56
K599	17	5.43	K0004	5	2.86	K599	32	6.56
K595	7	2.24	K5972	5	2.86	K595	10	2.05
K7212	5	1.60	K2821	4	2.29	K2821	8	1.64
K2821	4	1.28	K595	3	1.71	K616	7	1.43
K552-22	4	1.28	K613	3	1.71	K7212	7	1.43
K5943	4	1.28	K616	3	1.71	K654	6	1.23

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	%
147	6.47	104	8.46	251	7.17						
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	%
135	5.94	102	8.30	237	6.77	61	2.68	36	2.93	97	2.77

160850xx97xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり				
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(%)
1569	1.38	0.10	1862	2.18	0.19	3431	1.72	0.14

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	%
930	59.27	1142	61.33	2072	60.39	639	40.73	720	38.67	1359	39.61

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	410	26.13	456	24.49	866	25.24
3~5歳	2	0.13	1	0.05	3	0.09	41~60歳	501	31.93	604	32.44	1105	32.21
6~15歳	119	7.58	111	5.96	230	6.70	61~79歳	340	21.67	447	24.01	787	22.94
16~20歳	171	10.90	204	10.96	375	10.93	80歳以上	26	1.66	39	2.09	65	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	403	25.69	447	24.01	850	24.77	
自院の外来からの入院	1150	73.30	1378	74.01	2528	73.68	
救急車による搬送	150	9.56	191	10.26	341	9.94	
緊急入院	446	28.43	575	30.88	1021	29.76	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
57	61	118	1481	1753	3234	5	14	19	13	22	35
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	12	25

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	13.19		14.74		14.03		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	131		142		142		75パーセントイル値	15.00		17.00		16.00	
変動係数	1.22		1.19		1.21		90パーセントイル値	33.00		39.00		36.00	

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	%
S8280	709	45.19	S8280	744	39.96	S8280	1453	42.35	Z470	106	9.55	Z470	83	10.00	Z470	189	9.74
S8260	380	24.22	S8260	504	27.07	S8260	884	25.77	I10	74	6.67	I10	58	6.99	I10	132	6.80
S9200	166	10.58	S8250	209	11.22	S9200	359	10.46	E119	70	6.31	E119	40	4.82	E119	110	5.67
S8250	132	8.41	S9200	193	10.37	S8250	341	9.94	K297	37	3.33	K590	21	2.53	S8240	55	2.84
S9230	90	5.74	S9230	117	6.28	S9230	207	6.03	S8240	37	3.33	S8240	18	2.17	G470	48	2.47
S9250	28	1.78	S9250	33	1.77	S9250	61	1.78	G470	32	2.88	K291	17	2.05	E785	42	2.16
S9210	16	1.02	S930	15	0.81	S9210	28	0.82	E785	28	2.52	G470	16	1.93	K590	42	2.16
S930	11	0.70	S9210	12	0.64	S930	26	0.76	K259	26	2.34	E785	14	1.69	K297	39	2.01
S9240	8	0.51	S9240	8	0.43	S9240	16	0.47	K295	24	2.16	S8250	13	1.57	K259	37	1.91
S931	7	0.45	S9270	7	0.38	S9270	13	0.38	S9230	22	1.98	T814	12	1.45	K291	35	1.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0482	540	28.65	K0462	669	29.09	K0482	1197	28.60
K0462	498	26.42	K0482	657	28.57	K0462	1167	27.89
K0483	208	11.03	K0483	284	12.35	K0483	492	11.76
K0652	208	11.03	K0652	174	7.57	K0652	382	9.13
K0453	156	8.28	K0453	161	7.00	K0453	317	7.57
K0443	70	3.71	K0443	69	3.00	K0443	139	3.32
K0442	46	2.44	K0442	55	2.39	K0442	101	2.41
K083	22	1.17	K083	21	0.91	K083	43	1.03
K0004	15	0.80	K0612	18	0.78	K0612	33	0.79
K0612	15	0.80	K0001	17	0.74	K0004	30	0.72

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	0.13	5	0.27	7	0.20
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	0.13	1	0.05	3	0.09	2	0.13	5	0.27	7	0.20

