

160100xx0100xx	頭蓋・頭蓋内損傷 減圧開頭術 その他の場合等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1291	0.24	0.02	104	0.32	0.03	1395	0.25	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
844	65.38	66	63.46	910	65.23	447	34.62	38	36.54	485	34.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	30	2.32			30	2.15	21~40歳	75	5.81	5	4.81	80	5.73
3~5歳	25	1.94			25	1.79	41~60歳	194	15.03	16	15.38	210	15.05
6~15歳	76	5.89	3	2.88	79	5.66	61~79歳	535	41.44	36	34.62	571	40.93
16~20歳	25	1.94	5	4.81	30	2.15	80歳以上	331	25.64	39	37.50	370	26.52

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	430	33.31	34	32.69	464	33.26
自院の外来からの入院	337	26.10	42	40.38	379	27.17
救急車による搬送	854	66.15	53	50.96	907	65.02
救急医療入院	1181	91.48	81	77.88	1262	90.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
26	3	29	1170	83	1253	4	6	10	16	3	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	40	7	47	15	1	16	19	1	20

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	29.62		32.84		29.86	25パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	23.00		26.00		24.00
最大値	361		132		361	75パーセンタイル値	38.00		48.00		39.00
変動係数	0.82		0.79		0.82	90パーセンタイル値	57.00		59.50		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	753	58.33	S0650	70	67.31	S0650	823	59.00	I10	489	8.40	I10	29	9.35	I10	518	8.45
S0640	367	28.43	S0640	15	14.42	S0640	382	27.38	G408	285	4.90	G408	22	7.10	G408	307	5.01
S0680	48	3.72	S0620	6	5.77	S0680	53	3.80	S0620	156	2.68	S0620	11	3.55	S0620	167	2.72
S0620	40	3.10	S0680	5	4.81	S0620	46	3.30	R13	149	2.56	E119	10	3.23	R13	152	2.48
S0641	21	1.63	S0660	4	3.85	S0641	22	1.58	R402	139	2.39	J189	8	2.58	S0290	145	2.37
S0660	12	0.93	S000	1	0.96	S0660	16	1.15	S0290	139	2.39	D500	7	2.26	E119	142	2.32
S097	11	0.85	S0200	1	0.96	S097	11	0.79	E119	132	2.27	I48	7	2.26	R402	140	2.28
S0630	7	0.54	S0641	1	0.96	S0651	8	0.57	K259	118	2.03	N390	7	2.26	K259	119	1.94
S0651	7	0.54	S0651	1	0.96	S0630	7	0.50	G819	112	1.92	J690	6	1.94	G819	115	1.88
S0681	6	0.46			S0681	6	0.43	T818	103	1.77	K590	6	1.94	S0660	104	1.70	

手術								
DPC参加病院			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	%
K1642	808	45.27	K1642	72	48.32	K1642	880	45.50
K1641	413	23.14	K1641	22	14.77	K1641	435	22.49
K1643	130	7.28	K1643	17	11.41	K1643	147	7.60
K164-2	101	5.66	K1801	17	11.41	K164-2	103	5.33
K1801	74	4.15	K1492	3	2.01	K1801	91	4.71
K664	30	1.68	K1742	3	2.01	K1492	30	1.55
K1802	28	1.57	K0004	2	1.34	K664	30	1.55
K0004	27	1.51	K0005	2	1.34	K0004	29	1.50
K1492	27	1.51	K164-2	2	1.34	K1802	29	1.50
K1742	20	1.12	K0001	1	0.67	K1742	23	1.19

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						21	1.63			21	1.51
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						329	25.48	39	37.50	368	26.38

160100xx01010x	頭蓋・頭蓋内損傷 減圧開頭術 その他の場合等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
651	0.12	0.01	26	0.08	0.01	677	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
416	63.90	13	50.00	429	63.37	235	36.10	13	50.00	248	36.63

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	1.08			7	1.03	21~40 歳	48	7.37	2	7.69	50	7.39
3~5 歳	3	0.46			3	0.44	41~60 歳	118	18.13	4	15.38	122	18.02
6~15 歳	18	2.76			18	2.66	61~79 歳	272	41.78	11	42.31	283	41.80
16~20 歳	18	2.76			18	2.66	80 歳以上	167	25.65	9	34.62	176	26.00

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	178	27.34	6	23.08	184	27.18
自院の外来からの入院	146	22.43	6	23.08	152	22.45
救急車による搬送	560	86.02	20	76.92	580	85.67
救急医療入院	609	93.55	24	92.31	633	93.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	342	13	355	6		6	6		6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	258	12	270	24		24	8		9

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	25.96		27.88		26.03		25 パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	18.00		14.00		17.00	
最大値	158		162		162		75 パーセンタイル値	38.00		40.00		38.50	
変動係数	0.98		1.28		0.99		90 パーセンタイル値	56.00		79.00		56.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S0650	400	61.44	S0650	18	69.23	S0650	418	61.74	I10	178	6.24	S0620	4	15.38	I10	178	6.19
S0640	115	17.67	S0640	4	15.38	S0640	119	17.58	S0620	113	3.96	S0650	3	11.54	S0620	117	4.07
S0620	34	5.22	S0660	3	11.54	S0620	35	5.17	R402	86	3.02	B182	2	7.69	R402	86	2.99
S0680	29	4.45	S0620	1	3.85	S0680	29	4.28	S0290	74	2.60	N180	2	7.69	S0290	74	2.57
S0651	19	2.92			S0651	19	2.81	S0660	72	2.53	S0660	2	7.69	S0660	74	2.57	
S0660	15	2.30			S0660	18	2.66	R571	68	2.39	C169	1	3.85	R571	68	2.36	
S0641	11	1.69			S0641	11	1.62	R579	68	2.39	C795	1	3.85	R579	68	2.36	
S0630	7	1.08			S0630	7	1.03	D649	64	2.24	D689	1	3.85	D649	64	2.22	
S0621	4	0.61			S0621	4	0.59	E119	64	2.24	F203	1	3.85	E119	64	2.22	
S0681	4	0.61			S0681	4	0.59	R13	53	1.86	F411	1	3.85	R13	53	1.84	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K1642	431	42.05	K1642	19	47.50	K1642	450	42.25
K1641	145	14.15	K1643	7	17.50	K1641	148	13.90
K1643	111	10.83	K1641	3	7.50	K1643	118	11.08
K1492	56	5.46	K1801	2	5.00	K1492	57	5.35
K1801	53	5.17	K0005	1	2.50	K1801	55	5.16
K1802	35	3.41	K0461	1	2.50	K1802	36	3.38
K0004	27	2.63	K047-3	1	2.50	K0004	27	2.54
K145	23	2.24	K1492	1	2.50	K164-2	24	2.25
K164-2	23	2.24	K164-2	1	2.50	K145	23	2.16
K147	13	1.27	K168	1	2.50	K147	13	1.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
593	91.09	24	92.31	617	91.14	25	3.84			25	3.69
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
201	30.88	5	19.23	206	30.43	411	63.13	11	42.31	422	62.33

160100xx01011x	頭蓋・頭蓋内損傷 減圧開頭術 その他の場合等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1315	0.25	0.02	42	0.13	0.01	1357	0.24	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
894	67.98	25	59.52	919	67.72	421	32.02	17	40.48	438	32.28

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	19	1.44			19	1.40	21~40 歳	87	6.62	2	4.76	89	6.56
3~5 歳	6	0.46			6	0.44	41~60 歳	204	15.51	5	11.90	209	15.40
6~15 歳	27	2.05			27	1.99	61~79 歳	611	46.46	19	45.24	630	46.43
16~20 歳	34	2.59	1	2.38	35	2.58	80 歳以上	327	24.87	15	35.71	342	25.20

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	335	25.48	17	40.48	352	25.94
自院の外来からの入院	286	21.75	6	14.29	292	21.52
救急車による搬送	1080	82.13	27	64.29	1107	81.58
救急医療入院	1245	94.68	42	100.00	1287	94.84

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
12		12	856	19	875	12	1	13	26	1	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	315	12	327	71	5	76	20	4	24

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	42.07		39.76		42.00		25 パーセンタイル値	16.00		20.00		16.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	36.00		34.50		35.00	
最大値	220		101		220		75 パーセンタイル値	58.00		54.50		58.00	
変動係数	0.81		0.70		0.81		90 パーセンタイル値	85.00		84.10		85.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S0650	875	66.54	S0650	28	66.67	S0650	903	66.54	G408	507	6.27	G408	23	11.27	G408	530	6.39
S0640	184	13.99	S0640	5	11.90	S0640	189	13.93	I10	438	5.42	I10	23	11.27	I10	461	5.56
S0620	76	5.78	S0620	3	7.14	S0620	79	5.82	J960	251	3.10	J960	10	4.90	J960	261	3.15
S0680	72	5.48	S0680	3	7.14	S0680	75	5.53	R13	226	2.79	J690	7	3.43	R13	226	2.73
S0660	40	3.04	S0621	1	2.38	S0660	41	3.02	S0620	223	2.76	K210	7	3.43	S0620	225	2.71
S0651	16	1.22	S0630	1	2.38	S0621	16	1.18	J690	213	2.63	D649	4	1.96	J690	220	2.65
S0621	15	1.14	S0660	1	2.38	S0651	16	1.18	R402	178	2.20	E119	4	1.96	R402	178	2.15
S0630	12	0.91			S0630	13	0.96	E119	154	1.90	I500	4	1.96	E119	158	1.91	
S0641	10	0.76			S0641	10	0.74	R579	154	1.90	N40	4	1.96	R579	156	1.88	
S097	4	0.30			S097	4	0.29	S0660	148	1.83	S0650	4	1.96	S0660	148	1.79	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K1642	923	39.29	K1642	27	38.03	K1642	950	39.26
K1643	263	11.20	K1643	11	15.49	K1643	274	11.32
K1641	235	10.00	K1641	7	9.86	K1641	242	10.00
K1801	154	6.56	K164-2	4	5.63	K1801	157	6.49
K1802	120	5.11	K1802	4	5.63	K1802	124	5.12
K1492	102	4.34	K1801	3	4.23	K1492	104	4.30
K164-2	87	3.70	K0002	2	2.82	K164-2	91	3.76
K664	64	2.72	K145	2	2.82	K664	64	2.64
K0004	53	2.26	K1492	2	2.82	K0004	53	2.19
K1742	51	2.17	K0443	1	1.41	K1742	52	2.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1173	89.20	34	80.95	1207	88.95	60	4.56	3	7.14	63	4.64
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
542	41.22	23	54.76	565	41.64	827	62.89	29	69.05	856	63.08

160100xx0111xx	頭蓋・頭蓋内損傷 減圧開頭術 その他の場合等 手術・処置等1あり 手術・処置等2あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
518	0.10	0.01	16	0.05	0.00	534	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
343	66.22	10	62.50	353	66.10	175	33.78	6	37.50	181	33.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.39			2	0.37	21~40歳	48	9.27			48	8.99
3~5歳							41~60歳	69	13.32	1	6.25	70	13.11
6~15歳	7	1.35			7	1.31	61~79歳	247	47.68	9	56.25	256	47.94
16~20歳	11	2.12	1	6.25	12	2.25	80歳以上	134	25.87	5	31.25	139	26.03

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	122	23.55	5	31.25	127	23.78
自院の外来からの入院	116	22.39	6	37.50	122	22.85
救急車による搬送	452	87.26	12	75.00	464	86.89
救急医療入院	497	95.95	16	100.00	513	96.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	365	10	375	15	1	16	18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	73	1	74	20	3	23	19	1	20

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	65.04		85.00		65.64	25パーセンタイル値	36.00		41.25		36.75
最小値	3		14		3	50パーセンタイル値	57.00		80.00		57.00
最大値	296		181		296	75パーセンタイル値	85.25		110.50		86.00
変動係数	0.64		0.60		0.64	90パーセンタイル値	120.10		174.70		122.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	367	70.85	S0650	10	62.50	S0650	377	70.60	I10	174	5.22	J690	6	8.70	I10	177	5.20
S0620	43	8.30	S0640	5	31.25	S0620	43	8.05	G408	154	4.62	D65	3	4.35	G408	156	4.58
S0680	35	6.76	S0680	1	6.25	S0680	36	6.74	R402	105	3.15	G935	3	4.35	S0620	108	3.17
S0640	30	5.79				S0640	35	6.55	S0620	105	3.15	I10	3	4.35	J690	106	3.11
S0651	9	1.74				S0651	9	1.69	J690	100	3.00	S0620	3	4.35	R402	106	3.11
S0660	8	1.54				S0660	8	1.50	J960	87	2.61	S0660	3	4.35	J960	89	2.61
S097	7	1.35				S097	7	1.31	R13	77	2.31	E880	2	2.90	R13	77	2.26
S0621	6	1.16				S0621	6	1.12	D649	76	2.28	G408	2	2.90	D649	76	2.23
S0630	4	0.77				S0630	4	0.75	E119	68	2.04	G409	2	2.90	S0660	71	2.09
S0641	4	0.77				S0641	4	0.75	S0660	68	2.04	G825	2	2.90	E119	69	2.03

手術								
DPC参加病院			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	508	31.26	K386	16	34.04	K386	524	31.34
K1642	376	23.14	K1642	10	21.28	K1642	386	23.09
K1643	143	8.80	K1802	4	8.51	K1643	146	8.73
K1801	91	5.60	K1492	3	6.38	K1801	94	5.62
K664	65	4.00	K1643	3	6.38	K664	67	4.01
K1802	57	3.51	K1801	3	6.38	K1802	61	3.65
K1641	53	3.26	K1641	2	4.26	K1641	55	3.29
K1492	47	2.89	K664	2	4.26	K1492	50	2.99
K1742	37	2.28	K0052	1	2.13	K1742	38	2.27
K145	35	2.15	K0461	1	2.13	K145	35	2.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
501	96.72	16	100.00	517	96.82	21	4.05	1	6.25	22	4.12
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
268	51.74	10	62.50	278	52.06	425	82.05	14	87.50	439	82.21

160100xx02x00x	頭蓋・頭蓋内損傷 穿頭脳室ドレナージ術等 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
11560	2.16	0.14	549	1.71	0.14	12109	2.13	0.14

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7580	65.57	375	68.31	7955	65.69	3980	34.43	174	31.69	4154	34.31

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.08			9	0.07	21~40歳	108	0.93	2	0.36	110	0.91
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	810	7.01	36	6.56	846	6.99
6~15歳	7	0.06			7	0.06	61~79歳	5662	48.98	267	48.63	5929	48.96
16~20歳	8	0.07			8	0.07	80歳以上	4955	42.86	244	44.44	5199	42.94

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5791	50.10	256	46.63	6047	49.94
自院の外来からの入院	5260	45.50	244	44.44	5504	45.45
救急車による搬送	2624	22.70	75	13.66	2699	22.29
救急医療入院	8913	77.10	355	64.66	9268	76.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
248	8	256	11127	506	11633	38	25	63	35	3	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	21	1	22	14		14	76	6	82

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.13		12.62		11.19		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	203		98		203		75パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	0.84		0.82		0.84		90パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	11511	99.58	S0650	549	100.00	S0650	12060	99.60	I10	4128	15.96	I10	164	21.44	I10	4292	16.12
S0640	18	0.16				S0640	18	0.15	E119	1342	5.19	E119	59	7.71	E119	1401	5.26
S0660	11	0.10				S0660	11	0.09	K590	894	3.46	I693	29	3.79	K590	913	3.43
S0651	8	0.07				S0651	8	0.07	G470	827	3.20	E785	21	2.75	G470	833	3.13
S0620	4	0.03				S0620	4	0.03	G819	812	3.14	F03	21	2.75	G819	825	3.10
S0680	3	0.03				S0680	3	0.02	E785	679	2.63	I48	21	2.75	E785	700	2.63
S0630	2	0.02				S0630	2	0.02	I693	640	2.47	K590	19	2.48	I693	669	2.51
S010	1	0.01				S010	1	0.01	R402	541	2.09	K210	14	1.83	R402	543	2.04
S0661	1	0.01				S0661	1	0.01	K259	513	1.98	G309	13	1.70	K259	516	1.94
S097	1	0.01				S097	1	0.01	K210	469	1.81	G819	13	1.70	K210	483	1.81

手術								
DPC参加病院			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	%
K164-2	13233	97.87	K164-2	623	98.26	K164-2	13856	97.89
K0004	87	0.64	K0004	5	0.79	K0004	92	0.65
K145	49	0.36	K0001	1	0.16	K145	50	0.35
K0005	17	0.13	K0002	1	0.16	K0005	17	0.12
K0593	10	0.07	K0611	1	0.16	K0593	10	0.07
K147	9	0.07	K145	1	0.16	K0001	9	0.06
K664	9	0.07	K1781	1	0.16	K147	9	0.06
K0001	8	0.06	K5972	1	0.16	K664	9	0.06
K615	8	0.06				K0002	8	0.06
K0002	7	0.05				K615	8	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						54	0.47			54	0.45
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						114	0.99	3	0.55	117	0.97

160100xx02x01x	頭蓋・頭蓋内損傷 穿頭脳室ドレナージ術等 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
3927	0.73	0.05	97	0.30	0.03	4024	0.71	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2935	74.74	75	77.32	3010	74.80	992	25.26	22	22.68	1014	25.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.23	1	1.03	10	0.25	21~40歳	20	0.51			20	0.50
3~5歳							41~60歳	181	4.61	5	5.15	186	4.62
6~15歳	5	0.13			5	0.12	61~79歳	1733	44.13	35	36.08	1768	43.94
16~20歳	2	0.05			2	0.05	80歳以上	1977	50.34	56	57.73	2033	50.52

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1838	46.80	51	52.58	1889	46.94
自院の外来からの入院	1749	44.54	46	47.42	1795	44.61
救急車による搬送	1150	29.28	21	21.65	1171	29.10
救急医療入院	3142	80.01	74	76.29	3216	79.92

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
72		72	3685	90	3775	18	1	19	31	4	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	35		35	49	1	50	34	1	35

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.36		25.54		17.56		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		14.00		11.00	
最大値	169		168		169		75パーセンタイル値	19.00		35.50		19.00	
変動係数	0.97		1.11		0.98		90パーセンタイル値	38.00		55.00		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	3875	98.68	S0650	89	91.75	S0650	3964	98.51	I10	1696	10.09	I10	43	12.04	I10	1739	10.13
S0660	18	0.46	S0660	4	4.12	S0660	22	0.55	N40	1025	6.10	N40	33	9.24	N40	1058	6.17
S0620	9	0.23	S0620	2	2.06	S0620	11	0.27	G408	836	4.98	G408	28	7.84	G408	864	5.03
S0640	9	0.23	S0640	1	1.03	S0640	10	0.25	T818	761	4.53	E119	15	4.20	T818	768	4.48
S0651	4	0.10	S0661	1	1.03	S0651	4	0.10	E119	546	3.25	K210	12	3.36	E119	561	3.27
S097	4	0.10			S097	4	0.10	K590	423	2.52	J690	8	2.24	K590	428	2.49	
S0680	3	0.08			S0680	3	0.07	G470	383	2.28	J189	7	1.96	G470	389	2.27	
S010	1	0.03			S0661	2	0.05	G819	329	1.96	T818	7	1.96	G819	333	1.94	
S0200	1	0.03			S010	1	0.02	R402	282	1.68	E785	6	1.68	R402	286	1.67	
S0630	1	0.03			S0200	1	0.02	I693	279	1.66	E86	6	1.68	I693	282	1.64	

手術								
DPC参加病院			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	%
K164-2	4631	94.24	K164-2	106	89.08	K164-2	4737	94.12
K0004	77	1.57	K0004	5	4.20	K0004	82	1.63
K145	49	1.00	K145	4	3.36	K145	53	1.05
K664	26	0.53	K0005	1	0.84	K664	26	0.52
K0005	19	0.39	K1742	1	0.84	K0005	20	0.40
K1742	12	0.24	K620	1	0.84	K1742	13	0.26
K0001	7	0.14	K6871	1	0.84	K0001	7	0.14
K0002	6	0.12			K0002	6	0.12	
K0003	6	0.12			K0003	6	0.12	
K654	6	0.12			K654	6	0.12	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						36	0.92			36	0.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						87	2.22	2	2.06	89	2.21

160100xx02x10x	頭蓋・頭蓋内損傷 穿頭脳室ドレナージ術等 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
190	0.04	0.00	5	0.02	0.00	195	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
117	61.58	4	80.00	121	62.05	73	38.42	1	20.00	74	37.95

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	1.05			2	1.03	21~40歳	6	3.16			6	3.08
3~5歳	1	0.53			1	0.51	41~60歳	17	8.95			17	8.72
6~15歳	4	2.11			4	2.05	61~79歳	80	42.11	1	20.00	81	41.54
16~20歳	5	2.63			5	2.56	80歳以上	75	39.47	4	80.00	79	40.51

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	82	43.16	2	40.00	84	43.08
自院の外来からの入院	81	42.63	2	40.00	83	42.56
救急車による搬送	115	60.53	3	60.00	118	60.51
救急医療入院	164	86.32	5	100.00	169	86.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	117	4	121	4		4	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			48		48	16	1	17	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.70	39.80	24.11	25パーセンタイル値	8.00	16.00	8.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	13.00	50.00	14.00
最大値	138	63	138	75パーセンタイル値	33.25	58.50	35.00
変動係数	1.00	0.57	0.99	90パーセンタイル値	56.00		56.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	152	80.00	S0650	4	80.00	S0650	156	80.00	I10	60	8.03	I10	2	18.18	I10	62	8.18
S0660	13	6.84	S0660	1	20.00	S0660	14	7.18	N180	32	4.28	C20	1	9.09	N180	33	4.35
S0620	12	6.32				S0620	12	6.15	R402	30	4.02	C788	1	9.09	R402	30	3.96
S0640	3	1.58				S0640	3	1.54	S0650	22	2.95	E780	1	9.09	S0650	22	2.90
S0680	3	1.58				S0680	3	1.54	S0620	16	2.14	E871	1	9.09	S0620	16	2.11
S0621	2	1.05				S0621	2	1.03	E119	14	1.87	G301	1	9.09	E119	14	1.85
S0200	1	0.53				S0200	1	0.51	I209	14	1.87	I714	1	9.09	I209	14	1.85
S0610	1	0.53				S0610	1	0.51	I509	14	1.87	K831	1	9.09	I509	14	1.85
S0630	1	0.53				S0630	1	0.51	S0290	14	1.87	N180	1	9.09	S0290	14	1.85
S0651	1	0.53				S0651	1	0.51	I48	13	1.74	S0680	1	9.09	I48	13	1.72

手術								
DPC参加病院			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	%
K164-2	167	57.59	K164-2	9	100.00	K164-2	176	58.86
K147	31	10.69				K147	31	10.37
K145	29	10.00				K145	29	9.70
K0004	9	3.10				K0004	9	3.01
K386	9	3.10				K386	9	3.01
K0005	6	2.07				K0005	6	2.01
K0002	5	1.72				K0002	5	1.67
K615	4	1.38				K615	4	1.34
K0461	3	1.03				K0461	3	1.00
K636	3	1.03				K636	3	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	46.32	1	20.00	89	45.64	46	24.21	1	20.00	47	24.10
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	39.47	2	40.00	77	39.49	43	22.63			43	22.05

160100xx02x11x	頭蓋・頭蓋内損傷 穿頭脳室ドレナージ術等 手術・処置等2 あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
328	0.06	0.00	8	0.02	0.00	336	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
238	72.56	5	62.50	243	72.32	90	27.44	3	37.50	93	27.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.91			3	0.89	21~40歳	13	3.96	1	12.50	14	4.17
3~5歳							41~60歳	20	6.10			20	5.95
6~15歳	10	3.05			10	2.98	61~79歳	130	39.63			130	38.69
16~20歳	12	3.66			12	3.57	80歳以上	140	42.68	7	87.50	147	43.75

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	110	33.54	6	75.00	116	34.52
自院の外来からの入院	90	27.44	1	12.50	91	27.08
救急車による搬送	233	71.04	2	25.00	235	69.94
救急医療入院	311	94.82	7	87.50	318	94.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	200	4	204	6		6	11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
	1	1	63	1	64	39	2	41	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	44.48	42.13	44.42	25パーセンタイル値	18.25	13.25	18.25
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	39.00	41.50	39.00
最大値	184	83	184	75パーセンタイル値	61.75	72.25	61.75
変動係数	0.74	0.70	0.74	90パーセンタイル値	88.10		86.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	231	70.43	S0650	7	87.50	S0650	238	70.83	I10	97	5.02	J690	4	10.26	I10	100	5.08
S0660	37	11.28	S0620	1	12.50	S0660	37	11.01	G408	86	4.45	E119	3	7.69	G408	88	4.47
S0620	31	9.45			S0620	32	9.52	J690	55	2.85	I10	3	7.69	J690	59	2.99	
S0680	7	2.13			S0680	7	2.08	R13	49	2.54	G408	2	5.13	E119	49	2.49	
S0651	6	1.83			S0651	6	1.79	S0650	47	2.43	I209	2	5.13	R13	49	2.49	
S0640	5	1.52			S0640	5	1.49	E119	46	2.38	L89	2	5.13	S0650	48	2.44	
S0621	3	0.91			S0621	3	0.89	J960	45	2.33	N390	2	5.13	J960	46	2.34	
S0630	2	0.61			S0630	2	0.60	R402	44	2.28	A419	1	2.56	R402	44	2.23	
S018	1	0.30			S018	1	0.30	S0660	40	2.07	D469	1	2.56	S0660	40	2.03	
S0210	1	0.30			S0210	1	0.30	J189	38	1.97	D508	1	2.56	J189	38	1.93	

手術								
DPC参加病院			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	%
K164-2	280	45.16	K164-2	9	81.82	K164-2	289	45.80
K147	71	11.45	K0004	2	18.18	K147	71	11.25
K145	65	10.48			K145	65	10.30	
K386	49	7.90			K386	49	7.77	
K0004	22	3.55			K0004	24	3.80	
K664	21	3.39			K664	21	3.33	
K1742	11	1.77			K1742	11	1.74	
K0005	8	1.29			K0005	8	1.27	
K0462	6	0.97			K0462	6	0.95	
K0001	5	0.81			K0001	5	0.79	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
188	57.32	3	37.50	191	56.85	36	10.98			36	10.71
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
184	56.10	8	100.00	192	57.14	90	27.44	1	12.50	91	27.08



160100xx03x0xx	頭蓋・頭蓋内損傷 血管塞栓術（頭部、胸腔、腹腔内血管）等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
262	0.05	0.00	8	0.02	0.00	270	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
194	74.05	7	87.50	201	74.44	68	25.95	1	12.50	69	25.56

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	3.82			10	3.70	21~40歳	45	17.18	2	25.00	47	17.41
3~5歳	8	3.05			8	2.96	41~60歳	49	18.70			49	18.15
6~15歳	31	11.83	2	25.00	33	12.22	61~79歳	69	26.34	3	37.50	72	26.67
16~20歳	38	14.50	1	12.50	39	14.44	80歳以上	12	4.58			12	4.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	114	43.51	3	37.50	117	43.33
自院の外来からの入院	150	57.25	6	75.00	156	57.78
救急車による搬送	68	25.95	1	12.50	69	25.56
救急医療入院	94	35.88	4	50.00	98	36.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	245	6	251	1	1	2	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.58	24.63	20.70	25パーセンタイル値	10.00	13.50	10.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	14.50	18.00	15.00
最大値	130	64	130	75パーセンタイル値	24.25	34.75	24.25
変動係数	0.90	0.75	0.90	90パーセンタイル値	41.70		41.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0200	77	29.39	S0680	3	37.50	S0200	78	28.89	I10	44	5.47	G408	2	15.38	I10	44	5.39
S0650	43	16.41	S0210	2	25.00	S0650	44	16.30	G408	39	4.85	A491	1	7.69	G408	41	5.02
S0210	21	8.02	S0200	1	12.50	S0210	23	8.52	Z900	30	3.73	E86	1	7.69	Z900	31	3.79
S0620	20	7.63	S0620	1	12.50	S0620	21	7.78	E119	19	2.36	F209	1	7.69	E119	19	2.33
S0201	14	5.34	S0650	1	12.50	S0680	15	5.56	Q758	19	2.36	G960	1	7.69	Q758	19	2.33
S0640	14	5.34			S0201	14	5.19	S011	18	2.24	I48	1	7.69	S011	18	2.20	
S0680	12	4.58			S0640	14	5.19	K590	16	1.99	I500	1	7.69	K590	16	1.96	
S0660	9	3.44			S0660	9	3.33	S0290	15	1.87	I638	1	7.69	S0290	15	1.84	
S0621	8	3.05			S0621	8	2.96	S0620	14	1.74	S0600	1	7.69	S0620	14	1.71	
S0631	7	2.67			S0631	7	2.59	K259	13	1.62	S099	1	7.69	K259	13	1.59	

手術								
DPC参加病院			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	%
K1801	194	54.04	K1801	6	60.00	K1801	200	54.20
K1802	55	15.32	K615	2	20.00	K1802	55	14.91
K0004	15	4.18	K083	1	10.00	K615	17	4.61
K615	15	4.18	K386	1	10.00	K0004	15	4.07
K165	14	3.90			K165	14	3.79	
K1742	8	2.23			K1742	8	2.17	
K0005	7	1.95			K0005	7	1.90	
K189	5	1.39			K189	5	1.36	
K0002	4	1.11			K0002	4	1.08	
K0003	4	1.11			K0003	4	1.08	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.38			1	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						16	6.11	1	12.50	17	6.30

160100xx97x00x	頭蓋・頭蓋内損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
9908	1.85	0.12	633	1.97	0.17	10541	1.86	0.12

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5846	59.00	374	59.08	6220	59.01	4062	41.00	259	40.92	4321	40.99

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	75	0.76	3	0.47	78	0.74	21~40歳	923	9.32	39	6.16	962	9.13
3~5歳	85	0.86	2	0.32	87	0.83	41~60歳	1415	14.28	86	13.59	1501	14.24
6~15歳	420	4.24	13	2.05	433	4.11	61~79歳	3747	37.82	247	39.02	3994	37.89
16~20歳	497	5.02	23	3.63	520	4.93	80歳以上	2746	27.71	220	34.76	2966	28.14

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1061	10.71	44	6.95	1105	10.48
自院の外来からの入院	2426	24.49	196	30.96	2622	24.87
救急車による搬送	8154	82.30	483	76.30	8637	81.94
救急医療入院	7841	79.14	473	74.72	8314	78.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
262	11	273	9255	580	9835	62	14	76	181	13	194
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	44	3	47	9		9	88	11	99

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.34		9.15		8.39		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	258		101		258		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.41		1.35		1.41		90パーセンタイル値	18.00		21.00		18.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S010	2454	24.77	S010	163	25.75	S010	2617	24.83	S010	2390	8.34	S010	106	9.51	S010	2496	8.39
S0660	1360	13.73	S0660	96	15.17	S0660	1456	13.81	I10	1445	5.04	I10	69	6.19	I10	1514	5.09
S0650	1127	11.37	S0650	76	12.01	S0650	1203	11.41	S000	1188	4.15	S000	67	6.01	S000	1255	4.22
S0600	1006	10.15	S000	72	11.37	S0600	1047	9.93	S011	786	2.74	S099	33	2.96	S011	811	2.72
S000	923	9.32	S018	51	8.06	S000	995	9.44	R402	640	2.23	E119	26	2.33	R402	648	2.18
S0620	695	7.01	S0600	41	6.48	S0620	731	6.93	E119	595	2.08	S011	25	2.24	E119	621	2.09
S018	641	6.47	S0620	36	5.69	S018	692	6.56	S018	566	1.98	S0620	25	2.24	S018	581	1.95
S017	237	2.39	S0640	22	3.48	S0640	246	2.33	S134	414	1.44	S300	21	1.88	S134	434	1.46
S0640	224	2.26	S008	14	2.21	S017	244	2.31	S0660	375	1.31	S134	20	1.79	S0660	391	1.31
S008	204	2.06	S0680	8	1.26	S008	218	2.07	S0600	327	1.14	S0650	17	1.52	S0620	350	1.18

手術								
DPC参加病院			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	4899	43.95	K0004	299	44.69	K0004	5198	43.99
K0005	1850	16.60	K0005	111	16.59	K0005	1961	16.60
K0001	923	8.28	K0001	75	11.21	K0001	998	8.45
K0002	822	7.37	K0002	67	10.01	K0002	889	7.52
K0003	634	5.69	K0003	31	4.63	K0003	665	5.63
K0006	631	5.66	K0006	21	3.14	K0006	652	5.52
K0442	158	1.42	K664	6	0.90	K0442	163	1.38
K0443	102	0.92	K0442	5	0.75	K0443	107	0.91
K0021	60	0.54	K0443	5	0.75	K0021	63	0.53
K664	55	0.49	K6072	5	0.75	K664	61	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						50	0.50			50	0.47
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						457	4.61	29	4.58	486	4.61

