

040140xx97xxxx	気道出血（その他）手術あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	290645

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(%)
180	0.11	0.01	64	0.05	0.01	244	0.08	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	%
113	62.78	41	64.06	154	63.11	67	37.22	23	35.94	90	36.89

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	16	8.89	5	7.81	21	8.61
3~5 歳	1	0.56			1	0.41	41~60 歳	51	28.33	18	28.13	69	28.28
6~15 歳	2	1.11			2	0.82	61~79 歳	83	46.11	32	50.00	115	47.13
16~20 歳							80 歳以上	27	15.00	9	14.06	36	14.75

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	36.67	25	39.06	91	37.30	
自院の外来からの入院	109	60.56	32	50.00	141	57.79	
救急車による搬送	53	29.44	20	31.25	73	29.92	
緊急入院	138	76.67	55	85.94	193	79.10	

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
9	6	15	158	42	200	3	1	4	4	3	7
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	5	10	15	1	1	2			

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	15.09	21.45	16.76	25 パーセントイル値	7.00	6.25	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	12.00	13.00	13.00
最大値	67	172	172	75 パーセントイル値	19.75	25.25	20.75
変動係数	0.73	1.25	1.01	90 パーセントイル値	29.90	51.00	34.00

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	%
R042	127	70.56	R042	36	56.25	R042	163	66.80	I10	31	6.58	I10	8	6.84	I10	39	6.63
R048	45	25.00	R048	26	40.63	R048	71	29.10	J47	25	5.31	J47	8	6.84	J47	33	5.61
R049	8	4.44	R049	2	3.13	R049	10	4.10	B909	17	3.61	J189	5	4.27	B909	21	3.57
									G470	17	3.61	J960	5	4.27	J189	19	3.23
									C349	14	2.97	B909	4	3.42	C349	18	3.06
									J189	14	2.97	C349	4	3.42	G470	17	2.89
									K259	13	2.76	R048	4	3.42	J960	15	2.55
									R042	11	2.34	D696	3	2.56	K259	14	2.38
									J439	10	2.12	J209	3	2.56	R042	13	2.21
									J960	10	2.12	K746	3	2.56	A162	10	1.70

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	%
K615	146	90.12	K615	45	81.82	K615	191	88.02
K2821	2	1.23	K386	5	9.09	K386	7	3.23
K367	2	1.23	K513	2	3.64	K513	3	1.38
K386	2	1.23	K331	1	1.82	K2821	2	0.92
K612	2	1.23	K5611	1	1.82	K331	2	0.92
K0003	1	0.62	K664	1	1.82	K367	2	0.92
K0011	1	0.62				K612	2	0.92
K331	1	0.62				K0003	1	0.46
K5112	1	0.62				K0011	1	0.46
K5113	1	0.62				K5112	1	0.46

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	%
13	7.22	18	28.13	31	12.70	6	3.33	4	6.25	10	4.10
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	%
11	6.11	10	15.63	21	8.61	35	19.44	25	39.06	60	24.59

040150xx97x00x	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
295	0.18	0.02	150	0.12	0.02	445	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	%
200	67.80	112	74.67	312	70.11	95	32.20	38	25.33	133	29.89

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	0.68			2	0.45	21~40歳	19	6.44	11	7.33	30	6.74
3~5歳	2	0.68			2	0.45	41~60歳	80	27.12	36	24.00	116	26.07
6~15歳							61~79歳	164	55.59	84	56.00	248	55.73
16~20歳	4	1.36	1	0.67	5	1.12	80歳以上	24	8.14	18	12.00	42	9.44

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	151	51.19	68	45.33	219	49.21
自院の外来からの入院	224	75.93	112	74.67	336	75.51
救急車による搬送	23	7.80	21	14.00	44	9.89
緊急入院	107	36.27	81	54.00	188	42.25

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
18	13	31	255	118	373	1	1	2	9	6	15
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	10	8	18	2	2	4		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	30.19	39.67	33.39	25パーセンタイル値	12.00	14.75	13.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	22.00	27.50	24.00
最大値	216	198	216	75パーセンタイル値	36.00	50.25	41.00
変動係数	0.96	0.93	0.96	90パーセンタイル値	65.00	78.80	71.40