060035xx03x0xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 早期悪性腫瘍粘膜切除術 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(%)
2195	0.67	0.14	1143	0.52	0.12	3338	0.61	0.13

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	%
1424	64.87	761	66.58	2185	65.46	771	35.13	382	33.42	1153	34.54

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	40	1.82	27	2.36	67	2.01
3~5歳							41~60歳	617	28.11	317	27.73	934	27.98
6~15歳							61~79歳	1318	60.05	665	58.18	1983	59.41
16~20歳			1	0.09	1	0.03	80歳以上	220	10.02	133	11.64	353	10.58

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	956	43.55	479	41.91	1435	42.99
自院の外来からの入院	1759	80.14	967	84.60	2726	81.67
救急車による搬送	13	0.59	4	0.35	17	0.51
緊急入院	179	8.15	92	8.05	271	8.12

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
262	281	543	1783	793	2576	31	6	37	94	54	148
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	9	33

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.42		5.62		5.49		25パーセンタイル値	2.00		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	53		52		53		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.90		0.89		0.90		90パーセンタイル値	11.00		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	%
C189	1008	45.92	C187	397	34.73	C189	1303	39.04	I10	235	10.02	I10	79	8.64	I10	314	9.63
C187	541	24.65	C189	295	25.81	C187	938	28.10	K635	184	7.85	K590	70	7.66	K635	252	7.73
C182	228	10.39	C182	179	15.66	C182	407	12.19	K590	121	5.16	K635	68	7.44	K590	191	5.86
C184	169	7.70	C184	128	11.20	C184	297	8.90	E119	90	3.84	E119	34	3.72	E119	124	3.80
C186	85	3.87	C186	60	5.25	C186	145	4.34	K259	86	3.67	T810	30	3.28	K259	97	2.98
C180	70	3.19	C180	57	4.99	C180	127	3.80	E785	64	2.73	E785	24	2.63	E785	88	2.70
D010	65	2.96	D010	10	0.87	D010	75	2.25	G470	49	2.09	D125	21	2.30	G470	65	1.99
C188	13	0.59	C183	7	0.61	C188	19	0.57	K921	49	2.09	D126	18	1.97	N40	56	1.72
C185	7	0.32	C188	6	0.52	C183	11	0.33	N40	42	1.79	G470	16	1.75	I209	53	1.63
C183	4	0.18	C185	4	0.35	C185	11	0.33	I209	39	1.66	I209	14	1.53	K921	52	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	%
K7211	2217	96.02	K7211	1146	95.98	K7211	3363	96.00
K722	51	2.21	K722	23	1.93	K722	74	2.11
K7212	11	0.48	K654	8	0.67	K654	17	0.49
K654	9	0.39	K721-2	4	0.34	K7212	13	0.37
K721-2	7	0.30	K7191	2	0.17	K721-2	11	0.31
K6531	2	0.09	K7212	2	0.17	K6531	3	0.09
K7192	2	0.09	K7402	2	0.17	K7191	3	0.09
K726	2	0.09	K6531	1	0.08	K6534	2	0.06
K282-2	1	0.04	K6534	1	0.08	K672	2	0.06
K5221	1	0.04	K672	1	0.08	K7192	2	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	%
						15	0.68	10	0.87	25	0.75

160160xxxxx2xx	敗血症 手術・処置等2 2あり				
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(%)
2575	2.26	0.17	710	0.83	0.07	3285	1.65	0.13

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	%
1435	55.73	356	50.14	1791	54.52	1140	44.27	354	49.86	1494	45.48

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	43	1.67	7	0.99	50	1.52	21~40歳	101	3.92	22	3.10	123	3.74
3~5歳	8	0.31	5	0.70	13	0.40	41~60歳	350	13.59	80	11.27	430	13.09
6~15歳	23	0.89	4	0.56	27	0.82	61~79歳	1225	47.57	304	42.82	1529	46.54
16~20歳	10	0.39	2	0.28	12	0.37	80歳以上	815	31.65	286	40.28	1101	33.52

