

160650xx97xxxx	コンパートメント症候群 手術あり				
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(%)
99	0.09	0.01	80	0.09	0.01	179	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	%
60	60.61	41	51.25	101	56.42	39	39.39	39	48.75	78	43.58

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	15	15.15	10	12.50	25	13.97
3~5歳							41~60歳	17	17.17	9	11.25	26	14.53
6~15歳	5	5.05	5	6.25	10	5.59	61~79歳	29	29.29	20	25.00	49	27.37
16~20歳	5	5.05	2	2.50	7	3.91	80歳以上	28	28.28	34	42.50	62	34.64

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	42	42.42	39	48.75	81	45.25
自院の外来からの入院	45	45.45	39	48.75	84	46.93
救急車による搬送	27	27.27	16	20.00	43	24.02
緊急入院	57	57.58	47	58.75	104	58.10

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
4	4	8	80	61	141				9	11	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	1	3	4	3	1	4

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	36.79	49.80	42.60	25パーセンタイル値	10.00	16.50	13.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	27.00	31.50	29.00
最大値	169	246	246	75パーセンタイル値	51.00	74.75	60.00
変動係数	0.96	0.95	0.97	90パーセンタイル値	77.00	99.80	94.00

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	%
M6259	45	45.45	M6259	28	35.00	M6259	73	40.78	M6259	14	5.32	R13	10	6.13	R13	24	5.63
T796	38	38.38	T796	23	28.75	T796	61	34.08	R13	14	5.32	I693	8	4.91	I10	17	3.99
M6250	5	5.05	M6250	22	27.50	M6250	27	15.08	I10	10	3.80	I10	7	4.29	I693	16	3.76
M6258	5	5.05	M6258	2	2.50	M6258	7	3.91	I693	8	3.04	L89	6	3.68	M6259	15	3.52
M6249	2	2.02	M6226	1	1.25	M6249	3	1.68	F209	7	2.66	A419	4	2.45	F03	10	2.35
M6220	1	1.01	M6240	1	1.25	M6226	2	1.12	F329	7	2.66	F03	4	2.45	F209	9	2.11
M6226	1	1.01	M6249	1	1.25	M6256	2	1.12	F03	6	2.28	I48	4	2.45	L89	9	2.11
M6229	1	1.01	M6254	1	1.25	M6220	1	0.56	G470	6	2.28	E119	3	1.84	E119	8	1.88
M6256	1	1.01	M6256	1	1.25	M6229	1	0.56	K259	6	2.28	K316	3	1.84	F329	8	1.88
						M6240	1	0.56	E119	5	1.90	N189	3	1.84	I48	7	1.64

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	%
K664	27	19.15	K664	34	33.01	K664	61	25.00
K023	20	14.18	K023	10	9.71	K023	30	12.30
K0003	11	7.80	K034	5	4.85	K0003	14	5.74
K0004	5	3.55	K0006	4	3.88	K0006	9	3.69
K0006	5	3.55	K0003	3	2.91	K0011	7	2.87
K0011	4	2.84	K0011	3	2.91	K0004	6	2.46
K188	4	2.84	K0013	2	1.94	K034	6	2.46
K0005	3	2.13	K0151	2	1.94	K0151	5	2.05
K0151	3	2.13	K038	2	1.94	K188	5	2.05
K0462	3	2.13	K0591	2	1.94	K0013	4	1.64

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	%
4	4.04	2	2.50	6	3.35	4	5.00	4	2.23		
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	%
12	12.12	16	20.00	28	15.64	14	14.14	17	21.25	31	17.32

160660xx970xxx	皮下軟部損傷・挫滅損傷、開放創 手術あり 手術・処置等 1 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(%)
620	0.54	0.04	511	0.60	0.05	1131	0.57	0.04

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	%
401	64.68	323	63.21	724	64.01	219	35.32	188	36.79	407	35.99

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	13	2.10	7	1.37	20	1.77	21~40 歳	148	23.87	81	15.85	229	20.25
3~5 歳	12	1.94	9	1.76	21	1.86	41~60 歳	117	18.87	106	20.74	223	19.72
6~15 歳	48	7.74	49	9.59	97	8.58	61~79 歳	178	28.71	168	32.88	346	30.59
16~20 歳	48	7.74	36	7.05	84	7.43	80 歳以上	56	9.03	55	10.76	111	9.81

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	103	16.61	97	18.98	200	17.68
自院の外来からの入院	264	42.58	232	45.40	496	43.85
救急車による搬送	339	54.68	250	48.92	589	52.08
緊急入院	545	87.90	445	87.08	990	87.53

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	18	29	590	472	1062	3	7	10	13	8	21
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				3	4	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	10.25		11.49		10.81		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最大値	119		119		119		75 パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
変動係数	1.21		1.18		1.19		90 パーセンタイル値	21.00		26.00		23.00	

