

160450xx97x0xx	喉頭・気管内異物 手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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	0.11	0.01	80	0.09	0.01	210	0.11	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	%
73	56.15	49	61.25	122	58.10	57	43.85	31	38.75	88	41.90

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	27	20.77	17	21.25	44	20.95	21~40歳	11	8.46	3	3.75	14	6.67
3~5歳	17	13.08	15	18.75	32	15.24	41~60歳	7	5.38	10	12.50	17	8.10
6~15歳	9	6.92	10	12.50	19	9.05	61~79歳	40	30.77	15	18.75	55	26.19
16~20歳							80歳以上	19	14.62	10	12.50	29	13.81

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	80	61.54	45	56.25	125	59.52
自院の外来からの入院	78	60.00	33	41.25	111	52.86
救急車による搬送	33	25.38	9	11.25	42	20.00
緊急入院	107	82.31	67	83.75	174	82.86

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
21	25	46	106	54	160		1	1	2		2
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						

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	6.01	3.56	5.08	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最大値	98	15	98	75パーセンタイル値	7.00	4.00	5.00
変動係数	1.63	0.75	1.56	90パーセンタイル値	11.00	7.00	10.00

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	%
T172	44	33.85	T172	34	42.50	T172	78	37.14	J690	7	4.86	J209	2	5.88	J690	8	4.49
T175	37	28.46	T175	15	18.75	T175	52	24.76	I10	6	4.17	J329	2	5.88	I10	7	3.93
T173	18	13.85	T173	10	12.50	T173	28	13.33	J384	6	4.17	K221	2	5.88	J384	6	3.37
T174	13	10.00	T171	6	7.50	T174	18	8.57	K259	5	3.47	T182	2	5.88	J209	5	2.81
T179	10	7.69	T179	6	7.50	T179	16	7.62	F03	4	2.78	D649	1	2.94	K259	5	2.81
T171	6	4.62	T174	5	6.25	T171	12	5.71	J060	4	2.78	F329	1	2.94	F03	4	2.25
T170	2	1.54	T170	2	2.50	T170	4	1.90	E119	3	2.08	G20	1	2.94	J029	4	2.25
			T178	2	2.50	T178	2	0.95	I209	3	2.08	G470	1	2.94	J060	4	2.25
									J029	3	2.08	G931	1	2.94	E119	3	1.69
									J189	3	2.08	H650	1	2.94	I209	3	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	%
K5091	41	29.50	K3692	27	32.53	K5091	58	26.13
K3692	29	20.86	K5091	17	20.48	K3692	56	25.23
K3911	15	10.79	K3691	7	8.43	K3902	21	9.46
K3902	14	10.07	K3902	7	8.43	K3911	21	9.46
K3691	8	5.76	K3911	6	7.23	K3691	15	6.76
K336	7	5.04	K653-3	5	6.02	K336	11	4.95
K3901	7	5.04	K336	4	4.82	K653-3	11	4.95
K653-3	6	4.32	K352	2	2.41	K3901	9	4.05
K386	5	3.60	K3901	2	2.41	K386	5	2.25
K5231	2	1.44	K0483	1	1.20	K352	3	1.35

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	%
								1	1.25	1	0.48

160460xx97x0xx	胸部実質臓器外傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
237	0.21	0.02	89	0.10	0.01	326	0.16	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	%
176	74.26	60	67.42	236	72.39	61	25.74	29	32.58	90	27.61

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	0.42			1	0.31	21~40歳	61	25.74	13	14.61	74	22.70
3~5歳							41~60歳	57	24.05	17	19.10	74	22.70
6~15歳	5	2.11	2	2.25	7	2.15	61~79歳	76	32.07	34	38.20	110	33.74
16~20歳	11	4.64	8	8.99	19	5.83	80歳以上	26	10.97	15	16.85	41	12.58

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	34	14.35	23	25.84	57	17.48
自院の外来からの入院	66	27.85	28	31.46	94	28.83
救急車による搬送	190	80.17	59	66.29	249	76.38
緊急入院	228	96.20	79	88.76	307	94.17

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
11	8	19	216	76	292	2	2	4	4	4	8
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					1	1	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	15.51		19.57		16.62		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最大値	150		81		150		75パーセンタイル値	19.00		26.50		21.00	
変動係数	0.94		0.81		0.90		90パーセンタイル値	29.00		42.00		34.30	

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	%
S2720	61	25.74	S2720	30	33.71	S2720	91	27.91	S2240	42	5.41	S2240	20	10.58	S2240	62	6.42
S2730	60	25.32	S2700	16	17.98	S2730	71	21.78	S2230	40	5.15	S2230	15	7.94	S2230	55	5.70
S2700	47	19.83	S2710	16	17.98	S2700	63	19.33	S2730	23	2.96	D500	5	2.65	S2730	26	2.69
S2710	25	10.55	S2730	11	12.36	S2710	41	12.58	S010	21	2.71	I10	5	2.65	S010	25	2.59
S2780	15	6.33	S2780	6	6.74	S2780	21	6.44	S4200	20	2.58	S010	4	2.12	S4200	23	2.38
S2721	11	4.64	S2701	2	2.25	S2721	12	3.68	I10	15	1.93	E119	3	1.59	I10	20	2.07
S2731	5	2.11	S2790	2	2.25	S2731	5	1.53	S018	15	1.93	I693	3	1.59	S000	17	1.76
S2781	3	1.27	S280	2	2.25	S2781	4	1.23	K259	14	1.80	S000	3	1.59	D500	15	1.55
S2790	2	0.84	S2711	1	1.12	S2790	4	1.23	S000	14	1.80	S099	3	1.59	K259	15	1.55
S243	1	0.42	S2721	1	1.12	S2701	3	0.92	T794	13	1.68	S134	3	1.59	S018	15	1.55

