

050065xx97x0xx	拡張型心筋症 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(%)
177	0.11	0.01	49	0.05	0.01	226	0.09	0.01

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	%
128	72.32	32	65.31	160	70.80	49	27.68	17	34.69	66	29.20

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	1	0.56	2	4.08	3	1.33	21~40歳	12	6.78	1	2.04	13	5.75
3~5歳	1	0.56			1	0.44	41~60歳	48	27.12	13	26.53	61	26.99
6~15歳	1	0.56			1	0.44	61~79歳	97	54.80	29	59.18	126	55.75
16~20歳	1	0.56			1	0.44	80歳以上	16	9.04	4	8.16	20	8.85

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	66	37.29	27	55.10	93	41.15
自院の外来からの入院	128	72.32	30	61.22	158	69.91
救急車による搬送	29	16.38	9	18.37	38	16.81
緊急入院	59	33.33	22	44.90	81	35.84

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
6		6	151	40	191	2	1	3	7	3	10
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
			11	5	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	26.42	34.45	28.16	25パーセンタイル値	13.50	14.00	13.75
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	20.00	24.00	22.00
最大値	144	140	144	75パーセンタイル値	33.00	45.00	35.00
変動係数	0.80	0.84	0.82	90パーセンタイル値	57.20	73.00	60.00

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	%
I420	177	100.00	I420	49	100.00	I420	226	100.00	I10	60	10.07	I472	11	10.38	I10	65	9.26
									I472	49	8.22	I509	8	7.55	I472	60	8.55
									I509	47	7.89	I500	7	6.60	I509	55	7.83
									I500	43	7.21	I10	5	4.72	I500	50	7.12
									I48	26	4.36	I48	5	4.72	I48	31	4.42
									E790	22	3.69	I209	4	3.77	E790	23	3.28
									K259	18	3.02	I340	3	2.83	I209	19	2.71
									E785	17	2.85	I442	3	2.83	K259	19	2.71
									G470	16	2.68	E119	2	1.89	E785	18	2.56
									I209	15	2.52	I201	2	1.89	E119	16	2.28

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K599	68	36.36	K599	12	24.00	K599	80	33.76
K598	24	12.83	K598	11	22.00	K598	35	14.77
K595	23	12.30	K595	4	8.00	K595	27	11.39
K5972	15	8.02	K5972	4	8.00	K5972	19	8.02
K597-2	10	5.35	K2762	2	4.00	K597-2	10	4.22
K599-2	7	3.74	K546	2	4.00	K599-2	8	3.38
K549	4	2.14	K549	2	4.00	K549	6	2.53
K386	3	1.60	K5542	2	4.00	K546	5	2.11
K546	3	1.60	K0001	1	2.00	K386	4	1.69
K0001	2	1.07	K0003	1	2.00	K5542	4	1.69

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	%
21	11.86	8	16.33	29	12.83						
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	%
23	12.99	8	16.33	31	13.72	21	11.86	10	20.41	31	13.72

050065xx97x2xx	拡張型心筋症 手術あり 手術・処置等2 2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(%)
89	0.06	0.01	25	0.03	0.00	114	0.04	0.00

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	%
54	60.67	18	72.00	72	63.16	35	39.33	7	28.00	42	36.84

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	2	2.25			2	1.75	21~40歳	7	7.87	2	8.00	9	7.89
3~5歳							41~60歳	36	40.45	6	24.00	42	36.84
6~15歳			1	4.00	1	0.88	61~79歳	36	40.45	12	48.00	48	42.11
16~20歳	1	1.12			1	0.88	80歳以上	7	7.87	4	16.00	11	9.65

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	52	58.43	16	64.00	68	59.65
自院の外来からの入院	62	69.66	11	44.00	73	64.04
救急車による搬送	13	14.61	6	24.00	19	16.67
緊急入院	24	26.97	8	32.00	32	28.07

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
5		5	76	24	100				5		5
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				1		1

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	44.67	32.48	42.00	25パーセンタイル値	23.00	16.00	21.75
最小値	10	5	5	50パーセンタイル値	35.00	32.00	33.00
最大値	165	79	165	75パーセンタイル値	57.50	42.50	53.00
変動係数	0.70	0.59	0.70	90パーセンタイル値	85.00	60.40	83.50

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	%
I420	89	100.00	I420	25	100.00	I420	114	100.00	I472	36	9.25	I509	8	15.09	I472	43	9.73
									I10	35	9.00	I472	7	13.21	I10	38	8.60
									I509	20	5.14	I340	4	7.55	I509	28	6.33
									G470	19	4.88	I48	4	7.55	G470	20	4.52
									K259	19	4.88	I10	3	5.66	K259	19	4.30
									K590	16	4.11	E119	2	3.77	K590	16	3.62
									E790	15	3.86	I071	2	3.77	E790	15	3.39
									E785	12	3.08	I493	2	3.77	I500	14	3.17
									I209	12	3.08	I500	2	3.77	I48	13	2.94
									I500	12	3.08	M1099	2	3.77	E785	12	2.71