160100xx97x01x	頭蓋・頭蓋内損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2267	0.42	0.03	75	0.23	0.02	2342	0.41	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1540	67.93	51	68.00	1591	67.93	727	32.07	24	32.00	751	32.07

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	0.49			11	0.47	21~40歳	162	7.15	3	4.00	165	7.05
3~5歳	6	0.26			6	0.26	41~60歳	293	12.92	14	18.67	307	13.11
6~15歳	45	1.99			45	1.92	61~79歳	924	40.76	28	37.33	952	40.65
16~20歳	77	3.40	2	2.67	79	3.37	80歳以上	749	33.04	28	37.33	777	33.18

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	360	15.88	13	17.33	373	15.93
自院の外来からの入院	564	24.88	21	28.00	585	24.98
救急車による搬送	1855	81.83	54	72.00	1909	81.51
救急医療入院	1973	87.03	56	74.67	2029	86.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
40	2	42	2017	61	2078	13	2	15	60	3	63
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	63	5	68	42	1	43	28		28

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	24.30		27.60		24.41	25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	15.00		13.00		15.00
最大値	240		154		240	75パーセンタイル値	34.00		40.00		34.00
変動係数	1.03		1.19		1.04	90パーセンタイル値	54.20		72.60		55.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0660	494	21.79	S0660	18	24.00	S0660	512	21.86	G408	681	5.74	G408	17	5.80	G408	698	5.74
S0650	489	21.57	S010	15	20.00	S0650	495	21.14	I10	542	4.57	I10	14	4.78	I10	556	4.57
S0620	412	18.17	S0620	15	20.00	S0620	427	18.23	S010	530	4.46	S010	11	3.75	S010	541	4.45
S010	278	12.26	S000	7	9.33	S010	293	12.51	N40	263	2.22	E119	10	3.41	N40	268	2.20
S000	95	4.19	S0650	6	8.00	S000	102	4.36	S0660	217	1.83	J690	10	3.41	J690	224	1.84
S0600	83	3.66	S0680	4	5.33	S0600	85	3.63	J690	214	1.80	G409	7	2.39	S0660	220	1.81
S0680	78	3.44	S018	3	4.00	S0680	82	3.50	R402	213	1.79	J960	7	2.39	G409	217	1.78
S0640	73	3.22	S0600	2	2.67	S0640	74	3.16	G409	210	1.77	S000	7	2.39	R402	216	1.78
S018	49	2.16	S0630	2	2.67	S018	52	2.22	E119	202	1.70	S0650	7	2.39	E119	212	1.74
S0630	46	2.03	S0640	1	1.33	S0630	48	2.05	S2730	197	1.66	S2730	6	2.05	S2730	203	1.67

手術								
DPC参加病院			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	972	35.71	K0004	29	34.52	K0004	1001	35.67
K0005	359	13.19	K0005	13	15.48	K0005	372	13.26
K0001	195	7.16	K664	9	10.71	K0001	201	7.16
K0002	164	6.02	K0001	6	7.14	K0002	167	5.95
K0006	136	5.00	K1742	5	5.95	K0006	140	4.99
K0003	125	4.59	K0003	4	4.76	K664	131	4.67
K664	122	4.48	K0006	4	4.76	K0003	129	4.60
K1742	72	2.65	K0002	3	3.57	K1742	77	2.74
K0463	40	1.47	K1771	2	2.38	K0463	40	1.43
K0442	33	1.21	K0011	1	1.19	K0442	33	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						23	1.01			23	0.98
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						307	13.54	8	10.67	315	13.45

160100xx97x10x	頭蓋・頭蓋内損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
311	0.06	0.00	21	0.07	0.01	332	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
199	63.99	14	66.67	213	64.16	112	36.01	7	33.33	119	35.84

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	1.61	1	4.76	6	1.81	21~40歳	34	10.93	1	4.76	35	10.54
3~5歳	1	0.32			1	0.30	41~60歳	41	13.18	3	14.29	44	13.25
6~15歳	9	2.89			9	2.71	61~79歳	123	39.55	6	28.57	129	38.86
16~20歳	13	4.18			13	3.92	80歳以上	85	27.33	10	47.62	95	28.61

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	61	19.61	3	14.29	64	19.28
自院の外来からの入院	71	22.83	8	38.10	79	23.80
救急車による搬送	257	82.64	16	76.19	273	82.23
救急医療入院	278	89.39	18	85.71	296	89.16

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	187	11	198	3	1	4	12	1	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	79	3	82	19	5	24	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.66		27.57		30.46		25パーセンタイル値	7.00		4.50		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		21.00		20.50	
最大値	227		113		227		75パーセンタイル値	42.00		38.00		41.00	
変動係数	1.09		1.06		1.09		90パーセンタイル値	65.80		74.80		66.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0620	83	26.69	S0650	6	28.57	S0620	86	25.90	S0660	46	3.20	I10	6	9.68	I10	46	3.07
S0650	69	22.19	S010	5	23.81	S0650	75	22.59	S010	43	2.99	N189	4	6.45	S0660	46	3.07
S0660	65	20.90	S0660	5	23.81	S0660	70	21.08	S0620	42	2.92	S0650	4	6.45	S010	44	2.94
S0680	15	4.82	S0620	3	14.29	S010	16	4.82	I10	40	2.78	E119	3	4.84	S0620	43	2.87
S0640	12	3.86	S018	1	4.76	S0680	16	4.82	S0650	38	2.64	I252	2	3.23	S0650	42	2.80
S010	11	3.54	S0680	1	4.76	S0640	12	3.61	S0210	34	2.37	I490	2	3.23	S0210	34	2.27
S0621	8	2.57			S0621	8	2.41	R402	31	2.16	I509	2	3.23	R402	32	2.13	
S097	7	2.25			S097	7	2.11	S0290	28	1.95	N180	2	3.23	S0290	30	2.00	
S0630	6	1.93			S0630	6	1.81	R571	26	1.81	R571	2	3.23	R571	28	1.87	
S000	5	1.61			S000	5	1.51	D649	22	1.53	S0290	2	3.23	D649	22	1.47	

手術								
DPC参加病院			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	91	21.06	K0002	3	15.00	K0004	94	20.80
K386	58	13.43	K0004	3	15.00	K386	59	13.05
K0005	46	10.65	K607-2	2	10.00	K0005	47	10.40
K0002	25	5.79	K0001	1	5.00	K0002	28	6.19
K0003	21	4.86	K0003	1	5.00	K0003	22	4.87
K664	17	3.94	K0005	1	5.00	K664	17	3.76
K0001	14	3.24	K0006	1	5.00	K0001	15	3.32
K0461	11	2.55	K144	1	5.00	K0006	11	2.43
K0006	10	2.31	K148	1	5.00	K0461	11	2.43
K083	10	2.31	K1771	1	5.00	K083	10	2.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
223	71.70	12	57.14	235	70.78	33	10.61	4	19.05	37	11.14
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
135	43.41	8	38.10	143	43.07	136	43.73	12	57.14	148	44.58

160100xx97x11x	頭蓋・頭蓋内損傷 その他の手術あり 手術・処置等 2 あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
650	0.12	0.01	26	0.08	0.01	676	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
476	73.23	15	57.69	491	72.63	174	26.77	11	42.31	185	27.37

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	1.23			8	1.18	21~40 歳	53	8.15			53	7.84
3~5 歳	2	0.31			2	0.30	41~60 歳	76	11.69	4	15.38	80	11.83
6~15 歳	24	3.69	1	3.85	25	3.70	61~79 歳	263	40.46	9	34.62	272	40.24
16~20 歳	31	4.77			31	4.59	80 歳以上	193	29.69	12	46.15	205	30.33

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	135	20.77	6	23.08	141	20.86
自院の外来からの入院	147	22.62	8	30.77	155	22.93
救急車による搬送	560	86.15	18	69.23	578	85.50
救急医療入院	587	90.31	18	69.23	605	89.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	401	12	413	6		6	34	4	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	128	7	135	67	2	69	10	1	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	49.60		70.00		50.39		25 パーセンタイル値	19.00		30.75		20.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	40.00		49.00		40.50	
最大値	274		200		274		75 パーセンタイル値	64.00		119.00		65.00	
変動係数	0.83		0.77		0.83		90 パーセンタイル値	108.00		157.40		113.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S0620	187	28.77	S0660	9	34.62	S0620	195	28.85	G408	184	4.45	J690	7	4.96	G408	188	4.40
S0660	179	27.54	S0620	8	30.77	S0660	188	27.81	J960	156	3.77	I10	6	4.26	J960	160	3.74
S0650	150	23.08	S0650	5	19.23	S0650	155	22.93	I10	137	3.31	D65	5	3.55	I10	143	3.34
S0680	36	5.54	S000	1	3.85	S0680	37	5.47	J690	136	3.29	E119	4	2.84	J690	143	3.34
S0640	20	3.08	S0210	1	3.85	S0640	21	3.11	S0620	103	2.49	G408	4	2.84	S0620	105	2.46
S0630	19	2.92	S0640	1	3.85	S0630	19	2.81	R402	100	2.42	J960	4	2.84	R402	101	2.36
S097	14	2.15	S0680	1	3.85	S097	14	2.07	S0660	97	2.35	D62	3	2.13	S0660	98	2.29
S0621	11	1.69			S0621	11	1.63	S010	88	2.13	G919	3	2.13	S010	90	2.10	
S010	8	1.23			S010	8	1.18	S2730	88	2.13	I500	3	2.13	S2730	89	2.08	
S0210	6	0.92			S0210	7	1.04	R13	85	2.06	J152	3	2.13	R13	87	2.03	

手術								
DPC 参加病院			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	215	22.16	K386	7	25.00	K386	222	22.24
K0004	151	15.57	K0004	5	17.86	K0004	156	15.63
K664	84	8.66	K664	5	17.86	K664	89	8.92
K0005	74	7.63	K189	3	10.71	K0005	76	7.62
K0002	41	4.23	K0005	2	7.14	K0002	41	4.11
K0003	37	3.81	K1742	2	7.14	K0003	37	3.71
K0462	28	2.89	K083	1	3.57	K0462	28	2.81
K0001	25	2.58	K131	1	3.57	K0001	25	2.51
K0461	21	2.16	K1771	1	3.57	K0461	21	2.10
K0006	20	2.06	K722	1	3.57	K0006	20	2.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
485	74.62	12	46.15	497	73.52	47	7.23	1	3.85	48	7.10
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
353	54.31	19	73.08	372	55.03	319	49.08	14	53.85	333	49.26

160100xx99x00x	頭蓋・頭蓋内損傷 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし					
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192	

DPC 参加病院			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(%)
24090	4.49	0.29	1579	4.91	0.41	25669	4.52	0.30

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14205	58.97	880	55.73	15085	58.77	9885	41.03	699	44.27	10584	41.23

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	1498	6.22	52	3.29	1550	6.04	21～40 歳	2022	8.39	103	6.52	2125	8.28
3～5 歳	912	3.79	31	1.96	943	3.67	41～60 歳	2593	10.76	191	12.10	2784	10.85
6～15 歳	3209	13.32	124	7.85	3333	12.98	61～79 歳	7252	30.10	551	34.90	7803	30.40
16～20 歳	1380	5.73	67	4.24	1447	5.64	80 歳以上	5224	21.69	460	29.13	5684	22.14

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4893	20.31	269	17.04	5162	20.11	
自院の外来からの入院	6210	25.78	507	32.11	6717	26.17	
救急車による搬送	15406	63.95	898	56.87	16304	63.52	
救急医療入院	17644	73.24	994	62.95	18638	72.61	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1671	73	1744	21057	1357	22414	127	38	165	576	46	622
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
20	7	27	301	32	333	32	5	37	306	21	327

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.13	8.77	7.23	25 パーセントイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	3.00	4.00	4.00
最大値	241	151	241	75 パーセントイル値	8.00	11.00	8.00
変動係数	1.34	1.26	1.33	90 パーセントイル値	16.00	21.00	16.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S0650	4608	19.13	S000	326	20.65	S0650	4916	19.15	I10	3632	7.17	I10	204	8.87	I10	3836	7.25
S0660	4241	17.60	S0650	308	19.51	S0660	4533	17.66	S000	2515	4.97	S000	116	5.05	S000	2631	4.97
S000	4158	17.26	S0660	292	18.49	S000	4484	17.47	R402	1857	3.67	S0620	56	2.44	R402	1880	3.55
S0600	4152	17.24	S0600	181	11.46	S0600	4333	16.88	S0290	1186	2.34	S134	55	2.39	S0290	1229	2.32
S0620	2280	9.46	S0620	162	10.26	S0620	2442	9.51	S0660	1158	2.29	S0650	54	2.35	S0660	1205	2.28
S0640	1241	5.15	S0640	65	4.12	S0640	1306	5.09	R11	1117	2.21	S0660	47	2.04	S0620	1163	2.20
S0210	816	3.39	S0680	50	3.17	S0210	850	3.31	S0620	1107	2.19	S0290	43	1.87	R11	1146	2.16
S0680	579	2.40	S008	43	2.72	S0680	629	2.45	S134	987	1.95	I693	42	1.83	S134	1042	1.97
S008	498	2.07	S010	38	2.41	S008	541	2.11	S0650	946	1.87	S0210	38	1.65	S0650	1000	1.89
S0630	362	1.50	S0210	34	2.15	S0630	387	1.51	S0210	845	1.67	S008	37	1.61	S0210	883	1.67

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						140	0.58	7	0.44	147	0.57
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160100xx99x01x	頭蓋・頭蓋内損傷 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
8395	1.57	0.10	320	1.00	0.08	8715	1.53	0.10

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5411	64.46	202	63.13	5613	64.41	2984	35.54	118	36.88	3102	35.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	88	1.05	3	0.94	91	1.04	21~40歳	298	3.55	11	3.44	309	3.55
3~5歳	31	0.37			31	0.36	41~60歳	893	10.64	26	8.13	919	10.55
6~15歳	130	1.55	1	0.31	131	1.50	61~79歳	3830	45.62	141	44.06	3971	45.57
16~20歳	80	0.95	2	0.63	82	0.94	80歳以上	3045	36.27	136	42.50	3181	36.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2466	29.37	116	36.25	2582	29.63
自院の外来からの入院	2539	30.24	100	31.25	2639	30.28
救急車による搬送	5551	66.12	168	52.50	5719	65.62
救急医療入院	6831	81.37	222	69.38	7053	80.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
206	4	210	7278	274	7552	53	3	56	256	13	269
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18	5	23	343	11	354	110	4	114	131	6	137

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.92		21.06		19.00		25パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	202		118		202		75パーセンタイル値	26.00		29.00		26.00	
変動係数	0.97		1.04		0.97		90パーセンタイル値	43.00		45.90		43.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	2848	33.92	S0650	120	37.50	S0650	2968	34.06	I10	2986	8.07	G408	112	9.29	I10	3085	8.08
S0660	1859	22.14	S0620	66	20.63	S0660	1913	21.95	E119	2704	7.31	E119	105	8.71	E119	2809	7.36
S0620	1618	19.27	S0660	54	16.88	S0620	1684	19.32	G408	2447	6.62	I10	99	8.22	G408	2559	6.70
S000	482	5.74	S000	23	7.19	S000	505	5.79	R402	844	2.28	S0620	29	2.41	R402	857	2.24
S0680	394	4.69	S0680	17	5.31	S0680	411	4.72	S0660	819	2.21	J189	23	1.91	S0660	836	2.19
S0640	311	3.70	S0640	13	4.06	S0640	324	3.72	S0620	734	1.98	J690	23	1.91	S0620	763	2.00
S0600	289	3.44	S0600	5	1.56	S0600	294	3.37	N40	719	1.94	S000	20	1.66	N40	738	1.93
S0630	224	2.67	S0630	5	1.56	S0630	229	2.63	K259	697	1.88	K590	19	1.58	K590	710	1.86
S0210	73	0.87	S008	4	1.25	S0210	76	0.87	K590	691	1.87	N40	19	1.58	K259	703	1.84
S008	64	0.76	S010	4	1.25	S008	68	0.78	G409	689	1.86	S0650	19	1.58	G409	700	1.83

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						111	1.32	4	1.25	115	1.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160100xx99x10x	頭蓋・頭蓋内損傷 手術なし 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)									
581	0.11	0.01	29	0.09	0.01	610	0.11	0.01									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院			DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
380	65.40	21	72.41	401	65.74	201	34.60	8	27.59	209	34.26						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	7	1.20			7	1.15	21~40歳	32	5.51			32	5.25				
3~5歳	9	1.55			9	1.48	41~60歳	73	12.56	4	13.79	77	12.62				
6~15歳	12	2.07	1	3.45	13	2.13	61~79歳	228	39.24	13	44.83	241	39.51				
16~20歳	22	3.79			22	3.61	80歳以上	198	34.08	11	37.93	209	34.26				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	165		28.40		13		44.83		178		29.18						
自院の外来からの入院	142		24.44		9		31.03		151		24.75						
救急車による搬送	473		81.41		10		34.48		483		79.18						
救急医療入院	531		91.39		24		82.76		555		90.98						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
5		5	200	8	208	3		3	22	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1	1	2	306	14	320	39	4	43	5	1	6						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	12.83		20.76		13.20		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00					
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	7.00		11.00		7.00					
最大値	134		98		134		75パーセンタイル値	15.00		25.00		16.00					
変動係数	1.21		1.17		1.22		90パーセンタイル値	32.80		60.00		33.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	278	47.85	S0650	12	41.38	S0650	290	47.54	I10	115	6.07	I10	4	5.56	I10	119	6.05
S0620	101	17.38	S0620	6	20.69	S0620	107	17.54	R402	98	5.17	S0620	4	5.56	R402	99	5.03
S0660	100	17.21	S0660	5	17.24	S0660	105	17.21	J960	87	4.59	G935	3	4.17	J960	90	4.58
S0680	23	3.96	S0680	2	6.90	S0680	25	4.10	S0660	75	3.96	I693	3	4.17	S0660	76	3.86
S0640	16	2.75	S000	1	3.45	S0640	17	2.79	S0620	66	3.48	J960	3	4.17	S0620	70	3.56
S0600	12	2.07	S0630	1	3.45	S0600	12	1.97	S0650	53	2.80	S0650	3	4.17	S0650	56	2.85
S000	10	1.72	S0640	1	3.45	S000	11	1.80	N180	52	2.74	J90	2	2.78	N180	52	2.64
S0630	10	1.72	S0681	1	3.45	S0630	11	1.80	S0290	50	2.64	N189	2	2.78	S0290	52	2.64
S0210	5	0.86			S0210	5	0.82	S0210	40	2.11	S0290	2	2.78	S0210	41	2.08	
S0621	5	0.86			S0621	5	0.82	N189	34	1.79	S099	2	2.78	N189	36	1.83	
手術																	
DPC参加病院						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		%	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
423	72.81	17	58.62	440	72.13	81	13.94	2	6.90	83	13.61						
中心静脈注射									輸血								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
144	24.78	11	37.93	155	25.41												



160100xx99x11x	頭蓋・頭蓋内損傷 手術なし 手術・処置等2 あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
713	0.13	0.01	16	0.05	0.00	729	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
515	72.23	10	62.50	525	72.02	198	27.77	6	37.50	204	27.98

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	1.12			8	1.10	21~40歳	26	3.65			26	3.57
3~5歳	3	0.42			3	0.41	41~60歳	59	8.27	1	6.25	60	8.23
6~15歳	17	2.38			17	2.33	61~79歳	297	41.65	4	25.00	301	41.29
16~20歳	11	1.54			11	1.51	80歳以上	292	40.95	11	68.75	303	41.56

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	230	32.26	8	50.00	238	32.65
自院の外来からの入院	197	27.63	6	37.50	203	27.85
救急車による搬送	514	72.09	11	68.75	525	72.02
救急医療入院	628	88.08	15	93.75	643	88.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	332	4	336	4	1	5	29	3	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	210	6	216	122	2	124	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.66		36.44		29.81		25パーセントイル値	9.50		10.25		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	21.00		21.00		21.00	
最大値	259		106		259		75パーセントイル値	42.00		61.50		42.00	
変動係数	0.97		0.91		0.97		90パーセントイル値	62.00		93.40		62.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0650	298	41.80	S0650	5	31.25	S0650	303	41.56	G408	236	6.31	G408	8	12.50	G408	244	6.42
S0660	169	23.70	S0620	3	18.75	S0660	172	23.59	I10	221	5.91	J690	6	9.38	I10	224	5.89
S0620	145	20.34	S0660	3	18.75	S0620	148	20.30	J690	172	4.60	J960	4	6.25	J690	178	4.68
S0680	36	5.05	S0630	2	12.50	S0680	37	5.08	E119	147	3.93	I10	3	4.69	E119	149	3.92
S0640	25	3.51	S000	1	6.25	S0640	26	3.57	S0660	103	2.76	E119	2	3.13	S0660	103	2.71
S0630	20	2.81	S0640	1	6.25	S0630	22	3.02	R402	97	2.59	F069	2	3.13	R402	97	2.55
S000	3	0.42	S0680	1	6.25	S000	4	0.55	R13	96	2.57	G936	2	3.13	R13	96	2.52
S0600	3	0.42				S0600	3	0.41	J189	91	2.43	J189	2	3.13	J189	93	2.45
S0651	3	0.42				S0651	3	0.41	S0620	89	2.38	K922	2	3.13	S0620	89	2.34
S0661	3	0.42				S0661	3	0.41	J960	81	2.17	R579	2	3.13	J960	85	2.24

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
405	56.80	8	50.00	413	56.65	90	12.62	1	6.25	91	12.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
340	47.69	10	62.50	350	48.01						

160200xx0100xx	顔面損傷（口腔、咽頭損傷を含む） 下顎骨折観血的手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
819	0.15	0.01	19	0.06	0.00	838	0.15	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
630	76.92	16	84.21	646	77.09	189	23.08	3	15.79	192	22.91

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.24			2	0.24	21~40歳	280	34.19	7	36.84	287	34.25
3~5歳	1	0.12			1	0.12	41~60歳	152	18.56	4	21.05	156	18.62
6~15歳	56	6.84	2	10.53	58	6.92	61~79歳	142	17.34	2	10.53	144	17.18
16~20歳	162	19.78	1	5.26	163	19.45	80歳以上	24	2.93	3	15.79	27	3.22

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	327	39.93	10	52.63	337	40.21
自院の外来からの入院	549	67.03	14	73.68	563	67.18
救急車による搬送	179	21.86	4	21.05	183	21.84
救急医療入院	248	30.28	6	31.58	254	30.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	799	19	818	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.07	23.42	15.26	25パーセンタイル値	8.00	15.00	8.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	12.00	21.00	12.00
最大値	88	48	88	75パーセンタイル値	20.00	29.00	20.25
変動係数	0.66	0.48	0.66	90パーセンタイル値	29.00	48.00	29.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0260	290	35.41	S0260	15	78.95	S0260	305	36.40	S0240	158	8.02	G629	12	30.77	S0240	158	7.86
S0270	242	29.55	S0240	2	10.53	S0270	243	29.00	S0220	106	5.38	I10	3	7.69	G629	116	5.77
S0240	204	24.91	S0230	1	5.26	S0240	206	24.58	G629	104	5.28	S099	2	5.13	S0220	106	5.27
S0290	29	3.54	S0270	1	5.26	S0290	29	3.46	S0230	67	3.40	B182	1	2.56	S0230	67	3.33
S0261	28	3.42			S0261	28	3.34	I10	46	2.33	G409	1	2.56	I10	49	2.44	
S0280	7	0.85			S0280	7	0.84	S0280	46	2.33	I709	1	2.56	S0280	47	2.34	
S0271	6	0.73			S0230	6	0.72	S0260	45	2.28	K590	1	2.56	S0260	45	2.24	
S0230	5	0.61			S0271	6	0.72	S018	41	2.08	L910	1	2.56	S018	42	2.09	
S0220	4	0.49			S0220	4	0.48	G470	37	1.88	M8199	1	2.56	G470	37	1.84	
S012	1	0.12			S012	1	0.12	T818	29	1.47	N319	1	2.56	T818	29	1.44	

手術								
DPC参加病院			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	%
K434	311	22.87	K4292	8	26.67	K434	314	22.59
K433	227	16.69	K4291	7	23.33	K433	229	16.47
K4291	203	14.93	K429-21	5	16.67	K4291	210	15.11
K4292	172	12.65	K434	3	10.00	K4292	180	12.95
K0004	51	3.75	K0004	2	6.67	K0004	53	3.81
K429-21	36	2.65	K433	2	6.67	K429-21	41	2.95
K428	33	2.43	K0001	1	3.33	K428	33	2.37
K0002	29	2.13	K0003	1	3.33	K0002	29	2.09
K0001	25	1.84	K0613	1	3.33	K0001	26	1.87
K427	25	1.84				K427	25	1.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.49			4	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	1.59	1	5.26	14	1.67

160200xx0200xx	顔面損傷（口腔、咽頭損傷を含む） 鼻骨骨折整復固定術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
7225	1.35	0.09	185	0.58	0.05	7410	1.30	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5158	71.39	146	78.92	5304	71.58	2067	28.61	39	21.08	2106	28.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	0.21			15	0.20	21~40歳	1908	26.41	39	21.08	1947	26.28
3~5歳	100	1.38			100	1.35	41~60歳	1087	15.04	17	9.19	1104	14.90
6~15歳	1804	24.97	54	29.19	1858	25.07	61~79歳	744	10.30	23	12.43	767	10.35
16~20歳	1451	20.08	49	26.49	1500	20.24	80歳以上	116	1.61	3	1.62	119	1.61

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3237	44.80	66	35.68	3303	44.57
自院の外来からの入院	5978	82.74	170	91.89	6148	82.97
救急車による搬送	354	4.90	10	5.41	364	4.91
救急医療入院	966	13.37	16	8.65	982	13.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
152	3	155	7024	182	7206	6	6	17	17	17	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									26		26

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.41	6.71	6.42	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	5.00	6.00	5.00
最大値	61	36	61	75パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	0.70	0.69	0.70	90パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0220	3699	51.20	S0220	135	72.97	S0220	3834	51.74	G629	452	5.79	J304	23	14.94	G629	460	5.78
S0240	1819	25.18	S0240	32	17.30	S0240	1851	24.98	J304	333	4.26	J324	21	13.64	J304	356	4.47
S0230	959	13.27	S0230	7	3.78	S0230	966	13.04	S0220	228	2.92	J060	9	5.84	S0220	231	2.90
S0280	461	6.38	S0280	4	2.16	S0280	465	6.28	T888	214	2.74	G629	8	5.19	T888	215	2.70
S0270	119	1.65	S015	1	0.54	S0270	120	1.62	S0240	186	2.38	J350	8	5.19	S0240	190	2.39
S0260	78	1.08	S0221	1	0.54	S0260	79	1.07	S008	185	2.37	S018	5	3.25	S008	187	2.35
S0221	35	0.48	S0260	1	0.54	S0221	36	0.49	S0230	177	2.27	G470	4	2.60	I10	179	2.25
S0290	26	0.36	S0270	1	0.54	S0290	27	0.36	I10	176	2.25	S0240	4	2.60	S0230	178	2.24
S0231	8	0.11	S0290	1	0.54	S0231	8	0.11	H522	171	2.19	E149	3	1.95	H522	171	2.15
S0241	7	0.10	S070	1	0.54	S0241	7	0.09	K291	158	2.02	I10	3	1.95	K291	159	2.00

手術								
DPC参加病院			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	%
K333	2596	29.89	K333	130	59.91	K333	2726	30.62
K427	1934	22.27	K427	34	15.67	K427	1968	22.11
K333-3	1635	18.83	K333-3	20	9.22	K333-3	1655	18.59
K227	1276	14.69	K227	13	5.99	K227	1289	14.48
K334	262	3.02	K0004	5	2.30	K334	264	2.97
K228	140	1.61	K0002	2	0.92	K228	140	1.57
K229	96	1.11	K0003	2	0.92	K229	96	1.08
K428	95	1.09	K334	2	0.92	K428	96	1.08
K347	76	0.88	K335	2	0.92	K0004	77	0.86
K0004	72	0.83	K0001	1	0.46	K347	77	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.03			2	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.06	1	0.54	5	0.07

160200xx0210xx	顔面損傷（口腔、咽頭損傷を含む） 鼻骨骨折整復固定術等 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
427	0.08	0.01	9	0.03	0.00	436	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
327	76.58	8	88.89	335	76.83	100	23.42	1	11.11	101	23.17

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	168	39.34	4	44.44	172	39.45
3~5歳	2	0.47			2	0.46	41~60歳	96	22.48	1	11.11	97	22.25
6~15歳	34	7.96	2	22.22	36	8.26	61~79歳	40	9.37			40	9.17
16~20歳	82	19.20	2	22.22	84	19.27	80歳以上	5	1.17			5	1.15

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	218	51.05	5	55.56	223	51.15	
自院の外来からの入院	363	85.01	9	100.00	372	85.32	
救急車による搬送	27	6.32			27	6.19	
救急医療入院	49	11.48	1	11.11	50	11.47	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	418	9	427	1		1	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.76	19.11	11.91	25パーセンタイル値	8.00	14.50	8.00
最小値	3	13	3	50パーセンタイル値	10.00	16.00	10.00
最大値	50	43	50	75パーセンタイル値	13.00	19.50	13.00
変動係数	0.54	0.49	0.54	90パーセンタイル値	19.20		20.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0230	257	60.19	S0230	6	66.67	S0230	263	60.32	G629	48	6.84	G629	7	63.64	G629	55	7.71
S0280	103	24.12	S0240	3	33.33	S0280	103	23.62	S0220	30	4.27	S011	1	9.09	S0220	30	4.21
S0240	23	5.39			S0240	26	5.96	S051	24	3.42	S0230	1	9.09	S051	24	3.37	
S0220	16	3.75			S0220	16	3.67	G470	18	2.56	S099	1	9.09	G470	18	2.52	
S0270	16	3.75			S0270	16	3.67	I10	18	2.56	S834	1	9.09	I10	18	2.52	
S0290	4	0.94			S0290	4	0.92	S0230	16	2.28				S0230	17	2.38	
S0221	3	0.70			S0221	3	0.69	T888	15	2.14				T888	15	2.10	
S012	2	0.47			S012	2	0.46	L910	14	1.99				L910	14	1.96	
S0231	1	0.23			S0231	1	0.23	S0240	14	1.99				S0240	14	1.96	
S0260	1	0.23			S0260	1	0.23	H522	13	1.85				H522	13	1.82	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0591	404	42.66	K0591	9	50.00	K0591	413	42.80
K227	360	38.01	K227	7	38.89	K227	367	38.03
K427	29	3.06	K427	2	11.11	K427	31	3.21
K228	24	2.53				K228	24	2.49
K334-2	21	2.22				K334-2	21	2.18
K333	13	1.37				K333	13	1.35
K333-3	11	1.16				K333-3	11	1.14
K0151	9	0.95				K0151	9	0.93
K0593	9	0.95				K0593	9	0.93
K0005	5	0.53				K0005	5	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.23			1	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.47			2	0.46

160200xx9700xx	顔面損傷（口腔、咽頭損傷を含む） その他の手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2035	0.38	0.02	143	0.44	0.04	2178	0.38	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1422	69.88	90	62.94	1512	69.42	613	30.12	53	37.06	666	30.58

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	103	5.06	3	2.10	106	4.87	21~40歳	379	18.62	18	12.59	397	18.23
3~5歳	51	2.51	4	2.80	55	2.53	41~60歳	368	18.08	21	14.69	389	17.86
6~15歳	154	7.57	7	4.90	161	7.39	61~79歳	501	24.62	42	29.37	543	24.93
16~20歳	215	10.57	8	5.59	223	10.24	80歳以上	264	12.97	40	27.97	304	13.96

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	408	20.05	25	17.48	433	19.88
自院の外来からの入院	936	46.00	57	39.86	993	45.59
救急車による搬送	1081	53.12	89	62.24	1170	53.72
救急医療入院	1099	54.00	79	55.24	1178	54.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
58	2	60	1875	133	2008	9	1	10	70	5	75
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	1				1	1	1	22	1	23