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	978	37.98	290	40.85	1268	38.60
自院の外来からの入院	1432	55.61	410	57.75	1842	56.07
救急車による搬送	1043	40.50	307	43.24	1350	41.10
緊急入院	2068	80.31	637	89.72	2705	82.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
103	53	156	1220	241	1461	28	28	86	17	103	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	5	12	876	350	1226	220	44	264	35		35

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	45.19		39.98		44.07		25パーセンタイル値	19.00		13.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.00		27.00		34.00	
最大値	250		261		261		75パーセンタイル値	63.00		57.00		62.00	
変動係数	0.79		0.93		0.82		90パーセンタイル値	94.00		92.00		94.00	

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	1960	76.12	A419	399	56.20	A419	2359	71.81	A419	547	4.38	D65	127	6.36	A419	606	4.18
A410	288	11.18	A410	142	20.00	A410	430	13.09	D65	479	3.84	L89	63	3.16	D65	606	4.18
A415	123	4.78	A415	71	10.00	A415	194	5.91	I10	312	2.50	A419	59	2.96	I10	357	2.46
A418	67	2.60	A418	32	4.51	A418	99	3.01	M6259	266	2.13	E119	46	2.30	E119	283	1.95
B377	39	1.51	B377	18	2.54	B377	57	1.74	E119	237	1.90	I10	45	2.25	M6259	276	1.91
A412	22	0.85	A411	9	1.27	A412	29	0.88	J189	234	1.87	J189	39	1.95	J189	273	1.88
A414	13	0.50	A414	9	1.27	A414	22	0.67	K259	234	1.87	E880	35	1.75	K259	245	1.69
A403	12	0.47	A412	7	0.99	A411	21	0.64	D649	225	1.80	N189	34	1.70	D649	242	1.67
A411	12	0.47	A401	5	0.70	A403	16	0.49	J960	210	1.68	N390	32	1.60	J960	237	1.64
A409	10	0.39	B250	5	0.70	B250	14	0.43	I509	185	1.48	J690	31	1.55	I509	214	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	%
K386	127	8.33	K664	34	13.99	K386	153	8.66
K664	80	5.25	K386	26	10.70	K664	114	6.45
K654	58	3.81	K0011	15	6.17	K654	62	3.51
K639	51	3.35	K783-2	9	3.70	K783-2	55	3.11
K726	47	3.08	K775	8	3.29	K639	53	3.00
K783-2	46	3.02	K0004	6	2.47	K726	49	2.77
K688	40	2.62	K6183	6	2.47	K688	46	2.60
K682-2	31	2.03	K688	6	2.47	K0011	44	2.49
K0011	29	1.90	K0001	5	2.06	K682-2	34	1.92
K7193	29	1.90	K596	5	2.06	K672	31	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
866	33.63	240	33.80	1106	33.67	261	10.14	62	8.73	323	9.83
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	%
2258	87.69	610	85.92	2868	87.31	1064	41.32	240	33.80	1304	39.70

160420xx97000x	頭部・顔面外傷 その他の手術あり 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(%)
1961	1.72	0.13	1319	1.54	0.13	3280	1.65	0.13

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	%
1211	61.75	801	60.73	2012	61.34	750	38.25	518	39.27	1268	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	1.07	15	1.14	36	1.10	21~40歳	364	18.56	180	13.65	544	16.59
3~5歳	37	1.89	14	1.06	51	1.55	41~60歳	351	17.90	233	17.66	584	17.80
6~15歳	124	6.32	62	4.70	186	5.67	61~79歳	600	30.60	427	32.37	1027	31.31
16~20歳	157	8.01	93	7.05	250	7.62	80歳以上	307	15.66	295	22.37	602	18.35

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	265	13.51	141	10.69	406	12.38
自院の外来からの入院	662	33.76	378	28.66	1040	31.71
救急車による搬送	1461	74.50	1000	75.82	2461	75.03
緊急入院	1728	88.12	1230	93.25	2958	90.18

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
60	55	115	1812	1199	3011	12	10	22	54	39	93
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	7	9	16	1	1	15	4	19	