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	%
K599	50	51.02	K598	7	23.33	K599	54	42.19
K549	9	9.18	K5542	5	16.67	K549	13	10.16
K546	6	6.12	K549	4	13.33	K598	13	10.16
K598	6	6.12	K5972	4	13.33	K5972	9	7.03
K595	5	5.10	K599	4	13.33	K595	7	5.47
K5972	5	5.10	K5541	2	6.67	K546	6	4.69
K0003	3	3.06	K595	2	6.67	K5542	6	4.69
K599-2	3	3.06	K5532	1	3.33	K0003	3	2.34
K0001	2	2.04	K672	1	3.33	K599-2	3	2.34
K597-2	2	2.04				K0001	2	1.56

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	%
9	10.11	6	24.00	15	13.16	2	2.25	2	8.00	4	3.51
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	%
9	10.11	1	4.00	10	8.77	14	15.73	12	48.00	26	22.81

050070xx97x0xx	頻脈性不整脈 その他の手術あり 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(%)
1366	0.85	0.09	419	0.44	0.04	1785	0.70	0.07

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	%
1002	73.35	295	70.41	1297	72.66	364	26.65	124	29.59	488	27.34

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	8	0.59	3	0.72	11	0.62	21~40歳	97	7.10	13	3.10	110	6.16
3~5歳							41~60歳	345	25.26	77	18.38	422	23.64
6~15歳	10	0.73			10	0.56	61~79歳	705	51.61	233	55.61	938	52.55
16~20歳	12	0.88	1	0.24	13	0.73	80歳以上	189	13.84	92	21.96	281	15.74

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	628	45.97	160	38.19	788	44.15
自院の外来からの入院	883	64.64	307	73.27	1190	66.67
救急車による搬送	260	19.03	84	20.05	344	19.27
緊急入院	420	30.75	164	39.14	584	32.72

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
27	31	58	1248	346	1594	10	3	13	55	24	79
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	11	9	20	3	3	6	11	2	13

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	22.26		22.23		22.25		25パーセンタイル値	11.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
最大値	134		170		170		75パーセンタイル値	28.00		28.00		28.00	
変動係数	0.80		0.93		0.83		90パーセンタイル値	44.00		45.00		44.00	

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	%
I472	522	38.21	I48	236	56.32	I48	643	36.02	I10	514	11.39	I10	76	11.62	I10	590	11.42
I48	407	29.80	I472	98	23.39	I472	620	34.73	I509	200	4.43	I500	32	4.89	I509	227	4.39
I490	374	27.38	I490	68	16.23	I490	442	24.76	E785	178	3.94	I252	28	4.28	I500	197	3.81
I471	33	2.42	I471	8	1.91	I471	41	2.30	I500	165	3.66	I509	27	4.13	E785	195	3.77
I456	9	0.66	I493	5	1.19	I493	13	0.73	K259	152	3.37	E119	23	3.52	I48	161	3.12
I493	8	0.59	I494	2	0.48	I456	10	0.56	I209	145	3.21	I48	19	2.91	I209	160	3.10
I498	8	0.59	I456	1	0.24	I498	8	0.45	I48	142	3.15	E785	17	2.60	I252	159	3.08
I470	1	0.07	I470	1	0.24	I494	3	0.17	G470	137	3.04	I209	15	2.29	K259	159	3.08
I479	1	0.07			I470	2	0.11	E119	133	2.95	I495	15	2.29	E119	156	3.02	
I491	1	0.07			I479	1	0.06	I252	131	2.90	I420	14	2.14	G470	140	2.71	

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	%
K599	610	41.78	K5972	130	27.60	K599	714	36.98
K599-2	229	15.68	K599	104	22.08	K5972	351	18.18
K5972	221	15.14	K597-2	42	8.92	K599-2	259	13.41
K597-2	68	4.66	K599-2	30	6.37	K597-2	110	5.70
K549	34	2.33	K549	23	4.88	K549	57	2.95
K595-2	33	2.26	K5943	15	3.18	K595-2	44	2.28
K5943	25	1.71	K546	12	2.55	K5943	40	2.07
K546	19	1.30	K5541	12	2.55	K546	31	1.61
K0004	16	1.10	K595-2	11	2.34	K386	23	1.19
K386	16	1.10	K5971	9	1.91	K0004	20	1.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
89	6.52	41	9.79	130	7.28						
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	%
89	6.52	38	9.07	127	7.11	73	5.34	38	9.07	111	6.22