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.51		6.87		6.53		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	73		36		73		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.95		0.96		0.95		90パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0240	303	14.89	S099	35	24.48	S0240	321	14.74	S011	146	3.17	S018	13	5.56	S018	154	3.19
S099	207	10.17	S0240	18	12.59	S099	242	11.11	S018	141	3.06	I10	12	5.13	S011	152	3.14
S0260	198	9.73	S014	14	9.79	S0260	208	9.55	I10	131	2.85	S010	9	3.85	I10	143	2.96
S0290	187	9.19	S015	11	7.69	S015	197	9.04	S000	128	2.78	E119	7	2.99	S000	135	2.79
S015	186	9.14	S0260	10	6.99	S0290	197	9.04	S010	114	2.48	G629	7	2.99	S010	123	2.54
S0270	136	6.68	S0290	10	6.99	S014	140	6.43	S008	87	1.89	S000	7	2.99	S008	94	1.94
S070	131	6.44	S0220	6	4.20	S0270	140	6.43	E119	81	1.76	S008	7	2.99	E119	88	1.82
S014	126	6.19	S0230	6	4.20	S070	137	6.29	S014	81	1.76	S011	6	2.56	S014	85	1.76
S0230	120	5.90	S070	6	4.20	S0230	126	5.79	S015	79	1.72	S0220	6	2.56	S0220	82	1.70
S0280	76	3.73	S012	5	3.50	S0280	77	3.54	S0240	78	1.70	S099	5	2.14	S015	81	1.68

手術								
DPC参加病院			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	597	25.11	K0004	67	42.41	K0004	664	26.18
K0481	440	18.50	K0481	14	8.86	K0481	454	17.90
K0005	216	9.08	K0001	13	8.23	K0005	229	9.03
K0001	193	8.12	K0005	13	8.23	K0001	206	8.12
K0002	186	7.82	K0003	11	6.96	K0002	196	7.73
K0003	129	5.42	K0002	10	6.33	K0003	140	5.52
K0006	66	2.78	K0006	6	3.80	K0006	72	2.84
K1801	42	1.77	K000-22	5	3.16	K1801	43	1.70
K000-22	34	1.43	K0443	2	1.27	K000-22	39	1.54
K000-21	31	1.30	K0483	2	1.27	K000-21	31	1.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.39			8	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						54	2.65	7	4.90	61	2.80

160200xx99x0xx	顔面損傷（口腔、咽頭損傷を含む） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)					
2601	0.49	0.03	218	0.68	0.06	2819	0.50	0.03					
性別													
男性				女性									
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1655	63.63	118	54.13	1773	62.89	946	36.37	100	45.87	1046	37.11		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	369	14.19	9	4.13	378	13.41	21～40歳	328	12.61	21	9.63	349	12.38
3～5歳	145	5.57	6	2.75	151	5.36	41～60歳	318	12.23	34	15.60	352	12.49
6～15歳	402	15.46	23	10.55	425	15.08	61～79歳	519	19.95	61	27.98	580	20.57
16～20歳	214	8.23	16	7.34	230	8.16	80歳以上	306	11.76	48	22.02	354	12.56

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	572	21.99	41	18.81	613	21.75
自院の外来からの入院	890	34.22	71	32.57	961	34.09
救急車による搬送	1333	51.25	136	62.39	1469	52.11
救急医療入院	1621	62.32	133	61.01	1754	62.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
115	5	120	2207	191	2398	11	4	15	223	18	241
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1				43		43

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	平均値	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値		最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数
	4.92	2	107	1.24	5.88	2	51	1.12	5.00	2	107	1.23	5.00
					25パーセントイル値		2.00		2.00		2.00		2.00
					50パーセントイル値		3.00		3.00		3.00		3.00
					75パーセントイル値		5.00		8.00		6.00		6.00
					90パーセントイル値		9.00		13.00		10.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S0290	604	23.22	S099	86	39.45	S0290	633	22.45	S000	205	4.13	S008	25	7.55	S000	225	4.25
S099	503	19.34	S0290	29	13.30	S099	589	20.89	S008	169	3.40	S000	20	6.04	S008	194	3.66
S0240	356	13.69	S0240	27	12.39	S0240	383	13.59	I10	168	3.38	I10	15	4.53	I10	183	3.45
S0230	295	11.34	S0220	15	6.88	S0230	309	10.96	S0240	130	2.62	R402	13	3.93	S0240	134	2.53
S0280	161	6.19	S0260	15	6.88	S0280	170	6.03	R402	114	2.30	E86	8	2.42	R402	127	2.40
S0270	147	5.65	S0230	14	6.42	S0270	153	5.43	S0600	106	2.13	S018	8	2.42	S0600	112	2.11
S0220	122	4.69	S0280	9	4.13	S0220	137	4.86	R11	92	1.85	S134	8	2.42	R11	98	1.85
S0260	100	3.84	S0270	6	2.75	S0260	115	4.08	S051	90	1.81	G470	7	2.11	S099	94	1.77
S015	99	3.81	S005	4	1.83	S015	102	3.62	S099	87	1.75	S099	7	2.11	S051	91	1.72
S101	48	1.85	S015	3	1.38	S101	49	1.74	S0230	81	1.63	R11	6	1.81	S134	85	1.60

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	0.46	1	0.46	13	0.46
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160250xx01xxxx	眼損傷 硝子体切除術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1315	0.25	0.02	17	0.05	0.00	1332	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
812	61.75	11	64.71	823	61.79	503	38.25	6	35.29	509	38.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.38			5	0.38	21~40歳	130	9.89	2	11.76	132	9.91
3~5歳	10	0.76			10	0.75	41~60歳	255	19.39	1	5.88	256	19.22
6~15歳	36	2.74	1	5.88	37	2.78	61~79歳	555	42.21	8	47.06	563	42.27
16~20歳	15	1.14			15	1.13	80歳以上	309	23.50	5	29.41	314	23.57

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	857	65.17	9	52.94	866	65.02
自院の外来からの入院	812	61.75	9	52.94	821	61.64
救急車による搬送	179	13.61	1	5.88	180	13.51
救急医療入院	675	51.33	6	35.29	681	51.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
35	2	37	1246	14	1260	6	6	15	1	16	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
								13			13

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	10.89	14.29	10.94	25パーセンタイル値	6.00	7.50	6.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	69	39	69	75パーセンタイル値	13.00	21.50	13.00
変動係数	0.70	0.64	0.70	90パーセンタイル値	20.00	27.80	20.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S053	674	51.25	S053	9	52.94	S053	683	51.28	S053	136	3.95	I10	3	7.69	S053	136	3.90
S055	257	19.54	H447	3	17.65	S055	259	19.44	I10	124	3.60	E113	2	5.13	I10	127	3.65
H447	137	10.42	S052	2	11.76	H447	140	10.51	Z961	118	3.43	H209	2	5.13	Z961	118	3.39
S056	69	5.25	S055	2	11.76	S056	69	5.18	H270	114	3.31	H270	2	5.13	H270	116	3.33
S051	66	5.02	S051	1	5.88	S051	67	5.03	H261	98	2.85	H271	2	5.13	H261	99	2.84
S052	42	3.19			S052	44	3.30	S051	95	2.76	H430	2	5.13	S051	95	2.73	
H446	17	1.29			H446	17	1.28	H209	90	2.61	H440	2	5.13	H209	92	2.64	
S058	17	1.29			S058	17	1.28	T852	85	2.47	I209	2	5.13	T852	86	2.47	
S054	10	0.76			S054	10	0.75	E119	81	2.35	S052	2	5.13	E119	81	2.33	
T150	7	0.53			T150	7	0.53	H522	81	2.35	E875	1	2.56	H431	81	2.33	

手術								
DPC参加病院			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	%
K246	638	28.53	K239	5	17.24	K246	643	28.39
K2801	361	16.14	K246	5	17.24	K2801	364	16.07
K2821	292	13.06	K2802	4	13.79	K2821	296	13.07
K2802	207	9.26	K2821	4	13.79	K2802	211	9.32
K279	180	8.05	K279	3	10.34	K279	183	8.08
K2822	161	7.20	K2801	3	10.34	K2822	163	7.20
K239	69	3.09	K2822	2	6.90	K239	74	3.27
K281	44	1.97	K0003	1	3.45	K281	44	1.94
K274	34	1.52	K274	1	3.45	K274	35	1.55
K241	26	1.16	K2761	1	3.45	K241	26	1.15

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.23			3	0.23	11	0.84			11	0.83
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.15	1	5.88	3	0.23

160250xx02xxxx	眼損傷 眼窩内異物除去術（深在性）等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
280	0.05	0.00	4	0.01	0.00	284	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
186	66.43	3	75.00	189	66.55	94	33.57	1	25.00	95	33.45

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	6	2.14			6	2.11	21～40歳	48	17.14			48	16.90
3～5歳	7	2.50			7	2.46	41～60歳	79	28.21	2	50.00	81	28.52
6～15歳	15	5.36			15	5.28	61～79歳	91	32.50	1	25.00	92	32.39
16～20歳	8	2.86			8	2.82	80歳以上	26	9.29	1	25.00	27	9.51

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	178	63.57	3	75.00	181	63.73
自院の外来からの入院	225	80.36	1	25.00	226	79.58
救急車による搬送	3	1.07			3	1.06
救急医療入院	40	14.29	3	75.00	43	15.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	265	3	268	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.42	8.00	5.46	25パーセンタイル値	3.00	2.25	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	3.50	4.00
最大値	45	23	45	75パーセンタイル値	7.00	18.25	7.00
変動係数	0.82	1.25	0.83	90パーセンタイル値	10.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S054	148	52.86	T150	2	50.00	S054	149	52.46	H522	16	5.03	I10	2	28.57	H522	16	4.92
T150	36	12.86	S054	1	25.00	T150	38	13.38	H109	13	4.09	E790	1	14.29	I10	14	4.31
H055	35	12.50	T158	1	25.00	H055	35	12.32	I10	12	3.77	H160	1	14.29	H109	13	4.00
T158	19	6.79				T158	20	7.04	E119	11	3.46	J304	1	14.29	E119	11	3.38
S055	15	5.36				S055	15	5.28	H209	11	3.46	K590	1	14.29	H209	11	3.38
S053	5	1.79				S053	5	1.76	S054	9	2.83	S053	1	14.29	S054	9	2.77
S056	5	1.79				S056	5	1.76	T814	8	2.52				S053	8	2.46
T151	5	1.79				T151	5	1.76	H050	7	2.20				T814	8	2.46
S057	4	1.43				S057	4	1.41	S053	7	2.20				H050	7	2.15
H447	2	0.71				H447	2	0.70	T818	7	2.20				T818	7	2.15

手術								
DPC参加病院			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	%
K229	148	48.68	K252	3	50.00	K229	148	47.74
K252	64	21.05	K220	1	16.67	K252	67	21.61
K2302	51	16.78	K2302	1	16.67	K2302	52	16.77
K2301	16	5.26	K249	1	16.67	K2301	16	5.16
K243	5	1.64				K243	5	1.61
K2821	5	1.64				K2821	5	1.61
K206	2	0.66				K220	3	0.97
K220	2	0.66				K206	2	0.65
K0001	1	0.33				K0001	1	0.32
K0006	1	0.33				K0006	1	0.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.36			1	0.35	2	0.71			2	0.70
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.36			1	0.35						



160250xx03xxxx	眼損傷 眼縁縫合術（眼板縫合術を含む。）等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
355	0.07	0.00	8	0.02	0.00	363	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
259	72.96	6	75.00	265	73.00	96	27.04	2	25.00	98	27.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	3.94			14	3.86	21~40歳	61	17.18	1	12.50	62	17.08
3~5歳	19	5.35	2	25.00	21	5.79	41~60歳	67	18.87	1	12.50	68	18.73
6~15歳	23	6.48	1	12.50	24	6.61	61~79歳	107	30.14	1	12.50	108	29.75
16~20歳	19	5.35			19	5.23	80歳以上	45	12.68	2	25.00	47	12.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	198	55.77	4	50.00	202	55.65
自院の外来からの入院	219	61.69	4	50.00	223	61.43
救急車による搬送	41	11.55			41	11.29
救急医療入院	177	49.86	1	12.50	178	49.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	347	7	354				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.16	4.88	5.16	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	2.50	3.00
最大値	50	14	50	75パーセンタイル値	6.00	8.50	6.00
変動係数	1.09	0.94	1.08	90パーセンタイル値	9.40		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S058	146	41.13	S058	3	37.50	S058	149	41.05	S011	35	6.27	E113	1	12.50	S011	35	6.18
H447	83	23.38	H447	2	25.00	H447	85	23.42	H522	18	3.23	E116	1	12.50	H522	18	3.18
S011	50	14.08	S011	2	25.00	S011	52	14.33	S051	17	3.05	H052	1	12.50	H405	17	3.00
S055	38	10.70	S051	1	12.50	S055	38	10.47	H109	16	2.87	H400	1	12.50	S051	17	3.00
S051	11	3.10			S051	12	3.31	H405	16	2.87	H405	1	12.50	H109	16	2.83	
H446	8	2.25			H446	8	2.20	I10	15	2.69	S018	1	12.50	Z961	16	2.83	
S002	7	1.97			S002	7	1.93	Z961	15	2.69	T888	1	12.50	I10	15	2.65	
S001	5	1.41			S001	5	1.38	S058	13	2.33	Z961	1	12.50	S058	13	2.30	
T150	2	0.56			T150	2	0.55	S053	12	2.15				S053	12	2.12	
S053	1	0.28			S053	1	0.28	H440	11	1.97				H440	11	1.94	

手術								
DPC参加病院			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	%
K206	152	34.70	K206	3	37.50	K206	155	34.75
K274	148	33.79	K274	3	37.50	K274	151	33.86
K207	49	11.19	K000-21	1	12.50	K207	49	10.99
K202	13	2.97	K000-25	1	12.50	K202	13	2.91
K0001	7	1.60			K000-25	8	1.79	
K000-25	7	1.60			K0001	7	1.57	
K000-22	5	1.14			K000-22	5	1.12	
K0004	5	1.14			K0004	5	1.12	
K0011	5	1.14			K0011	5	1.12	
K000-23	4	0.91			K000-23	4	0.90	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.28			1	0.28	3	0.85			3	0.83
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.28			1	0.28

160250xx97xxxx	眼損傷 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1036	0.19	0.01	62	0.19	0.02	1098	0.19	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
660	63.71	39	62.90	699	63.66	376	36.29	23	37.10	399	36.34

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.68			7	0.64	21~40歳	106	10.23	6	9.68	112	10.20
3~5歳	13	1.25			13	1.18	41~60歳	234	22.59	2	3.23	236	21.49
6~15歳	49	4.73	3	4.84	52	4.74	61~79歳	363	35.04	25	40.32	388	35.34
16~20歳	33	3.19	1	1.61	34	3.10	80歳以上	231	22.30	25	40.32	256	23.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	327	31.56	11	17.74	338	30.78
自院の外来からの入院	499	48.17	18	29.03	517	47.09
救急車による搬送	475	45.85	39	62.90	514	46.81
救急医療入院	511	49.32	36	58.06	547	49.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
30	2	32	969	56	1025	4	1	5	15	2	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1	1	2	17		17

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.77		6.94		5.84		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	68		42		68		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.92		1.11		0.94		90パーセンタイル値	12.00		14.40		12.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S011	476	45.95	S011	46	74.19	S011	522	47.54	S000	93	4.23	I10	7	8.05	S000	100	4.38
S053	181	17.47	S002	4	6.45	S053	183	16.67	I10	87	3.96	S000	7	8.05	I10	94	4.11
S055	87	8.40	S001	3	4.84	S055	87	7.92	Z961	62	2.82	E119	3	3.45	Z961	63	2.76
H447	61	5.89	S051	3	4.84	H447	61	5.56	E119	52	2.37	S001	3	3.45	E119	55	2.41
S002	40	3.86	S053	2	3.23	S002	44	4.01	S011	42	1.91	S051	3	3.45	S011	43	1.88
S001	31	2.99	H446	1	1.61	S001	34	3.10	E113	34	1.55	G470	2	2.30	E113	34	1.49
S051	24	2.32	S056	1	1.61	S051	27	2.46	H209	31	1.41	H400	2	2.30	H209	31	1.36
T151	23	2.22	S058	1	1.61	T151	23	2.09	H109	28	1.27	I509	2	2.30	H109	29	1.27
S052	22	2.12	T266	1	1.61	S052	22	2.00	S008	28	1.27	M0690	2	2.30	S008	29	1.27
T158	19	1.83				T158	19	1.73	T009	28	1.27	S099	2	2.30	T009	28	1.23

手術								
DPC参加病院			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	242	21.38	K0004	31	44.29	K0004	273	22.71
K284	144	12.72	K0005	9	12.86	K284	144	11.98
K220	121	10.69	K0001	7	10.00	K220	122	10.15
K0005	111	9.81	K0003	6	8.57	K0005	120	9.98
K0002	68	6.01	K0002	5	7.14	K0002	73	6.07
K0001	63	5.57	K269	2	2.86	K0001	70	5.82
K0003	61	5.39	K0006	1	1.43	K0003	67	5.57
K0006	40	3.53	K0021	1	1.43	K0006	41	3.41
K222	37	3.27	K013-22	1	1.43	K269	38	3.16
K269	36	3.18	K0151	1	1.43	K222	37	3.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.29			3	0.27	11	1.06	1	1.61	12	1.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.19			2	0.18	9	0.87	1	1.61	10	0.91

160250xx99xxxx	眼損傷 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
395	0.07	0.00	17	0.05	0.00	412	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
265	67.09	11	64.71	276	66.99	130	32.91	6	35.29	136	33.01

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	3.80			15	3.64	21~40歳	56	14.18			56	13.59
3~5歳	12	3.04			12	2.91	41~60歳	41	10.38	5	29.41	46	11.17
6~15歳	84	21.27	1	5.88	85	20.63	61~79歳	91	23.04	7	41.18	98	23.79
16~20歳	31	7.85	1	5.88	32	7.77	80歳以上	65	16.46	3	17.65	68	16.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	173	43.80	6	35.29	179	43.45
自院の外来からの入院	166	42.03	7	41.18	173	41.99
救急車による搬送	124	31.39	5	29.41	129	31.31
救急医療入院	191	48.35	6	35.29	197	47.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	368	17	385				16		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.23		3.94		6.13		25パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	97		11		97		75パーセントイル値	8.00		5.00		8.00	
変動係数	1.20		0.60		1.20		90パーセントイル値	11.00		7.00		11.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S051	175	44.30	S051	6	35.29	S051	181	43.93	S051	46	6.16	H109	2	8.33	S051	47	6.10
S001	64	16.20	S001	5	29.41	S001	69	16.75	I10	35	4.69	H218	2	8.33	I10	36	4.67
S011	45	11.39	H447	2	11.76	S011	46	11.17	H522	25	3.35	G250	1	4.17	H522	25	3.24
S053	39	9.87	S053	2	11.76	S053	41	9.95	H218	22	2.95	H160	1	4.17	H218	24	3.11
S056	18	4.56	S011	1	5.88	S056	18	4.37	H109	21	2.81	H182	1	4.17	H109	23	2.98
T266	12	3.04	T266	1	5.88	T266	13	3.16	H400	21	2.81	H215	1	4.17	H400	22	2.85
S002	9	2.28			S002	9	2.18	E119	17	2.28	H313	1	4.17	E119	17	2.20	
H447	6	1.52			H447	8	1.94	S058	16	2.14	H400	1	4.17	S058	16	2.08	
S054	6	1.52			S054	6	1.46	H160	13	1.74	H403	1	4.17	H160	14	1.82	
S058	4	1.01			S058	4	0.97	H403	11	1.47	H540	1	4.17	H403	12	1.56	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.25			1	0.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160300xx97x0xx	喉頭・頸部気管損傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
634	0.12	0.01	11	0.03	0.00	645	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
358	56.47	8	72.73	366	56.74	276	43.53	3	27.27	279	43.26

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	96	15.14	2	18.18	98	15.19	21~40歳	18	2.84	1	9.09	19	2.95
3~5歳	65	10.25			65	10.08	41~60歳	68	10.73	1	9.09	69	10.70
6~15歳	36	5.68			36	5.58	61~79歳	206	32.49	6	54.55	212	32.87
16~20歳	8	1.26			8	1.24	80歳以上	137	21.61	1	9.09	138	21.40

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	401	63.25	5	45.45	406	62.95
自院の外来からの入院	311	49.05	7	63.64	318	49.30
救急車による搬送	118	18.61	1	9.09	119	18.45
救急医療入院	380	59.94	2	18.18	382	59.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
117	2	119	500	9	509	2	2	10	10	10	10
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.94		5.09		4.94		25パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最大値	75		10		75		75パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
変動係数	1.19		0.54		1.18		90パーセンタイル値	10.00		9.60		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	244	38.49	T172	3	27.27	T172	247	38.29	I10	53	5.36	J459	2	12.50	I10	54	5.37
T175	171	26.97	T170	2	18.18	T175	173	26.82	J690	37	3.74	E119	1	6.25	J690	38	3.78
T173	74	11.67	T175	2	18.18	T173	75	11.63	E119	33	3.34	I10	1	6.25	E119	34	3.38
T174	43	6.78	T171	1	9.09	T174	44	6.82	J060	30	3.03	I48	1	6.25	J060	30	2.99
T179	39	6.15	T173	1	9.09	T179	40	6.20	J384	29	2.93	I500	1	6.25	J384	30	2.99
T171	28	4.42	T174	1	9.09	T171	29	4.50	I693	23	2.33	I693	1	6.25	I693	24	2.39
S110	22	3.47	T179	1	9.09	S110	22	3.41	J189	23	2.33	J040	1	6.25	J189	23	2.29
T170	8	1.26			T170	10	1.55	J459	21	2.12	J209	1	6.25	J459	23	2.29	
T178	5	0.79			T178	5	0.78	K259	18	1.82	J320	1	6.25	K259	18	1.79	
									J029	17	1.72	J328	1	6.25	J029	17	1.69

手術								
DPC参加病院			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	%
K3692	176	26.39	K3692	3	21.43	K3692	179	26.28
K5091	147	22.04	K336	2	14.29	K5091	148	21.73
K3911	71	10.64	K3911	2	14.29	K3911	73	10.72
K3902	61	9.15	K347	1	7.14	K3902	61	8.96
K3901	36	5.40	K358	1	7.14	K3901	36	5.29
K653-3	33	4.95	K362	1	7.14	K653-3	34	4.99
K3691	29	4.35	K367	1	7.14	K3691	30	4.41
K336	26	3.90	K3691	1	7.14	K336	28	4.11
K386	18	2.70	K5091	1	7.14	K386	18	2.64
K396	15	2.25	K653-3	1	7.14	K396	15	2.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.47			3	0.47
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.32			2	0.31

160300xx99x0xx	喉頭・頸部気管損傷 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
469	0.09	0.01	29	0.09	0.01	498	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
232	49.47	10	34.48	242	48.59	237	50.53	19	65.52	256	51.41

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	64	13.65	1	3.45	65	13.05	21～40 歳	6	1.28	1	3.45	7	1.41
3～5 歳	18	3.84	1	3.45	19	3.82	41～60 歳	35	7.46			35	7.03
6～15 歳	8	1.71			8	1.61	61～79 歳	146	31.13	11	37.93	157	31.53
16～20 歳							80 歳以上	192	40.94	15	51.72	207	41.57

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	123	26.23	7	24.14	130	26.10
自院の外来からの入院	188	40.09	10	34.48	198	39.76
救急車による搬送	284	60.55	22	75.86	306	61.45
救急医療入院	322	68.66	16	55.17	338	67.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
77	3	80	338	24	362	3	3	25	2	2	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			2		2	1		1	23		23

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.14		4.31		4.15		25 パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	50		19		50		75 パーセントイル値	4.00		6.00		4.00	
変動係数	1.16		0.90		1.15		90 パーセントイル値	7.00		11.00		7.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T179	175	37.31	T179	21	72.41	T179	196	39.36	R090	55	6.43	I693	5	12.50	I10	58	6.47
T172	91	19.40	T172	4	13.79	T172	95	19.08	I10	54	6.31	I10	4	10.00	R090	56	6.25
T174	80	17.06	T173	2	6.90	T174	81	16.27	J690	49	5.72	F03	2	5.00	J690	51	5.69
T175	64	13.65	T171	1	3.45	T175	64	12.85	J960	42	4.91	I48	2	5.00	J960	42	4.69
T173	46	9.81	T174	1	3.45	T173	48	9.64	I693	28	3.27	J690	2	5.00	I693	33	3.68
T178	9	1.92			T178	9	1.81	R402	26	3.04	K259	2	5.00	R402	28	3.13	
S110	3	0.64			S110	3	0.60	F03	24	2.80	R402	2	5.00	F03	26	2.90	
T171	1	0.21			T171	2	0.40	E119	23	2.69	C169	1	2.50	E119	23	2.57	
								R13	21	2.45	D486	1	2.50	R13	21	2.34	
								G20	17	1.99	E039	1	2.50	G20	17	1.90	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.21			1	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160350xx97x0xx	頸部損傷（喉頭・頸部気管損傷、頸椎頸髄損傷を除く） 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
260	0.05	0.00	10	0.03	0.00	270	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
180	69.23	6	60.00	186	68.89	80	30.77	4	40.00	84	31.11

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	60	23.08	1	10.00	61	22.59
3~5歳	3	1.15			3	1.11	41~60歳	59	22.69	2	20.00	61	22.59
6~15歳	6	2.31			6	2.22	61~79歳	88	33.85	2	20.00	90	33.33
16~20歳	12	4.62			12	4.44	80歳以上	32	12.31	5	50.00	37	13.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	48	18.46	3	30.00	51	18.89
自院の外来からの入院	84	32.31	4	40.00	88	32.59
救急車による搬送	188	72.31	4	40.00	192	71.11
救急医療入院	212	81.54	7	70.00	219	81.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	235	10	245	2		2	10		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.73	4.50	8.58	25パーセンタイル値	3.00	2.75	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	3.00	6.00
最大値	97	10	97	75パーセンタイル値	10.00	6.50	10.00
変動係数	1.24	0.60	1.24	90パーセンタイル値	16.00	9.80	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S119	118	45.38	S030	3	30.00	S119	121	44.81	F329	60	7.74	C679	1	6.25	F329	61	7.71
S118	25	9.62	S119	3	30.00	S118	26	9.63	F209	23	2.97	C859	1	6.25	F209	23	2.91
S030	17	6.54	S198	2	20.00	S030	20	7.41	I10	19	2.45	F001	1	6.25	I10	20	2.53
S198	16	6.15	S112	1	10.00	S198	18	6.67	R571	18	2.32	F329	1	6.25	R571	18	2.28
S1280	12	4.62	S118	1	10.00	S1280	12	4.44	G470	16	2.06	G409	1	6.25	G470	16	2.02
S117	11	4.23			S117	11	4.07	S119	15	1.94	I10	1	6.25	S119	15	1.90	
S135	11	4.23			S135	11	4.07	T794	14	1.81	I48	1	6.25	T794	14	1.77	
S152	8	3.08			S152	8	2.96	S519	13	1.68	I693	1	6.25	R402	13	1.64	
S199	7	2.69			S199	7	2.59	R402	12	1.55	K590	1	6.25	S519	13	1.64	
S150	6	2.31			S112	6	2.22	S619	12	1.55	R13	1	6.25	S619	12	1.52	

手術								
DPC参加病院			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	80	21.00	K430	3	23.08	K0003	81	20.56
K0002	54	14.17	K0004	2	15.38	K0002	55	13.96
K0004	47	12.34	K0001	1	7.69	K0004	49	12.44
K0005	27	7.09	K0002	1	7.69	K0005	28	7.11
K0006	25	6.56	K0003	1	7.69	K0006	26	6.60
K0001	23	6.04	K0005	1	7.69	K0001	24	6.09
K6072	19	4.99	K0006	1	7.69	K430	19	4.82
K430	16	4.20	K396	1	7.69	K6072	19	4.82
K4002	14	3.67	K653-3	1	7.69	K4002	14	3.55
K386	13	3.41	K665	1	7.69	K386	13	3.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.38			1	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						34	13.08			34	12.59

160350xx99x0xx	頸部損傷（喉頭・頸部気管損傷、頸椎頸髄損傷を除く） 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
263	0.05	0.00	14	0.04	0.00	277	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
165	62.74	7	50.00	172	62.09	98	37.26	7	50.00	105	37.91

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	17	6.46			17	6.14	21～40 歳	40	15.21			40	14.44
3～5 歳	10	3.80			10	3.61	41～60 歳	40	15.21	2	14.29	42	15.16
6～15 歳	31	11.79	1	7.14	32	11.55	61～79 歳	75	28.52	5	35.71	80	28.88
16～20 歳	27	10.27	1	7.14	28	10.11	80 歳以上	23	8.75	5	35.71	28	10.11

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	80	30.42	4	28.57	84	30.32
自院の外来からの入院	92	34.98	5	35.71	97	35.02
救急車による搬送	123	46.77	9	64.29	132	47.65
救急医療入院	148	56.27	8	57.14	156	56.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	240	13	253	1		1	7		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									5	1	6

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.57	7.86	5.69	25 パーセンタイル値	2.00	2.75	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	4.00	6.00	4.00
最大値	53	24	53	75 パーセンタイル値	6.00	10.00	7.00
変動係数	1.17	0.84	1.15	90 パーセンタイル値	9.00	20.50	9.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S198	76	28.90	S198	7	50.00	S198	83	29.96	J384	21	4.04	C700	1	8.33	J384	22	4.14
S109	53	20.15	S108	2	14.29	S109	55	19.86	J060	20	3.85	E119	1	8.33	J060	20	3.76
S108	31	11.79	S109	2	14.29	S108	33	11.91	I10	18	3.46	E785	1	8.33	I10	19	3.57
S112	21	7.98	S112	1	7.14	S112	22	7.94	G470	13	2.50	I10	1	8.33	G470	13	2.44
S199	14	5.32	S119	1	7.14	S199	14	5.05	E86	10	1.92	I209	1	8.33	E86	10	1.88
S119	10	3.80	S151	1	7.14	S119	11	3.97	K259	10	1.92	I252	1	8.33	K259	10	1.88
S16	7	2.66				S16	7	2.53	S000	10	1.92	J384	1	8.33	S000	10	1.88
S1280	6	2.28				S1280	6	2.17	T797	10	1.92	J40	1	8.33	T797	10	1.88
S150	6	2.28				S150	6	2.17	K291	9	1.73	K297	1	8.33	E119	9	1.69
S135	5	1.90				S135	5	1.81	S300	9	1.73	K590	1	8.33	K291	9	1.69

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.76			2	0.72
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160400xx97x0xx	胸郭・横隔膜損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
633	0.12	0.01	34	0.11	0.01	667	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
390	61.61	22	64.71	412	61.77	243	38.39	12	35.29	255	38.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.16			1	0.15	21~40歳	69	10.90	2	5.88	71	10.64
3~5歳	1	0.16			1	0.15	41~60歳	135	21.33	5	14.71	140	20.99
6~15歳	5	0.79			5	0.75	61~79歳	255	40.28	16	47.06	271	40.63
16~20歳	15	2.37			15	2.25	80歳以上	152	24.01	11	32.35	163	24.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	104	16.43	7	20.59	111	16.64
自院の外来からの入院	186	29.38	13	38.24	199	29.84
救急車による搬送	460	72.67	23	67.65	483	72.41
救急医療入院	466	73.62	23	67.65	489	73.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	605	31	636	1		1	12	3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.60	12.65	11.65	25パーセンタイル値	4.00	4.75	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	6.50	8.00
最大値	108	46	108	75パーセンタイル値	16.00	18.50	16.00
変動係数	0.96	0.92	0.96	90パーセンタイル値	23.00	29.50	24.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S2240	184	29.07	S2230	19	55.88	S2230	199	29.84	I10	94	3.97	I10	5	6.94	I10	99	4.05
S2230	180	28.44	S2240	5	14.71	S2240	189	28.34	S010	71	3.00	S011	3	4.17	S010	72	2.95
S2780	56	8.85	S202	4	11.76	S2780	58	8.70	S2710	52	2.19	S3200	3	4.17	S2710	53	2.17
S2220	53	8.37	S2220	2	5.88	S2220	55	8.25	S2730	52	2.19	I209	2	2.78	S2730	53	2.17
S202	40	6.32	S2780	2	5.88	S202	44	6.60	S4200	50	2.11	I693	2	2.78	E119	50	2.05
S219	40	6.32	S212	1	2.94	S219	40	6.00	E119	49	2.07	K210	2	2.78	S4200	50	2.05
S211	21	3.32	S299	1	2.94	S211	21	3.15	K590	44	1.86	S202	2	2.78	K590	45	1.84
S297	12	1.90			S297	12	1.80	G470	42	1.77	S619	2	2.78	G470	42	1.72	
S212	10	1.58			S212	11	1.65	K259	37	1.56	S810	2	2.78	K259	37	1.52	
S299	10	1.58			S299	11	1.65	S000	34	1.43	S819	2	2.78	S000	35	1.43	