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	9.45		9.33		9.40		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	193		94		193		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	1.36		1.25		1.32		90パーセンタイル値	21.00		21.00		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	%
S010	321	16.37	S010	338	25.63	S010	659	20.09	S010	272	6.57	S010	121	6.99	S010	393	6.70
S000	180	9.18	S000	107	8.11	S000	287	8.75	S000	141	3.41	S000	75	4.34	S000	216	3.68
S0660	159	8.11	S0660	107	8.11	S0660	266	8.11	S018	119	2.88	I10	68	3.93	I10	185	3.15
S0600	149	7.60	S018	99	7.51	S0650	223	6.80	I10	117	2.83	S134	51	2.95	S018	160	2.73
S0650	138	7.04	S0620	85	6.44	S0600	220	6.71	S134	102	2.46	S018	41	2.37	S134	153	2.61
S0620	134	6.83	S0650	85	6.44	S0620	219	6.68	S011	96	2.32	S011	33	1.91	S011	129	2.20
S018	119	6.07	S0600	71	5.38	S018	218	6.65	S0620	72	1.74	S0620	29	1.68	S0620	101	1.72
S0240	107	5.46	S099	44	3.34	S099	150	4.57	S0290	71	1.72	S0660	28	1.62	S0290	93	1.58
S099	106	5.41	S0240	39	2.96	S0240	146	4.45	T009	68	1.64	S008	27	1.56	T009	84	1.43
S0290	63	3.21	S0290	31	2.35	S0290	94	2.87	R402	63	1.52	S0650	26	1.50	S0660	81	1.38

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0004	803	36.63	K0004	528	37.90	K0004	1331	37.13
K0005	320	14.60	K0005	228	16.37	K0005	548	15.29
K0001	176	8.03	K0001	151	10.84	K0001	327	9.12
K0002	168	7.66	K0002	116	8.33	K0002	284	7.92
K0003	142	6.48	K0003	78	5.60	K0003	220	6.14
K0483	133	6.07	K0006	66	4.74	K0483	178	4.97
K0006	99	4.52	K0483	45	3.23	K0006	165	4.60
K0442	38	1.73	K0443	19	1.36	K0443	53	1.48
K0443	34	1.55	K664	16	1.15	K0442	49	1.37
K319	15	0.68	K0442	11	0.79	K664	29	0.81

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	%
						75	3.82	53	4.02	128	3.90

060090xx02xxxx	胃の良性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1974	0.60	0.13	1282	0.58	0.13	3256	0.59	0.13

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	%
1145	58.00	695	54.21	1840	56.51	829	42.00	587	45.79	1416	43.49

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	41	2.08	28	2.18	69	2.12
3~5 歳							41~60 歳	447	22.64	301	23.48	748	22.97
6~15 歳	3	0.15	1	0.08	4	0.12	61~79 歳	1300	65.86	826	64.43	2126	65.29
16~20 歳	1	0.05			1	0.03	80 歳以上	182	9.22	126	9.83	308	9.46

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	871	44.12	533	41.58	1404	43.12
自院の外来からの入院	1590	80.55	1143	89.16	2733	83.94
救急車による搬送	8	0.41	9	0.70	17	0.52
緊急入院	61	3.09	80	6.24	141	4.33

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
335	329	664	1602	915	2517	12	11	23	20	20	40
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	7	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	8.20		8.18		8.19		25 パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	66		72		72		75 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.59		0.72		0.64		90 パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D131	979	49.59	K317	652	50.86	D131	1561	47.94	K259	626	17.72	I10	121	11.30	K259	699	15.18
K317	884	44.78	D131	582	45.40	K317	1536	47.17	I10	280	7.93	K254	86	8.03	I10	401	8.71
D371	65	3.29	D371	27	2.11	D371	92	2.83	K254	232	6.57	K259	73	6.82	K254	318	6.91
D132	46	2.33	D132	21	1.64	D132	67	2.06	K210	140	3.96	E119	42	3.92	K210	165	3.58
									C169	139	3.93	E785	31	2.89	C169	148	3.21
									K922	112	3.17	K210	25	2.33	E119	141	3.06
									E119	99	2.80	K250	24	2.24	K922	136	2.95
									K590	88	2.49	K922	24	2.24	E785	114	2.48
									E785	83	2.35	K635	20	1.87	K590	100	2.17
									G470	76	2.15	G470	18	1.68	G470	94	2.04

