

050130xxxx12xx	心不全 手術・処置等1 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(%)
1203	0.75	0.08	579	0.61	0.06	1782	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	%
778	64.67	379	65.46	1157	64.93	425	35.33	200	34.54	625	35.07

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	0.08			1	0.06	21~40歳	61	5.07	18	3.11	79	4.43
3~5歳	2	0.17			2	0.11	41~60歳	273	22.69	141	24.35	414	23.23
6~15歳	3	0.25			3	0.17	61~79歳	683	56.77	320	55.27	1003	56.29
16~20歳	3	0.25			3	0.17	80歳以上	177	14.71	100	17.27	277	15.54

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	43.14	206	35.58	725	40.68
自院の外来からの入院	711	59.10	337	58.20	1048	58.81
救急車による搬送	357	29.68	169	29.19	526	29.52
緊急入院	805	66.92	450	77.72	1255	70.43

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
44	7	51	1052	534	1586	8	3	11	68	24	92
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	9	5	14	4	1	5	17	4	21

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	34.34		28.34		32.39		25パーセンタイル値	19.00		17.00		18.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	28.00		24.00		27.00	
最大値	255		150		255		75パーセンタイル値	41.00		34.00		38.00	
変動係数	0.75		0.65		0.73		90パーセンタイル値	61.00		49.00		57.00	

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	649	53.95	I500	356	61.49	I500	1005	56.40	I10	643	12.32	I10	152	12.33	I10	795	12.32
I509	504	41.90	I509	194	33.51	I509	698	39.17	I209	259	4.96	I48	93	7.54	I48	329	5.10
I501	50	4.16	I501	29	5.01	I501	79	4.43	I48	236	4.52	E119	59	4.79	I209	304	4.71
									E119	180	3.45	I420	58	4.70	E119	239	3.70
									E785	180	3.45	I252	54	4.38	I252	224	3.47
									I252	170	3.26	I209	45	3.65	E785	215	3.33
									K259	157	3.01	E785	35	2.84	I420	181	2.80
									I420	123	2.36	I340	29	2.35	K259	166	2.57
									K590	110	2.11	I208	21	1.70	I340	123	1.91
									G470	105	2.01	I472	18	1.46	K590	120	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	%
K549	92	30.67	K549	38	36.54	K549	130	32.18
K546	42	14.00	K546	21	20.19	K546	63	15.59
K599	19	6.33	K5972	5	4.81	K599	23	5.69
K598	15	5.00	K599	4	3.85	K598	18	4.46
K595	12	4.00	K616	4	3.85	K5972	17	4.21
K5972	12	4.00	K598	3	2.88	K595	14	3.47
K610-3	12	4.00	K6011	3	2.88	K610-3	12	2.97
K616	8	2.67	K0051	2	1.92	K616	12	2.97
K6011	7	2.33	K2761	2	1.92	K6011	10	2.48
K552-22	6	2.00	K2821	2	1.92	K2761	6	1.49

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	%
149	12.39	59	10.19	208	11.67	78	6.48	30	5.18	108	6.06
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	%
151	12.55	62	10.71	213	11.95	106	8.81	26	4.49	132	7.41

050140xxxxxx0xx	高血圧性疾患 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(%)
1841	1.15	0.12	1869	1.98	0.19	3710	1.46	0.15

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	%
774	42.04	783	41.89	1557	41.97	1067	57.96	1086	58.11	2153	58.03

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	0.05	2	0.11	3	0.08	21~40歳	144	7.82	73	3.91	217	5.85
3~5歳			1	0.05	1	0.03	41~60歳	449	24.39	376	20.12	825	22.24
6~15歳	6	0.33	5	0.27	11	0.30	61~79歳	846	45.95	815	43.61	1661	44.77
16~20歳	12	0.65	1	0.05	13	0.35	80歳以上	383	20.80	596	31.89	979	26.39