手術								
DPC参加病院			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	219	31.79	K0004	14	42.42	K0004	233	32.27
K0005	64	9.29	K0005	4	12.12	K0005	68	9.42
K0443	55	7.98	K0003	2	6.06	K0443	57	7.89
K0001	53	7.69	K0443	2	6.06	K0001	54	7.48
K0003	40	5.81	K0001	1	3.03	K0003	42	5.82
K0002	39	5.66	K0002	1	3.03	K0002	40	5.54
K653-3	26	3.77	K0006	1	3.03	K653-3	27	3.74
K0006	17	2.47	K0011	1	3.03	K0006	18	2.49
K0011	11	1.60	K0461	1	3.03	K0011	12	1.66
K0463	11	1.60	K2761	1	3.03	K0463	11	1.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.79			5	0.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						83	13.11	10	29.41	93	13.94



160400xx97x1xx	胸郭・横隔膜損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
234	0.04	0.00	4	0.01	0.00	238	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
161	68.80	1	25.00	162	68.07	73	31.20	3	75.00	76	31.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	17	7.26			17	7.14
3~5歳							41~60歳	47	20.09			47	19.75
6~15歳	2	0.85			2	0.84	61~79歳	99	42.31	2	50.00	101	42.44
16~20歳	4	1.71			4	1.68	80歳以上	65	27.78	2	50.00	67	28.15

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	49	20.94	1	25.00	50	21.01
自院の外来からの入院	62	26.50	1	25.00	63	26.47
救急車による搬送	182	77.78	3	75.00	185	77.73
救急医療入院	198	84.62	4	100.00	202	84.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	205	3	208		1	1	7		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	9		9	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.98		34.00		29.07		25パーセンタイル値	13.00		16.25		13.00	
最小値	2		13		2		50パーセンタイル値	21.00		29.50		21.00	
最大値	171		64		171		75パーセンタイル値	37.25		56.25		37.25	
変動係数	0.85		0.64		0.84		90パーセンタイル値	59.50				60.30	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S2240	100	42.74	S2220	1	25.00	S2240	101	42.44	S2720	72	5.79	S2720	3	17.65	S2720	75	5.95
S2230	31	13.25	S2230	1	25.00	S2230	32	13.45	S2730	38	3.06	A09	1	5.88	S2730	39	3.10
S2780	29	12.39	S2240	1	25.00	S2780	29	12.18	I10	34	2.74	D62	1	5.88	I10	34	2.70
S297	22	9.40	S297	1	25.00	S297	23	9.66	M6259	29	2.33	F209	1	5.88	M6259	30	2.38
S219	9	3.85				S219	9	3.78	D649	27	2.17	I658	1	5.88	J960	28	2.22
S2250	8	3.42				S2250	8	3.36	J960	27	2.17	J159	1	5.88	D649	27	2.14
S2220	6	2.56				S2220	7	2.94	S4200	27	2.17	J90	1	5.88	S4200	27	2.14
S2781	6	2.56				S2781	6	2.52	S2240	24	1.93	J939	1	5.88	S2240	24	1.90
S299	6	2.56				S299	6	2.52	J942	21	1.69	J960	1	5.88	J942	21	1.67
S211	5	2.14				S211	5	2.10	S2710	20	1.61	M6259	1	5.88	S2710	20	1.59

手術								
DPC参加病院			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	41	15.13	K0004	3	100.00	K0004	44	16.06
K0001	19	7.01				K0001	19	6.93
K0463	15	5.54				K0463	15	5.47
K386	15	5.54				K386	15	5.47
K0003	14	5.17				K0003	14	5.11
K0005	13	4.80				K0005	13	4.74
K615	12	4.43				K615	12	4.38
K0002	11	4.06				K0002	11	4.01
K0006	10	3.69				K0006	10	3.65
K0461	8	2.95				K0461	8	2.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
76	32.48	1	25.00	77	32.35	17	7.26			17	7.14
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	23.50			55	23.11	112	47.86	3	75.00	115	48.32

160400xx99x00x	胸郭・横隔膜損傷 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
4037	0.75	0.05	396	1.23	0.10	4433	0.78	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2214	54.84	211	53.28	2425	54.70	1823	45.16	185	46.72	2008	45.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.12			5	0.11	21~40歳	335	8.30	23	5.81	358	8.08
3~5歳	5	0.12			5	0.11	41~60歳	799	19.79	67	16.92	866	19.54
6~15歳	35	0.87	4	1.01	39	0.88	61~79歳	1649	40.85	160	40.40	1809	40.81
16~20歳	68	1.68	5	1.26	73	1.65	80歳以上	1141	28.26	137	34.60	1278	28.83

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	678	16.79	65	16.41	743	16.76
自院の外来からの入院	1327	32.87	184	46.46	1511	34.09
救急車による搬送	2646	65.54	190	47.98	2836	63.97
救急医療入院	2466	61.08	169	42.68	2635	59.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
109	5	114	3750	369	4119	19	6	25	121	12	133
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	5		5	32	4	36

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	9.45		13.07		9.77	25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00
最大値	159		123		159	75パーセンタイル値	12.50		16.75		13.00
変動係数	0.96		1.00		0.98	90パーセンタイル値	19.00		27.00		20.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S2230	1662	41.17	S2230	223	56.31	S2230	1885	42.52	I10	731	6.93	I10	63	10.68	I10	794	7.12
S2240	1081	26.78	S2240	76	19.19	S2240	1157	26.10	E119	344	3.26	E119	22	3.73	E119	366	3.28
S202	659	16.32	S202	52	13.13	S202	711	16.04	K590	293	2.78	S2710	20	3.39	K590	306	2.75
S2220	401	9.93	S2220	35	8.84	S2220	436	9.84	G470	287	2.72	J942	15	2.54	G470	292	2.62
S297	59	1.46	S299	3	0.76	S2780	60	1.35	S2730	263	2.49	S2730	15	2.54	S2730	278	2.49
S2780	58	1.44	S2780	2	0.51	S297	60	1.35	S2710	230	2.18	I693	14	2.37	S2710	250	2.24
S299	35	0.87	S298	2	0.51	S299	38	0.86	S202	223	2.11	S134	14	2.37	S202	229	2.05
S298	31	0.77	S2250	1	0.25	S298	33	0.74	K259	210	1.99	K590	13	2.20	S134	218	1.96
S2280	8	0.20	S290	1	0.25	S2280	8	0.18	S134	204	1.93	S000	11	1.86	K259	216	1.94
S203	7	0.17	S297	1	0.25	S203	7	0.16	S000	181	1.71	S2700	10	1.69	S000	192	1.72

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						17	0.42			17	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%



160400xx99x1xx	胸郭・横隔膜損傷 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)							
425	0.08	0.01	20	0.06	0.01	445	0.08	0.01							
性別															
男性					女性										
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
299	70.35	12	60.00	311	69.89	126	29.65	8	40.00	134	30.11				
年齢分布															
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	35	8.24			35	7.87		
3~5歳							41~60歳	94	22.12	6	30.00	100	22.47		
6~15歳	1	0.24			1	0.22	61~79歳	195	45.88	6	30.00	201	45.17		
16~20歳	2	0.47			2	0.45	80歳以上	98	23.06	8	40.00	106	23.82		
入院経路															
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体						
	件数	% (DPC参加病院)			件数	% (DPC準備病院)			件数	% (全体)					
他院よりの紹介	116	27.29			5	25.00			121	27.19					
自院の外來からの入院	124	29.18			8	40.00			132	29.66					
救急車による搬送	264	62.12			9	45.00			273	61.35					
救急医療入院	351	82.59			14	70.00			365	82.02					
退院時転帰															
治癒			軽快			寛解			不変						
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体				
9		9	397	17	414	2		2	6		6				
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他						
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体				
			2		2	9	3	12							
在院日数															
在院日数集計値		DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値		16.38		20.10		16.55	25パーセンタイル値		9.00		11.00		9.00		
最小値		2		5		2	50パーセンタイル値		14.00		15.00		14.00		
最大値		68		68		68	75パーセンタイル値		21.00		29.25		21.00		
変動係数		0.64		0.75		0.65	90パーセンタイル値		31.00		40.40		31.40		
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%				
S2240	233	54.82	S2230	14	70.00	S2240	238	53.48	S2720	125	7.54				
S2230	112	26.35	S2240	5	25.00	S2230	126	28.31	I10	82	4.95				
S297	50	11.76	S299	1	5.00	S297	50	11.24	S2730	75	4.53				
S2780	11	2.59			S2780	11	2.47	S2700	69	4.16					
S202	5	1.18			S202	5	1.12	S2710	55	3.32					
S299	4	0.94			S299	5	1.12	G470	48	2.90					
S2220	3	0.71			S2220	3	0.67	S000	2	3.77					
S2250	3	0.71			S2250	3	0.67	K590	40	2.41					
S211	1	0.24			S211	1	0.22	S202	2	3.77					
S212	1	0.24			S212	1	0.22	K590	41	2.40					
								S2240	37	2.23					
								S2730	2	3.77					
								S2240	38	2.22					
								E119	36	2.17					
								D376	1	1.89					
								E119	37	2.16					
								E103	1	1.89					
								K259	36	2.11					
								E103	1	1.89					
								K259	36	2.11					
手術															
DPC参加病院			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	%							
主要処置等															
人工呼吸						人工腎臓									
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
26	6.12	5	25.00	31	6.97	10	2.35			10	2.25				
中心静脈注射						輸血									
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%				
20	4.71	2	10.00	22	4.94										

160440xxxxxxxx	外耳・中耳損傷（異物を含む）				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
358	0.07	0.00	18	0.06	0.00	376	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
202	56.42	6	33.33	208	55.32	156	43.58	12	66.67	168	44.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	16	4.47			16	4.26	21～40歳	40	11.17	2	11.11	42	11.17
3～5歳	83	23.18	6	33.33	89	23.67	41～60歳	29	8.10	3	16.67	32	8.51
6～15歳	142	39.66	6	33.33	148	39.36	61～79歳	21	5.87	1	5.56	22	5.85
16～20歳	22	6.15			22	5.85	80歳以上	5	1.40			5	1.33

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	238	66.48	13	72.22	251	66.76
自院の外来からの入院	269	75.14	15	83.33	284	75.53
救急車による搬送	8	2.23	1	5.56	9	2.39
救急医療入院	60	16.76	4	22.22	64	17.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
58	2	60	296	16	312				3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.45	7.50	4.60	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	3.00	3.00
最大値	29	34	34	75パーセンタイル値	4.00	15.00	4.00
変動係数	0.94	1.15	0.98	90パーセンタイル値	10.00	18.70	10.30

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T16	220	61.45	T16	9	50.00	T16	229	60.90	H669	30	10.64	H729	2	7.69	H669	31	10.06
S092	129	36.03	S092	8	44.44	S092	137	36.44	H609	24	8.51	J358	2	7.69	H609	25	8.12
S098	9	2.51	S098	1	5.56	S098	10	2.66	H659	13	4.61	A499	1	3.85	H659	13	4.22
									J304	12	4.26	G473	1	3.85	J304	13	4.22
									H605	10	3.55	G912	1	3.85	H605	10	3.25
									H612	9	3.19	G938	1	3.85	H612	9	2.92
									H902	7	2.48	H609	1	3.85	H902	8	2.60
									K259	6	2.13	H613	1	3.85	K259	6	1.95
									T888	6	2.13	H669	1	3.85	T888	6	1.95
									A09	5	1.77	H742	1	3.85	A09	5	1.62

手術								
DPC参加病院			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	%
K2862	216	59.02	K2862	9	45.00	K2862	225	58.29
K318	63	17.21	K2861	3	15.00	K318	66	17.10
K319	49	13.39	K318	3	15.00	K319	52	13.47
K2861	17	4.64	K319	3	15.00	K2861	20	5.18
K300	8	2.19	K0911	1	5.00	K300	8	2.07
K312	4	1.09	K297	1	5.00	K312	4	1.04
K305	3	0.82				K305	3	0.78
K309	2	0.55				K309	2	0.52
K311	2	0.55				K311	2	0.52
K0004	1	0.27				K0004	1	0.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160450xx01x1xx	肺・胸部気管・気管支損傷 肺切除術等 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
124	0.02	0.00	1	0.00	0.00	125	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
103	83.06	1	100.00	104	83.20	21	16.94			21	16.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	18.55			23	18.40
3~5歳							41~60歳	31	25.00	1	100.00	32	25.60
6~15歳	2	1.61			2	1.60	61~79歳	44	35.48			44	35.20
16~20歳	9	7.26			9	7.20	80歳以上	15	12.10			15	12.00

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	33	26.61			33	26.40	
自院の外来からの入院	48	38.71			48	38.40	
救急車による搬送	75	60.48			75	60.00	
救急医療入院	100	80.65	1	100.00	101	80.80	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	108	1	109				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	4		4	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.56	16.00	22.51	25パーセンタイル値	10.00	16.00	10.00
最小値	2	16	2	50パーセンタイル値	15.50	16.00	16.00
最大値	128	16	128	75パーセンタイル値	24.75	16.00	24.50
変動係数	0.95		0.95	90パーセンタイル値	53.50	16.00	53.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S2700	31	25.00	S2700	1	100.00	S2700	32	25.60	S2230	26	4.38				S2230	26	4.38
S2720	29	23.39				S2720	29	23.20	S2240	20	3.37				S2240	20	3.37
S2710	21	16.94				S2710	21	16.80	R571	19	3.20				R571	19	3.20
S2730	11	8.87				S2730	11	8.80	I10	18	3.04				I10	18	3.04
S2731	11	8.87				S2731	11	8.80	K259	16	2.70				K259	16	2.70
S2721	7	5.65				S2721	7	5.60	T794	14	2.36				T794	14	2.36
S2790	5	4.03				S2790	5	4.00	S2730	13	2.19				S2730	13	2.19
S255	3	2.42				S255	3	2.40	R579	12	2.02				R579	12	2.02
S2711	3	2.42				S2711	3	2.40	D65	11	1.85				D65	11	1.85
S2701	1	0.81				S2701	1	0.80	J960	11	1.85				J960	11	1.85

手術								
DPC参加病院			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	%
K494	54	24.88	K513	1	100.00	K494	54	24.77
K513	46	21.20				K513	47	21.56
K5111	10	4.61				K5111	10	4.59
K517	10	4.61				K517	10	4.59
K386	9	4.15				K386	9	4.13
K615	7	3.23				K615	7	3.21
K6071	6	2.76				K6071	6	2.75
K0004	5	2.30				K0004	5	2.29
K0002	4	1.84				K0002	4	1.83
K4822	4	1.84				K4822	4	1.83

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	45.16			56	44.80	2	1.61			2	1.60
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	32.26			40	32.00	63	50.81			63	50.40

160450xx97x0xx	肺・胸部気管・気管支損傷 その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
450	0.08	0.01	12	0.04	0.00	462	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
303	67.33	7	58.33	310	67.10	147	32.67	5	41.67	152	32.90

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.22			1	0.22	21~40 歳	68	15.11	1	8.33	69	14.94
3~5 歳	3	0.67			3	0.65	41~60 歳	112	24.89	3	25.00	115	24.89
6~15 歳	15	3.33	1	8.33	16	3.46	61~79 歳	144	32.00	6	50.00	150	32.47
16~20 歳	45	10.00			45	9.74	80 歳以上	62	13.78	1	8.33	63	13.64

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	67	14.89	3	25.00	70	15.15
自院の外来からの入院	102	22.67	4	33.33	106	22.94
救急車による搬送	375	83.33	7	58.33	382	82.68
救急医療入院	385	85.56	9	75.00	394	85.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	408	12	420	6		6	17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	2		2	2		2	6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.69	17.33	12.81	25 パーセンタイル値	5.00	7.25	5.00
最小値	2	6	2	50 パーセンタイル値	10.00	9.50	10.00
最大値	126	75	126	75 パーセンタイル値	16.00	20.75	16.00
変動係数	0.96	1.12	0.96	90 パーセンタイル値	25.00	60.90	25.70

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	191	42.44	S2730	7	58.33	S2730	198	42.86	S2230	114	6.28	S2230	6	16.22	S2230	120	6.48
S2720	80	17.78	S2790	2	16.67	S2720	81	17.53	S2240	106	5.84	D62	1	2.70	S2240	107	5.78
S2710	72	16.00	S2700	1	8.33	S2710	73	15.80	S010	78	4.30	E143	1	2.70	S010	78	4.21
S2700	65	14.44	S2710	1	8.33	S2700	66	14.29	S4200	58	3.20	F03	1	2.70	S4200	59	3.19
S255	8	1.78	S2720	1	8.33	S255	8	1.73	S2730	40	2.20	F051	1	2.70	S2730	40	2.16
S2701	6	1.33			S2790	8	1.73	I10	39	2.15	F329	1	2.70	I10	39	2.11	
S2721	6	1.33			S2701	6	1.30	K259	33	1.82	G309	1	2.70	K259	33	1.78	
S2790	6	1.33			S2721	6	1.30	S000	26	1.43	G825	1	2.70	S000	26	1.40	
S2731	5	1.11			S2731	5	1.08	G470	25	1.38	H269	1	2.70	S4210	26	1.40	
S2770	3	0.67			S2770	3	0.65	S4210	25	1.38	J939	1	2.70	G470	25	1.35	

手術								
DPC 参加病院			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	188	37.15	K0004	4	44.44	K0004	192	37.28
K0005	55	10.87	K0003	2	22.22	K0005	55	10.68
K0001	46	9.09	K0002	1	11.11	K0001	46	8.93
K0443	30	5.93	K0443	1	11.11	K0443	31	6.02
K0002	29	5.73	K0462	1	11.11	K0002	30	5.83
K0006	23	4.55			K0006	23	4.47	
K0463	19	3.75			K0463	19	3.69	
K0003	16	3.16			K0003	18	3.50	
K615	10	1.98			K615	10	1.94	
K0442	8	1.58			K0462	9	1.75	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6	1.33			6	1.30
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						71	15.78	3	25.00	74	16.02

160450xx97x1xx	肺・胸部気管・気管支損傷 その他の手術あり 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
724	0.14	0.01	28	0.09	0.01	752	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
534	73.76	25	89.29	559	74.34	190	26.24	3	10.71	193	25.66

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.28			2	0.27	21~40 歳	85	11.74	7	25.00	92	12.23
3~5 歳	1	0.14			1	0.13	41~60 歳	157	21.69	3	10.71	160	21.28
6~15 歳	5	0.69			5	0.66	61~79 歳	280	38.67	9	32.14	289	38.43
16~20 歳	29	4.01	2	7.14	31	4.12	80 歳以上	165	22.79	7	25.00	172	22.87

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	169	23.34	2	7.14	171	22.74
自院の外来からの入院	191	26.38	10	35.71	201	26.73
救急車による搬送	549	75.83	23	82.14	572	76.06
救急医療入院	645	89.09	23	82.14	668	88.83

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
20	1	21	635	21	656	5	3	8	20	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	12	1	13	19	1	20	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	20.60		20.00		20.58		25 パーセントイル値	10.00		8.25		9.25	
最小値	2		5		2		50 パーセントイル値	16.00		14.00		15.50	
最大値	240		85		240		75 パーセントイル値	26.75		22.75		26.00	
変動係数	0.90		0.94		0.90		90 パーセントイル値	39.00		47.90		39.70	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	301	41.57	S2700	13	46.43	S2720	307	40.82	S2240	226	6.60	S2230	8	10.81	S2240	229	6.55
S2700	162	22.38	S2720	6	21.43	S2700	175	23.27	S2230	197	5.76	S4200	6	8.11	S2230	205	5.86
S2710	153	21.13	S2710	4	14.29	S2710	157	20.88	S2730	96	2.80	I10	4	5.41	S2730	97	2.77
S2730	50	6.91	S2730	2	7.14	S2730	52	6.91	S4200	90	2.63	S010	3	4.05	S4200	96	2.75
S2721	25	3.45	S2701	1	3.57	S2721	26	3.46	I10	88	2.57	S2240	3	4.05	I10	92	2.63
S2711	12	1.66	S2721	1	3.57	S2711	12	1.60	S010	73	2.13	D62	2	2.70	S010	76	2.17
S2701	8	1.10	S2760	1	3.57	S2701	9	1.20	D500	71	2.07	J960	2	2.70	D500	71	2.03
S2790	4	0.55			S2790	4	0.53	D649	64	1.87	S013	2	2.70	D649	64	1.83	
S255	2	0.28			S255	2	0.27	G470	56	1.64	S211	2	2.70	G470	57	1.63	
S2740	2	0.28			S2740	2	0.27	M6259	56	1.64	A410	1	1.35	M6259	56	1.60	

手術								
DPC 参加病院			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	207	30.94	K0004	11	35.48	K0004	218	31.14
K0463	53	7.92	K0005	4	12.90	K0005	55	7.86
K0005	51	7.62	K0461	4	12.90	K0463	53	7.57
K0002	43	6.43	K083	3	9.68	K0002	43	6.14
K0001	39	5.83	K0001	1	3.23	K0001	40	5.71
K0003	30	4.48	K0003	1	3.23	K0003	31	4.43
K0006	18	2.69	K0443	1	3.23	K0461	21	3.00
K0443	17	2.54	K047-2	1	3.23	K0006	18	2.57
K0461	17	2.54	K0612	1	3.23	K0443	18	2.57
K0462	17	2.54	K333	1	3.23	K0462	17	2.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	13.12	3	10.71	98	13.03	9	1.24	1	3.57	10	1.33
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	9.12	3	10.71	69	9.18	331	45.72	8	28.57	339	45.08



160450xx99x0xx	肺・胸部気管・気管支損傷 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2127	0.40	0.03	93	0.29	0.02	2220	0.39	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1565	73.58	66	70.97	1631	73.47	562	26.42	27	29.03	589	26.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.38	1	1.08	9	0.41	21~40歳	282	13.26	10	10.75	292	13.15
3~5歳	12	0.56	1	1.08	13	0.59	41~60歳	526	24.73	21	22.58	547	24.64
6~15歳	51	2.40	5	5.38	56	2.52	61~79歳	774	36.39	28	30.11	802	36.13
16~20歳	111	5.22	4	4.30	115	5.18	80歳以上	363	17.07	23	24.73	386	17.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	568	26.70	25	26.88	593	26.71
自院の外来からの入院	631	29.67	32	34.41	663	29.86
救急車による搬送	1242	58.39	53	56.99	1295	58.33
救急医療入院	1532	72.03	58	62.37	1590	71.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
59	3	62	1981	87	2068	9	9	57	3	60	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	3		3	2		2	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.27	11.47	8.41	25パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
最大値	87	56	87	75パーセントイル値	10.00	13.50	10.00
変動係数	0.85	1.02	0.87	90パーセントイル値	15.00	26.60	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	620	29.15	S2730	27	29.03	S2730	647	29.14	S2230	736	11.65	S2230	32	17.02	S2230	768	11.81
S2720	535	25.15	S2720	24	25.81	S2720	559	25.18	S2240	555	8.79	S2240	16	8.51	S2240	571	8.78
S2700	503	23.65	S2710	21	22.58	S2700	522	23.51	I10	272	4.31	I10	8	4.26	I10	280	4.31
S2710	415	19.51	S2700	19	20.43	S2710	436	19.64	S2730	192	3.04	S000	8	4.26	S2730	198	3.04
S2760	10	0.47	S2740	1	1.08	S2770	11	0.50	K590	130	2.06	E119	6	3.19	E119	134	2.06
S2770	10	0.47	S2770	1	1.08	S2760	10	0.45	E119	128	2.03	S2730	6	3.19	K590	132	2.03
S2790	7	0.33			S2790	7	0.32	S4200	127	2.01	S202	5	2.66	S4200	130	2.00	
S255	4	0.19			S2740	5	0.23	G470	120	1.90	F03	4	2.13	G470	122	1.88	
S2701	4	0.19			S255	4	0.18	S202	110	1.74	S134	4	2.13	S202	115	1.77	
S2731	4	0.19			S2701	4	0.18	K259	105	1.66	S3610	4	2.13	S000	112	1.72	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	0.61			13	0.59
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160450xx99x1xx	肺・胸部気管・気管支損傷 手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
2670	0.50	0.03	119	0.37	0.03	2789	0.49	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2004	75.06	97	81.51	2101	75.33	666	24.94	22	18.49	688	24.67

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	237	8.88	11	9.24	248	8.89
3~5 歳							41~60 歳	623	23.33	34	28.57	657	23.56
6~15 歳	9	0.34	1	0.84	10	0.36	61~79 歳	1199	44.91	49	41.18	1248	44.75
16~20 歳	48	1.80	1	0.84	49	1.76	80 歳以上	554	20.75	23	19.33	577	20.69

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1088	40.75	38	31.93	1126	40.37	
自院の外来からの入院	905	33.90	37	31.09	942	33.78	
救急車による搬送	1141	42.73	39	32.77	1180	42.31	
救急医療入院	2068	77.45	75	63.03	2143	76.84	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
111	2	113	2481	111	2592	12	3	15	22		22
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	14	2	16	11		11	18	1	19

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	11.49		13.45		11.58	25 パーセントイル値	6.00		7.00		6.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	9.00		10.00		9.00
最大値	108		72		108	75 パーセントイル値	14.00		17.00		14.00
変動係数	0.77		0.80		0.77	90 パーセントイル値	21.00		23.00		21.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S2700	1134	42.47	S2720	59	49.58	S2700	1185	42.49	S2230	971	12.00	S2230	53	26.63	S2230	1024	12.35
S2720	1102	41.27	S2700	51	42.86	S2720	1161	41.63	S2240	750	9.27	S2240	18	9.05	S2240	768	9.26
S2710	359	13.45	S2710	5	4.20	S2710	364	13.05	I10	433	5.35	I10	11	5.53	I10	444	5.35
S2730	37	1.39	S2701	2	1.68	S2730	39	1.40	S2730	198	2.45	S2730	7	3.52	S2730	205	2.47
S2721	10	0.37	S2730	2	1.68	S2721	10	0.36	E119	192	2.37	S4210	6	3.02	E119	195	2.35
S2701	7	0.26			S2701	9	0.32	G470	188	2.32	J960	5	2.51	G470	188	2.27	
S2760	6	0.22			S2760	6	0.22	K259	187	2.31	K210	4	2.01	K259	188	2.27	
S2770	6	0.22			S2770	6	0.22	K590	182	2.25	E119	3	1.51	K590	185	2.23	
S2711	3	0.11			S2711	3	0.11	J960	148	1.83	J189	3	1.51	J960	153	1.85	
S2790	3	0.11			S2790	3	0.11	S4200	148	1.83	K590	3	1.51	S4200	151	1.82	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
62	2.32	3	2.52	65	2.33	14	0.52	1	0.84	15	0.54
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	0.94	2	1.68	27	0.97						

160480xx97xxxx	心・大血管損傷 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
135	0.03	0.00	2	0.01	0.00	137	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	59.26	1	50.00	81	59.12	55	40.74	1	50.00	56	40.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	27	20.00			27	19.71
3~5歳	1	0.74			1	0.73	41~60歳	24	17.78			24	17.52
6~15歳	4	2.96	1	50.00	5	3.65	61~79歳	47	34.81	1	50.00	48	35.04
16~20歳	11	8.15			11	8.03	80歳以上	21	15.56			21	15.33

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	54	40.00	1	50.00	55	40.15	
自院の外来からの入院	45	33.33			45	32.85	
救急車による搬送	89	65.93			89	64.96	
救急医療入院	100	74.07	1	50.00	101	73.72	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	117	2	119	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5	4		4	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	26.74	6.50	26.45	25パーセンタイル値	10.00	3.00	9.50
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	18.00	6.50	18.00
最大値	167	10	167	75パーセンタイル値	38.00		38.00
変動係数	0.92	0.76	0.93	90パーセンタイル値	60.20		59.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S250	51	37.78	S250	1	50.00	S250	52	37.96	R579	27	3.49	S2720	1	50.00	R579	27	3.48
S2680	25	18.52	S2680	1	50.00	S2680	26	18.98	R571	25	3.23	S2730	1	50.00	R571	25	3.22
S251	21	15.56				S251	21	15.33	I10	24	3.10				I10	24	3.09
S2681	13	9.63				S2681	13	9.49	K259	24	3.10				K259	24	3.09
S2690	10	7.41				S2690	10	7.30	I319	23	2.97				I319	23	2.96
S253	7	5.19				S253	7	5.11	K590	15	1.94				K590	15	1.93
S2691	4	2.96				S2691	4	2.92	S2240	15	1.94				S2240	15	1.93
S252	2	1.48				S252	2	1.46	I509	14	1.81				I509	14	1.80
S2600	1	0.74				S2600	1	0.73	T794	13	1.68				T794	13	1.68
S2601	1	0.74				S2601	1	0.73	D65	12	1.55				D65	12	1.55

手術								
DPC参加病院			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	33	12.89	K0004	1	50.00	K5611	33	12.79
K538-2	28	10.94	K610-4	1	50.00	K538-2	28	10.85
K6011	19	7.42				K6011	19	7.36
K0004	13	5.08				K0004	14	5.43
K386	12	4.69				K386	12	4.65
K6071	8	3.13				K6071	8	3.10
K615	8	3.13				K615	8	3.10
K0005	6	2.34				K0005	6	2.33
K0731	6	2.34				K0731	6	2.33
K083	6	2.34				K083	6	2.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
88	65.19			88	64.23	9	6.67			9	6.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	49.63			67	48.91	87	64.44			87	63.50

160500xx01xxxx	食道・胃損傷 食道異物摘出術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1259	0.23	0.02	48	0.15	0.01	1307	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
625	49.64	17	35.42	642	49.12	634	50.36	31	64.58	665	50.88

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	196	15.57			196	15.00	21~40 歳	49	3.89	2	4.17	51	3.90
3~5 歳	103	8.18	3	6.25	106	8.11	41~60 歳	135	10.72	5	10.42	140	10.71
6~15 歳	47	3.73	3	6.25	50	3.83	61~79 歳	434	34.47	19	39.58	453	34.66
16~20 歳	8	0.64	2	4.17	10	0.77	80 歳以上	287	22.80	14	29.17	301	23.03

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	553	43.92	24	50.00	577	44.15
自院の外来からの入院	551	43.76	25	52.08	576	44.07
救急車による搬送	188	14.93	3	6.25	191	14.61
救急医療入院	869	69.02	31	64.58	900	68.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
269	14	283	969	34	1003	1		1	11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									9		9

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.97		4.81		4.97		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		3.00		3.00	
最大値	209		16		209		75 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
変動係数	1.69		0.77		1.67		90 パーセンタイル値	10.00		11.10		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T181	912	72.44	T181	34	70.83	T181	946	72.38	I10	141	6.66	I10	8	10.26	I10	149	6.79
T182	346	27.48	T182	14	29.17	T182	360	27.54	K259	95	4.49	E86	4	5.13	K259	95	4.33
S3631	1	0.08				S3631	1	0.08	K210	90	4.25	K221	4	5.13	K210	92	4.19
									K221	69	3.26	I209	3	3.85	K221	73	3.32
									T189	55	2.60	C787	2	2.56	T189	55	2.50
									E119	42	1.98	E119	2	2.56	E86	45	2.05
									E86	41	1.94	F03	2	2.56	E119	44	2.00
									J690	37	1.75	G301	2	2.56	J690	38	1.73
									J985	33	1.56	G470	2	2.56	G470	34	1.55
									G470	32	1.51	I693	2	2.56	J985	34	1.55

手術								
DPC 参加病院			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	%
K653-3	1150	86.40	K653-3	46	92.00	K653-3	1196	86.60
K653-2	73	5.48	K5231	2	4.00	K653-2	74	5.36
K5231	47	3.53	K5223	1	2.00	K5231	49	3.55
K654	11	0.83	K653-2	1	2.00	K654	11	0.80
K5232	10	0.75				K5232	10	0.72
K386	5	0.38				K386	5	0.36
K664	5	0.38				K5223	5	0.36
K5223	4	0.30				K664	5	0.36
K5221	3	0.23				K5221	3	0.22
K648	3	0.23				K648	3	0.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	1.67			21	1.61	6	0.48			6	0.46
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	1.59	1	2.08	21	1.61	3	0.24	1	2.08	4	0.31

160500xx97xxxx	食道・胃損傷 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
77	0.01	0.00	2	0.01	0.00	79	0.01	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	59.74	1	50.00	47	59.49	31	40.26	1	50.00	32	40.51

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	10.39			8	10.13	21~40 歳	7	9.09			7	8.86
3~5 歳	5	6.49			5	6.33	41~60 歳	12	15.58			12	15.19
6~15 歳	4	5.19			4	5.06	61~79 歳	23	29.87	1	50.00	24	30.38
16~20 歳							80 歳以上	18	23.38	1	50.00	19	24.05