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	%
K6534	1942	84.03	K6534	1228	84.11	K6534	3170	84.06
K654	312	13.50	K654	182	12.47	K654	494	13.10
K7212	26	1.13	K6531	15	1.03	K7212	39	1.03
K721-2	15	0.65	K7212	13	0.89	K721-2	25	0.66
K6531	5	0.22	K721-2	10	0.68	K6531	20	0.53
K6533	2	0.09	K6533	3	0.21	K6533	5	0.13
K7211	2	0.09	K7211	2	0.14	K7211	4	0.11
K0062	1	0.04	K0062	1	0.07	K0062	2	0.05
K2821	1	0.04	K331	1	0.07	K526-2	2	0.05
K282-2	1	0.04	K526-2	1	0.07	K2821	1	0.03

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	%
						31	1.57	10	0.78	41	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05	4	0.31	5	0.15	17	0.86	20	1.56	37	1.14

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 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(%)
2312	1.44	0.15	899	0.95	0.09	3211	1.26	0.13

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	%
1949	84.30	760	84.54	2709	84.37	363	15.70	139	15.46	502	15.63

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	6	0.26	3	0.33	9	0.28
3~5歳							41~60歳	179	7.74	58	6.45	237	7.38
6~15歳							61~79歳	1643	71.06	673	74.86	2316	72.13
16~20歳							80歳以上	484	20.93	165	18.35	649	20.21

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	1331	57.57	479	53.28	1810	56.37	
自院の外来からの入院	1779	76.95	746	82.98	2525	78.64	
救急車による搬送	58	2.51	30	3.34	88	2.74	
緊急入院	136	5.88	99	11.01	235	7.32	

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
210	204	414	2039	679	2718	4	4	8	22	4	26
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
			15	3	18	5	5	10	17		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	25.90	27.23	26.27	25パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最小値	7	2	2	50パーセンタイル値	21.00	23.00	22.00
最大値	165	113	165	75パーセンタイル値	29.00	31.00	29.00
変動係数	0.60	0.56	0.59	90パーセンタイル値	42.00	45.00	42.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	2131	92.17	I714	831	92.44	I714	2962	92.25	I10	1257	12.19	I10	298	17.46	I10	1555	12.94
I723	149	6.44	I723	50	5.56	I723	199	6.20	R579	603	5.85	I209	87	5.10	R579	625	5.20
I716	28	1.21	I716	9	1.00	I716	37	1.15	I209	527	5.11	E785	83	4.86	I209	614	5.11
I719	4	0.17	I712	5	0.56	I719	8	0.25	T818	479	4.65	I208	50	2.93	T818	490	4.08
			I719	4	0.44	I712	5	0.16	K590	460	4.46	E119	39	2.28	K590	488	4.06
									K259	373	3.62	I48	33	1.93	E785	420	3.49
									E785	337	3.27	I252	32	1.87	K259	390	3.25
									T794	269	2.61	I723	32	1.87	T794	285	2.37
									I509	217	2.10	I709	31	1.82	E119	252	2.10
									E880	214	2.08	K590	28	1.64	E880	235	1.96

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	%
K5607	1505	55.95	K5607	663	61.22	K5607	2168	57.46
K5608	878	32.64	K5608	248	22.90	K5608	1126	29.84
K6145	27	1.00	K549	17	1.57	K6145	44	1.17
K783-2	20	0.74	K6145	17	1.57	K549	33	0.87
K6335	19	0.71	K616	8	0.74	K6335	25	0.66
K549	16	0.59	K0002	7	0.65	K783-2	20	0.53
K386	14	0.52	K546	6	0.55	K386	19	0.50
K616	11	0.41	K6335	6	0.55	K616	19	0.50
K672	11	0.41	K636	6	0.55	K546	16	0.42
K546	10	0.37	K0004	5	0.46	K636	16	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	%
367	15.87	113	12.57	480	14.95						
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	%
1536	66.44	671	74.64	2207	68.73	1322	57.18	492	54.73	1814	56.49