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	604	32.81	552	29.53	1156	31.16
自院の外来からの入院	1238	67.25	1216	65.06	2454	66.15
救急車による搬送	375	20.37	462	24.72	837	22.56
緊急入院	1008	54.75	1345	71.96	2353	63.42

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	58	98	1600	1548	3148	11	20	31	124	173	297
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	7	27	34	1	9	10	56	34	90

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	13.53		15.41		14.48		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		11.00		11.00	
最大値	93		157		157		75パーセンタイル値	18.00		19.00		18.00	
変動係数	0.83		1.04		0.96		90パーセンタイル値	26.00		31.00		28.00	

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	%
I10	1523	82.73	I10	1255	67.15	I10	2778	74.88	I10	322	6.34	I10	168	5.40	I10	490	5.98
I110	233	12.66	I110	441	23.60	I110	674	18.17	E785	309	6.08	E785	158	5.08	E785	467	5.70
I119	77	4.18	I119	99	5.30	I119	176	4.74	E119	214	4.21	E119	132	4.24	E119	346	4.22
I139	4	0.22	I132	52	2.78	I132	55	1.48	G470	183	3.60	I48	128	4.12	G470	238	2.91
I132	3	0.16	I130	14	0.75	I130	15	0.40	K590	140	2.76	I209	71	2.28	I209	192	2.34
I130	1	0.05	I131	4	0.21	I139	8	0.22	I209	121	2.38	G470	55	1.77	I48	189	2.31
			I139	4	0.21	I131	4	0.11	K259	121	2.38	I693	51	1.64	K590	181	2.21
									E790	105	2.07	N189	50	1.61	E790	150	1.83
									E780	95	1.87	E790	45	1.45	K259	142	1.73
									K210	85	1.67	K590	41	1.32	E780	130	1.59

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	7	12.96	K664	6	10.91	K7212	12	11.01
K549	5	9.26	K7212	5	9.09	K549	9	8.26
K610-3	4	7.41	K386	4	7.27	K386	6	5.50
K0011	3	5.56	K546	4	7.27	K654	6	5.50
K654	3	5.56	K549	4	7.27	K664	6	5.50
K0061	2	3.70	K654	3	5.45	K0011	4	3.67
K270	2	3.70	K2211	2	3.64	K546	4	3.67
K386	2	3.70	K331	2	3.64	K610-3	4	3.67
K721-2	2	3.70	K613	2	3.64	K721-2	4	3.67
K768	2	3.70	K721-2	2	3.64	K331	3	2.75

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	%
17	0.92	52	2.78	69	1.86						
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	%
28	1.52	61	3.26	89	2.40	12	0.65	34	1.82	46	1.24

050161xx97x0xx	解離性大動脈瘤 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(%)
128	0.08	0.01	59	0.06	0.01	187	0.07	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	%
75	58.59	31	52.54	106	56.68	53	41.41	28	47.46	81	43.32

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							21~40歳	2	1.56	4	6.78	6	3.21
3~5歳							41~60歳	27	21.09	13	22.03	40	21.39
6~15歳							61~79歳	60	46.88	26	44.07	86	45.99
16~20歳							80歳以上	39	30.47	16	27.12	55	29.41

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	56	43.75	30	50.85	86	45.99
自院の外来からの入院	59	46.09	23	38.98	82	43.85
救急車による搬送	78	60.94	41	69.49	119	63.64
緊急入院	100	78.13	52	88.14	152	81.28

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	83	38	121	1		1	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
			24	16	40	3	1	4	3		3

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	36.14		41.36		37.79		25パーセンタイル値	16.25		19.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		38.00		30.00	
最大値	204		97		204		75パーセンタイル値	49.00		63.00		52.00	
変動係数	0.85		0.64		0.78		90パーセンタイル値	77.10		84.00		78.20	