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	24	31.17	2	100.00	26	32.91
自院の外来からの入院	34	44.16	2	100.00	36	45.57
救急車による搬送	24	31.17			24	30.38
救急医療入院	65	84.42	1	50.00	66	83.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	63	2	65	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	10.92	5.00	10.77	25 パーセントイル値	3.50	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	8.00	5.00	8.00
最大値	54	8	54	75 パーセントイル値	13.50		13.00
変動係数	0.99	0.85	1.00	90 パーセントイル値	21.80		20.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T181	40	51.95	T181	2	100.00	T181	42	53.16	I10	10	4.48	F329	2	100.00	I10	10	4.44
T182	18	23.38				T182	18	22.78	K590	8	3.59				K590	8	3.56
S3630	10	12.99				S3630	10	12.66	J384	6	2.69				J384	6	2.67
S3631	9	11.69				S3631	9	11.39	K650	6	2.69				K650	6	2.67
									T189	6	2.69				T189	6	2.67
									E86	5	2.24				E86	5	2.22
									R633	5	2.24				R633	5	2.22
									T172	5	2.24				T172	5	2.22
									J690	4	1.79				F329	4	1.78
									K210	4	1.79				J690	4	1.78

手術								
DPC 参加病院			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	%
K3902	16	18.39	K533-2	2	28.57	K3902	16	17.02
K647	11	12.64	K6533	2	28.57	K647	11	11.70
K3692	9	10.34	K654	2	28.57	K654	11	11.70
K654	9	10.34	K533	1	14.29	K3692	9	9.57
K648	8	9.20				K648	8	8.51
K654-3	4	4.60				K654-3	4	4.26
K6551	4	4.60				K6551	4	4.26
K664	4	4.60				K664	4	4.26
K386	2	2.30				K6533	3	3.19
K3901	2	2.30				K386	2	2.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	7.79			6	7.59						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	11.69			9	11.39	8	10.39			8	10.13

160500xx99xxxx	食道・胃損傷 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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	0.05	0.00	13	0.04	0.00	279	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
122	45.86	5	38.46	127	45.52	144	54.14	8	61.54	152	54.48

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	79	29.70	3	23.08	82	29.39	21~40 歳	8	3.01			8	2.87
3~5 歳	20	7.52			20	7.17	41~60 歳	14	5.26	3	23.08	17	6.09
6~15 歳	11	4.14	1	7.69	12	4.30	61~79 歳	72	27.07	4	30.77	76	27.24
16~20 歳	3	1.13			3	1.08	80 歳以上	59	22.18	2	15.38	61	21.86

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	86	32.33	3	23.08	89	31.90
自院の外来からの入院	111	41.73	6	46.15	117	41.94
救急車による搬送	66	24.81	2	15.38	68	24.37
救急医療入院	149	56.02	8	61.54	157	56.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
64	2	66	173	11	184				20		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2							7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	3.87	5.54	3.95	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	4.00	3.00
最大値	40	18	40	75 パーセンタイル値	4.00	7.00	4.00
変動係数	1.02	0.84	1.01	90 パーセンタイル値	7.00	15.20	7.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T181	155	58.27	T181	8	61.54	T181	163	58.42	I10	24	6.00	C329	1	10.00	I10	25	6.10
T182	102	38.35	T182	4	30.77	T182	106	37.99	K210	15	3.75	D509	1	10.00	K210	15	3.66
T286	4	1.50	S3630	1	7.69	T286	4	1.43	K259	15	3.75	E86	1	10.00	K259	15	3.66
T281	3	1.13				S3630	3	1.08	E86	10	2.50	F03	1	10.00	E86	11	2.68
S3630	2	0.75				T281	3	1.08	I693	10	2.50	G20	1	10.00	I693	11	2.68
									K295	9	2.25	I10	1	10.00	K295	9	2.20
									T189	9	2.25	I691	1	10.00	T189	9	2.20
									K590	8	2.00	I693	1	10.00	K590	8	1.95
									G470	7	1.75	R251	1	10.00	G470	7	1.71
									J029	7	1.75	T812	1	10.00	J029	7	1.71

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.38			1	0.36						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.38			1	0.36						

160510xx9700xx	肝・胆道・膵・脾損傷 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
337	0.06	0.00	10	0.03	0.00	347	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
221	65.58	6	60.00	227	65.42	116	34.42	4	40.00	120	34.58

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.30			1	0.29	21~40歳	111	32.94	4	40.00	115	33.14
3~5歳	7	2.08			7	2.02	41~60歳	60	17.80	2	20.00	62	17.87
6~15歳	29	8.61	2	20.00	31	8.93	61~79歳	65	19.29	2	20.00	67	19.31
16~20歳	37	10.98			37	10.66	80歳以上	27	8.01			27	7.78

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	61	18.10	2	20.00	63	18.16
自院の外来からの入院	89	26.41			89	25.65
救急車による搬送	272	80.71	7	70.00	279	80.40
救急医療入院	300	89.02	9	90.00	309	89.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	309	10	319	2		2	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	2		2				2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	17.08	17.90	17.10	25パーセンタイル値	9.00	15.00	9.00
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	14.00	17.00	14.00
最大値	85	31	85	75パーセンタイル値	20.00	19.00	20.00
変動係数	0.77	0.31	0.76	90パーセンタイル値	31.00	30.10	31.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3610	174	51.63	S3600	6	60.00	S3610	175	50.43	S2230	52	3.82	K590	3	7.32	S2230	52	3.70
S3600	109	32.34	S3611	2	20.00	S3600	115	33.14	R571	32	2.35	R579	3	7.32	R571	33	2.35
S3611	29	8.61	S3601	1	10.00	S3611	31	8.93	S2730	31	2.27	D65	2	4.88	S2730	31	2.21
S3620	16	4.75	S3610	1	10.00	S3620	16	4.61	D500	30	2.20	K661	2	4.88	D500	30	2.14
S3601	8	2.37			S3601	9	2.59	S2240	29	2.13	S3680	2	4.88	S2240	29	2.07	
S3621	1	0.30			S3621	1	0.29	K259	28	2.05	D689	1	2.44	K259	28	1.99	
								I10	27	1.98	E119	1	2.44	S3680	28	1.99	
								S3680	26	1.91	E835	1	2.44	I10	27	1.92	
								K661	25	1.83	E872	1	2.44	K661	27	1.92	
								G470	23	1.69	E880	1	2.44	G470	24	1.71	

手術								
DPC参加病院			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	67	17.09	K711	4	30.77	K0004	67	16.54
K711	61	15.56	K672	2	15.38	K711	65	16.05
K0005	25	6.38	K0003	1	7.69	K0005	25	6.17
K0003	22	5.61	K0006	1	7.69	K0003	23	5.68
K0002	20	5.10	K0011	1	7.69	K690	21	5.19
K690	20	5.10	K0442	1	7.69	K0002	20	4.94
K0462	18	4.59	K690	1	7.69	K0462	18	4.44
K688	14	3.57	K6952	1	7.69	K0442	14	3.46
K0442	13	3.32	K710	1	7.69	K688	14	3.46
K0001	12	3.06				K0001	12	2.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.59			2	0.58
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						122	36.20	5	50.00	127	36.60

160510xx9701xx	肝・胆道・膵・脾損傷 手術あり 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
213	0.04	0.00	1	0.00	0.00	214	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
142	66.67			142	66.36	71	33.33	1	100.00	72	33.64

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.47			1	0.47	21~40 歳	42	19.72	1	100.00	43	20.09
3~5 歳	2	0.94			2	0.93	41~60 歳	57	26.76			57	26.64
6~15 歳	17	7.98			17	7.94	61~79 歳	58	27.23			58	27.10
16~20 歳	12	5.63			12	5.61	80 歳以上	24	11.27			24	11.21

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	53	24.88			53	24.77	
自院の外来からの入院	46	21.60	1	100.00	47	21.96	
救急車による搬送	169	79.34	1	100.00	170	79.44	
救急医療入院	195	91.55	1	100.00	196	91.59	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	184	1	185				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			6		6	7		7	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	26.78	53.00	26.91	25 パーセンタイル値	12.00	53.00	12.00
最小値	2	53	2	50 パーセンタイル値	20.00	53.00	20.50
最大値	123	53	123	75 パーセンタイル値	36.00	53.00	36.25
変動係数	0.76		0.75	90 パーセンタイル値	57.60	53.00	57.50

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S3600	83	38.97	S3620	1	100.00	S3600	83	38.79	R571	44	3.82	K650	1	33.33	R571	44	3.81
S3610	54	25.35				S3610	54	25.23	T794	35	3.04	K85	1	33.33	T794	35	3.03
S3620	35	16.43				S3620	36	16.82	M6259	30	2.61	K868	1	33.33	M6259	30	2.60
S3611	30	14.08				S3611	30	14.02	S3680	30	2.61				S3680	30	2.60
S3601	9	4.23				S3601	9	4.21	K661	26	2.26				K661	26	2.25
S3621	2	0.94				S3621	2	0.93	S2230	24	2.09				S2230	24	2.08
									D500	23	2.00				D500	23	1.99
									R579	23	2.00				R579	23	1.99
									D649	21	1.82				D649	21	1.82
									I10	20	1.74				I10	20	1.73

手術								
DPC 参加病院			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	%
K711	80	19.61	K708	1	100.00	K711	80	19.56
K690	34	8.33				K690	34	8.31
K0004	14	3.43				K0004	14	3.42
K0461	14	3.43				K0461	14	3.42
K672	14	3.43				K672	14	3.42
K636	13	3.19				K636	13	3.18
K0002	12	2.94				K0002	12	2.93
K7021 ｲ	11	2.70				K7021 ｲ	11	2.69
K0003	10	2.45				K0003	10	2.44
K0462	10	2.45				K0462	10	2.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
138	64.79			138	64.49	4	1.88			4	1.87
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
152	71.36	1	100.00	153	71.50	159	74.65			159	74.30



160510xx9710xx	肝・胆道・膵・脾損傷 手術あり 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
327	0.06	0.00	5	0.02	0.00	332	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
217	66.36	4	80.00	221	66.57	110	33.64	1	20.00	111	33.43

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.31			1	0.30	21~40 歳	75	22.94	2	40.00	77	23.19
3~5 歳							41~60 歳	63	19.27			63	18.98
6~15 歳	48	14.68			48	14.46	61~79 歳	79	24.16	1	20.00	80	24.10
16~20 歳	37	11.31	2	40.00	39	11.75	80 歳以上	24	7.34			24	7.23

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	101	30.89	1	20.00	102	30.72
自院の外来からの入院	74	22.63	1	20.00	75	22.59
救急車による搬送	228	69.72	4	80.00	232	69.88
救急医療入院	310	94.80	4	80.00	314	94.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	315	4	319	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	2		2	1		1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	18.75		18.00		18.74		25 パーセンタイル値	11.00		8.50		11.00	
最小値	4		2		2		50 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	120		35		120		75 パーセンタイル値	22.00		29.00		22.00	
変動係数	0.70		0.67		0.70		90 パーセンタイル値	32.00				32.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S3600	194	59.33	S3600	4	80.00	S3600	198	59.64	S3680	56	4.70	D649	1	7.14	S3680	57	4.73
S3610	116	35.47	S3610	1	20.00	S3610	117	35.24	K661	46	3.86	G470	1	7.14	K661	46	3.81
S3611	8	2.45				S3611	8	2.41	S2230	38	3.19	I10	1	7.14	S2230	38	3.15
S3601	7	2.14				S3601	7	2.11	S2240	35	2.94	K709	1	7.14	S2240	36	2.99
S3620	2	0.61				S3620	2	0.60	D500	32	2.68	R18	1	7.14	D500	32	2.65
									R571	32	2.68	S018	1	7.14	R571	32	2.65
									I10	30	2.52	S0220	1	7.14	I10	31	2.57
									K259	27	2.27	S0280	1	7.14	K259	27	2.24
									T794	26	2.18	S2240	1	7.14	D649	26	2.16
									D649	25	2.10	S3280	1	7.14	T794	26	2.16

手術								
DPC 参加病院			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	345	75.49	K615	5	83.33	K615	350	75.59
K0004	22	4.81	K0004	1	16.67	K0004	23	4.97
K0005	7	1.53				K0005	7	1.51
K0001	6	1.31				K0001	6	1.30
K0462	6	1.31				K0462	6	1.30
K0003	5	1.09				K0003	5	1.08
K0732	5	1.09				K0732	5	1.08
K0002	4	0.88				K0002	4	0.86
K0006	4	0.88				K0006	4	0.86
K0442	4	0.88				K0442	4	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.31			1	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						117	35.78	2	40.00	119	35.84

160510xx9711xx	肝・胆道・膵・脾損傷 手術あり 手術・処置等 1 あり 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
154	0.03	0.00	2	0.01	0.00	156	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	65.58	1	50.00	102	65.38	53	34.42	1	50.00	54	34.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.65			1	0.64	21~40 歳	36	23.38	1	50.00	37	23.72
3~5 歳	3	1.95			3	1.92	41~60 歳	34	22.08			34	21.79
6~15 歳	10	6.49			10	6.41	61~79 歳	40	25.97			40	25.64
16~20 歳	11	7.14			11	7.05	80 歳以上	19	12.34	1	50.00	20	12.82

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	36	23.38			36	23.08
自院の外来からの入院	35	22.73	1	50.00	36	23.08
救急車による搬送	122	79.22	2	100.00	124	79.49
救急医療入院	148	96.10	2	100.00	150	96.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	132	2	134	2		2	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			11		11	4		4	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	33.71	17.00	33.50	25 パーセンタイル値	17.00	14.00	17.00
最小値	2	14	2	50 パーセンタイル値	27.50	17.00	27.00
最大値	209	20	209	75 パーセンタイル値	44.50		43.75
変動係数	0.80	0.25	0.80	90 パーセンタイル値	65.00		65.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S3610	77	50.00	S3600	1	50.00	S3610	78	50.00	R571	39	4.33	D181	1	16.67	R571	39	4.30
S3600	55	35.71	S3610	1	50.00	S3600	56	35.90	S3680	26	2.89	S0220	1	16.67	S3680	26	2.87
S3611	15	9.74				S3611	15	9.62	R579	25	2.78	S2240	1	16.67	R579	25	2.76
S3620	4	2.60				S3620	4	2.56	D500	23	2.56	S2730	1	16.67	D500	23	2.54
S3621	2	1.30				S3621	2	1.28	T794	22	2.44	S3700	1	16.67	T794	23	2.54
S3601	1	0.65				S3601	1	0.64	D65	21	2.33	T794	1	16.67	D65	21	2.32
									M6259	21	2.33				M6259	21	2.32
									S2730	20	2.22				S2730	21	2.32
									J960	19	2.11				J960	19	2.10
									K661	18	2.00				S2240	19	2.10

手術								
DPC 参加病院			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	165	47.69	K615	2	100.00	K615	167	47.99
K711	14	4.05				K711	14	4.02
K386	13	3.76				K386	13	3.74
K0004	12	3.47				K0004	12	3.45
K636	8	2.31				K636	8	2.30
K690	8	2.31				K690	8	2.30
K0005	7	2.02				K0005	7	2.01
K0461	7	2.02				K0461	7	2.01
K0462	7	2.02				K0462	7	2.01
K0003	6	1.73				K0003	6	1.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
112	72.73	2	100.00	114	73.08	6	3.90			6	3.85
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
115	74.68			115	73.72	131	85.06	1	50.00	132	84.62

160510xx99x0xx	肝・胆道・膵・脾損傷 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1055	0.20	0.01	39	0.12	0.01	1094	0.19	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
669	63.41	23	58.97	692	63.25	386	36.59	16	41.03	402	36.75

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	21	1.99			21	1.92	21~40 歳	216	20.47	10	25.64	226	20.66
3~5 歳	42	3.98	1	2.56	43	3.93	41~60 歳	147	13.93	6	15.38	153	13.99
6~15 歳	284	26.92	6	15.38	290	26.51	61~79 歳	147	13.93	8	20.51	155	14.17
16~20 歳	157	14.88	7	17.95	164	14.99	80 歳以上	41	3.89	1	2.56	42	3.84

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	259	24.55	13	33.33	272	24.86
自院の外来からの入院	256	24.27	11	28.21	267	24.41
救急車による搬送	643	60.95	23	58.97	666	60.88
救急医療入院	765	72.51	29	74.36	794	72.58

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
36	1	37	979	36	1015	6	2	8	20		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	1		1				12		12

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.09		11.00		10.12		25 パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	62		62		62		75 パーセントイル値	13.00		11.00		13.00	
変動係数	0.69		1.00		0.71		90 パーセントイル値	18.00		19.00		18.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S3610	694	65.78	S3610	25	64.10	S3610	719	65.72	S2230	139	6.32	K661	2	4.17	S2230	141	6.28
S3600	291	27.58	S3600	9	23.08	S3600	300	27.42	S2730	80	3.64	N390	2	4.17	S2730	81	3.61
S3620	45	4.27	S3601	2	5.13	S3620	47	4.30	S3680	69	3.14	S000	2	4.17	S3680	70	3.12
S3611	14	1.33	S3620	2	5.13	S3611	15	1.37	S2240	65	2.96	S134	2	4.17	S2240	66	2.94
S3601	10	0.95	S3611	1	2.56	S3601	12	1.10	S3700	49	2.23	S2230	2	4.17	S3700	51	2.27
S3621	1	0.09			S3621	1	0.09	I10	47	2.14	S3700	2	4.17	I10	48	2.14	
								K259	47	2.14	D508	1	2.08	K259	48	2.14	
								K661	44	2.00	D509	1	2.08	K661	46	2.05	
								S309	42	1.91	E119	1	2.08	S309	43	1.91	
								K590	36	1.64	I10	1	2.08	K590	36	1.60	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.19	1	2.56	3	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

16054xxx97x0xx	腸管損傷（胃以外） 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
511	0.10	0.01	23	0.07	0.01	534	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
361	70.65	18	78.26	379	70.97	150	29.35	5	21.74	155	29.03

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	1.17			6	1.12	21~40歳	74	14.48	2	8.70	76	14.23
3~5歳	6	1.17			6	1.12	41~60歳	124	24.27	5	21.74	129	24.16
6~15歳	16	3.13			16	3.00	61~79歳	195	38.16	9	39.13	204	38.20
16~20歳	17	3.33	1	4.35	18	3.37	80歳以上	73	14.29	6	26.09	79	14.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	190	37.18	8	34.78	198	37.08
自院の外来からの入院	255	49.90	8	34.78	263	49.25
救急車による搬送	125	24.46			125	23.41
救急医療入院	339	66.34	9	39.13	348	65.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
63	1	64	439	21	460	1		1	3	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.71		11.61		11.70		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最大値	72		57		72		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.84		1.04		0.85		90パーセンタイル値	24.00		24.20		24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T185	130	25.44	S3660	6	26.09	T185	136	25.47	K590	69	5.28	I48	2	6.25	K590	70	5.22
T183	114	22.31	T183	6	26.09	T183	120	22.47	I10	63	4.82	K650	2	6.25	I10	64	4.78
S3640	81	15.85	T185	6	26.09	S3640	83	15.54	K650	54	4.13	B182	1	3.13	K650	56	4.18
T184	68	13.31	S3640	2	8.70	T184	70	13.11	G470	30	2.29	C184	1	3.13	G470	30	2.24
S3660	49	9.59	T184	2	8.70	S3660	55	10.30	K210	24	1.83	C774	1	3.13	K210	24	1.79
S3650	32	6.26	S3651	1	4.35	S3650	32	5.99	K259	24	1.83	C921	1	3.13	K259	24	1.79
S3641	15	2.94			S3641	15	2.81	E119	22	1.68	D473	1	3.13	E119	23	1.72	
S3661	13	2.54			S3661	13	2.43	Z933	21	1.61	D500	1	3.13	Z933	22	1.64	
S3651	9	1.76			S3651	10	1.87	M6259	18	1.38	E109	1	3.13	M6259	18	1.34	
								T888	18	1.38	E119	1	3.13	T888	18	1.34	

手術								
DPC参加病院			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	%
K7381	105	17.50	K7381	7	31.82	K7381	112	18.01
K721-3	65	10.83	K653-3	3	13.64	K721-3	67	10.77
K7161	56	9.33	K654	3	13.64	K7161	56	9.00
K653-3	44	7.33	K713	2	9.09	K653-3	47	7.56
K7322	39	6.50	K721-3	2	9.09	K7322	40	6.43
K639	32	5.33	K722	2	9.09	K639	33	5.31
K712	28	4.67	K639	1	4.55	K712	29	4.66
K713	25	4.17	K712	1	4.55	K713	27	4.34
K7382	19	3.17	K7322	1	4.55	K7382	19	3.05
K7191	18	3.00				K7191	18	2.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
								1	4.35	1	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						30	5.87	3	13.04	33	6.18

16054xxx97x1xx	腸管損傷（胃以外） 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
126	0.02	0.00	6	0.02	0.00	132	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86	68.25	4	66.67	90	68.18	40	31.75	2	33.33	42	31.82

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	27	21.43	1	16.67	28	21.21
3～5歳							41～60歳	25	19.84			25	18.94
6～15歳	3	2.38			3	2.27	61～79歳	50	39.68	5	83.33	55	41.67
16～20歳	3	2.38			3	2.27	80歳以上	18	14.29			18	13.64

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	30.95			39	29.55
自院の外来からの入院	33	26.19	1	16.67	34	25.76
救急車による搬送	84	66.67	5	83.33	89	67.42
救急医療入院	106	84.13	6	100.00	112	84.85

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	117	6	123						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	1		1			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.30		24.33		27.17		25パーセンタイル値	15.00		13.75		15.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	25.00		19.00		25.00	
最大値	89		49		89		75パーセンタイル値	35.00		37.75		35.00	
変動係数	0.55		0.60		0.55		90パーセンタイル値	44.30				44.70	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3640	51	40.48	S3640	1	16.67	S3640	52	39.39	K650	38	5.69	E119	2	7.41	K650	38	5.47
S3650	17	13.49	S3641	1	16.67	S3650	18	13.64	R571	20	2.99	I10	2	7.41	I10	21	3.02
T183	16	12.70	S3650	1	16.67	T183	17	12.88	I10	19	2.84	A419	1	3.70	R571	20	2.88
S3641	14	11.11	S3660	1	16.67	S3641	15	11.36	K590	17	2.54	B182	1	3.70	K590	17	2.45
S3660	11	8.73	T183	1	16.67	S3660	12	9.09	M6259	17	2.54	D619	1	3.70	M6259	17	2.45
S3651	5	3.97	T184	1	16.67	S3651	5	3.79	S3680	15	2.25	D70	1	3.70	R579	15	2.16
T185	5	3.97				T184	5	3.79	R579	14	2.10	G470	1	3.70	S3680	15	2.16
T184	4	3.17				T185	5	3.79	E119	12	1.80	I509	1	3.70	E119	14	2.01
S3661	3	2.38				S3661	3	2.27	G470	12	1.80	J942	1	3.70	G470	13	1.87
									J960	12	1.80	J961	1	3.70	J960	12	1.73

手術								
DPC参加病院			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	%
K7161	46	19.66	K7191	2	18.18	K7161	47	19.18
K639	22	9.40	K0005	1	9.09	K639	22	8.98
K7191	12	5.13	K6401	1	9.09	K7191	14	5.71
K726	12	5.13	K663	1	9.09	K726	13	5.31
K0004	10	4.27	K672	1	9.09	K0004	10	4.08
K712	9	3.85	K713	1	9.09	K712	9	3.67
K6402	7	2.99	K7161	1	9.09	K6402	7	2.86
K7192	7	2.99	K7181	1	9.09	K7192	7	2.86
K0003	5	2.14	K726	1	9.09	K0005	6	2.45
K0005	5	2.14	K7382	1	9.09	K6401	6	2.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	45.24	3	50.00	60	45.45	1	0.79			1	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
104	82.54	4	66.67	108	81.82	47	37.30	2	33.33	49	37.12

16054xxx99x0xx	腸管損傷(胃以外) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
184	0.03	0.00	14	0.04	0.00	198	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
109	59.24	5	35.71	114	57.58	75	40.76	9	64.29	84	42.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	8.15	1	7.14	16	8.08	21~40歳	27	14.67	2	14.29	29	14.65
3~5歳	1	0.54			1	0.51	41~60歳	37	20.11	1	7.14	38	19.19
6~15歳	6	3.26			6	3.03	61~79歳	67	36.41	6	42.86	73	36.87
16~20歳	2	1.09			2	1.01	80歳以上	29	15.76	4	28.57	33	16.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	71	38.59	4	28.57	75	37.88
自院の外来からの入院	86	46.74	9	64.29	95	47.98
救急車による搬送	32	17.39	2	14.29	34	17.17
救急医療入院	96	52.17	7	50.00	103	52.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
35	4	39	136	10	146				9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	3		3

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	6.03		10.07		6.32	25パーセンタイル値	2.00		2.75		2.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00
最大値	32		59		59	75パーセンタイル値	8.00		10.00		8.25
変動係数	0.83		1.48		0.99	90パーセンタイル値	13.00		39.50		13.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T183	74	40.22	S3640	3	21.43	T183	77	38.89	K590	25	9.29	I10	2	9.52	K590	26	8.97
T184	33	17.93	S3660	3	21.43	T184	35	17.68	I10	19	7.06	C20	1	4.76	I10	21	7.24
S3660	30	16.30	T183	3	21.43	S3660	33	16.67	K259	7	2.60	E119	1	4.76	K259	7	2.41
T185	29	15.76	S3650	2	14.29	T185	30	15.15	T189	7	2.60	E785	1	4.76	T189	7	2.41
S3650	8	4.35	T184	2	14.29	S3640	10	5.05	A09	6	2.23	G470	1	4.76	A09	6	2.07
S3640	7	3.80	T185	1	7.14	S3650	10	5.05	I209	6	2.23	H409	1	4.76	E119	6	2.07
S3661	2	1.09			S3661	2	1.01	M5456	6	2.23	K420	1	4.76	E785	6	2.07	
S3641	1	0.54			S3641	1	0.51	D509	5	1.86	K560	1	4.76	G470	6	2.07	
								E119	5	1.86	K590	1	4.76	I209	6	2.07	
								E785	5	1.86	K624	1	4.76	M5456	6	2.07	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160575xx97x0xx	その他腹腔内臓器の損傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
287	0.05	0.00	6	0.02	0.00	293	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
195	67.94	4	66.67	199	67.92	92	32.06	2	33.33	94	32.08

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	62	21.60	1	16.67	63	21.50
3~5歳	1	0.35			1	0.34	41~60歳	69	24.04			69	23.55
6~15歳	8	2.79			8	2.73	61~79歳	103	35.89	3	50.00	106	36.18
16~20歳	16	5.57	2	33.33	18	6.14	80歳以上	28	9.76			28	9.56

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	70	24.39	5	83.33	75	25.60	
自院の外来からの入院	87	30.31	1	16.67	88	30.03	
救急車による搬送	201	70.03	2	33.33	203	69.28	
救急医療入院	258	89.90	6	100.00	264	90.10	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	3	12	264	2	266	3	3	6	5	1	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3				3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.63		18.00		16.66		25パーセンタイル値	9.00		6.50		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.50		14.00	
最大値	95		42		95		75パーセンタイル値	19.00		30.75		19.50	
変動係数	0.78		0.80		0.78		90パーセンタイル値	30.00				30.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3680	172	59.93	S3680	4	66.67	S3680	176	60.07	S3680	37	3.12	A047	1	7.14	S3680	37	3.08
S3690	32	11.15	S3681	2	33.33	S3690	32	10.92	I10	36	3.03	D509	1	7.14	I10	36	3.00
S3670	30	10.45				S3670	30	10.24	K650	34	2.86	E875	1	7.14	K650	35	2.91
S3681	27	9.41				S3681	29	9.90	T794	33	2.78	E880	1	7.14	T794	33	2.75
S3691	13	4.53				S3691	13	4.44	R571	32	2.70	F329	1	7.14	R571	32	2.66
S3671	10	3.48				S3671	10	3.41	K590	27	2.27	G470	1	7.14	F329	27	2.25
T282	2	0.70				T282	2	0.68	F329	26	2.19	I48	1	7.14	G470	27	2.25
T188	1	0.35				T188	1	0.34	G470	26	2.19	K650	1	7.14	K590	27	2.25
									D500	24	2.02	K668	1	7.14	D500	24	2.00
									K259	22	1.85	K804	1	7.14	K259	22	1.83

手術								
DPC参加病院			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	48	12.73	K6401	2	28.57	K615	49	12.76
K6401	37	9.81	K688	2	28.57	K6401	39	10.16
K7161	35	9.28	K0006	1	14.29	K7161	35	9.11
K0004	27	7.16	K615	1	14.29	K0004	27	7.03
K636	24	6.37	K6374	1	14.29	K636	24	6.25
K639	24	6.37				K639	24	6.25
K6402	21	5.57				K6402	21	5.47
K0005	17	4.51				K0005	17	4.43
K712	14	3.71				K712	14	3.65
K7191	11	2.92				K7191	11	2.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.70			2	0.68
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						114	39.72			114	38.91

160575xx97x1xx	その他腹腔内臓器の損傷 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)					
191	0.04	0.00	2	0.01	0.00	193	0.03	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
143	74.87	2	100.00	145	75.13	48	25.13			48	24.87		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.52			1	0.52	21~40歳	29	15.18			29	15.03
3~5歳							41~60歳	44	23.04			44	22.80
6~15歳							61~79歳	84	43.98	1	50.00	85	44.04
16~20歳	9	4.71			9	4.66	80歳以上	24	12.57	1	50.00	25	12.95
入院経路													
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	41		21.47						41		21.24		
自院の外来からの入院	46		24.08		2		100.00		48		24.87		
救急車による搬送	165		86.39		2		100.00		167		86.53		
救急医療入院	182		95.29		2		100.00		184		95.34		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
5		5	162	1	163	2		2	8		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
			6	1	7	5		5	3		3		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.87		7.50		29.64		25パーセンタイル値	13.00		2.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		7.50		22.00	
最大値	195		13		195		75パーセンタイル値	41.00				41.00	
変動係数	0.86		1.04		0.87		90パーセンタイル値	58.80				58.60	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
S3680	109	57.07	S3680	1	50.00	S3680	110	56.99	T794	40	3.77		
S3670	30	15.71	S3691	1	50.00	S3670	30	15.54	I509	1	25.00		
S3681	19	9.95				S3681	19	9.84	R571	32	3.02		
S3671	12	6.28				S3671	12	6.22	I639	1	25.00		
S3690	11	5.76				S3690	11	5.70	S519	1	25.00		
S3691	10	5.24				S3691	11	5.70	T794	1	25.00		
									M6259	25	2.36		
									K650	24	2.26		
									T794	1	25.00		
									K650	24	2.26		
									D500	21	1.98		
									D500	21	1.97		
									J960	20	1.89		
									J960	20	1.88		
									E119	18	1.70		
									E119	18	1.69		
									F329	18	1.70		
									F329	18	1.69		
									I10	18	1.70		
									I10	18	1.69		
手術													
DPC参加病院			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	%					
K6401	35	9.11	K0001	2	40.00	K6401	36	9.25					
K7161	30	7.81	K037	1	20.00	K7161	30	7.71					
K6402	28	7.29	K6401	1	20.00	K6402	29	7.46					
K7191	19	4.95	K6402	1	20.00	K7191	19	4.88					
K0004	18	4.69				K0004	18	4.63					
K639	17	4.43				K639	17	4.37					
K726	17	4.43				K726	17	4.37					
K615	16	4.17				K615	16	4.11					
K712	15	3.91				K712	15	3.86					
K636	13	3.39				K636	13	3.34					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
120	62.83	2	100.00	122	63.21	5	2.62			5	2.59		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
130	68.06	2	100.00	132	68.39	144	75.39	2	100.00	146	75.65		



160575xx99x0xx	その他腹腔内臓器の損傷 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
267	0.05	0.00	8	0.02	0.00	275	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	65.92	4	50.00	180	65.45	91	34.08	4	50.00	95	34.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.75			2	0.73	21~40歳	52	19.48	1	12.50	53	19.27
3~5歳	4	1.50			4	1.45	41~60歳	44	16.48	2	25.00	46	16.73
6~15歳	47	17.60	2	25.00	49	17.82	61~79歳	64	23.97	2	25.00	66	24.00
16~20歳	32	11.99			32	11.64	80歳以上	22	8.24	1	12.50	23	8.36