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	%
S519	60	9.68	S819	41	8.02	S819	86	7.60	I10	35	3.95	I10	21	4.78	I10	56	4.22
S819	45	7.26	S810	36	7.05	S519	83	7.34	E119	21	2.37	E119	12	2.73	E119	33	2.49
S810	41	6.61	S610	35	6.85	S810	77	6.81	T794	19	2.14	K291	11	2.51	T794	23	1.73
S878	37	5.97	S711	30	5.87	S610	70	6.19	S000	17	1.92	S134	10	2.28	S000	22	1.66
S610	35	5.65	S618	29	5.68	S711	63	5.57	F329	12	1.35	F329	6	1.37	S134	22	1.66
S711	33	5.32	S913	29	5.68	S618	58	5.13	K259	12	1.35	G470	6	1.37	F329	18	1.36
S670	32	5.16	S800	27	5.28	S670	56	4.95	K590	12	1.35	K590	6	1.37	K590	18	1.36
S619	30	4.84	S670	24	4.70	S878	56	4.95	S134	12	1.35	S008	6	1.37	G470	17	1.28
S618	29	4.68	S519	23	4.50	S913	54	4.77	T141	12	1.35	D500	5	1.14	K291	17	1.28
S913	25	4.03	S818	22	4.31	S818	46	4.07	G470	11	1.24	D649	5	1.14	K259	14	1.06

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	%
K0003	162	20.93	K0003	122	20.27	K0003	284	20.64
K0002	104	13.44	K0002	78	12.96	K0002	182	13.23
K0004	75	9.69	K0001	73	12.13	K0004	136	9.88
K0001	61	7.88	K0004	61	10.13	K0001	134	9.74
K0005	45	5.81	K0005	34	5.65	K0005	79	5.74
K0006	37	4.78	K0006	27	4.49	K0006	64	4.65
K037	34	4.39	K0021	20	3.32	K037	53	3.85
K029	30	3.88	K037	19	3.16	K029	39	2.83
K1822	25	3.23	K097	13	2.16	K0021	35	2.54
K0011	17	2.20	K0871	11	1.83	K1822	32	2.33

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	%
6	0.97	1	0.20	7	0.62	4	0.65	2	0.39	6	0.53
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	%
6	0.97	1	0.20	7	0.62	36	5.81	37	7.24	73	6.45

160660xx971xxx	皮下軟部損傷・挫滅損傷、開放創 手術あり 手術・処置等 1 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(%)
105	0.09	0.01	98	0.11	0.01	203	0.10	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	%
63	60.00	63	64.29	126	62.07	42	40.00	35	35.71	77	37.93

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	23	21.90	15	15.31	38	18.72
3~5 歳			5	5.10	5	2.46	41~60 歳	17	16.19	25	25.51	42	20.69
6~15 歳	9	8.57	4	4.08	13	6.40	61~79 歳	44	41.90	28	28.57	72	35.47
16~20 歳	3	2.86	5	5.10	8	3.94	80 歳以上	9	8.57	16	16.33	25	12.32

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	42	40.00	25	25.51	67	33.00
自院の外来からの入院	61	58.10	63	64.29	124	61.08
救急車による搬送	32	30.48	27	27.55	59	29.06
緊急入院	55	52.38	60	61.22	115	56.65

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
2	1	3	102	96	198				1	1	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

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	28.18	34.80	31.37	25 パーセントイル値	13.00	16.00	13.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	22.00	28.00	24.00
最大値	168	130	168	75 パーセントイル値	39.00	46.75	43.00
変動係数	0.84	0.73	0.79	90 パーセントイル値	59.00	72.10	65.60

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	%
S878	15	14.29	S878	13	13.27	S878	28	13.79	T141	8	4.44	I10	6	4.55	I10	11	3.53
S819	13	12.38	S670	12	12.24	S670	21	10.34	G470	7	3.89	L984	4	3.03	T141	10	3.21
S610	12	11.43	S808	7	7.14	S610	18	8.87	K259	6	3.33	T814	3	2.27	L984	9	2.88
S670	9	8.57	S818	7	7.14	S819	16	7.88	I10	5	2.78	E119	2	1.52	G470	8	2.56
S579	7	6.67	S610	6	6.12	S818	13	6.40	L984	5	2.78	I693	2	1.52	K259	7	2.24
S818	6	5.71	S618	6	6.12	S808	10	4.93	B171	4	2.22	K253	2	1.52	E119	6	1.92
S908	4	3.81	S913	6	6.12	S579	9	4.43	E119	4	2.22	K590	2	1.52	B171	5	1.60
S970	4	3.81	S678	4	4.08	S618	9	4.43	T818	4	2.22	L509	2	1.52	K769	4	1.28
S618	3	2.86	S978	4	4.08	S913	7	3.45	K769	3	1.67	L905	2	1.52	R02	4	1.28
S808	3	2.86	S819	3	3.06	S678	6	2.96	L031	3	1.67	L97	2	1.52	S8240	4	1.28

