

050070xx01x0xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 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	447221

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(%)
10977	2.74	0.29	1042	2.21	0.24	12019	2.69	0.28

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	%
7249	66.04	664	63.72	7913	65.84	3728	33.96	378	36.28	4106	34.16

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.05			6	0.05	21~40歳	1198	10.91	110	10.56	1308	10.88
3~5歳	12	0.11	1	0.10	13	0.11	41~60歳	3725	33.93	343	32.92	4068	33.85
6~15歳	253	2.30	11	1.06	264	2.20	61~79歳	5120	46.64	512	49.14	5632	46.86
16~20歳	240	2.19	24	2.30	264	2.20	80歳以上	423	3.85	41	3.93	464	3.86

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	6026	54.90	696	66.79	6722	55.93
自院の外来からの入院	8469	77.15	858	82.34	9327	77.60
救急車による搬送	223	2.03	18	1.73	241	2.01
緊急入院	845	7.70	90	8.64	935	7.78

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
867	53	920	9789	959	10748	55	1	56	176	14	190
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		3	5		5	82	15	97

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.50		6.98		7.45		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	172		65		172		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.95		0.87		0.94		90パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I48	5751	52.39	I48	584	56.05	I48	6335	52.71	I10	3623	14.19	I10	243	22.73	I10	3866	14.53
I471	3234	29.46	I471	284	27.26	I471	3518	29.27	I509	1603	6.28	I48	85	7.95	I509	1644	6.18
I472	748	6.81	I493	68	6.53	I472	798	6.64	E785	1434	5.62	E785	78	7.30	E785	1512	5.68
I456	633	5.77	I472	50	4.80	I456	679	5.65	K210	1371	5.37	E119	42	3.93	K210	1397	5.25
I493	502	4.57	I456	46	4.41	I493	570	4.74	I209	1119	4.38	I509	41	3.84	I48	1201	4.51
I479	49	0.45	I491	6	0.58	I479	50	0.42	I48	1116	4.37	E780	33	3.09	I209	1134	4.26
I490	30	0.27	I494	2	0.19	I490	30	0.25	E119	796	3.12	I500	27	2.53	E119	838	3.15
I470	11	0.10	I479	1	0.10	I491	15	0.12	K259	782	3.06	K210	26	2.43	K259	788	2.96
I491	9	0.08	I492	1	0.10	I470	11	0.09	I500	722	2.83	I495	22	2.06	I500	749	2.82
I494	5	0.05				I494	7	0.06	E780	682	2.67	E790	21	1.96	E780	715	2.69

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	%
K595	11143	97.55	K595	1049	98.04	K595	12192	97.59
K599	82	0.72	K5972	6	0.56	K599	88	0.70
K5972	68	0.60	K599	6	0.56	K5972	74	0.59
K549	31	0.27	K546	2	0.19	K549	33	0.26
K599-3	11	0.10	K549	2	0.19	K599-3	11	0.09
K546	8	0.07	K006-41	1	0.09	K546	10	0.08
K6105	7	0.06	K0102	1	0.09	K6105	7	0.06
K599-2	5	0.04	K595-2	1	0.09	K599-2	5	0.04
K597-2	4	0.04	K616	1	0.09	K006-41	4	0.03
K0001	3	0.03	K743-4	1	0.09	K597-2	4	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	%
60	0.55	9	0.86	69	0.57						
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	%
60	0.55	2	0.19	62	0.52	46	0.42	5	0.48	51	0.42







080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	37	当該 MDC の症例数	49950

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(%)
10484	23.56	0.27	1069	19.64	0.24	11553	23.13	0.27

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	%
4717	44.99	429	40.13	5146	44.54	5767	55.01	640	59.87	6407	55.46

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	0.12			13	0.11	21~40歳	929	8.86	61	5.71	990	8.57
3~5歳	27	0.26	2	0.19	29	0.25	41~60歳	1889	18.02	176	16.46	2065	17.87
6~15歳	145	1.38	11	1.03	156	1.35	61~79歳	5174	49.35	551	51.54	5725	49.55
16~20歳	89	0.85	5	0.47	94	0.81	80歳以上	2218	21.16	263	24.60	2481	21.47

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	3989	38.05	382	35.73	4371	37.83
自院の外来からの入院	6948	66.27	710	66.42	7658	66.29
救急車による搬送	222	2.12	33	3.09	255	2.21
緊急入院	8692	82.91	913	85.41	9605	83.14

