

050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 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(%)
6687	4.17	0.43	4041	4.28	0.41	10728	4.21	0.43

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	%
3049	45.60	1828	45.24	4877	45.46	3638	54.40	2213	54.76	5851	54.54

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	5	0.07	4	0.10	9	0.08	21~40歳	121	1.81	37	0.92	158	1.47
3~5歳	8	0.12	3	0.07	11	0.10	41~60歳	573	8.57	282	6.98	855	7.97
6~15歳	43	0.64	6	0.15	49	0.46	61~79歳	3486	52.13	2020	49.99	5506	51.32
16~20歳	14	0.21	3	0.07	17	0.16	80歳以上	2437	36.44	1686	41.72	4123	38.43

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	2769	41.41	1623	40.16	4392	40.94	
自院の外来からの入院	4550	68.04	2811	69.56	7361	68.61	
救急車による搬送	913	13.65	615	15.22	1528	14.24	
緊急入院	2289	34.23	1604	39.69	3893	36.29	

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
407	396	803	5903	3314	9217	50	50	100	206	201	407
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	4	8	50	47	97	14	20	34	53	9	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
平均値	14.57	16.44	15.28	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	12.00	12.00	12.00
最大値	166	181	181	75パーセンタイル値	17.00	19.00	18.00
変動係数	0.77	0.86	0.82	90パーセンタイル値	25.20	29.00	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	%
I495	2435	36.41	I495	1583	39.17	I495	4018	37.45	I10	2341	13.81	I10	907	15.55	I10	3248	14.25
I442	1886	28.20	I442	1175	29.08	I442	3061	28.53	I48	793	4.68	I48	398	6.83	I48	1191	5.23
T821	1386	20.73	T821	726	17.97	T821	2112	19.69	E785	696	4.10	E119	260	4.46	E785	895	3.93
I441	532	7.96	I441	340	8.41	I441	872	8.13	E119	627	3.70	E785	199	3.41	E119	887	3.89
I443	235	3.51	I443	104	2.57	I443	339	3.16	I209	610	3.60	I500	183	3.14	I509	777	3.41
I460	71	1.06	I460	36	0.89	I460	107	1.00	I509	596	3.52	I495	182	3.12	I209	761	3.34
I459	60	0.90	I459	22	0.54	I459	82	0.76	G470	457	2.70	I509	181	3.10	I500	599	2.63
I469	41	0.61	I469	22	0.54	I469	63	0.59	K259	451	2.66	I209	151	2.59	G470	508	2.23
I455	24	0.36	I455	19	0.47	I455	43	0.40	K590	433	2.55	I442	111	1.90	K590	499	2.19
I453	5	0.07	I447	4	0.10	I447	8	0.07	I500	416	2.45	Z950	102	1.75	I495	498	2.19

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	%
K5972	3777	48.16	K5972	2343	49.05	K5972	6120	48.50
K597-2	2379	30.34	K597-2	1338	28.01	K597-2	3717	29.46
K596	956	12.19	K596	561	11.74	K596	1517	12.02
K5971	154	1.96	K5971	115	2.41	K5971	269	2.13
K595	74	0.94	K549	66	1.38	K595	115	0.91
K386	61	0.78	K595	41	0.86	K549	107	0.85
K599-2	56	0.71	K546	37	0.77	K386	96	0.76
K549	41	0.52	K386	35	0.73	K599-2	68	0.54
K0002	37	0.47	K0004	26	0.54	K546	62	0.49
K546	25	0.32	K0001	14	0.29	K0002	51	0.40

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	%
169	2.53	107	2.65	276	2.57						
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	%
138	2.06	117	2.90	255	2.38	115	1.72	89	2.20	204	1.90

050210xx97x1xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 1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(%)
245	0.15	0.02	135	0.14	0.01	380	0.15	0.02

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	%
151	61.63	77	57.04	228	60.00	94	38.37	58	42.96	152	40.00

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	1	0.41	1	0.74	2	0.53
3~5歳							41~60歳	37	15.10	16	11.85	53	13.95
6~15歳							61~79歳	146	59.59	80	59.26	226	59.47
16~20歳							80歳以上	61	24.90	38	28.15	99	26.05

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	137	55.92	92	68.15	229	60.26
自院の外来からの入院	149	60.82	76	56.30	225	59.21
救急車による搬送	69	28.16	48	35.56	117	30.79
緊急入院	128	52.24	79	58.52	207	54.47

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
16	10	26	201	115	316	1	1	2	8	4	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1		1	11	2	13	3	2	5	4	1	5

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	21.04		23.09		21.77		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		15.00		15.00	
最大値	156		143		156		75パーセンタイル値	25.00		24.00		25.00	
変動係数	0.97		1.07		1.01		90パーセンタイル値	40.00		48.60		41.00	