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	%
K0004	58	21.01	K0004	25	29.07	K0004	83	22.93
K0443	24	8.70	K0003	9	10.47	K0005	27	7.46
K0005	23	8.33	K513	6	6.98	K0443	27	7.46
K0001	19	6.88	K0001	5	5.81	K0001	24	6.63
K0002	19	6.88	K0002	4	4.65	K0002	23	6.35
K0003	13	4.71	K0005	4	4.65	K0003	22	6.08
K0006	11	3.99	K0462	4	4.65	K513	16	4.42
K513	10	3.62	K0443	3	3.49	K0006	11	3.04
K0463	7	2.54	K494	3	3.49	K0462	9	2.49
K615	7	2.54	K0442	2	2.33	K0442	8	2.21

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	%
						42	17.72	27	30.34	69	21.17

160460xx97x1xx	胸部実質臓器外傷 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
85	0.07	0.01	26	0.03	0.00	111	0.06	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	%
62	72.94	17	65.38	79	71.17	23	27.06	9	34.62	32	28.83

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	24	28.24	6	23.08	30	27.03
3~5歳	2	2.35			2	1.80	41~60歳	15	17.65			15	13.51
6~15歳	1	1.18	1	3.85	2	1.80	61~79歳	26	30.59	15	57.69	41	36.94
16~20歳	6	7.06	2	7.69	8	7.21	80歳以上	11	12.94	2	7.69	13	11.71

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	23.53	8	30.77	28	25.23
自院の外来からの入院	20	23.53	4	15.38	24	21.62
救急車による搬送	75	88.24	19	73.08	94	84.68
緊急入院	82	96.47	26	100.00	108	97.30

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	1	5	71	19	90				2	2	4
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	2	6	3	2	5	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	36.89	36.19	36.73	25パーセンタイル値	14.00	16.75	15.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	28.00	32.00	28.00
最大値	178	113	178	75パーセンタイル値	46.50	45.75	46.00
変動係数	0.93	0.72	0.88	90パーセンタイル値	73.80	73.10	72.60

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	%
S2730	22	25.88	S2720	8	30.77	S2720	29	26.13	S2240	15	3.70	S2240	5	5.38	S2240	20	4.02
S2720	21	24.71	S2730	4	15.38	S2730	26	23.42	T794	15	3.70	S2730	4	4.30	T794	18	3.61
S2710	11	12.94	S2780	4	15.38	S2780	15	13.51	S2730	11	2.72	S3280	3	3.23	S2730	15	3.01
S2780	11	12.94	S2710	3	11.54	S2710	14	12.61	S2230	10	2.47	S4200	3	3.23	S2230	12	2.41
S2700	6	7.06	S2740	3	11.54	S2700	6	5.41	K259	9	2.22	T794	3	3.23	S2720	10	2.01
S2781	3	3.53	S2721	2	7.69	S2740	4	3.60	S0660	8	1.98	I10	2	2.15	K259	9	1.81
S2711	2	2.35	S2711	1	3.85	S2781	4	3.60	S2720	8	1.98	J189	2	2.15	R579	8	1.61
S257	1	1.18	S2781	1	3.85	S2711	3	2.70	R579	7	1.73	J80	2	2.15	S010	8	1.61
S259	1	1.18			S2721	3	2.70	S010	7	1.73	J982	2	2.15	S0660	8	1.61	
S2701	1	1.18			S257	1	0.90	S0620	7	1.73	S070	2	2.15	S4200	8	1.61	

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	12	8.82	K0004	5	13.16	K0003	13	7.47
K0003	11	8.09	K0443	4	10.53	K386	13	7.47
K0004	7	5.15	K513	3	7.89	K0004	12	6.90
K494	7	5.15	K0002	2	5.26	K0002	8	4.60
K0002	6	4.41	K0003	2	5.26	K494	8	4.60
K5341	6	4.41	K5342	2	5.26	K5341	7	4.02
K615	6	4.41	K0001	1	2.63	K0443	6	3.45
K0461	5	3.68	K0005	1	2.63	K513	6	3.45
K0462	5	3.68	K0611	1	2.63	K615	6	3.45
K0463	5	3.68	K121	1	2.63	K0001	5	2.87

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	%
65	76.47	20	76.92	85	76.58	2	2.35			2	1.80
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	%
52	61.18	20	76.92	72	64.86	60	70.59	18	69.23	78	70.27