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	%
K0021	40	15.38	K0131	35	14.46	K0021	62	12.35
K0022	32	12.31	K0132	28	11.57	K0131	62	12.35
K0132	30	11.54	K0021	22	9.09	K0132	58	11.55
K0131	27	10.38	K0022	20	8.26	K0022	52	10.36
K0133	18	6.92	K0151	19	7.85	K0133	32	6.37
K0134	13	5.00	K0003	17	7.02	K0003	29	5.78
K0003	12	4.62	K0133	14	5.79	K0151	28	5.58
K0152	12	4.62	K016	11	4.55	K0134	20	3.98
K0151	9	3.46	K0134	7	2.89	K0152	18	3.59
K0002	7	2.69	K0152	6	2.48	K016	18	3.59

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	1.90	1	1.02	3	1.48						
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	%
		3	3.06	3	1.48	5	4.76	7	7.14	12	5.91

160690xx97xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。） その他の手術あり				
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(%)
266	0.23	0.02	224	0.26	0.02	490	0.25	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	%
118	44.36	104	46.43	222	45.31	148	55.64	120	53.57	268	54.69

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	57	21.43	31	13.84	88	17.96
3~5 歳							41~60 歳	44	16.54	42	18.75	86	17.55
6~15 歳	1	0.38	1	0.45	2	0.41	61~79 歳	90	33.83	89	39.73	179	36.53
16~20 歳	13	4.89	10	4.46	23	4.69	80 歳以上	61	22.93	51	22.77	112	22.86

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	51	19.17	50	22.32	101	20.61
自院の外来からの入院	136	51.13	125	55.80	261	53.27
救急車による搬送	105	39.47	100	44.64	205	41.84
緊急入院	149	56.02	153	68.30	302	61.63

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
7	8	15	235	196	431	2	3	5	13	10	23
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	1	3	1	2	3	5	4	9

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	26.48	31.76	28.89	25 パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	17.00	23.50	20.00
最大値	179	173	179	75 パーセンタイル値	37.00	46.00	40.00
変動係数	0.99	0.88	0.94	90 パーセンタイル値	59.30	71.00	64.90

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	%
S3200	186	69.92	S3200	158	70.54	S3200	344	70.20	I10	37	6.23	I10	16	5.63	I10	53	6.04
S2200	63	23.68	S2200	59	26.34	S2200	122	24.90	K590	21	3.54	M8199	11	3.87	M8199	27	3.08
T080	6	2.26	S2210	2	0.89	T080	8	1.63	G470	20	3.37	Z470	8	2.82	G470	25	2.85
S241	3	1.13	S332	2	0.89	S332	5	1.02	S010	19	3.20	S000	6	2.11	K590	25	2.85
S332	3	1.13	T080	2	0.89	S2210	4	0.82	M8199	16	2.69	S010	6	2.11	S010	25	2.85
S2210	2	0.75	S241	1	0.45	S241	4	0.82	E119	13	2.19	G470	5	1.76	E119	17	1.94
S330	1	0.38				S330	1	0.20	K259	13	2.19	M0690	5	1.76	S3200	15	1.71
S331	1	0.38				S331	1	0.20	S3200	11	1.85	S2200	5	1.76	K259	14	1.59
S341	1	0.38				S341	1	0.20	T818	10	1.68	E119	4	1.41	S000	13	1.48
									D509	8	1.35	I693	4	1.41	S2200	12	1.37

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	%
K128	67	22.87	K0443	49	20.68	K128	111	20.94
K0004	43	14.68	K128	44	18.57	K0443	72	13.58
K0443	23	7.85	K0004	23	9.70	K0004	66	12.45
K117	15	5.12	K116	10	4.22	K116	20	3.77
K0463	14	4.78	K0442	7	2.95	K0463	19	3.58
K0005	12	4.10	K0001	6	2.53	K117	17	3.21
K116	10	3.41	K0463	5	2.11	K0005	16	3.02
K1262	8	2.73	K0002	4	1.69	K0001	13	2.45
K0001	7	2.39	K0005	4	1.69	K0442	12	2.26
K0002	6	2.05	K0011	4	1.69	K0002	10	1.89

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	%
4	1.50	2	0.89	6	1.22			2	0.89	2	0.41
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	%
3	1.13	4	1.79	7	1.43	34	12.78	31	13.84	65	13.27