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	63	23.60	4	50.00	67	24.36
自院の外来からの入院	77	28.84	4	50.00	81	29.45
救急車による搬送	154	57.68	3	37.50	157	57.09
救急医療入院	188	70.41	4	50.00	192	69.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	241	8	249	3		3	4		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4				4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	8.87	11.88	8.96	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	11.00	7.00
最大値	47	24	47	75パーセンタイル値	12.00	19.25	12.00
変動係数	0.86	0.68	0.85	90パーセンタイル値	17.20		18.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3680	191	71.54	S3680	5	62.50	S3680	196	71.27	I10	23	3.63	I10	2	14.29	I10	25	3.86
S3690	36	13.48	S3670	2	25.00	S3690	37	13.45	S2230	20	3.15	S3610	2	14.29	S2230	21	3.24
S3670	30	11.24	S3690	1	12.50	S3670	32	11.64	S309	20	3.15	A049	1	7.14	S309	20	3.09
T282	3	1.12				T282	3	1.09	K259	18	2.84	B182	1	7.14	K259	18	2.78
S3671	2	0.75				S3671	2	0.73	S134	15	2.37	D649	1	7.14	S134	15	2.31
S3681	2	0.75				S3681	2	0.73	D509	14	2.21	N309	1	7.14	D509	14	2.16
S3691	1	0.37				S3691	1	0.36	S3680	12	1.89	R600	1	7.14	S3680	13	2.01
T188	1	0.37				T188	1	0.36	G470	11	1.74	S0230	1	7.14	G470	11	1.70
T287	1	0.37				T287	1	0.36	M6259	10	1.58	S2230	1	7.14	M6259	10	1.54
									K590	9	1.42	S3600	1	7.14	S3600	10	1.54

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160580xx97x0xx	腹壁損傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
492	0.09	0.01	27	0.08	0.01	519	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
248	50.41	19	70.37	267	51.45	244	49.59	8	29.63	252	48.55

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.41			2	0.39	21~40 歳	114	23.17	9	33.33	123	23.70
3~5 歳	5	1.02			5	0.96	41~60 歳	79	16.06	2	7.41	81	15.61
6~15 歳	67	13.62	3	11.11	70	13.49	61~79 歳	128	26.02	7	25.93	135	26.01
16~20 歳	41	8.33	2	7.41	43	8.29	80 歳以上	56	11.38	4	14.81	60	11.56

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	139	28.25	12	44.44	151	29.09
自院の外来からの入院	179	36.38	13	48.15	192	36.99
救急車による搬送	228	46.34	9	33.33	237	45.66
救急医療入院	371	75.41	14	51.85	385	74.18

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16		16	462	26	488	1		1	3	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	1		1	1		1	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.84	10.07	8.91	25 パーセントイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	6.00	8.00	6.00
最大値	89	41	89	75 パーセントイル値	10.00	11.00	10.00
変動係数	1.05	0.90	1.04	90 パーセントイル値	18.00	27.00	18.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S302	203	41.26	S302	10	37.04	S302	213	41.04	I10	62	5.63	D500	4	13.33	I10	66	5.84
S300	86	17.48	S300	7	25.93	S300	93	17.92	G470	31	2.82	I10	4	13.33	E119	31	2.74
S311	78	15.85	S310	7	25.93	S311	79	15.22	K590	30	2.72	E119	2	6.67	G470	31	2.74
S310	58	11.79	S301	1	3.70	S310	65	12.52	E119	29	2.63	D649	1	3.33	K590	30	2.65
S301	43	8.74	S308	1	3.70	S301	44	8.48	D509	27	2.45	F329	1	3.33	D509	27	2.39
S308	18	3.66	S311	1	3.70	S308	19	3.66	K259	23	2.09	F845	1	3.33	D500	24	2.12
S309	5	1.02			S309	5	0.96	M5456	22	2.00	H810	1	3.33	K259	24	2.12	
S307	1	0.20			S307	1	0.19	D649	21	1.91	I48	1	3.33	D649	22	1.95	
								D500	20	1.82	K250	1	3.33	M5456	22	1.95	
								F329	18	1.63	K259	1	3.33	F329	19	1.68	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K851-2	127	24.66	K0002	3	11.54	K851-2	130	24.03
K0004	59	11.46	K0003	3	11.54	K0004	61	11.28
K830-21	44	8.54	K851-2	3	11.54	K830-21	44	8.13
K0003	33	6.41	K0004	2	7.69	K0003	36	6.65
K0002	29	5.63	K029	2	7.69	K0002	32	5.91
K0001	27	5.24	K830-22	2	7.69	K0001	28	5.18
K636	27	5.24	K0001	1	3.85	K636	28	5.18
K0011	17	3.30	K0005	1	3.85	K0005	17	3.14
K0005	16	3.11	K0006	1	3.85	K0011	17	3.14
K615	16	3.11	K0062	1	3.85	K615	16	2.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	1.63			8	1.54
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						72	14.63	3	11.11	75	14.45

160580xx99x0xx	腹壁損傷 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
2509	0.47	0.03	243	0.76	0.06	2752	0.48	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1082	43.12	97	39.92	1179	42.84	1427	56.88	146	60.08	1573	57.16

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8	0.32	1	0.41	9	0.33	21~40 歳	253	10.08	21	8.64	274	9.96
3~5 歳	15	0.60			15	0.55	41~60 歳	311	12.40	24	9.88	335	12.17
6~15 歳	188	7.49	6	2.47	194	7.05	61~79 歳	752	29.97	81	33.33	833	30.27
16~20 歳	109	4.34	6	2.47	115	4.18	80 歳以上	873	34.79	104	42.80	977	35.50

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	390	15.54	33	13.58	423	15.37
自院の外来からの入院	955	38.06	89	36.63	1044	37.94
救急車による搬送	1489	59.35	121	49.79	1610	58.50
救急医療入院	1305	52.01	96	39.51	1401	50.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
118	10	128	2309	228	2537	15	1	16	42	4	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	2		2	1		1	21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.13		11.51		9.34		25 パーセントイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		8.00		6.00	
最大値	155		85		155		75 パーセントイル値	12.00		17.00		12.00	
変動係数	1.10		0.94		1.08		90 パーセントイル値	20.00		25.60		21.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S300	2002	79.79	S300	215	88.48	S300	2217	80.56	I10	470	8.28	I10	30	9.06	I10	500	8.32
S309	214	8.53	S309	12	4.94	S309	226	8.21	K590	202	3.56	I693	13	3.93	K590	212	3.53
S301	146	5.82	S301	9	3.70	S301	155	5.63	E119	179	3.15	M8199	13	3.93	E119	191	3.18
S302	100	3.99	S302	4	1.65	S302	104	3.78	G470	149	2.62	E119	12	3.63	G470	156	2.60
S308	26	1.04	S308	2	0.82	S308	28	1.02	M5456	139	2.45	K590	10	3.02	M5456	141	2.35
S311	10	0.40	S311	1	0.41	S311	11	0.40	S000	115	2.03	S000	9	2.72	S000	124	2.06
S310	8	0.32			S310	8	0.29	S300	115	2.03	G470	7	2.11	S300	122	2.03	
S307	3	0.12			S307	3	0.11	K210	114	2.01	I209	7	2.11	K210	118	1.96	
								K259	114	2.01	S300	7	2.11	K259	118	1.96	
								M8199	97	1.71	E86	6	1.81	M8199	110	1.83	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						21	0.84			21	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160590xx97xxxx	四肢神経損傷 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1245	0.23	0.02	46	0.14	0.01	1291	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
786	63.13	31	67.39	817	63.28	459	36.87	15	32.61	474	36.72

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	16	1.29	1	2.17	17	1.32	21~40歳	381	30.60	10	21.74	391	30.29
3~5歳	20	1.61	1	2.17	21	1.63	41~60歳	319	25.62	11	23.91	330	25.56
6~15歳	114	9.16	4	8.70	118	9.14	61~79歳	279	22.41	15	32.61	294	22.77
16~20歳	81	6.51	2	4.35	83	6.43	80歳以上	35	2.81	2	4.35	37	2.87

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	507	40.72	21	45.65	528	40.90
自院の外来からの入院	781	62.73	30	65.22	811	62.82
救急車による搬送	226	18.15	3	6.52	229	17.74
救急医療入院	476	38.23	13	28.26	489	37.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	1225	46	1271	1		1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	7.50	8.87	7.55	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	4.00	6.00	4.00
最大値	171	34	171	75パーセンタイル値	8.00	12.00	8.00
変動係数	1.35	0.95	1.33	90パーセンタイル値	16.00	21.30	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S644	494	39.68	S644	15	32.61	S644	509	39.43	S561	170	7.47	G629	3	6.00	S561	172	7.39
S541	222	17.83	S540	10	21.74	S541	229	17.74	G629	145	6.37	E119	2	4.00	G629	148	6.36
S540	175	14.06	S541	7	15.22	S540	185	14.33	S610	68	2.99	E86	2	4.00	S610	69	2.97
S643	86	6.91	S643	6	13.04	S643	92	7.13	I10	58	2.55	G470	2	4.00	I10	59	2.54
S542	73	5.86	S542	3	6.52	S542	76	5.89	E119	45	1.98	S561	2	4.00	E119	47	2.02
S841	39	3.13	S841	3	6.52	S841	42	3.25	S618	45	1.98	S562	2	4.00	S618	45	1.93
T113	27	2.17	S447	1	2.17	T113	27	2.09	T146	44	1.93	S660	2	4.00	T146	45	1.93
S641	24	1.93	S642	1	2.17	S641	24	1.86	S550	43	1.89	B169	1	2.00	S550	43	1.85
S840	19	1.53				S840	19	1.47	S660	41	1.80	B182	1	2.00	S660	43	1.85
S949	13	1.04				S949	13	1.01	S519	37	1.62	E144	1	2.00	S519	38	1.63

手術								
DPC参加病院			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	%
K1821	577	28.82	K1821	22	32.35	K1821	599	28.94
K1822	391	19.53	K037	10	14.71	K1822	401	19.37
K037	313	15.63	K1822	10	14.71	K037	323	15.60
K188	214	10.69	K188	6	8.82	K188	220	10.63
K6104	62	3.10	K0003	3	4.41	K6104	62	3.00
K198	47	2.35	K0402	3	4.41	K198	49	2.37
K6105	41	2.05	K197	2	2.94	K6105	41	1.98
K0003	32	1.60	K198	2	2.94	K0003	35	1.69
K0001	26	1.30	K241	2	2.94	K0001	27	1.30
K0004	24	1.20	K0001	1	1.47	K0004	24	1.16

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.32	1	2.17	5	0.39	14	1.12			14	1.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08	1	2.17	2	0.15	29	2.33	2	4.35	31	2.40

160600xx97xxxx	四肢血管損傷 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
484	0.09	0.01	11	0.03	0.00	495	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
351	72.52	7	63.64	358	72.32	133	27.48	4	36.36	137	27.68

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.62			3	0.61	21~40歳	96	19.83	1	9.09	97	19.60
3~5歳	6	1.24			6	1.21	41~60歳	113	23.35	5	45.45	118	23.84
6~15歳	41	8.47			41	8.28	61~79歳	147	30.37	2	18.18	149	30.10
16~20歳	29	5.99	1	9.09	30	6.06	80歳以上	49	10.12	2	18.18	51	10.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	131	27.07	3	27.27	134	27.07
自院の外来からの入院	145	29.96	2	18.18	147	29.70
救急車による搬送	314	64.88	3	27.27	317	64.04
救急医療入院	393	81.20	10	90.91	403	81.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	452	11	463	3		3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	6		6	8		8

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	13.22		21.36		13.40	25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	8.00		15.00		8.00
最大値	148		85		148	75パーセンタイル値	15.00		24.00		15.00
変動係数	1.32		1.17		1.31	90パーセンタイル値	31.00		77.40		31.40

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S551	135	27.89	S551	2	18.18	S551	137	27.68	S561	55	3.49	D500	2	6.90	S561	56	3.49
S550	62	12.81	S552	2	18.18	S550	63	12.73	R571	46	2.92	T141	2	6.90	R571	47	2.93
S451	55	11.36	S451	1	9.09	S451	56	11.31	I10	44	2.80	A499	1	3.45	I10	44	2.74
S750	54	11.16	S550	1	9.09	S750	55	11.11	S519	39	2.48	E117	1	3.45	S519	39	2.43
S655	30	6.20	S650	1	9.09	S655	30	6.06	S540	39	2.48	E119	1	3.45	S540	39	2.43
S651	21	4.34	S750	1	9.09	S851	22	4.44	S541	37	2.35	F03	1	3.45	S541	37	2.31
S851	21	4.34	S851	1	9.09	S651	21	4.24	F329	33	2.10	I208	1	3.45	F329	33	2.06
S950	17	3.51	S853	1	9.09	S950	18	3.64	T794	31	1.97	I509	1	3.45	T794	31	1.93
S650	15	3.10	S950	1	9.09	S650	16	3.23	T146	30	1.91	I709	1	3.45	T146	30	1.87
S850	13	2.69			S850	13	2.63	G629	29	1.84	I729	1	3.45	G629	29	1.81	

手術								
DPC参加病院			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	%
K6105	137	15.39	K607-2	2	15.38	K6105	138	15.28
K037	116	13.03	K0002	1	7.69	K037	116	12.85
K1822	85	9.55	K0003	1	7.69	K1822	86	9.52
K6072	63	7.08	K0004	1	7.69	K6072	64	7.09
K607-2	49	5.51	K0012	1	7.69	K607-2	51	5.65
K6104	46	5.17	K1822	1	7.69	K6104	46	5.09
K610-4	41	4.61	K6022	1	7.69	K610-4	41	4.54
K1821	35	3.93	K6072	1	7.69	K6145	36	3.99
K6145	35	3.93	K610-3	1	7.69	K0003	35	3.88
K0003	34	3.82	K6105	1	7.69	K1821	35	3.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	5.99			29	5.86	18	3.72	3	27.27	21	4.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	4.34			21	4.24	129	26.65	3	27.27	132	26.67

160610xx01xx0x	四肢筋腱損傷 靭帯断裂形成手術等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
5129	0.96	0.06	224	0.70	0.06	5353	0.94	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2956	57.63	136	60.71	3092	57.76	2173	42.37	88	39.29	2261	42.24

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.04			2	0.04	21~40 歳	502	9.79	18	8.04	520	9.71
3~5 歳	2	0.04			2	0.04	41~60 歳	1462	28.50	65	29.02	1527	28.53
6~15 歳	196	3.82	7	3.13	203	3.79	61~79 歳	2572	50.15	113	50.45	2685	50.16
16~20 歳	265	5.17	16	7.14	281	5.25	80 歳以上	128	2.50	5	2.23	133	2.48

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2507	48.88	50	22.32	2557	47.77
自院の外来からの入院	4518	88.09	218	97.32	4736	88.47
救急車による搬送	32	0.62	1	0.45	33	0.62
救急医療入院	89	1.74	3	1.34	92	1.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
31		31	5057	220	5277	10	1	11	13	3	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									18		18

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	20.13	21.17	20.17	25 パーセントイル値	7.00	6.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	16.00	15.00	16.00
最大値	130	88	130	75 パーセントイル値	30.00	31.00	30.00
変動係数	0.79	0.94	0.80	90 パーセントイル値	41.00	54.50	42.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S460	3910	76.23	S460	165	73.66	S460	4075	76.13	I10	637	11.77	I10	6	7.59	I10	643	11.71
S934	457	8.91	S634	24	10.71	S934	479	8.95	G470	470	8.69	G470	5	6.33	G470	475	8.65
S634	369	7.19	S934	22	9.82	S634	393	7.34	K590	189	3.49	S460	3	3.80	K590	190	3.46
S636	100	1.95	S468	2	0.89	S636	102	1.91	K259	149	2.75	K210	2	2.53	K259	149	2.71
S761	77	1.50	S636	2	0.89	S761	77	1.44	K297	148	2.74	L309	2	2.53	K297	149	2.71
S633	51	0.99	S968	2	0.89	S633	51	0.95	K295	139	2.57	M1901	2	2.53	K295	140	2.55
S668	38	0.74	S461	1	0.45	S668	39	0.73	K210	120	2.22	M1991	2	2.53	K210	122	2.22
S534	23	0.45	S462	1	0.45	S534	23	0.43	S460	117	2.16	M4782	2	2.53	S460	120	2.19
S968	21	0.41	S561	1	0.45	S968	23	0.43	G629	108	2.00	M4806	2	2.53	G629	109	1.99
M6641	13	0.25	S563	1	0.45	M6641	13	0.24	K291	102	1.89	N40	2	2.53	K291	102	1.86

手術								
DPC 参加病院			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	%
K080-4	2777	50.63	K080-4	95	40.25	K080-4	2872	50.20
K080-3	810	14.77	K0801	45	19.07	K080-3	838	14.65
K0743	653	11.91	K0743	39	16.53	K0743	692	12.10
K0793	403	7.35	K080-3	28	11.86	K0793	418	7.31
K0801	356	6.49	K0793	15	6.36	K0801	401	7.01
K079-23	73	1.33	K0392	2	0.85	K079-23	74	1.29
K074-23	53	0.97	K060-2	2	0.85	K074-23	54	0.94
K066-22	43	0.78	K028	1	0.42	K066-22	43	0.75
K0332	22	0.40	K0302	1	0.42	K0332	22	0.38
K0591	18	0.33	K0542	1	0.42	K0591	19	0.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.04			2	0.04	7	0.14			7	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02			1	0.02	7	0.14			7	0.13

160610xx01xx1x	四肢筋腱損傷 靭帯断裂形成手術等 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2991	0.56	0.04	41	0.13	0.01	3032	0.53	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1700	56.84	27	65.85	1727	56.96	1291	43.16	14	34.15	1305	43.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	64	2.14	1	2.44	65	2.14
3~5歳							41~60歳	711	23.77	6	14.63	717	23.65
6~15歳	6	0.20			6	0.20	61~79歳	2048	68.47	31	75.61	2079	68.57
16~20歳	15	0.50	2	4.88	17	0.56	80歳以上	147	4.91	1	2.44	148	4.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1388	46.41	14	34.15	1402	46.24
自院の外来からの入院	2705	90.44	32	78.05	2737	90.27
救急車による搬送	5	0.17	1	2.44	6	0.20
救急医療入院	17	0.57	1	2.44	18	0.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
175		175	2752	41	2793	4		4	8		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	51		51

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.10		36.83		27.23		25パーセンタイル値	14.00		21.00		14.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	24.00		35.00		24.50	
最大値	128		114		128		75パーセンタイル値	37.00		49.50		37.00	
変動係数	0.63		0.59		0.63		90パーセンタイル値	49.00		63.60		49.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S460	2828	94.55	S460	35	85.37	S460	2863	94.43	M750	1145	12.05	E119	15	15.79	M750	1150	11.99
S634	51	1.71	S761	2	4.88	S634	51	1.68	I10	804	8.46	I10	9	9.47	I10	813	8.47
S934	46	1.54	S934	2	4.88	S934	48	1.58	E119	656	6.91	T888	8	8.42	E119	671	6.99
S636	14	0.47	S468	1	2.44	S636	14	0.46	G470	499	5.25	E785	6	6.32	G470	504	5.25
S761	12	0.40	S633	1	2.44	S761	14	0.46	E785	492	5.18	T818	6	6.32	E785	498	5.19
M6641	11	0.37				M6641	11	0.36	T818	315	3.32	G470	5	5.26	T818	321	3.35
S564	9	0.30				S564	9	0.30	I209	269	2.83	M750	5	5.26	I209	273	2.85
S668	6	0.20				S668	6	0.20	K590	239	2.52	I209	4	4.21	T888	247	2.57
S633	3	0.10				S633	4	0.13	T888	239	2.52	N40	3	3.16	K590	241	2.51
S561	2	0.07				S468	2	0.07	M2451	227	2.39	E790	2	2.11	M2451	228	2.38

手術								
DPC参加病院			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	%
K080-4	2242	70.26	K080-4	16	34.78	K080-4	2258	69.76
K080-3	329	10.31	K080-3	14	30.43	K080-3	343	10.60
K0801	279	8.74	K0801	6	13.04	K0801	285	8.80
K0793	68	2.13	K0793	4	8.70	K0793	72	2.22
K0743	57	1.79	K0743	2	4.35	K0743	59	1.82
K0332	21	0.66	K0005	1	2.17	K0332	22	0.68
K066-21	14	0.44	K0332	1	2.17	K066-21	14	0.43
K0391	13	0.41	K0803	1	2.17	K0391	13	0.40
K066-22	12	0.38	K093	1	2.17	K066-22	12	0.37
K0401	11	0.34				K0401	11	0.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.10			3	0.10	16	0.53	1	2.44	17	0.56
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.13			4	0.13	7	0.23	1	2.44	8	0.26

160610xx02xx0x	四肢筋腱損傷 腱縫合術等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
3143	0.59	0.04	139	0.43	0.04	3282	0.58	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1861	59.21	83	59.71	1944	59.23	1282	40.79	56	40.29	1338	40.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	24	0.76	1	0.72	25	0.76	21~40歳	719	22.88	26	18.71	745	22.70
3~5歳	32	1.02			32	0.98	41~60歳	890	28.32	39	28.06	929	28.31
6~15歳	166	5.28	6	4.32	172	5.24	61~79歳	1013	32.23	50	35.97	1063	32.39
16~20歳	152	4.84	5	3.60	157	4.78	80歳以上	147	4.68	12	8.63	159	4.84

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1484	47.22	55	39.57	1539	46.89	
自院の外来からの入院	2201	70.03	95	68.35	2296	69.96	
救急車による搬送	324	10.31	7	5.04	331	10.09	
救急医療入院	837	26.63	27	19.42	864	26.33	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27	1	28	3100	137	3237	5	1	6	4		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	10.06	12.45	10.16	25パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	8.00	6.00
最大値	209	73	209	75パーセンタイル値	12.00	16.00	12.00
変動係数	1.18	1.02	1.17	90パーセンタイル値	24.00	31.00	25.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S564	637	20.27	S563	27	19.42	S564	663	20.20	I10	192	5.39	I10	10	10.87	I10	202	5.53
S563	604	19.22	S564	26	18.71	S563	631	19.23	S5250	135	3.79	S5250	5	5.43	S5250	140	3.83
S561	578	18.39	S860	26	18.71	S561	591	18.01	M0690	120	3.37	G629	3	3.26	M0690	123	3.37
S860	323	10.28	S561	13	9.35	S860	349	10.63	G470	107	3.01	M0690	3	3.26	G470	109	2.99
S968	190	6.05	S968	12	8.63	S968	202	6.15	S610	99	2.78	S6261	3	3.26	S610	100	2.74
S660	171	5.44	S660	6	4.32	S660	177	5.39	S644	91	2.56	G409	2	2.17	S644	91	2.49
S761	82	2.61	S663	5	3.60	S761	85	2.59	K259	85	2.39	G470	2	2.17	K259	86	2.36
S663	62	1.97	S462	4	2.88	S663	67	2.04	S561	76	2.14	M0580	2	2.17	S561	77	2.11
M6624	48	1.53	M6624	3	2.16	M6624	51	1.55	K297	74	2.08	M1993	2	2.17	K297	75	2.05
S661	44	1.40	S662	3	2.16	S661	45	1.37	S563	66	1.85	S618	2	2.17	S563	66	1.81

手術								
DPC参加病院			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	%
K037	2139	50.83	K037	91	52.00	K037	2230	50.88
K0401	662	15.73	K0401	26	14.86	K0401	688	15.70
K0391	254	6.04	K0391	8	4.57	K0391	262	5.98
K1821	143	3.40	K0402	8	4.57	K0402	146	3.33
K0402	138	3.28	K035	6	3.43	K1821	145	3.31
K0802	99	2.35	K0802	6	3.43	K0802	105	2.40
K0392	81	1.92	K0392	5	2.86	K0392	86	1.96
K0482	71	1.69	K0783	3	1.71	K0482	72	1.64
K035	60	1.43	K037-2	2	1.14	K035	66	1.51
K0004	41	0.97	K0591	2	1.14	K0004	42	0.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.13			4	0.12	3	0.10			3	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.72	2	0.06	12	0.38	1	0.72	13	0.40



160610xx02xx1x	四肢筋腱損傷 腱縫合術等 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
770	0.14	0.01	18	0.06	0.00	788	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
427	55.45	5	27.78	432	54.82	343	44.55	13	72.22	356	45.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.13			1	0.13	21~40歳	77	10.00	1	5.56	78	9.90
3~5歳	2	0.26			2	0.25	41~60歳	181	23.51	3	16.67	184	23.35
6~15歳	11	1.43			11	1.40	61~79歳	406	52.73	10	55.56	416	52.79
16~20歳	11	1.43			11	1.40	80歳以上	81	10.52	4	22.22	85	10.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	360	46.75	9	50.00	369	46.83
自院の外来からの入院	597	77.53	16	88.89	613	77.79
救急車による搬送	76	9.87			76	9.64
救急医療入院	152	19.74	4	22.22	156	19.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13	1	14	746	17	763				3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	17.04	20.50	17.12	25パーセンタイル値	5.00	6.75	5.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	11.00	16.00	11.00
最大値	163	63	163	75パーセンタイル値	23.00	27.25	23.00
変動係数	1.07	0.84	1.06	90パーセンタイル値	39.00	52.20	40.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S564	172	22.34	S563	5	27.78	S564	174	22.08	I10	200	8.04	E119	8	14.81	I10	208	8.19
S563	134	17.40	S561	2	11.11	S563	139	17.64	E119	188	7.56	I10	8	14.81	E119	196	7.71
S561	108	14.03	S564	2	11.11	S561	110	13.96	E785	153	6.15	E785	4	7.41	E785	157	6.18
S860	91	11.82	S661	2	11.11	S860	92	11.68	T888	130	5.23	S5250	4	7.41	T888	132	5.19
S660	51	6.62	S968	2	11.11	S660	52	6.60	T818	75	3.02	E780	3	5.56	T818	75	2.95
S761	34	4.42	S460	1	5.56	S761	34	4.31	G470	65	2.61	M8199	3	5.56	E780	66	2.60
S968	30	3.90	S634	1	5.56	S968	32	4.06	E780	63	2.53	E039	2	3.70	G470	65	2.56
M6624	23	2.99	S660	1	5.56	M6624	23	2.92	I209	63	2.53	I209	2	3.70	I209	65	2.56
S662	14	1.82	S662	1	5.56	S662	15	1.90	K590	46	1.85	K210	2	3.70	K590	48	1.89
S460	10	1.30	S860	1	5.56	S460	11	1.40	K210	42	1.69	K590	2	3.70	K210	44	1.73

手術								
DPC参加病院			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	%
K037	389	34.39	K037	7	29.17	K037	396	34.29
K0401	216	19.10	K0401	7	29.17	K0401	223	19.31
K0391	90	7.96	K0402	3	12.50	K0391	92	7.97
K0402	52	4.60	K0391	2	8.33	K0402	55	4.76
K0802	47	4.16	K035	1	4.17	K0802	48	4.16
K0392	40	3.54	K0392	1	4.17	K0392	41	3.55
K035	32	2.83	K0442	1	4.17	K035	33	2.86
K0001	20	1.77	K0482	1	4.17	K0001	20	1.73
K0482	19	1.68	K0802	1	4.17	K0482	20	1.73
K1821	17	1.50				K1821	17	1.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	1.43			11	1.40
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	1.56			12	1.52

160610xx97xx0x	四肢筋腱損傷 その他の手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
5421	1.01	0.07	379	1.18	0.10	5800	1.02	0.07

## 性別

男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3454	63.72	258	68.07	3712	64.00	1967	36.28	121	31.93	2088	36.00

## 年齢分布

年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.09			5	0.09	21~40歳	1993	36.76	131	34.56	2124	36.62
3~5歳	4	0.07			4	0.07	41~60歳	2158	39.81	150	39.58	2308	39.79
6~15歳	101	1.86	8	2.11	109	1.88	61~79歳	772	14.24	67	17.68	839	14.47
16~20歳	301	5.55	15	3.96	316	5.45	80歳以上	87	1.60	8	2.11	95	1.64

## 入院経路

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2240	41.32	143	37.73	2383	41.09
自院の外来からの入院	3922	72.35	252	66.49	4174	71.97
救急車による搬送	351	6.47	30	7.92	381	6.57
救急医療入院	1375	25.36	71	18.73	1446	24.93

## 退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
52		52	5318	363	5681	9	6	15	11	8	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	2	1	3	2		2	26	1	27

## 在院日数

在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	10.16	11.04	10.22	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	178	72	178	75パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
変動係数	1.08	1.04	1.08	90パーセンタイル値	22.00	26.00	23.00

## 医療資源を最も投入した傷病ICD10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S860	4316	79.62	S860	303	79.95	S860	4619	79.64	I10	238	7.25	I10	9	7.50	I10	247	7.26
S668	349	6.44	S460	17	4.49	S668	359	6.19	G470	145	4.42	A09	3	2.50	G470	146	4.29
S460	160	2.95	S668	10	2.64	S460	177	3.05	K297	133	4.05	E86	3	2.50	K297	133	3.91
S564	96	1.77	S561	6	1.58	S564	102	1.76	K259	129	3.93	B353	2	1.67	K259	130	3.82
S761	82	1.51	S564	6	1.58	S761	85	1.47	K291	115	3.50	E149	2	1.67	K291	116	3.41
S934	58	1.07	S934	5	1.32	S934	63	1.09	K295	107	3.26	F411	2	1.67	K295	107	3.14
S561	51	0.94	M6289	4	1.06	S561	57	0.98	K590	104	3.17	G473	2	1.67	K590	106	3.11
M6289	45	0.83	S563	3	0.79	M6289	49	0.84	M5456	73	2.22	G629	2	1.67	M5456	75	2.20
S968	44	0.81	S761	3	0.79	S968	45	0.78	K210	71	2.16	I802	2	1.67	K210	71	2.09
S563	29	0.53	S462	2	0.53	S563	32	0.55	M8983	48	1.46	J069	2	1.67	M8983	48	1.41

## 手術

DPC参加病院			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	%
K037-2	4308	76.17	K037-2	300	74.26	K037-2	4608	76.04
K069-2	212	3.75	K0001	9	2.23	K069-2	218	3.60
K0002	134	2.37	K0002	8	1.98	K0002	142	2.34
K066-21	81	1.43	K0003	8	1.98	K066-21	89	1.47
K066-22	81	1.43	K066-21	8	1.98	K0003	86	1.42
K0003	78	1.38	K0004	7	1.73	K066-22	85	1.40
K0482	59	1.04	K069-2	6	1.49	K0482	63	1.04
K0802	56	0.99	K0761	6	1.49	K0001	62	1.02
K0661	55	0.97	K0005	5	1.24	K0802	60	0.99
K0001	53	0.94	K0482	4	0.99	K0661	55	0.91

## 主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.09	1	0.26	6	0.10	15	0.28			15	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.17			9	0.16	31	0.57	3	0.79	34	0.59

160610xx97xx1x	四肢筋腱損傷 その他の手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
919	0.17	0.01	29	0.09	0.01	948	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
604	65.72	22	75.86	626	66.03	315	34.28	7	24.14	322	33.97

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.11			1	0.11	21~40 歳	119	12.95	5	17.24	124	13.08
3~5 歳							41~60 歳	311	33.84	4	13.79	315	33.23
6~15 歳	3	0.33			3	0.32	61~79 歳	424	46.14	20	68.97	444	46.84
16~20 歳	5	0.54			5	0.53	80 歳以上	56	6.09			56	5.91

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	427	46.46	10	34.48	437	46.10
自院の外来からの入院	662	72.03	17	58.62	679	71.62
救急車による搬送	67	7.29	7	24.14	74	7.81
救急医療入院	241	26.22	12	41.38	253	26.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
14		14	895	29	924	2		2	1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	18.61	27.14	18.87	25 パーセンタイル値	6.00	13.50	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	13.00	25.00	13.00
最大値	267	86	267	75 パーセンタイル値	24.00	39.50	25.00
変動係数	1.02	0.72	1.01	90 パーセンタイル値	43.00	51.00	43.10

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S860	605	65.83	S860	16	55.17	S860	621	65.51	E119	252	9.56	E780	6	7.32	E119	257	9.45
S460	145	15.78	S460	6	20.69	S460	151	15.93	I10	237	8.99	E119	5	6.10	I10	242	8.90
S668	42	4.57	S668	2	6.90	S668	44	4.64	E785	189	7.17	I10	5	6.10	E785	192	7.06
M6289	20	2.18	S761	2	6.90	M6289	21	2.22	T888	159	6.03	M750	4	4.88	T888	163	5.99
S564	16	1.74	M6285	1	3.45	S761	17	1.79	E780	90	3.41	T888	4	4.88	E780	96	3.53
S761	15	1.63	M6289	1	3.45	S564	16	1.69	G470	78	2.96	E785	3	3.66	G470	80	2.94
S968	9	0.98	S863	1	3.45	S968	9	0.95	M750	73	2.77	E790	3	3.66	M750	77	2.83
S561	6	0.65			S561	6	0.63	I209	67	2.54	K590	3	3.66	I209	69	2.54	
S461	5	0.54			S461	5	0.53	K259	51	1.93	B351	2	2.44	E790	52	1.91	
S563	5	0.54			S563	5	0.53	E790	49	1.86	B353	2	2.44	K590	52	1.91	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K037-2	601	60.95	K037-2	17	50.00	K037-2	618	60.59
K066-21	87	8.82	K0003	4	11.76	K066-21	91	8.92
K0761	42	4.26	K066-21	4	11.76	K0761	42	4.12
K069-2	22	2.23	K549	2	5.88	K0003	25	2.45
K0003	21	2.13	K038	1	2.94	K069-2	23	2.25
K0002	18	1.83	K0482	1	2.94	K0002	18	1.76
K0802	15	1.52	K0661	1	2.94	K0802	15	1.47
K066-22	13	1.32	K0662	1	2.94	K0482	13	1.27
K0482	12	1.22	K069-2	1	2.94	K066-22	13	1.27
K0483	11	1.12	K654	1	2.94	K0483	11	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11			1	0.11	9	0.98			9	0.95
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.33	1	3.45	4	0.42	23	2.50	1	3.45	24	2.53