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
580	35	615	9694	998	10692	43	6	49	103	18	121
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
			6	2	8	1	5	6	57	5	62

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	9.29		11.48		9.49		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	139		238		238		75パーセンタイル値	9.00		12.00		10.00	
変動係数	0.66		1.03		0.73		90パーセンタイル値	13.00		18.00		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	%
B029	7025	67.01	B029	775	72.50	B029	7800	67.51	G629	3004	10.67	I10	116	8.11	G629	3056	10.33
B022	2604	24.84	B022	224	20.95	B022	2828	24.48	I10	1569	5.57	G629	52	3.63	I10	1685	5.70
B027	615	5.87	B027	48	4.49	B027	663	5.74	M5456	1108	3.94	G470	44	3.07	M5456	1137	3.84
B023	188	1.79	B023	19	1.78	B023	207	1.79	G470	827	2.94	K259	40	2.80	G470	871	2.94
B028	52	0.50	B028	3	0.28	B028	55	0.48	K259	817	2.90	E119	34	2.38	K259	857	2.90
									K297	781	2.77	K590	32	2.24	K297	797	2.69
									E119	745	2.65	E785	30	2.10	E119	779	2.63
									K590	727	2.58	M5456	29	2.03	K590	759	2.57
									K295	644	2.29	B005	23	1.61	K295	662	2.24
									F329	607	2.16	D849	23	1.61	F329	628	2.12

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K190	16	19.75	K278	3	13.04	K190	16	15.38
K159	8	9.88	K0051	2	8.70	K159	8	7.69
K300	6	7.41	K254	2	8.70	K300	6	5.77
K0011	4	4.94	K282-2	2	8.70	K0011	5	4.81
K2821	4	4.94	K0011	1	4.35	K2821	5	4.81
K0004	3	3.70	K0021	1	4.35	K278	4	3.85
K0061	3	3.70	K006-41	1	4.35	K664	4	3.85
K664	3	3.70	K006-43	1	4.35	K7212	4	3.85
K7212	3	3.70	K2761	1	4.35	K0004	3	2.88
K0001	2	2.47	K279	1	4.35	K0061	3	2.88

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	0.03			3	0.03	24	0.23	2	0.19	26	0.23
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	%
26	0.25	1	0.09	27	0.23	37	0.35	1	0.09	38	0.33

110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	137	当該 MDC の症例数	338890

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(%)
10193	3.32	0.27	1187	3.76	0.27	11380	3.36	0.27

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	%
10192	99.99	1186	99.92	11378	99.98	1	0.01	1	0.08	2	0.02

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	4	0.04			4	0.04
3~5 歳							41~60 歳	664	6.51	91	7.67	755	6.63
6~15 歳							61~79 歳	7971	78.20	879	74.05	8850	77.77
16~20 歳							80 歳以上	1554	15.25	217	18.28	1771	15.56

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	3650	35.81	381	32.10	4031	35.42
自院の外来からの入院	9220	90.45	1114	93.85	10334	90.81
救急車による搬送	43	0.42	10	0.84	53	0.47
緊急入院	340	3.34	82	6.91	422	3.71

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
340	41	381	9718	1127	10845	27	8	35	52	9	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		3	53	2	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	11.20		13.14		11.40		25 パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	77		101		101		75 パーセントイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.48		0.67		0.51		90 パーセントイル値	16.00		21.00		17.00	

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	%
N40	10193	100.00	N40	1187	100.00	N40	11380	100.00	I10	1404	7.60	I10	101	8.05	I10	1505	7.63
									K590	1252	6.78	K590	93	7.41	K590	1345	6.82
									N319	886	4.80	N319	61	4.86	N319	947	4.80
									E119	803	4.35	E119	51	4.06	E119	854	4.33
									G470	556	3.01	N210	46	3.67	G470	591	3.00
									R31	540	2.92	G470	35	2.79	N210	573	2.91
									N210	527	2.85	R33	33	2.63	R31	571	2.90
									N390	488	2.64	N302	32	2.55	N390	513	2.60
									N302	439	2.38	N328	31	2.47	N302	471	2.39
									M5456	425	2.30	R31	31	2.47	M5456	445	2.26