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	%
J869	102	34.58	J869	47	31.33	J869	149	33.48	I10	42	5.84	I10	14	6.83	I10	56	6.06
J852	55	18.64	J852	29	19.33	J852	84	18.88	K259	33	4.59	G470	5	2.44	K259	35	3.79
E328	32	10.85	B441	23	15.33	B441	50	11.24	G470	28	3.89	F329	4	1.95	G470	33	3.57
J985	29	9.83	E328	17	11.33	E328	49	11.01	K590	28	3.89	I209	4	1.95	K590	30	3.25
B441	27	9.15	J985	13	8.67	J985	42	9.44	C349	15	2.09	J439	4	1.95	C349	17	1.84
J860	25	8.47	J860	7	4.67	J860	32	7.19	I209	13	1.81	A162	3	1.46	I209	17	1.84
J853	7	2.37	J853	5	3.33	J853	12	2.70	J869	13	1.81	B909	3	1.46	J869	16	1.73
B450	6	2.03	B450	4	2.67	B450	10	2.25	K210	12	1.67	J869	3	1.46	K210	13	1.41
B459	5	1.69	B440	3	2.00	B440	6	1.35	J90	11	1.53	L309	3	1.46	E785	12	1.30
B440	3	1.02	B451	1	0.67	B459	5	1.12	M5456	11	1.53	T814	3	1.46	J90	12	1.30

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	%
K513	40	12.38	K513	20	13.25	K513	60	12.66
K496-2	26	8.05	K496-2	12	7.95	K496-2	38	8.02
K513-2	22	6.81	K513-2	10	6.62	K513-2	32	6.75
K5113	16	4.95	K502	7	4.64	K5113	22	4.64
K4981	15	4.64	K615	7	4.64	K4981	20	4.22
K615	12	3.72	K5113	6	3.97	K615	19	4.01
K502	11	3.41	K4981	5	3.31	K502	18	3.80
K5112	9	2.79	K0004	4	2.65	K5112	10	2.11
K4982	8	2.48	K478	4	2.65	K4961	9	1.90
K507	7	2.17	K4961	4	2.65	K4982	9	1.90

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	%
						10	3.39	2	1.33	12	2.70
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	%
37	12.54	30	20.00	67	15.06	62	21.02	49	32.67	111	24.94

040150xx97x01x	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
209	0.13	0.01	52	0.04	0.01	261	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	%
154	73.68	41	78.85	195	74.71	55	26.32	11	21.15	66	25.29

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	7	3.35	3	5.77	10	3.83
3~5歳	1	0.48			1	0.38	41~60歳	60	28.71	11	21.15	71	27.20
6~15歳	1	0.48			1	0.38	61~79歳	114	54.55	29	55.77	143	54.79
16~20歳							80歳以上	26	12.44	9	17.31	35	13.41

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	110	52.63	28	53.85	138	52.87
自院の外来からの入院	132	63.16	29	55.77	161	61.69
救急車による搬送	44	21.05	14	26.92	58	22.22
緊急入院	126	60.29	33	63.46	159	60.92

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
4	2	6	166	34	200	2	3	5	14	6	20
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	15	5	20	4	2	6	2		2

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	47.84	60.85	50.43	25パーセンタイル値	20.00	25.00	20.50
最小値	4	10	4	50パーセンタイル値	38.00	49.00	40.00
最大値	212	253	253	75パーセンタイル値	63.00	83.75	67.00
変動係数	0.81	0.74	0.80	90パーセンタイル値	95.00	117.70	102.80

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	%
J869	101	48.33	J869	19	36.54	J869	120	45.98	E119	60	5.90	E119	17	9.55	E119	77	6.44
J852	31	14.83	J852	13	25.00	J852	44	16.86	J189	44	4.33	I10	11	6.18	J189	49	4.10
B441	30	14.35	J985	5	9.62	B441	34	13.03	D649	36	3.54	D509	5	2.81	I10	43	3.60
J860	17	8.13	B441	4	7.69	J860	21	8.05	I10	32	3.15	J189	5	2.81	D649	39	3.26
J985	16	7.66	J860	4	7.69	J985	21	8.05	D509	31	3.05	A419	4	2.25	D509	36	3.01
J853	5	2.39	B440	2	3.85	B440	6	2.30	K259	30	2.95	J690	4	2.25	K259	33	2.76
B440	4	1.91	B450	2	3.85	J853	6	2.30	G470	22	2.16	B182	3	1.69	G470	24	2.01
B450	2	0.96	B452	1	1.92	B450	4	1.53	K590	18	1.77	B909	3	1.69	K590	21	1.76
B459	1	0.48	B459	1	1.92	B459	2	0.77	M6259	17	1.67	D649	3	1.69	M6259	18	1.51
E328	1	0.48	J853	1	1.92	B452	1	0.38	R579	16	1.57	E117	3	1.69	C349	17	1.42