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	%
I495	106	43.27	I495	51	37.78	I495	157	41.32	N189	123	12.05	N189	42	13.59	N189	165	12.41
I442	77	31.43	I442	48	35.56	I442	125	32.89	I10	93	9.11	N180	37	11.97	I10	115	8.65
I441	23	9.39	T821	16	11.85	T821	36	9.47	N180	52	5.09	I10	22	7.12	N180	89	6.69
T821	20	8.16	I441	7	5.19	I441	30	7.89	I209	40	3.92	I48	10	3.24	I209	49	3.68
I443	4	1.63	I459	5	3.70	I443	8	2.11	I48	33	3.23	I209	9	2.91	I48	43	3.23
I455	4	1.63	I443	4	2.96	I459	8	2.11	E875	29	2.84	E875	8	2.59	E875	37	2.78
I460	4	1.63	I460	2	1.48	I460	6	1.58	E112	26	2.55	N19	8	2.59	E112	32	2.41
I469	4	1.63	I440	1	0.74	I469	5	1.32	I500	25	2.45	I509	7	2.27	I500	28	2.11
I459	3	1.22	I469	1	0.74	I455	4	1.05	K590	22	2.15	E112	6	1.94	I509	28	2.11
						I440	1	0.26	I509	21	2.06	E119	6	1.94	N19	28	2.11

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	%
K5972	163	50.78	K5972	98	47.57	K5972	261	49.53
K596	77	23.99	K596	45	21.84	K596	122	23.15
K597-2	23	7.17	K597-2	23	11.17	K597-2	46	8.73
K610-3	7	2.18	K549	7	3.40	K549	12	2.28
K5971	6	1.87	K546	6	2.91	K546	10	1.90
K549	5	1.56	K6072	4	1.94	K6072	9	1.71
K6072	5	1.56	K608-3	3	1.46	K5971	8	1.52
K546	4	1.25	K0002	2	0.97	K610-3	8	1.52
K595	4	1.25	K5971	2	0.97	K595	4	0.76
K386	3	0.93	K598-2	2	0.97	K608-3	4	0.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	6.12	8	5.93	23	6.05	245	100.00	135	100.00	380	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	%
25	10.20	8	5.93	33	8.68	25	10.20	17	12.59	42	11.05

050340xx97xxxx	その他の循環器の障害 手術あり				
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(%)
344	0.21	0.02	139	0.15	0.01	483	0.19	0.02

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	%
221	64.24	90	64.75	311	64.39	123	35.76	49	35.25	172	35.61

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	1	0.29			1	0.21	21~40 歳	26	7.56	7	5.04	33	6.83
3~5 歳	1	0.29			1	0.21	41~60 歳	80	23.26	31	22.30	111	22.98
6~15 歳	4	1.16			4	0.83	61~79 歳	182	52.91	73	52.52	255	52.80
16~20 歳	3	0.87			3	0.62	80 歳以上	47	13.66	28	20.14	75	15.53

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	159	46.22	72	51.80	231	47.83
自院の外来からの入院	243	70.64	78	56.12	321	66.46
救急車による搬送	62	18.02	25	17.99	87	18.01
緊急入院	157	45.64	71	51.08	228	47.20

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
12	15	27	292	106	398	7	7	9	5	14	
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	9	21	5	4	9	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	22.31		25.22		23.15		25 パーセントイル値	8.00		5.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	15.00		18.00		15.00	
最大値	137		244		244		75 パーセントイル値	28.00		33.00		29.00	
変動係数	0.99		1.20		1.07		90 パーセントイル値	47.50		65.00		50.60	

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	%
I729	121	35.17	I871	38	27.34	I729	150	31.06	I10	87	7.29	I10	14	6.31	I10	101	7.13
I319	86	25.00	I319	36	25.90	I319	122	25.26	K259	49	4.10	N189	13	5.86	K259	50	3.53
I871	37	10.76	I729	29	20.86	I871	75	15.53	N189	32	2.68	N180	11	4.95	N189	45	3.18
I499	28	8.14	I499	9	6.47	I499	37	7.66	I209	30	2.51	I319	6	2.70	I209	33	2.33
I788	24	6.98	I513	9	6.47	I513	32	6.63	E119	27	2.26	I48	6	2.70	I48	33	2.33
I513	23	6.69	I792	8	5.76	I788	30	6.21	I48	27	2.26	I509	6	2.70	E119	31	2.19
I519	8	2.33	I788	6	4.32	I792	13	2.69	I509	23	1.93	D509	4	1.80	I509	29	2.05
I792	5	1.45	I312	2	1.44	I519	9	1.86	R579	23	1.93	E112	4	1.80	D509	24	1.69
I312	4	1.16	I519	1	0.72	I312	6	1.24	K590	22	1.84	E119	4	1.80	K590	24	1.69
I313	4	1.16	I789	1	0.72	I313	4	0.83	E785	21	1.76	I500	4	1.80	R579	24	1.69

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	%
K539	57	13.41	K616	38	20.54	K539	73	11.97
K615	47	11.06	K539	16	8.65	K616	64	10.49
K654	30	7.06	K6011	11	5.95	K615	52	8.52
K616	26	6.12	K654	10	5.41	K654	40	6.56
K6105	24	5.65	K0842	7	3.78	K6011	29	4.75
K6011	18	4.24	K596	6	3.24	K6105	29	4.75
K6145	17	4.00	K6105	5	2.70	K6145	22	3.61
K595	11	2.59	K6145	5	2.70	K595	15	2.46
K543	9	2.12	K615	5	2.70	K543	13	2.13
K5972	9	2.12	K543	4	2.16	K596	13	2.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	13.37	24	17.27	70	14.49	47	13.66	46	33.09	93	19.25
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	%
55	15.99	28	20.14	83	17.18	109	31.69	39	28.06	148	30.64