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	%
K841	10289	90.51	K841	1199	90.42	K841	11488	90.50
K7981	495	4.35	K7981	49	3.70	K7981	544	4.29
K797	113	0.99	K797	15	1.13	K797	128	1.01
K800-2	63	0.55	K800-2	7	0.53	K800-2	70	0.55
K805	57	0.50	K6335	6	0.45	K805	63	0.50
K8036	55	0.48	K805	6	0.45	K8036	58	0.46
K821	45	0.40	K830	6	0.45	K821	49	0.39
K6335	36	0.32	K8352	5	0.38	K6335	42	0.33
K814	17	0.15	K821	4	0.30	K814	19	0.15
K8281	14	0.12	K2762	3	0.23	K830	18	0.14

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	%
5	0.05	2	0.17	7	0.06	9	0.09			9	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.08	3	0.25	11	0.10	1096	10.75	139	11.71	1235	10.85

160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
10079	4.20	0.26	1279	3.83	0.29	11358	4.16	0.27

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	%
2078	20.62	277	21.66	2355	20.73	8001	79.38	1002	78.34	9003	79.27

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	12	0.12	2	0.16	14	0.12
3~5歳							41~60歳	343	3.40	55	4.30	398	3.50
6~15歳							61~79歳	3979	39.48	491	38.39	4470	39.36
16~20歳							80歳以上	5745	57.00	731	57.15	6476	57.02

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	4462	44.27	496	38.78	4958	43.65
自院の外来からの入院	3772	37.42	547	42.77	4319	38.03
救急車による搬送	4406	43.71	528	41.28	4934	43.44
緊急入院	9174	91.02	1163	90.93	10337	91.01

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
132	27	159	9412	1202	10614	43	4	47	150	17	167
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	28	5	33	98	20	118	212	3	215

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	33.25		39.77		33.99		25パーセンタイル値	22.00		25.00		22.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	29.00		35.00		30.00	
最大値	227		248		248		75パーセンタイル値	40.00		47.00		41.00	
変動係数	0.53		0.57		0.54		90パーセンタイル値	54.00		65.00		55.00	

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	%
S7200	9958	98.80	S7200	1258	98.36	S7200	11216	98.75	I10	3687	10.25	I10	276	11.05	I10	3963	10.30
S7210	83	0.82	S7210	14	1.09	S7210	97	0.85	K590	1745	4.85	E119	102	4.08	K590	1835	4.77
S7230	9	0.09	S7290	3	0.23	S7290	11	0.10	G470	1501	4.17	K590	90	3.60	G470	1565	4.07
S7220	8	0.08	S7220	1	0.08	S7230	10	0.09	E119	1182	3.29	G470	64	2.56	E119	1284	3.34
S7290	8	0.08	S7230	1	0.08	S7220	9	0.08	I209	810	2.25	D509	60	2.40	D509	853	2.22
S730	6	0.06	S7270	1	0.08	S730	7	0.06	D509	793	2.20	F03	56	2.24	I209	847	2.20
S7270	5	0.05	S730	1	0.08	S7270	6	0.05	K259	782	2.17	M8199	54	2.16	K259	809	2.10
M2445	1	0.01				M2445	1	0.01	D62	747	2.08	I693	40	1.60	D62	786	2.04
S7280	1	0.01				S7280	1	0.01	M8199	726	2.02	D62	39	1.56	M8199	780	2.03
									E785	711	1.98	E785	39	1.56	E785	750	1.95

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	%
K0811	10104	85.93	K0811	1282	83.03	K0811	11386	85.60
K083	332	2.82	K083	51	3.30	K083	383	2.88
K0441	185	1.57	K0441	24	1.55	K0441	209	1.57
K0611	137	1.17	K0611	22	1.42	K0611	159	1.20
K0461	110	0.94	K0461	20	1.30	K0461	130	0.98
K0481	84	0.71	K0481	14	0.91	K0481	98	0.74
K0004	75	0.64	K0004	13	0.84	K0004	88	0.66
K0591	70	0.60	K060-31	10	0.65	K0591	70	0.53
K620	44	0.37	K0631	10	0.65	K620	45	0.34
K0462	35	0.30	K664	10	0.65	K0462	43	0.32

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	%
75	0.74	14	1.09	89	0.78	192	1.90	17	1.33	209	1.84
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	%
145	1.44	30	2.35	175	1.54	3560	35.32	418	32.68	3978	35.02

110280xx97x10x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術あり 手術・処置等2 1あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	137	当該MDCの症例数	338890

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(%)
10334	3.36	0.27	889	2.82	0.20	11223	3.31	0.26

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	%
6145	59.46	561	63.10	6706	59.75	4189	40.54	328	36.90	4517	40.25