160620xx01xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。） 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)									
28938	5.40	0.35	1863	5.79	0.49	30801	5.42	0.36									
性別																	
男性					女性												
DPC 参加病院			DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体						
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
15626	54.00	967	51.91	16593	53.87	13312	46.00	896	48.09	14208	46.13						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0～2歳	1	0.00			1	0.00	21～40歳	8391	29.00	419	22.49	8810	28.60				
3～5歳	11	0.04			11	0.04	41～60歳	7437	25.70	527	28.29	7964	25.86				
6～15歳	2750	9.50	152	8.16	2902	9.42	61～79歳	4869	16.83	466	25.01	5335	17.32				
16～20歳	5214	18.02	263	14.12	5477	17.78	80歳以上	265	0.92	36	1.93	301	0.98				
入院経路																	
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	14518		50.17		664		35.64		15182		49.29						
自院の外来からの入院	25848		89.32		1756		94.26		27604		89.62						
救急車による搬送	67		0.23		1		0.05		68		0.22						
救急医療入院	311		1.07		22		1.18		333		1.08						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
276	6	282	28461	1845	30306	33	7	40	31	4	35						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
2		2				1		1	134	1	135						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体					
平均値	11.51		11.87		11.53		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00					
最大値	181		101		181		75パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00					
変動係数	0.74		0.78		0.75		90パーセンタイル値	23.00		23.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S832	15008	51.86	S832	1195	64.14	S832	16203	52.61	S832	3153	11.03	T888	148	9.74	S832	3239	10.76
S835	8806	30.43	S835	387	20.77	S835	9193	29.85	M179	1465	5.13	M179	124	8.16	M179	1589	5.28
M932	735	2.54	S533	54	2.90	M932	771	2.50	I10	1370	4.79	J952	99	6.52	I10	1429	4.75
M2349	686	2.37	M2349	36	1.93	M2349	722	2.34	S835	1264	4.42	S832	86	5.66	S835	1293	4.30
M2316	496	1.71	M932	36	1.93	M2316	520	1.69	K297	925	3.24	M2546	72	4.74	K297	928	3.08
S837	471	1.63	M2316	24	1.29	S837	472	1.53	G470	849	2.97	M171	67	4.41	T888	921	3.06
M2323	260	0.90	M2399	19	1.02	M2323	268	0.87	K291	849	2.97	G470	65	4.28	G470	914	3.04
M2333	239	0.83	M2393	14	0.75	S533	260	0.84	E119	798	2.79	I10	59	3.88	K291	858	2.85
M2399	239	0.83	S833	11	0.59	M2399	258	0.84	T888	773	2.71	E871	55	3.62	E119	829	2.75
S533	206	0.71	M2323	8	0.43	M2333	244	0.79	K259	697	2.44	K590	50	3.29	M171	746	2.48
手術																	
DPC 参加病院						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		%	
K068-2		15747		48.02		K068-2		1136		52.18		K068-2		16883		48.28	
K079-21		8311		25.34		K079-21		333		15.30		K079-21		8644		24.72	
K069-3		2225		6.78		K066-21		152		6.98		K069-3		2375		6.79	
K066-21		1701		5.19		K069-3		150		6.89		K066-21		1853		5.30	
K067-21		953		2.91		K067-21		58		2.66		K067-21		1011		2.89	
K0482		654		1.99		K0793		53		2.43		K0482		694		1.98	
K0591		306		0.93		K0591		45		2.07		K0591		351		1.00	
K0791		293		0.89		K0482		40		1.84		K0791		296		0.85	
K067-22		224		0.68		K042		25		1.15		K067-22		238		0.68	
K0743		221		0.67		K068		24		1.10		K0743		233		0.67	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
4	0.01					4	0.01		28	0.10					28	0.09	
中心静脈注射									輸血								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
3	0.01					3	0.01		13	0.04		4	0.21		17	0.06	









160640xx01xxxx	外傷性切断 切断四肢再接合術				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
462	0.09	0.01	7	0.02	0.00	469	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
397	85.93	6	85.71	403	85.93	65	14.07	1	14.29	66	14.07

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	3.03			14	2.99	21~40歳	76	16.45	3	42.86	79	16.84
3~5歳	8	1.73			8	1.71	41~60歳	128	27.71	1	14.29	129	27.51
6~15歳	33	7.14			33	7.04	61~79歳	168	36.36	3	42.86	171	36.46
16~20歳	17	3.68			17	3.62	80歳以上	18	3.90			18	3.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	135	29.22	3	42.86	138	29.42
自院の外来からの入院	111	24.03	1	14.29	112	23.88
救急車による搬送	346	74.89	2	28.57	348	74.20
救急医療入院	428	92.64	5	71.43	433	92.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	438	7	445	2		2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.71		38.71		21.96		25パーセンタイル値	11.00		22.00		11.00	
最小値	2		22		2		50パーセンタイル値	17.00		35.00		17.00	
最大値	170		62		170		75パーセンタイル値	26.00		55.00		26.00	
変動係数	0.82		0.41		0.81		90パーセンタイル値	41.00				42.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S681	318	68.83	S681	7	100.00	S681	325	69.30	I10	54	4.88	I749	2	12.50	S681	56	4.99
S680	75	16.23				S680	75	15.99	S681	54	4.88	S681	2	12.50	I10	54	4.81
S682	23	4.98				S682	23	4.90	S6261	49	4.43	D62	1	6.25	S6261	50	4.46
S688	10	2.16				S688	10	2.13	S610	48	4.34	E116	1	6.25	S610	48	4.28
S981	7	1.52				S981	7	1.49	T818	41	3.71	E780	1	6.25	T818	41	3.65
S481	5	1.08				S481	5	1.07	G629	35	3.16	G629	1	6.25	G629	36	3.21
S589	5	1.08				S589	5	1.07	L984	26	2.35	I209	1	6.25	L984	27	2.41
T147	5	1.08				T147	5	1.07	S644	26	2.35	I709	1	6.25	S644	26	2.32
S581	4	0.87				S581	4	0.85	E119	22	1.99	I731	1	6.25	S561	23	2.05
S689	3	0.65				S689	3	0.64	K590	22	1.99	K259	1	6.25	E119	22	1.96

手術								
DPC参加病院			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	%
K0882	454	47.39	K0882	8	36.36	K0882	462	47.14
K0871	54	5.64	K0131	3	13.64	K0871	56	5.71
K0463	42	4.38	K037	2	9.09	K037	43	4.39
K037	41	4.28	K0871	2	9.09	K0463	43	4.39
K0001	38	3.97	K0001	1	4.55	K0001	39	3.98
K1821	36	3.76	K0021	1	4.55	K1821	36	3.67
K0881	30	3.13	K0151	1	4.55	K0881	30	3.06
K6104	22	2.30	K0152	1	4.55	K6104	22	2.24
K0004	21	2.19	K0153	1	4.55	K0004	21	2.14
K0151	19	1.98	K0463	1	4.55	K0151	20	2.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.52			7	1.49						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	5.41			25	5.33	41	8.87	1	14.29	42	8.96

160640xx02xxxx	外傷性切断 四肢切断術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
381	0.07	0.00	15	0.05	0.00	396	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
313	82.15	11	73.33	324	81.82	68	17.85	4	26.67	72	18.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.52			2	0.51	21~40歳	43	11.29	1	6.67	44	11.11
3~5歳	2	0.52			2	0.51	41~60歳	115	30.18	3	20.00	118	29.80
6~15歳	5	1.31			5	1.26	61~79歳	172	45.14	8	53.33	180	45.45
16~20歳	12	3.15			12	3.03	80歳以上	30	7.87	3	20.00	33	8.33

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	84	22.05	5	33.33	89	22.47
自院の外来からの入院	116	30.45	3	20.00	119	30.05
救急車による搬送	217	56.96	7	46.67	224	56.57
救急医療入院	305	80.05	10	66.67	315	79.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	365	13	378	3		3	5	1	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									5	1	6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.53		14.07		13.55		25パーセンタイル値	4.00		7.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		11.00		8.00	
最大値	135		50		135		75パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	1.24		0.87		1.23		90パーセンタイル値	30.00		37.40		30.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S681	253	66.40	S680	5	33.33	S681	258	65.15	I10	55	6.47	S618	2	15.38	I10	56	6.49
S981	29	7.61	S681	5	33.33	S680	32	8.08	S681	41	4.82	E119	1	7.69	S681	42	4.87
S680	27	7.09	S682	1	6.67	S981	30	7.58	S6261	38	4.47	E875	1	7.69	S6261	38	4.40
S682	18	4.72	S683	1	6.67	S682	19	4.80	S610	37	4.35	I10	1	7.69	S610	37	4.29
S889	15	3.94	S789	1	6.67	S889	15	3.79	E119	27	3.18	I151	1	7.69	E119	28	3.24
S982	7	1.84	S981	1	6.67	S982	7	1.77	S670	25	2.94	I48	1	7.69	S670	25	2.90
S481	6	1.57	T147	1	6.67	T147	7	1.77	L984	20	2.35	K295	1	7.69	L984	20	2.32
T147	6	1.57				S481	6	1.52	G470	19	2.24	M8109	1	7.69	G470	19	2.20
S581	4	1.05				S789	5	1.26	K297	18	2.12	N189	1	7.69	K297	18	2.09
S789	4	1.05				S581	4	1.01	E785	17	2.00	R02	1	7.69	E785	17	1.97

手術								
DPC参加病院			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	%
K0871	366	50.21	K0871	18	72.00	K0871	384	50.93
K0001	33	4.53	K0453	2	8.00	K0001	33	4.38
K0463	28	3.84	K0002	1	4.00	K0463	28	3.71
K0842	27	3.70	K0005	1	4.00	K0842	28	3.71
K037	23	3.16	K0006	1	4.00	K0453	25	3.32
K0453	23	3.16	K0011	1	4.00	K037	23	3.05
K0872	23	3.16	K0842	1	4.00	K0872	23	3.05
K0004	19	2.61				K0004	19	2.52
K013-21	19	2.61				K013-21	19	2.52
K0151	18	2.47				K0151	18	2.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.79			3	0.76	1	0.26			1	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.31			5	1.26	23	6.04	1	6.67	24	6.06

160640xx97xxxx	外傷性切断 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
618	0.12	0.01	17	0.05	0.00	635	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
477	77.18	12	70.59	489	77.01	141	22.82	5	29.41	146	22.99

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	41	6.63			41	6.46	21~40歳	97	15.70	3	17.65	100	15.75
3~5歳	15	2.43			15	2.36	41~60歳	151	24.43	4	23.53	155	24.41
6~15歳	45	7.28			45	7.09	61~79歳	222	35.92	5	29.41	227	35.75
16~20歳	20	3.24	1	5.88	21	3.31	80歳以上	27	4.37	4	23.53	31	4.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	140	22.65	2	11.76	142	22.36
自院の外来からの入院	259	41.91	8	47.06	267	42.05
救急車による搬送	286	46.28	11	64.71	297	46.77
救急医療入院	399	64.56	9	52.94	408	64.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	607	17	624				4		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.45	17.18	12.58	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最大値	224	58	224	75パーセンタイル値	16.00	24.00	16.00
変動係数	1.23	1.06	1.23	90パーセンタイル値	26.00	53.20	26.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S681	409	66.18	S681	9	52.94	S681	418	65.83	I10	47	4.37	I10	2	9.09	I10	49	4.47
S680	83	13.43	T147	5	29.41	S680	84	13.23	S610	45	4.19	K259	2	9.09	S610	45	4.10
T147	56	9.06	S680	1	5.88	T147	61	9.61	L984	44	4.09	S6260	2	9.09	L984	44	4.01
S682	19	3.07	S889	1	5.88	S682	19	2.99	S6261	38	3.53	S681	2	9.09	S6261	38	3.46
S981	14	2.27	S981	1	5.88	S981	15	2.36	S6260	31	2.88	E149	1	4.55	S6260	33	3.01
S688	10	1.62			S688	10	1.57	S681	24	2.23	G470	1	4.55	S681	26	2.37	
S589	4	0.65			S889	5	0.79	S644	23	2.14	G510	1	4.55	S644	24	2.19	
S889	4	0.65			S589	4	0.63	E119	21	1.95	I48	1	4.55	T141	22	2.01	
S581	3	0.49			S581	3	0.47	S670	21	1.95	I509	1	4.55	E119	21	1.91	
S684	3	0.49			S684	3	0.47	T141	21	1.95	J459	1	4.55	S670	21	1.91	

手術								
DPC参加病院			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	%
K016	101	8.84	K0002	3	12.00	K016	102	8.73
K0463	94	8.22	K0001	2	8.00	K0463	96	8.22
K0151	91	7.96	K0003	2	8.00	K0151	92	7.88
K013-21	77	6.74	K0463	2	8.00	K037	78	6.68
K037	77	6.74	K0733	2	8.00	K013-21	77	6.59
K1821	71	6.21	K1821	2	8.00	K1821	73	6.25
K0021	65	5.69	K0005	1	4.00	K0021	66	5.65
K6104	57	4.99	K0006	1	4.00	K6104	57	4.88
K0001	52	4.55	K0021	1	4.00	K0001	54	4.62
K019	38	3.32	K0151	1	4.00	K019	38	3.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.16			1	0.16	4	0.65	1	5.88	5	0.79
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.16			1	0.16	15	2.43			15	2.36

160650xx97x0xx	コンパートメント症候群 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
566	0.11	0.01	86	0.27	0.02	652	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
282	49.82	33	38.37	315	48.31	284	50.18	53	61.63	337	51.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.18			1	0.15	21~40歳	45	7.95	4	4.65	49	7.52
3~5歳	1	0.18			1	0.15	41~60歳	61	10.78	3	3.49	64	9.82
6~15歳	19	3.36			19	2.91	61~79歳	144	25.44	27	31.40	171	26.23
16~20歳	28	4.95	1	1.16	29	4.45	80歳以上	267	47.17	51	59.30	318	48.77

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	307	54.24	53	61.63	360	55.21
自院の外来からの入院	302	53.36	36	41.86	338	51.84
救急車による搬送	141	24.91	13	15.12	154	23.62
救急医療入院	243	42.93	22	25.58	265	40.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
12		12	486	63	549	3	5	8	38	12	50
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	12	4	16	11	2	13

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.03	39.23	32.98	25パーセンタイル値	13.00	15.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	24.50	30.50	26.00
最大値	244	167	244	75パーセンタイル値	43.25	58.00	44.75
変動係数	0.90	0.84	0.90	90パーセンタイル値	65.30	81.00	67.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	230	40.64	M6259	60	69.77	M6259	290	44.48	I10	91	4.27	I693	12	5.19	I10	101	4.28
T796	177	31.27	M6250	13	15.12	T796	186	28.53	R13	90	4.23	I10	10	4.33	R13	98	4.15
M6250	123	21.73	T796	9	10.47	M6250	136	20.86	K590	48	2.25	R633	9	3.90	I693	56	2.37
M6258	11	1.94	M6258	2	2.33	M6258	13	1.99	E119	47	2.21	F03	8	3.46	E119	53	2.24
M6229	5	0.88	M6229	1	1.16	M6229	6	0.92	M6259	47	2.21	R13	8	3.46	K590	53	2.24
M6256	4	0.71	M6240	1	1.16	M6256	4	0.61	I693	44	2.07	E119	6	2.60	M6259	51	2.16
M6226	3	0.53			M6226	3	0.46	Z931	39	1.83	K210	6	2.60	Z931	43	1.82	
M6254	3	0.53			M6254	3	0.46	K259	35	1.64	L89	6	2.60	K210	40	1.69	
M6255	3	0.53			M6255	3	0.46	K210	34	1.60	N390	6	2.60	F03	37	1.57	
M6225	2	0.35			M6225	2	0.31	E86	32	1.50	J189	5	2.16	K259	37	1.57	

手術								
DPC参加病院			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	178	24.69	K664	41	50.62	K664	219	27.31
K023	113	15.67	K023	6	7.41	K023	119	14.84
K0003	66	9.15	K0004	4	4.94	K0003	68	8.48
K6182	27	3.74	K0002	2	2.47	K0004	29	3.62
K0004	25	3.47	K0003	2	2.47	K6182	28	3.49
K0011	15	2.08	K0005	2	2.47	K0011	16	2.00
K0006	13	1.80	K188	2	2.47	K0006	13	1.62
K654	12	1.66	K309	2	2.47	K188	13	1.62
K038	11	1.53	K0011	1	1.23	K654	13	1.62
K188	11	1.53	K0013	1	1.23	K0002	11	1.37

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	1.59			9	1.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						94	16.61	24	27.91	118	18.10

160650xx99x0xx	コンパートメント症候群 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
3152	0.59	0.04	607	1.89	0.16	3759	0.66	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1451	46.03	264	43.49	1715	45.62	1701	53.97	343	56.51	2044	54.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	44	1.40	6	0.99	50	1.33
3~5歳							41~60歳	169	5.36	35	5.77	204	5.43
6~15歳	22	0.70			22	0.59	61~79歳	1041	33.03	177	29.16	1218	32.40
16~20歳	22	0.70	2	0.33	24	0.64	80歳以上	1854	58.82	387	63.76	2241	59.62

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1473	46.73	327	53.87	1800	47.89
自院の外來からの入院	1641	52.06	269	44.32	1910	50.81
救急車による搬送	848	26.90	83	13.67	931	24.77
救急医療入院	1263	40.07	150	24.71	1413	37.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
88	6	94	2686	466	3152	26	30	56	189	69	258
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	8	13	30	4	34	68	13	81	60	11	71

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	29.27		30.93		29.53	25パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00
最大値	184		158		184	75パーセンタイル値	39.00		41.00		39.00
変動係数	0.78		0.85		0.79	90パーセンタイル値	57.00		64.20		58.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1871	59.36	M6259	410	67.55	M6259	2281	60.68	I10	1020	7.70	I10	104	6.68	I10	1124	7.59
M6250	1004	31.85	M6250	156	25.70	M6250	1160	30.86	K590	468	3.53	E119	62	3.98	K590	500	3.38
T796	119	3.78	M6258	17	2.80	T796	124	3.30	M6259	364	2.75	I693	49	3.15	E119	419	2.83
M6256	68	2.16	M6256	12	1.98	M6256	80	2.13	E119	357	2.70	E86	41	2.63	I693	406	2.74
M6258	44	1.40	M6240	7	1.15	M6258	61	1.62	I693	357	2.70	I509	35	2.25	M6259	388	2.62
M6255	30	0.95	T796	5	0.82	M6255	30	0.80	K210	338	2.55	F03	33	2.12	K210	363	2.45
M6229	7	0.22			M6240	8	0.21	G470	306	2.31	I48	32	2.06	G470	324	2.19	
M6226	3	0.10			M6229	7	0.19	R13	293	2.21	K590	32	2.06	E86	309	2.09	
M6251	2	0.06			M6226	3	0.08	E86	268	2.02	K210	25	1.61	R13	307	2.07	
M6222	1	0.03			M6251	2	0.05	K259	223	1.68	N390	25	1.61	F03	239	1.61	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						32	1.02	2	0.33	34	0.90
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

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	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
3133	0.58	0.04	209	0.65	0.05	3342	0.59	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1957	62.46	129	61.72	2086	62.42	1176	37.54	80	38.28	1256	37.58

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	37	1.18	1	0.48	38	1.14	21~40歳	491	15.67	29	13.88	520	15.56
3~5歳	55	1.76	2	0.96	57	1.71	41~60歳	595	18.99	47	22.49	642	19.21
6~15歳	205	6.54	14	6.70	219	6.55	61~79歳	1048	33.45	70	33.49	1118	33.45
16~20歳	191	6.10	8	3.83	199	5.95	80歳以上	511	16.31	38	18.18	549	16.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	666	21.26	47	22.49	713	21.33
自院の外来からの入院	1115	35.59	98	46.89	1213	36.30
救急車による搬送	1600	51.07	85	40.67	1685	50.42
救急医療入院	2209	70.51	106	50.72	2315	69.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
46	2	48	3011	202	3213	12	12	32	32	3	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	4	1	5	24	1	25

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	10.44		10.02		10.42	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	7.00		7.00		7.00
最大値	237		55		237	75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00
変動係数	1.14		0.88		1.13	90パーセンタイル値	23.00		22.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S711	277	8.84	S810	17	8.13	S711	286	8.56	I10	453	6.46	I10	25	9.19	I10	478	6.56
S810	263	8.39	S701	14	6.70	S810	280	8.38	E119	204	2.91	L031	8	2.94	E119	211	2.90
S819	242	7.72	S913	12	5.74	S819	250	7.48	G470	144	2.05	S000	8	2.94	G470	149	2.05
S610	203	6.48	S610	11	5.26	S610	214	6.40	K590	129	1.84	E119	7	2.57	K590	132	1.81
S913	175	5.59	S800	11	5.26	S913	187	5.60	T141	102	1.45	D509	6	2.21	T141	103	1.41
S618	174	5.55	S878	11	5.26	S618	184	5.51	K259	94	1.34	G470	5	1.84	K259	96	1.32
S818	156	4.98	S618	10	4.78	S818	162	4.85	E785	92	1.31	F329	4	1.47	E785	95	1.30
S519	151	4.82	S519	9	4.31	S519	160	4.79	T793	82	1.17	I48	4	1.47	F329	85	1.17
S701	146	4.66	S711	9	4.31	S701	160	4.79	F329	81	1.15	S099	4	1.47	S000	84	1.15
S878	140	4.47	S608	8	3.83	S878	151	4.52	K297	80	1.14	S400	4	1.47	T793	84	1.15

手術								
DPC参加病院			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	899	24.53	K0003	49	21.12	K0003	948	24.33
K0002	532	14.52	K0002	46	19.83	K0002	578	14.83
K0004	426	11.62	K0001	22	9.48	K0004	447	11.47
K0001	320	8.73	K0004	21	9.05	K0001	342	8.78
K0005	258	7.04	K0005	15	6.47	K0005	273	7.01
K0006	183	4.99	K0011	14	6.03	K0006	190	4.88
K0011	150	4.09	K0006	7	3.02	K0011	164	4.21
K037	110	3.00	K029	7	3.02	K037	117	3.00
K029	89	2.43	K037	7	3.02	K029	96	2.46
K097	45	1.23	K0021	5	2.16	K097	50	1.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.29			9	0.27	40	1.28	2	0.96	42	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.38			12	0.36	232	7.41	14	6.70	246	7.36

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	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
614	0.11	0.01	21	0.07	0.01	635	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
374	60.91	13	61.90	387	60.94	240	39.09	8	38.10	248	39.06

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.49			3	0.47	21~40 歳	90	14.66	2	9.52	92	14.49
3~5 歳	13	2.12			13	2.05	41~60 歳	142	23.13	4	19.05	146	22.99
6~15 歳	30	4.89	1	4.76	31	4.88	61~79 歳	209	34.04	7	33.33	216	34.02
16~20 歳	27	4.40	1	4.76	28	4.41	80 歳以上	100	16.29	6	28.57	106	16.69

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	233	37.95	9	42.86	242	38.11
自院の外来からの入院	424	69.06	12	57.14	436	68.66
救急車による搬送	110	17.92	3	14.29	113	17.80
救急医療入院	160	26.06	8	38.10	168	26.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	597	21	618	1		1	4		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	21.13		26.52		21.31		25 パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
最小値	2		6		2		50 パーセンタイル値	15.50		19.00		16.00	
最大値	114		134		134		75 パーセンタイル値	29.00		34.00		29.00	
変動係数	0.85		1.03		0.86		90 パーセンタイル値	46.50		44.80		46.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S610	137	22.31	S610	7	33.33	S610	144	22.68	I10	91	6.18	I10	4	14.29	I10	95	6.33
S819	79	12.87	S818	2	9.52	S819	81	12.76	L984	83	5.64	T141	2	7.14	L984	84	5.60
S913	62	10.10	S819	2	9.52	S913	63	9.92	E119	38	2.58	T888	2	7.14	E119	39	2.60
S618	57	9.28	S878	2	9.52	S618	58	9.13	G470	38	2.58	E119	1	3.57	G470	39	2.60
S818	39	6.35	S411	1	4.76	S818	41	6.46	T141	34	2.31	E784	1	3.57	T141	36	2.40
S878	29	4.72	S501	1	4.76	S878	31	4.88	E785	25	1.70	G470	1	3.57	E785	25	1.67
S670	28	4.56	S578	1	4.76	S670	28	4.41	K590	25	1.70	I209	1	3.57	K590	25	1.67
S519	25	4.07	S600	1	4.76	S519	25	3.94	R02	21	1.43	I340	1	3.57	R02	21	1.40
S810	18	2.93	S618	1	4.76	S810	18	2.83	S610	21	1.43	I351	1	3.57	S610	21	1.40
S711	14	2.28	S678	1	4.76	S711	14	2.20	M6259	20	1.36	I639	1	3.57	K259	20	1.33

手術								
DPC 参加病院			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	282	21.19	K013-21	7	16.28	K0021	288	20.96
K013-21	179	13.45	K0021	6	13.95	K013-21	186	13.54
K0022	96	7.21	K0003	4	9.30	K0022	98	7.13
K013-22	82	6.16	K013-22	4	9.30	K013-22	86	6.26
K0131	81	6.09	K0132	3	6.98	K0131	83	6.04
K0132	80	6.01	K0151	3	6.98	K0132	83	6.04
K0151	75	5.63	K0002	2	4.65	K0151	78	5.68
K016	53	3.98	K0022	2	4.65	K016	54	3.93
K0003	48	3.61	K0131	2	4.65	K0003	52	3.78
K0152	47	3.53	K0153	2	4.65	K0152	48	3.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.49			3	0.47	9	1.47	1	4.76	10	1.57
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.14			7	1.10	37	6.03	2	9.52	39	6.14

160660xx99xxxx	皮下軟部損傷・挫減損傷、開放創 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)															
2550	0.48	0.03	256	0.80	0.07	2806	0.49	0.03															
性別																							
男性						女性																	
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体													
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%												
1062	41.65	101	39.45	1163	41.45	1488	58.35	155	60.55	1643	58.55												
年齢分布																							
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体											
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%										
0~2歳	9	0.35	1	0.39	10	0.36	21~40歳	176	6.90	24	9.38	200	7.13										
3~5歳	7	0.27	1	0.39	8	0.29	41~60歳	277	10.86	20	7.81	297	10.58										
6~15歳	62	2.43	3	1.17	65	2.32	61~79歳	865	33.92	88	34.38	953	33.96										
16~20歳	85	3.33	7	2.73	92	3.28	80歳以上	1069	41.92	112	43.75	1181	42.09										
入院経路																							
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体																
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%													
他院よりの紹介	592	23.22	51	19.92	643	22.92																	
自院の外来からの入院	1216	47.69	114	44.53	1330	47.40																	
救急車による搬送	1104	43.29	109	42.58	1213	43.23																	
救急医療入院	1187	46.55	88	34.38	1275	45.44																	
退院時転帰																							
治癒				軽快				寛解				不変											
DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体									
85	7	92		2377	237	2614		10	3	13		41	6	47									
増悪				死亡(医療資源病名)				死亡(医療資源病名以外)				その他											
DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体		DPC参加病院	DPC準備病院	全体									
	2	2						3	1	4		34		34									
在院日数																							
在院日数集計値			DPC参加病院			DPC準備病院			全体			在院日数集計値			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
平均値			11.07			11.03			11.06			25パーセンタイル値			4.00			3.00			4.00		
最小値			2			2			2			50パーセンタイル値			8.00			7.00			8.00		
最大値			169			96			169			75パーセンタイル値			15.00			14.00			14.25		
変動係数			1.01			1.15			1.02			90パーセンタイル値			24.00			22.00			24.00		
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%						
S800	642	25.18	S800	69	26.95	S800	711	25.34	I10	632	9.55	I10	34	9.63	I10	666	9.56						
S701	616	24.16	S701	49	19.14	S701	665	23.70	E119	260	3.93	E119	15	4.25	E119	275	3.95						
S700	380	14.90	S700	37	14.45	S700	417	14.86	K590	196	2.96	G470	12	3.40	K590	199	2.86						
S801	185	7.25	S400	21	8.20	S801	195	6.95	G470	175	2.65	I693	9	2.55	G470	187	2.68						
S400	122	4.78	S801	10	3.91	S400	143	5.10	E785	136	2.06	S300	9	2.55	E785	141	2.02						
S819	59	2.31	S818	9	3.52	S819	61	2.17	K210	134	2.03	S800	8	2.27	K210	139	1.99						
S610	46	1.80	S810	5	1.95	S610	48	1.71	K259	123	1.86	F03	7	1.98	K259	125	1.79						
S810	42	1.65	S519	4	1.56	S810	47	1.67	I209	118	1.78	M179	7	1.98	I209	122	1.75						
S913	42	1.65	S618	4	1.56	S913	46	1.64	M8199	118	1.78	S000	6	1.70	I693	122	1.75						
S618	38	1.49	S913	4	1.56	S618	42	1.50	I693	113	1.71	E785	5	1.42	M8199	122	1.75						
手術																							
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%						
主要処置等																							
人工呼吸									人工腎臓														
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体								
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
3	0.12			3	0.11	45	1.76	4	1.56	49	1.75												
中心静脈注射									輸血														
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体								
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%								
2	0.08	1	0.39	3	0.11																		



160690xx01xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。） 椎弓切除術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2652	0.49	0.03	211	0.66	0.06	2863	0.50	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1068	40.27	71	33.65	1139	39.78	1584	59.73	140	66.35	1724	60.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	275	10.37	6	2.84	281	9.81
3~5歳							41~60歳	313	11.80	13	6.16	326	11.39
6~15歳	10	0.38			10	0.35	61~79歳	1354	51.06	134	63.51	1488	51.97
16~20歳	66	2.49			66	2.31	80歳以上	634	23.91	58	27.49	692	24.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1166	43.97	48	22.75	1214	42.40
自院の外来からの入院	1552	58.52	92	43.60	1644	57.42
救急車による搬送	768	28.96	29	13.74	797	27.84
救急医療入院	999	37.67	34	16.11	1033	36.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23	1	24	2520	204	2724	11	1	12	45	3	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3	1	4	12	1	13	38		38

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	36.53		25.30		35.70	25パーセンタイル値	19.00		9.00		17.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	31.00		17.00		30.00
最大値	291		149		291	75パーセンタイル値	47.00		34.00		47.00
変動係数	0.76		0.95		0.78	90パーセンタイル値	66.00		61.80		66.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1660	62.59	S3200	132	62.56	S3200	1792	62.59	I10	719	6.65	I10	46	11.47	I10	765	6.82
S2200	870	32.81	S2200	67	31.75	S2200	937	32.73	K590	427	3.95	M8199	44	10.97	M8199	460	4.10
T080	41	1.55	S2210	9	4.27	T080	42	1.47	M8199	416	3.85	E119	18	4.49	K590	436	3.89
S241	39	1.47	S241	1	0.47	S241	40	1.40	G470	394	3.64	I071	14	3.49	G470	400	3.57
S2210	20	0.75	S242	1	0.47	S2210	29	1.01	E119	310	2.87	M4806	13	3.24	E119	328	2.92
S341	13	0.49	T080	1	0.47	S341	13	0.45	M4806	277	2.56	I209	12	2.99	M4806	290	2.58
S242	3	0.11			S242	4	0.14	K259	212	1.96	M8098	12	2.99	K259	214	1.91	
S231	1	0.04			S231	1	0.03	K210	200	1.85	E785	11	2.74	K210	205	1.83	
S240	1	0.04			S240	1	0.03	S3200	177	1.64	K590	9	2.24	S3200	183	1.63	
S245	1	0.04			S245	1	0.03	T818	169	1.56	S2200	8	2.00	T818	172	1.53	