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	%
K496-2	30	13.39	K513	5	11.11	K496-2	32	11.90
K4981	13	5.80	K2762	4	8.89	K513	17	6.32
K513	12	5.36	K515	3	6.67	K4981	13	4.83
K615	10	4.46	K2821	2	4.44	K615	12	4.46
K664	9	4.02	K496-2	2	4.44	K664	11	4.09
K4982	8	3.57	K615	2	4.44	K5113	9	3.35
K5113	8	3.57	K664	2	4.44	K515	9	3.35
K0004	6	2.68	K0001	1	2.22	K4982	8	2.97
K515	6	2.68	K0004	1	2.22	K0004	7	2.60
K0011	5	2.23	K0005	1	2.22	K0011	6	2.23

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	%
						2	0.96	3	5.77	5	1.92
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	%
47	22.49	15	28.85	62	23.75	102	48.80	21	40.38	123	47.13

040150xx97x1xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
130	0.08	0.01	45	0.04	0.00	175	0.06	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	%
102	78.46	31	68.89	133	76.00	28	21.54	14	31.11	42	24.00

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	2	1.54			2	1.14	21~40歳	4	3.08	3	6.67	7	4.00
3~5歳							41~60歳	36	27.69	8	17.78	44	25.14
6~15歳	2	1.54			2	1.14	61~79歳	71	54.62	22	48.89	93	53.14
16~20歳	1	0.77			1	0.57	80歳以上	14	10.77	12	26.67	26	14.86

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	71	54.62	20	44.44	91	52.00
自院の外来からの入院	80	61.54	27	60.00	107	61.14
救急車による搬送	41	31.54	14	31.11	55	31.43
緊急入院	86	66.15	37	82.22	123	70.29

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
4	2	6	78	13	91				5	2	7
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
			29	25	54	8	3	11	6		6

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	67.22	50.58	62.94	25パーセンタイル値	31.75	22.50	29.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	59.00	38.00	53.00
最大値	220	198	220	75パーセンタイル値	96.75	66.00	91.00
変動係数	0.66	0.82	0.71	90パーセンタイル値	130.90	114.40	127.40

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	%
J869	50	38.46	J869	11	24.44	J869	61	34.86	A419	24	3.92	D65	6	4.29	A419	29	3.85
J985	35	26.92	J852	7	15.56	J985	41	23.43	J189	17	2.77	A419	5	3.57	J189	20	2.66
B441	13	10.00	B441	6	13.33	J852	20	11.43	K259	16	2.61	E880	5	3.57	E880	19	2.52
J852	13	10.00	J853	6	13.33	B441	19	10.86	M6259	16	2.61	J869	5	3.57	I10	18	2.39
J853	7	5.38	J985	6	13.33	J853	13	7.43	D649	15	2.45	J152	4	2.86	E119	17	2.26
J860	6	4.62	J860	3	6.67	J860	9	5.14	E119	15	2.45	I10	3	2.14	M6259	17	2.26
B440	4	3.08	B440	2	4.44	B440	6	3.43	I10	15	2.45	I48	3	2.14	D649	16	2.12
E328	1	0.77	J851	2	4.44	J851	3	1.71	E880	14	2.28	I500	3	2.14	K259	16	2.12
J851	1	0.77	B451	1	2.22	B451	1	0.57	J969	11	1.79	J189	3	2.14	D65	14	1.86
			J850	1	2.22	E328	1	0.57	I509	9	1.47	J852	3	2.14	J869	14	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	%
K386	37	16.89	K386	14	21.21	K386	51	17.89
K496-2	12	5.48	K0011	7	10.61	K496-2	18	6.32
K488	10	4.57	K496-2	6	9.09	K488	11	3.86
K497	7	3.20	K0004	2	3.03	K0011	10	3.51
K502-23	7	3.20	K4962	2	3.03	K497	9	3.16
K615	6	2.74	K497	2	3.03	K502-23	9	3.16
K016	4	1.83	K4981	2	3.03	K615	8	2.81
K367	4	1.83	K502-23	2	3.03	K0004	5	1.75
K4961	4	1.83	K503	2	3.03	K5142	5	1.75
K502-21	4	1.83	K5113	2	3.03	K664	5	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	%
130	100.00	45	100.00	175	100.00	10	7.69	3	6.67	13	7.43
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	%
99	76.15	27	60.00	126	72.00	93	71.54	33	73.33	126	72.00