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	385	3.73	23	2.59	408	3.64
3~5歳							41~60歳	2489	24.09	183	20.58	2672	23.81
6~15歳	5	0.05	1	0.11	6	0.05	61~79歳	5711	55.26	524	58.94	6235	55.56
16~20歳	9	0.09			9	0.08	80歳以上	1735	16.79	158	17.77	1893	16.87

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	5062	48.98	353	39.71	5415	48.25	
自院の外来からの入院	7512	72.69	693	77.95	8205	73.11	
救急車による搬送	676	6.54	92	10.35	768	6.84	
緊急入院	4287	41.48	472	53.09	4759	42.40	

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
210	14	224	7945	547	8492	166	9	175	1611	239	1850
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
6	3	9	184	47	231	103	15	118	109	15	124

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	25.04		37.53		26.03		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	258		221		258		75パーセンタイル値
変動係数	1.05		0.98		1.05		90パーセンタイル値
							6.00
							12.00
							18.00
							27.00
							34.00
							48.00
							56.00
							85.00
							58.00

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	%
N180	7348	71.11	N180	553	62.20	N180	7901	70.40	I10	4540	11.15	I10	252	10.54	I10	4792	11.12
N189	2696	26.09	N189	292	32.85	N189	2988	26.62	N19	1876	4.61	N19	124	5.19	N19	2000	4.64
N188	163	1.58	N188	32	3.60	N188	195	1.74	T828	1607	3.95	D638	121	5.06	T828	1712	3.97
I120	56	0.54	N083	7	0.79	I120	60	0.53	D638	1437	3.53	E112	107	4.48	D638	1558	3.61
N083	51	0.49	I120	4	0.45	N083	58	0.52	K210	1164	2.86	T828	105	4.39	K210	1206	2.80
N028	4	0.04	N039	1	0.11	N028	4	0.04	E112	1040	2.55	E117	49	2.05	E112	1147	2.66
N057	3	0.03			N039	3	0.03	K590	1019	2.50	E119	43	1.80	K590	1037	2.41	
N12	3	0.03			N057	3	0.03	I209	914	2.25	K210	42	1.76	I209	947	2.20	
N039	2	0.02			N12	3	0.03	G470	842	2.07	I209	33	1.38	G470	862	2.00	
N111	2	0.02			N111	2	0.02	K259	837	2.06	M6259	31	1.30	K259	861	2.00	

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	%
K610-3	4473	38.25	K610-3	423	42.30	K610-3	4896	38.57
K608-3	2101	17.96	K608-3	91	9.10	K608-3	2192	17.27
K6145	808	6.91	K6145	50	5.00	K6145	858	6.76
K6072	701	5.99	K6072	37	3.70	K6072	738	5.81
K616	309	2.64	K616	32	3.20	K616	341	2.69
K7212	156	1.33	K635	26	2.60	K7212	169	1.33
K6105	140	1.20	K654	26	2.60	K607-3	152	1.20
K2821	139	1.19	K0011	23	2.30	K2821	148	1.17
K607-3	139	1.19	K0004	22	2.20	K6105	145	1.14
K0004	117	1.00	K607-3	13	1.30	K654	142	1.12

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	%
110	1.06	37	4.16	147	1.31	10334	100.00	889	100.00	11223	100.00
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	%
574	5.55	103	11.59	677	6.03	2567	24.84	353	39.71	2920	26.02

160760xx97xx0x	前腕の骨折 手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
9849	4.11	0.26	1365	4.09	0.31	11214	4.10	0.26

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	%
3928	39.88	479	35.09	4407	39.30	5921	60.12	886	64.91	6807	60.70

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	30	0.30	3	0.22	33	0.29	21~40歳	912	9.26	112	8.21	1024	9.13
3~5歳	154	1.56	16	1.17	170	1.52	41~60歳	1867	18.96	265	19.41	2132	19.01
6~15歳	1767	17.94	194	14.21	1961	17.49	61~79歳	3745	38.02	567	41.54	4312	38.45
16~20歳	477	4.84	56	4.10	533	4.75	80歳以上	897	9.11	152	11.14	1049	9.35

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	3413	34.65	396	29.01	3809	33.97
自院の外来からの入院	7357	74.70	1061	77.73	8418	75.07
救急車による搬送	791	8.03	118	8.64	909	8.11
緊急入院	3256	33.06	475	34.80	3731	33.27

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
106	15	121	9545	1325	10870	42	2	44	42	15	57
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	3		3	110	7	117