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	128	100.00	I710	59	100.00	I710	187	100.00	I10	64	12.10	I10	24	17.14	I10	88	13.15
									K259	22	4.16	I639	6	4.29	K259	25	3.74
									G470	14	2.65	I319	4	2.86	G470	16	2.39
									K210	14	2.65	J189	4	2.86	I509	15	2.24
									D649	12	2.27	D65	3	2.14	K210	15	2.24
									I209	12	2.27	I48	3	2.14	I209	14	2.09
									I509	12	2.27	I509	3	2.14	K590	14	2.09
									K590	12	2.27	K259	3	2.14	I639	13	1.94
									I710	10	1.89	M6259	3	2.14	D649	12	1.79
									I48	9	1.70	T794	3	2.14	I48	12	1.79

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	%
K6145	11	12.50	K6145	6	12.00	K6145	17	12.32
K539	8	9.09	K386	4	8.00	K549	10	7.25
K549	7	7.95	K682-2	4	8.00	K539	8	5.80
K488	5	5.68	K0011	3	6.00	K386	7	5.07
K616	5	5.68	K549	3	6.00	K616	7	5.07
K5972	4	4.55	K0004	2	4.00	K488	5	3.62
K386	3	3.41	K5551	2	4.00	K654	5	3.62
K654	3	3.41	K6011	2	4.00	K0011	4	2.90
K664	3	3.41	K616	2	4.00	K5972	4	2.90
K0002	2	2.27	K654	2	4.00	K664	4	2.90

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	%
49	38.28	30	50.85	79	42.25						
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	%
58	45.31	26	44.07	84	44.92	77	60.16	35	59.32	112	59.89

050161xx04x0xx	解離性大動脈瘤 ステントグラフト内挿術 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	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(%)
38	0.02	0.00	4	0.00	0.00	42	0.02	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	%
28	73.68	4	100.00	32	76.19	10	26.32			10	23.81

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	2.63			1	2.38
3~5歳							41~60歳	12	31.58			12	28.57
6~15歳							61~79歳	23	60.53	4	100.00	27	64.29
16~20歳							80歳以上	2	5.26			2	4.76

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	20	52.63	2	50.00	22	52.38	
自院の外来からの入院	30	78.95	2	50.00	32	76.19	
救急車による搬送	5	13.16			5	11.90	
緊急入院	9	23.68	1	25.00	10	23.81	

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
5		5	33	4	37						
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

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	29.82	21.00	28.98	25パーセンタイル値	18.00	8.75	17.75
最小値	4	8	4	50パーセンタイル値	22.50	13.50	22.00
最大値	100	49	100	75パーセンタイル値	35.25	40.75	35.25
変動係数	0.65	0.90	0.67	90パーセンタイル値	56.90	49.00	55.40

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	38	100.00	I710	4	100.00	I710	42	100.00	I10	20	12.74	I10	1	100.00	I10	21	13.29
									G470	10	6.37				G470	10	6.33
									K590	9	5.73				K590	9	5.70
									T818	8	5.10				T818	8	5.06
									I639	6	3.82				I639	6	3.80
									K259	6	3.82				K259	6	3.80
									I209	5	3.18				I209	5	3.16
									I709	5	3.18				I709	5	3.16
									E785	4	2.55				E785	4	2.53
									K210	4	2.55				K210	4	2.53

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	%
K5611	35	76.09	K5611	4	80.00	K5611	39	76.47
K5612	4	8.70	K5612	1	20.00	K5612	5	9.80
K607-2	1	2.17				K607-2	1	1.96
K6141	1	2.17				K6141	1	1.96
K6143	1	2.17				K6143	1	1.96
K6145	1	2.17				K6145	1	1.96
K615	1	2.17				K615	1	1.96
K672	1	2.17				K672	1	1.96
K7161	1	2.17				K7161	1	1.96

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	7.89	1	25.00	4	9.52						
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	%
19	50.00	1	25.00	20	47.62	13	34.21	3	75.00	16	38.10