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.86		9.81		8.10		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		5.00		5.00	
最大値	147		92		147		75パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
変動係数	1.13		1.15		1.14		90パーセンタイル値	17.00		23.00		17.00	

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	%
S5250	7697	78.15	S5250	1069	78.32	S5250	8766	78.17	I10	863	8.30	I10	96	10.97	I10	959	8.50
S5240	980	9.95	S5240	116	8.50	S5240	1096	9.77	S5280	671	6.45	S5280	54	6.17	S5280	725	6.43
S5230	363	3.69	S5280	70	5.13	S5230	403	3.59	G470	374	3.60	G470	24	2.74	G470	398	3.53
S5220	318	3.23	S5220	45	3.30	S5280	378	3.37	K297	367	3.53	E785	23	2.63	K297	384	3.41
S5280	308	3.13	S5230	40	2.93	S5220	363	3.24	T818	300	2.88	K590	23	2.63	K590	316	2.80
S5270	93	0.94	S5290	13	0.95	S5270	105	0.94	K590	293	2.82	M8199	20	2.29	T818	308	2.73
S5290	90	0.91	S5270	12	0.88	S5290	103	0.92	E785	281	2.70	K297	17	1.94	E785	304	2.70
									K259	269	2.59	K210	14	1.60	K259	271	2.40
									M8199	236	2.27	S5220	13	1.49	M8199	256	2.27
									K291	233	2.24	S5250	11	1.26	K291	243	2.15

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	%
K0462	5407	45.61	K0462	733	44.16	K0462	6140	45.43
K0482	1791	15.11	K0482	238	14.34	K0482	2029	15.01
K0732	1692	14.27	K0732	228	13.73	K0732	1920	14.21
K0452	1151	9.71	K0452	158	9.52	K0452	1309	9.69
K0442	771	6.50	K0442	122	7.35	K0442	893	6.61
K0652	156	1.32	K0652	24	1.45	K0652	180	1.33
K047-3	90	0.76	K0443	14	0.84	K047-3	102	0.75
K0593	80	0.67	K0004	13	0.78	K0593	89	0.66
K0004	74	0.62	K0463	13	0.78	K0004	87	0.64
K0001	68	0.57	K0461	12	0.72	K0001	76	0.56

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	%
5	0.05	9	0.66	14	0.12	19	0.19	3	0.22	22	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	%
6	0.06	2	0.15	8	0.07	31	0.31	3	0.22	34	0.30

180040xx97x0xx	手術・処置等の合併症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

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(%)
10065	15.52	0.26	881	14.36	0.20	10946	15.42	0.26

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	%
5395	53.60	494	56.07	5889	53.80	4670	46.40	387	43.93	5057	46.20

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	93	0.92	1	0.11	94	0.86	21~40歳	694	6.90	63	7.15	757	6.92
3~5歳	63	0.63	1	0.11	64	0.58	41~60歳	2167	21.53	174	19.75	2341	21.39
6~15歳	178	1.77	11	1.25	189	1.73	61~79歳	5149	51.16	458	51.99	5607	51.22
16~20歳	101	1.00	3	0.34	104	0.95	80歳以上	1620	16.10	170	19.30	1790	16.35

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	4452	44.23	363	41.20	4815	43.99
自院の外来からの入院	8049	79.97	745	84.56	8794	80.34
救急車による搬送	679	6.75	55	6.24	734	6.71
緊急入院	4237	42.10	398	45.18	4635	42.34

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
603	48	651	9116	781	9897	34	9	43	186	31	217
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	10	4	14	16		16	98	7	105

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	18.68		19.56		18.75		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	263		140		263		75パーセンタイル値	24.00		27.00		24.00	
変動係数	1.28		1.06		1.26		90パーセンタイル値	46.00		45.00		46.00	

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	%
T840	1589	15.79	T814	191	21.68	T840	1709	15.61	I10	1818	6.95	I10	121	9.09	I10	1939	7.06
T814	1511	15.01	T840	120	13.62	T814	1702	15.55	K590	784	3.00	E119	53	3.98	K590	811	2.95
T810	1232	12.24	T818	114	12.94	T810	1303	11.90	E119	735	2.81	N189	41	3.08	E119	788	2.87
T818	1179	11.71	T828	81	9.19	T818	1293	11.81	G470	714	2.73	K590	27	2.03	G470	727	2.65
T828	958	9.52	T810	71	8.06	T828	1039	9.49	K259	587	2.25	E785	26	1.95	K259	594	2.16
T852	820	8.15	T852	65	7.38	T852	885	8.09	D509	555	2.12	N180	25	1.88	D509	568	2.07
T845	403	4.00	T827	59	6.70	T845	434	3.96	K210	516	1.97	M0690	21	1.58	K210	523	1.90
T825	372	3.70	T845	31	3.52	T827	431	3.94	N180	479	1.83	I209	20	1.50	N189	517	1.88
T827	372	3.70	T857	22	2.50	T825	388	3.54	N189	476	1.82	A490	18	1.35	N180	504	1.83
T813	272	2.70	T813	21	2.38	T813	293	2.68	E785	420	1.61	I48	18	1.35	E785	446	1.62

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	%
K082-31	1020	7.70	K082-31	70	6.03	K082-31	1090	7.56
K5221	654	4.94	K5221	59	5.09	K5221	713	4.95
K722	650	4.90	K0004	56	4.83	K2821	690	4.79
K2821	639	4.82	K2821	51	4.40	K722	685	4.75
K608-3	634	4.78	K0011	48	4.14	K608-3	662	4.59
K0611	584	4.41	K0611	42	3.62	K0611	626	4.34
K0011	361	2.72	K0003	41	3.53	K0011	409	2.84
K0002	347	2.62	K0002	37	3.19	K0002	384	2.66
K0004	317	2.39	K722	35	3.02	K0004	373	2.59
K0003	295	2.23	K735-2	32	2.76	K0003	336	2.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1466	14.57	119	13.51	1585	14.48

120070xx01xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 開腹によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
10133	4.78	0.26	808	4.48	0.18	10941	4.75	0.26

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	%
						10133	100.00	808	100.00	10941	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	12	0.12	1	0.12	13	0.12	21~40 歳	3861	38.10	318	39.36	4179	38.20
3~5 歳	2	0.02			2	0.02	41~60 歳	3392	33.47	269	33.29	3661	33.46
6~15 歳	155	1.53	9	1.11	164	1.50	61~79 歳	2099	20.71	164	20.30	2263	20.68
16~20 歳	296	2.92	20	2.48	316	2.89	80 歳以上	316	3.12	27	3.34	343	3.13

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	5163	50.95	419	51.86	5582	51.02	
自院の外来からの入院	8493	83.82	705	87.25	9198	84.07	
救急車による搬送	437	4.31	34	4.21	471	4.30	
緊急入院	1628	16.07	143	17.70	1771	16.19	

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
920	68	988	9060	717	9777	27	27	68	17	85	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						2	2	56	6	62	

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	11.19		11.93		11.24		25 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		5		2		50 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	112		44		112		75 パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.37		0.36		0.37		90 パーセンタイル値	15.00		16.10		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D27	6929	68.38	D27	536	66.34	D27	7465	68.23	K590	2200	12.91	K590	50	8.67	K590	2250	12.77
D391	3204	31.62	D391	272	33.66	D391	3476	31.77	D259	1055	6.19	I10	30	5.20	D259	1082	6.14
									M5456	721	4.23	D259	27	4.68	M5456	748	4.24
									G470	682	4.00	M5456	27	4.68	G470	698	3.96
									D509	658	3.86	D509	24	4.16	D509	682	3.87
									I10	584	3.43	G470	16	2.77	I10	614	3.48
									T888	299	1.75	E119	14	2.43	T888	301	1.71
									D27	287	1.68	A09	11	1.91	D27	294	1.67
									K297	267	1.57	N801	11	1.91	K297	270	1.53
									D251	258	1.51	D251	9	1.56	D251	267	1.51

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	%
K8881	12041	80.47	K8881	932	82.84	K8881	12973	80.64
K877	1600	10.69	K877	87	7.73	K877	1687	10.49
K8721	358	2.39	K8871	31	2.76	K8721	376	2.34
K8861	209	1.40	K8861	19	1.69	K8871	232	1.44
K8871	201	1.34	K8721	18	1.60	K8861	228	1.42
K783-2	70	0.47	K7181	8	0.71	K783-2	71	0.44
K641	55	0.37	K6071	2	0.18	K7181	60	0.37
K7181	52	0.35	K641	2	0.18	K641	57	0.35
K783-3	29	0.19	K7182	2	0.18	K783-3	29	0.18
K861	21	0.14	K867	2	0.18	K861	22	0.14

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	%
15	0.15	3	0.37	18	0.16	28	0.28	2	0.25	30	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
49	0.48	4	0.50	53	0.48	321	3.17	21	2.60	342	3.13