手術								
DPC参加病院			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	%
K1422	1369	29.25	K1342	126	40.65	K1422	1409	28.24
K0591	609	13.01	K0593	49	15.81	K1342	711	14.25
K1342	585	12.50	K1422	40	12.90	K0591	627	12.57
K0593	543	11.60	K1423	31	10.00	K0593	592	11.86
K1423	479	10.24	K0591	18	5.81	K1423	510	10.22
K1421	148	3.16	K1421	16	5.16	K1421	164	3.29
K131	108	2.31	K131	5	1.61	K131	113	2.26
K132	80	1.71	K0001	3	0.97	K132	82	1.64
K0463	64	1.37	K1424	3	0.97	K0463	65	1.30
K0004	55	1.18	K0002	2	0.65	K0004	57	1.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
71	2.68	4	1.90	75	2.62	37	1.40			37	1.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	2.94	5	2.37	83	2.90	845	31.86	34	16.11	879	30.70

160690xx97xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰椎損傷を含む。） その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1820	0.34	0.02	104	0.32	0.03	1924	0.34	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
798	43.85	46	44.23	844	43.87	1022	56.15	58	55.77	1080	56.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	253	13.90	8	7.69	261	13.57
3~5歳							41~60歳	243	13.35	7	6.73	250	12.99
6~15歳	9	0.49	1	0.96	10	0.52	61~79歳	703	38.63	40	38.46	743	38.62
16~20歳	48	2.64			48	2.49	80歳以上	564	30.99	48	46.15	612	31.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	466	25.60	19	18.27	485	25.21
自院の外来からの入院	1058	58.13	51	49.04	1109	57.64
救急車による搬送	675	37.09	42	40.38	717	37.27
救急医療入院	713	39.18	39	37.50	752	39.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
48		48	1639	97	1736	7	1	8	63	5	68
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	5		5	23	1	24	34		34

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	28.21		37.35		28.70	25パーセンタイル値	11.25		15.00		12.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	21.00		30.00		21.00
最大値	269		164		269	75パーセンタイル値	37.00		50.00		37.00
変動係数	0.92		0.79		0.91	90パーセンタイル値	56.00		77.50		57.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1230	67.58	S3200	72	69.23	S3200	1302	67.67	I10	433	6.81	I10	21	7.95	I10	454	6.86
S2200	511	28.08	S2200	30	28.85	S2200	541	28.12	K590	260	4.09	E119	12	4.55	K590	264	3.99
S2210	39	2.14	S2210	1	0.96	S2210	40	2.08	G470	206	3.24	K210	10	3.79	G470	208	3.14
T080	22	1.21	S241	1	0.96	T080	22	1.14	M8199	199	3.13	S010	10	3.79	M8199	207	3.13
S241	10	0.55				S241	11	0.57	K210	159	2.50	M8199	8	3.03	K210	169	2.55
S341	3	0.16				S341	3	0.16	E119	153	2.41	D509	4	1.52	E119	165	2.49
S240	2	0.11				S240	2	0.10	K259	140	2.20	K590	4	1.52	K259	142	2.14
S342	2	0.11				S342	2	0.10	S010	119	1.87	S134	4	1.52	S010	129	1.95
S232	1	0.05				S232	1	0.05	E785	97	1.53	B182	3	1.14	E785	99	1.50
									D649	84	1.32	D508	3	1.14	I209	85	1.28

手術								
DPC参加病院			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	421	22.89	K128	12	12.24	K128	433	22.35
K0443	344	18.71	K0443	11	11.22	K0443	355	18.33
K0004	199	10.82	K0004	10	10.20	K0004	209	10.79
K116	63	3.43	K0005	8	8.16	K0005	67	3.46
K0005	59	3.21	K0011	4	4.08	K116	63	3.25
K0483	42	2.28	K2821	4	4.08	K654	43	2.22
K654	41	2.23	K722	4	4.08	K0483	42	2.17
K0002	33	1.79	K0001	3	3.06	K0442	34	1.76
K0442	32	1.74	K0006	3	3.06	K0002	33	1.70
K1262	32	1.74	K0911	3	3.06	K0001	32	1.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	0.93			17	0.88	42	2.31			42	2.18
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	1.54	2	1.92	30	1.56	298	16.37	26	25.00	324	16.84

160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰椎損傷を含む。） 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
29068	5.42	0.35	3107	9.66	0.82	32175	5.66	0.38

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9018	31.02	902	29.03	9920	30.83	20050	68.98	2205	70.97	22255	69.17

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	773	2.66	55	1.77	828	2.57
3～5歳	1	0.00			1	0.00	41～60歳	1650	5.68	170	5.47	1820	5.66
6～15歳	89	0.31	7	0.23	96	0.30	61～79歳	12216	42.03	1213	39.04	13429	41.74
16～20歳	153	0.53	11	0.35	164	0.51	80歳以上	14186	48.80	1651	53.14	15837	49.22

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7325	25.20	709	22.82	8034	24.97
自院の外来からの入院	14451	49.71	1612	51.88	16063	49.92
救急車による搬送	12796	44.02	1047	33.70	13843	43.02
救急医療入院	14642	50.37	1187	38.20	15829	49.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
279	15	294	27081	2817	29898	124	91	215	892	123	1015
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15	3	18	11	6	17	95	8	103	571	44	615

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	23.23		23.93		23.30	25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	20.00		21.00		20.00
最大値	223		139		223	75パーセンタイル値	30.00		31.00		31.00
変動係数	0.68		0.67		0.68	90パーセンタイル値	42.00		43.00		42.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	19415	66.79	S3200	2053	66.08	S3200	21468	66.72	I10	9579	10.29	I10	677	11.67	I10	10256	10.37
S2200	8936	30.74	S2200	1007	32.41	S2200	9943	30.90	K590	5588	6.01	M8199	433	7.47	K590	5888	5.96
S2210	377	1.30	S2210	25	0.80	S2210	402	1.25	M8199	4974	5.35	K590	300	5.17	M8199	5407	5.47
T080	256	0.88	T080	19	0.61	T080	275	0.85	G470	3835	4.12	E119	187	3.22	G470	3990	4.04
S241	45	0.15	S241	2	0.06	S241	47	0.15	E119	3108	3.34	G470	155	2.67	E119	3295	3.33
S341	15	0.05	S233	1	0.03	S341	15	0.05	K210	2874	3.09	E785	119	2.05	K210	2993	3.03
S342	9	0.03			S342	9	0.03	K259	2284	2.45	K210	119	2.05	K259	2362	2.39	
S233	5	0.02			S233	6	0.02	E785	2228	2.39	M4806	112	1.93	E785	2347	2.37	
S242	3	0.01			S242	3	0.01	I209	1835	1.97	I693	108	1.86	I209	1905	1.93	
S331	3	0.01			S331	3	0.01	I693	1448	1.56	K259	78	1.35	I693	1556	1.57	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	0.19	7	0.23	62	0.19	196	0.67	13	0.42	209	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
48	0.17	5	0.16	53	0.16						

160700xx97xx0x	鎖骨骨折、肩甲骨骨折 手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
11143	2.08	0.14	687	2.14	0.18	11830	2.08	0.14

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8654	77.66	531	77.29	9185	77.64	2489	22.34	156	22.71	2645	22.36

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	3304	29.65	183	26.64	3487	29.48
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	3819	34.27	245	35.66	4064	34.35
6~15歳	631	5.66	38	5.53	669	5.66	61~79歳	2094	18.79	131	19.07	2225	18.81
16~20歳	967	8.68	46	6.70	1013	8.56	80歳以上	326	2.93	44	6.40	370	3.13

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4246	38.10	217	31.59	4463	37.73
自院の外来からの入院	9191	82.48	513	74.67	9704	82.03
救急車による搬送	454	4.07	44	6.40	498	4.21
救急医療入院	1145	10.28	79	11.50	1224	10.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
144	4	148	10862	655	11517	13	12	25	44	7	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	78	9	87

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.71		8.55		6.82		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	143		120		143		75パーセンタイル値	7.00		10.00		8.00	
変動係数	1.04		1.19		1.06		90パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4200	10465	93.92	S4200	636	92.58	S4200	11101	93.84	I10	661	7.60	I10	24	8.25	I10	685	7.62
S4210	678	6.08	S4210	51	7.42	S4210	729	6.16	T888	388	4.46	G470	13	4.47	T888	400	4.45
									K297	353	4.06	T888	12	4.12	G470	363	4.04
									G470	350	4.03	K590	9	3.09	K297	358	3.98
									K259	341	3.92	S000	7	2.41	K259	343	3.82
									K291	325	3.74	S099	6	2.06	K291	327	3.64
									Z470	243	2.79	K210	5	1.72	Z470	247	2.75
									K295	242	2.78	K297	5	1.72	K295	243	2.70
									K590	226	2.60	S010	5	1.72	K590	235	2.62
									K210	188	2.16	S134	5	1.72	K210	193	2.15

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	5745	48.96	K0463	353	48.42	K0463	6098	48.93
K0483	4424	37.70	K0483	249	34.16	K0483	4673	37.49
K0611	231	1.97	K0611	25	3.43	K0611	256	2.05
K0453	187	1.59	K0461	12	1.65	K0453	198	1.59
K0461	134	1.14	K0453	11	1.51	K0461	146	1.17
K047-3	120	1.02	K0443	10	1.37	K047-3	124	0.99
K0731	113	0.96	K0731	9	1.23	K0731	122	0.98
K0443	73	0.62	K0004	7	0.96	K0443	83	0.67
K0481	70	0.60	K0591	7	0.96	K0004	71	0.57
K0631	65	0.55	K047-3	4	0.55	K0481	71	0.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.06			7	0.06	22	0.20			22	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.03			3	0.03	41	0.37	3	0.44	44	0.37

160700xx97xx1x	鎖骨骨折、肩甲骨骨折 手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2551	0.48	0.03	90	0.28	0.02	2641	0.46	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1875	73.50	61	67.78	1936	73.31	676	26.50	29	32.22	705	26.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	418	16.39	13	14.44	431	16.32
3~5歳	1	0.04			1	0.04	41~60歳	900	35.28	32	35.56	932	35.29
6~15歳	40	1.57	1	1.11	41	1.55	61~79歳	926	36.30	27	30.00	953	36.08
16~20歳	82	3.21	9	10.00	91	3.45	80歳以上	184	7.21	8	8.89	192	7.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	902	35.36	18	20.00	920	34.84
自院の外来からの入院	1679	65.82	50	55.56	1729	65.47
救急車による搬送	495	19.40	34	37.78	529	20.03
救急医療入院	739	28.97	40	44.44	779	29.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
28		28	2484	84	2568	4	4	8	13	1	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				1		1	20	1	21

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.46		17.50		12.63		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		13.50		9.00	
最大値	107		94		107		75パーセンタイル値	16.00		25.25		16.00	
変動係数	0.90		0.89		0.90		90パーセンタイル値	25.00		36.90		26.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4200	2073	81.26	S4200	82	91.11	S4200	2155	81.60	E119	683	9.58	S2230	27	11.20	E119	698	9.47
S4210	478	18.74	S4210	8	8.89	S4210	486	18.40	S2230	451	6.32	E119	15	6.22	S2230	478	6.48
									I10	404	5.66	G470	10	4.15	I10	414	5.61
									S400	353	4.95	I10	10	4.15	S400	361	4.90
									S2240	225	3.15	S2240	9	3.73	S2240	234	3.17
									G470	150	2.10	K590	8	3.32	G470	160	2.17
									S202	150	2.10	S400	8	3.32	S202	157	2.13
									S4220	129	1.81	S099	7	2.90	K590	129	1.75
									K590	121	1.70	S202	7	2.90	S4220	129	1.75
									S4210	115	1.61	S134	6	2.49	S4210	120	1.63

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	1672	55.88	K0463	55	52.38	K0463	1727	55.76
K0483	305	10.19	K0443	12	11.43	K0483	311	10.04
K0461	155	5.18	K0004	7	6.67	K0461	155	5.00
K0611	142	4.75	K0483	6	5.71	K0611	148	4.78
K0731	91	3.04	K0611	6	5.71	K0004	95	3.07
K0004	88	2.94	K0441	4	3.81	K0731	91	2.94
K0443	67	2.24	K0453	4	3.81	K0443	79	2.55
K047-3	52	1.74	K0002	2	1.90	K047-3	54	1.74
K0631	41	1.37	K047-3	2	1.90	K0453	43	1.39
K0453	39	1.30	K0001	1	0.95	K0631	41	1.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.20	1	1.11	6	0.23	18	0.71	2	2.22	20	0.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.16			4	0.15	50	1.96	1	1.11	51	1.93

160700xx99xxxx	鎖骨骨折、肩甲骨骨折 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
894	0.17	0.01	92	0.29	0.02	986	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
541	60.51	55	59.78	596	60.45	353	39.49	37	40.22	390	39.55

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	6	0.67	2	2.17	8	0.81	21~40 歳	128	14.32	12	13.04	140	14.20
3~5 歳	4	0.45			4	0.41	41~60 歳	190	21.25	19	20.65	209	21.20
6~15 歳	34	3.80	4	4.35	38	3.85	61~79 歳	283	31.66	27	29.35	310	31.44
16~20 歳	48	5.37	3	3.26	51	5.17	80 歳以上	201	22.48	25	27.17	226	22.92

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	186	20.81	14	15.22	200	20.28
自院の外来からの入院	317	35.46	37	40.22	354	35.90
救急車による搬送	524	58.61	46	50.00	570	57.81
救急医療入院	494	55.26	31	33.70	525	53.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	774	76	850	2	3	5	97	8	105
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						3		3	11	5	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.14		13.67		12.28		25 パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	92		70		92		75 パーセンタイル値	17.00		20.00		17.00	
変動係数	1.06		1.04		1.05		90 パーセンタイル値	31.00		33.00		31.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S4200	669	74.83	S4200	73	79.35	S4200	742	75.25	I10	145	6.06	I10	10	6.76	I10	155	6.10
S4210	225	25.17	S4210	19	20.65	S4210	244	24.75	S2230	110	4.59	S2230	10	6.76	S2230	120	4.72
									S000	69	2.88	S000	7	4.73	S000	76	2.99
									E119	62	2.59	E119	6	4.05	E119	68	2.68
									K590	58	2.42	S134	5	3.38	K590	60	2.36
									G470	55	2.30	S400	4	2.70	G470	55	2.16
									S2240	48	2.01	K210	3	2.03	S2240	49	1.93
									K259	45	1.88	N40	3	2.03	K259	46	1.81
									K210	41	1.71	S3200	3	2.03	K210	44	1.73
									S4210	38	1.59	S800	3	2.03	S4210	40	1.57

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11			1	0.10	9	1.01	1	1.09	10	1.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11	1	1.09	2	0.20						

160720xx01xx0x	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
7010	1.31	0.09	444	1.38	0.12	7454	1.31	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2863	40.84	167	37.61	3030	40.65	4147	59.16	277	62.39	4424	59.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.06	1	0.23	5	0.07	21~40歳	1070	15.26	49	11.04	1119	15.01
3~5歳	27	0.39			27	0.36	41~60歳	1249	17.82	59	13.29	1308	17.55
6~15歳	370	5.28	19	4.28	389	5.22	61~79歳	2725	38.87	195	43.92	2920	39.17
16~20歳	371	5.29	23	5.18	394	5.29	80歳以上	1194	17.03	98	22.07	1292	17.33

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3312	47.25	200	45.05	3512	47.12
自院の外来からの入院	4790	68.33	274	61.71	5064	67.94
救急車による搬送	925	13.20	70	15.77	995	13.35
救急医療入院	1892	26.99	129	29.05	2021	27.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
57	3	60	6873	430	7303	9	9	18	15	1	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				7		7	48	1	49

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.64	19.46	15.87	25パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	16.00	12.00
最大値	218	128	218	75パーセンタイル値	20.00	26.00	20.00
変動係数	0.91	0.85	0.90	90パーセンタイル値	32.00	37.50	32.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4220	4258	60.74	S4220	268	60.36	S4220	4526	60.72	I10	1246	10.72	I10	53	12.90	I10	1299	10.79
S4230	1883	26.86	S4230	127	28.60	S4230	2010	26.97	E119	642	5.52	E119	24	5.84	E119	666	5.53
M2441	392	5.59	S430	28	6.31	S430	407	5.46	G470	571	4.91	G470	23	5.60	G470	594	4.94
S430	379	5.41	M2441	10	2.25	M2441	402	5.39	K590	445	3.83	K590	12	2.92	K590	457	3.80
S431	75	1.07	S431	9	2.03	S431	84	1.13	E785	326	2.80	E785	10	2.43	E785	336	2.79
S4270	20	0.29	S4270	1	0.23	S4270	21	0.28	K259	302	2.60	I351	7	1.70	K259	308	2.56
S4290	2	0.03	S4280	1	0.23	S4290	2	0.03	K210	259	2.23	I802	7	1.70	K210	262	2.18
S432	1	0.01				S4280	1	0.01	T818	258	2.22	K259	6	1.46	T818	259	2.15
						S432	1	0.01	K295	217	1.87	S2230	6	1.46	K295	219	1.82
									T888	209	1.80	T814	6	1.46	T888	215	1.79

手術								
DPC参加病院			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	%
K0461	5228	65.20	K0461	328	64.31	K0461	5556	65.14
K0801	631	7.87	K0731	49	9.61	K0801	657	7.70
K0731	546	6.81	K0801	26	5.10	K0731	595	6.98
K0811	247	3.08	K0631	19	3.73	K0811	261	3.06
K0631	224	2.79	K047-3	17	3.33	K0631	243	2.85
K047-3	186	2.32	K0811	14	2.75	K047-3	203	2.38
K0441	170	2.12	K0441	13	2.55	K0441	183	2.15
K0451	165	2.06	K0451	8	1.57	K0451	173	2.03
K0462	67	0.84	K0611	7	1.37	K0462	70	0.82
K0004	59	0.74	K0004	6	1.18	K0004	65	0.76

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.14			10	0.13	34	0.49	3	0.68	37	0.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.11	1	0.23	9	0.12	196	2.80	22	4.95	218	2.92

160720xx01xx1x	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2634	0.49	0.03	88	0.27	0.02	2722	0.48	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
500	18.98	15	17.05	515	18.92	2134	81.02	73	82.95	2207	81.08

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	32	1.21	2	2.27	34	1.25
3~5歳							41~60歳	173	6.57	9	10.23	182	6.69
6~15歳	2	0.08			2	0.07	61~79歳	1260	47.84	48	54.55	1308	48.05
16~20歳	8	0.30			8	0.29	80歳以上	1159	44.00	29	32.95	1188	43.64

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1209	45.90	32	36.36	1241	45.59
自院の外来からの入院	1565	59.42	53	60.23	1618	59.44
救急車による搬送	570	21.64	27	30.68	597	21.93
救急医療入院	1087	41.27	41	46.59	1128	41.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
22	1	23	2563	82	2645	1	2	3	13		13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	12	3	15	22		22

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	26.22	29.47	26.33	25パーセンタイル値	14.00	17.00	14.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	22.00	27.50	22.00
最大値	319	86	319	75パーセンタイル値	33.00	35.75	33.00
変動係数	0.71	0.60	0.71	90パーセンタイル値	49.00	60.10	49.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4220	1996	75.78	S4220	58	65.91	S4220	2054	75.46	I10	1110	9.61	I10	36	11.25	I10	1146	9.65
S4230	595	22.59	S4230	27	30.68	S4230	622	22.85	M8199	631	5.46	M8199	31	9.69	M8199	662	5.58
S430	23	0.87	M2441	1	1.14	S430	24	0.88	I209	450	3.90	I209	15	4.69	I209	465	3.92
M2441	10	0.38	S4280	1	1.14	M2441	11	0.40	D509	410	3.55	G470	14	4.38	D509	421	3.55
S4270	6	0.23	S430	1	1.14	S4270	6	0.22	E119	374	3.24	I693	14	4.38	E119	379	3.19
S431	4	0.15			S431	4	0.15	K590	351	3.04	D509	11	3.44	K590	360	3.03	
					S4280	1	0.04	G470	345	2.99	K590	9	2.81	G470	359	3.02	
								I693	310	2.68	D649	8	2.50	I693	324	2.73	
								D62	275	2.38	I639	6	1.88	D62	277	2.33	
								D649	264	2.29	E119	5	1.56	D649	272	2.29	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0461	2217	67.55	K0461	71	55.91	K0461	2288	67.12
K0811	221	6.73	K047-3	10	7.87	K0811	231	6.78
K0731	210	6.40	K0811	10	7.87	K0731	218	6.39
K0441	127	3.87	K0731	8	6.30	K0441	133	3.90
K047-3	84	2.56	K0441	6	4.72	K047-3	94	2.76
K0611	40	1.22	K0611	4	3.15	K0611	44	1.29
K0591	37	1.13	K0591	3	2.36	K0591	40	1.17
K0004	36	1.10	K0002	2	1.57	K0462	37	1.09
K0462	36	1.10	K0011	2	1.57	K0004	36	1.06
K0481	27	0.82	K0001	1	0.79	K0481	28	0.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.42			11	0.40	66	2.51			66	2.42
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.76	1	1.14	21	0.77	781	29.65	23	26.14	804	29.54



160720xx97xx0x	肩関節周辺の骨折脱臼 その他の手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
4370	0.82	0.05	251	0.78	0.07	4621	0.81	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3060	70.02	143	56.97	3203	69.31	1310	29.98	108	43.03	1418	30.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.11	1	0.40	6	0.13	21~40歳	1468	33.59	58	23.11	1526	33.02
3~5歳	9	0.21	1	0.40	10	0.22	41~60歳	1026	23.48	53	21.12	1079	23.35
6~15歳	237	5.42	3	1.20	240	5.19	61~79歳	744	17.03	63	25.10	807	17.46
16~20歳	602	13.78	23	9.16	625	13.53	80歳以上	279	6.38	49	19.52	328	7.10

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1675	38.33	63	25.10	1738	37.61
自院の外来からの入院	3547	81.17	176	70.12	3723	80.57
救急車による搬送	298	6.82	42	16.73	340	7.36
救急医療入院	544	12.45	56	22.31	600	12.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
85	1	86	4198	233	4431	4	1	5	50	11	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				2	1	3	30	4	34

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	7.09		9.63		7.23	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	5.00		5.00		5.00
最大値	130		58		130	75パーセンタイル値	8.00		11.00		8.00
変動係数	1.08		1.17		1.09	90パーセンタイル値	14.00		23.00		14.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S431	1310	29.98	S4220	73	29.08	S431	1372	29.69	I10	273	7.37	I10	13	8.61	I10	286	7.42
S430	869	19.89	S431	62	24.70	S430	927	20.06	E119	157	4.24	S4210	5	3.31	E119	161	4.18
S4220	827	18.92	S430	58	23.11	S4220	900	19.48	K291	156	4.21	E119	4	2.65	K291	156	4.05
M2441	794	18.17	S4230	38	15.14	M2441	811	17.55	G470	116	3.13	G470	4	2.65	G470	120	3.11
S4230	514	11.76	M2441	17	6.77	S4230	552	11.95	T888	114	3.08	M2451	4	2.65	T888	116	3.01
S432	35	0.80	S432	2	0.80	S432	37	0.80	K259	97	2.62	S2230	4	2.65	K259	99	2.57
S4270	15	0.34	S433	1	0.40	S4270	15	0.32	K297	92	2.48	F209	3	1.99	K297	94	2.44
S4280	5	0.11			S4280	5	0.11	K295	78	2.11	K590	3	1.99	K295	78	2.02	
S4290	1	0.02			S4290	1	0.02	Z470	72	1.94	S000	3	1.99	Z470	73	1.89	
					S433	1	0.02	K210	70	1.89	S299	3	1.99	K210	70	1.82	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0771	1167	25.43	K0481	64	24.43	K0771	1191	24.55
K0481	1045	22.77	K0611	54	20.61	K0481	1109	22.86
K0633	621	13.53	K0633	27	10.31	K0633	648	13.36
K0611	432	9.41	K0771	24	9.16	K0611	486	10.02
K0483	392	8.54	K0483	23	8.78	K0483	415	8.55
K0441	189	4.12	K0441	21	8.02	K0441	210	4.33
K0653	145	3.16	K0653	5	1.91	K0653	150	3.09
K079-21	54	1.18	K0482	4	1.53	K079-21	54	1.11
K0803	49	1.07	K0761	4	1.53	K0803	52	1.07
K0773	40	0.87	K0004	3	1.15	K0773	42	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.16			7	0.15	6	0.14			6	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.02	1	0.40	2	0.04	9	0.21	8	3.19	17	0.37

160720xx97xx1x	肩関節周辺の骨折脱臼 その他の手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
486	0.09	0.01	17	0.05	0.00	503	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
123	25.31	3	17.65	126	25.05	363	74.69	14	82.35	377	74.95

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	12	2.47			12	2.39
3~5歳							41~60歳	40	8.23			40	7.95
6~15歳							61~79歳	206	42.39	6	35.29	212	42.15
16~20歳	2	0.41			2	0.40	80歳以上	226	46.50	11	64.71	237	47.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	162	33.33	4	23.53	166	33.00
自院の外来からの入院	302	62.14	10	58.82	312	62.03
救急車による搬送	119	24.49	4	23.53	123	24.45
救急医療入院	184	37.86	6	35.29	190	37.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	1	11	450	13	463	1	1	2	11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
				1	1	4		4	10	1	11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.58		27.12		18.87		25パーセンタイル値	5.00		4.50		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.50		33.00		14.00	
最大値	112		66		112		75パーセンタイル値	27.00		41.50		27.00	
変動係数	0.96		0.73		0.95		90パーセンタイル値	43.00		53.20		43.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4220	246	50.62	S4220	10	58.82	S4220	256	50.89	I10	176	9.07	I10	5	7.14	I10	181	9.00
S430	115	23.66	S4230	4	23.53	S430	118	23.46	M8199	127	6.54	M8199	5	7.14	M8199	132	6.56
S4230	67	13.79	S430	3	17.65	S4230	71	14.12	I209	94	4.84	E119	3	4.29	I209	95	4.72
S431	39	8.02				S431	39	7.75	I693	80	4.12	E780	3	4.29	I693	83	4.13
M2441	17	3.50				M2441	17	3.38	K590	65	3.35	I693	3	4.29	K590	65	3.23
S4270	1	0.21				S4270	1	0.20	E119	57	2.94	S000	3	4.29	E119	60	2.98
S432	1	0.21				S432	1	0.20	D509	52	2.68	D649	2	2.86	D509	53	2.64
									D649	51	2.63	E785	2	2.86	D649	53	2.64
									G470	49	2.52	B351	1	1.43	G470	50	2.49
									K210	40	2.06	C64	1	1.43	K210	40	1.99

手術								
DPC参加病院			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	%
K0611	121	25.00	K0441	7	43.75	K0611	124	24.80
K0481	113	23.35	K0611	3	18.75	K0481	115	23.00
K0441	86	17.77	K0481	2	12.50	K0441	93	18.60
K0633	20	4.13	K0004	1	6.25	K0633	20	4.00
K0771	20	4.13	K0005	1	6.25	K0771	20	4.00
K0004	15	3.10	K0011	1	6.25	K0004	16	3.20
K0483	12	2.48	K0911	1	6.25	K0483	12	2.40
K0732	6	1.24				K0732	6	1.20
K0821	6	1.24				K0821	6	1.20
K047-3	5	1.03				K0005	5	1.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.41			2	0.40	6	1.23			6	1.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.41	1	5.88	3	0.60	91	18.72	3	17.65	94	18.69



160730xxxxxxx	肩関節周辺開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
153	0.03	0.00	4	0.01	0.00	157	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	47.71	2	50.00	75	47.77	80	52.29	2	50.00	82	52.23

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	25	16.34	1	25.00	26	16.56
3~5 歳	2	1.31			2	1.27	41~60 歳	29	18.95	1	25.00	30	19.11
6~15 歳	7	4.58			7	4.46	61~79 歳	40	26.14	2	50.00	42	26.75
16~20 歳	9	5.88			9	5.73	80 歳以上	41	26.80			41	26.11

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	41	26.80	1	25.00	42	26.75
自院の外来からの入院	52	33.99			52	33.12
救急車による搬送	85	55.56	2	50.00	87	55.41
救急医療入院	103	67.32	3	75.00	106	67.52

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	145	4	149	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	24.49	25.75	24.52	25 パーセンタイル値	10.00	8.75	10.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	19.00	23.50	19.00
最大値	166	52	166	75 パーセンタイル値	36.00	45.00	36.00
変動係数	0.89	0.77	0.88	90 パーセンタイル値	50.20		51.20

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S4231	137	89.54	S4231	4	100.00	S4231	141	89.81	I10	24	5.11	G470	1	12.50	I10	25	5.23
S4221	16	10.46				S4221	16	10.19	G470	19	4.04	G563	1	12.50	G470	20	4.18
									S411	11	2.34	G629	1	12.50	S411	11	2.30
									K590	10	2.13	I10	1	12.50	G629	10	2.09
									D509	9	1.91	M5456	1	12.50	K590	10	2.09
									G629	9	1.91	S500	1	12.50	D509	9	1.88
									D649	8	1.70	S701	1	12.50	D649	8	1.67
									E119	8	1.70	T888	1	12.50	E119	8	1.67
									F209	8	1.70				F209	8	1.67
									B182	7	1.49				B182	7	1.46

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0461	119	41.75	K0461	4	57.14	K0461	123	42.12
K0481	23	8.07	K0003	1	14.29	K0481	24	8.22
K0003	17	5.96	K047-3	1	14.29	K0003	18	6.16
K0462	15	5.26	K0481	1	14.29	K0462	15	5.14
K0004	12	4.21				K0004	12	4.11
K0001	9	3.16				K047-3	10	3.42
K047-3	9	3.16				K0001	9	3.08
K0441	8	2.81				K0441	8	2.74
K0002	6	2.11				K0002	6	2.05
K083	5	1.75				K083	5	1.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.96			3	1.91	1	0.65			1	0.64
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.61			4	2.55	39	25.49			39	24.84

160740xx97xx0x	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
14133	2.64	0.17	725	2.25	0.19	14858	2.61	0.17

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8325	58.90	389	53.66	8714	58.65	5808	41.10	336	46.34	6144	41.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	431	3.05	13	1.79	444	2.99	21~40歳	1084	7.67	64	8.83	1148	7.73
3~5歳	2312	16.36	67	9.24	2379	16.01	41~60歳	1217	8.61	102	14.07	1319	8.88
6~15歳	6196	43.84	258	35.59	6454	43.44	61~79歳	1760	12.45	133	18.34	1893	12.74
16~20歳	461	3.26	24	3.31	485	3.26	80歳以上	672	4.75	64	8.83	736	4.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6800	48.11	311	42.90	7111	47.86
自院の外来からの入院	9171	64.89	502	69.24	9673	65.10
救急車による搬送	1099	7.78	58	8.00	1157	7.79
救急医療入院	4400	31.13	156	21.52	4556	30.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
144	3	147	13806	700	14506	18	7	25	46	5	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1				3	1	4	115	9	124

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.82		7.86		5.92		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	3.00		4.00		3.00	
最大値	242		90		242		75パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
変動係数	1.33		1.25		1.33		90パーセンタイル値	12.00		19.00		12.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4240	9059	64.10	S4240	394	54.34	S4240	9453	63.62	I10	488	6.49	I10	23	8.52	I10	511	6.56
S5200	4071	28.80	S5200	254	35.03	S5200	4325	29.11	S5200	351	4.67	S5200	15	5.56	S5200	366	4.70
S5210	811	5.74	S5210	63	8.69	S5210	874	5.88	S4240	224	2.98	F209	7	2.59	G470	226	2.90
S531	121	0.86	S531	8	1.10	S531	129	0.87	G470	222	2.95	Z470	7	2.59	S4240	226	2.90
S530	71	0.50	S530	6	0.83	S530	77	0.52	Z470	213	2.83	G562	6	2.22	Z470	220	2.83
									J459	184	2.45	K590	6	2.22	J459	186	2.39
									K259	182	2.42	B182	5	1.85	K259	184	2.36
									K297	171	2.28	F03	4	1.48	K291	172	2.21
									K291	170	2.26	G470	4	1.48	K297	171	2.20
									K590	155	2.06	G563	4	1.48	K590	161	2.07

手術								
DPC参加病院			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	%
K0461	3546	22.84	K0461	182	21.90	K0461	3728	22.79
K0451	2328	15.00	K0732	117	14.08	K0732	2443	14.94
K0732	2326	14.98	K0462	99	11.91	K0451	2411	14.74
K0481	2142	13.80	K0481	95	11.43	K0481	2237	13.68
K0462	1341	8.64	K0451	83	9.99	K0462	1440	8.80
K0482	1099	7.08	K0482	78	9.39	K0482	1177	7.20
K0441	399	2.57	K0612	22	2.65	K0441	412	2.52
K0452	356	2.29	K0632	18	2.17	K0452	368	2.25
K0652	304	1.96	K0652	17	2.05	K0652	321	1.96
K0632	255	1.64	K0441	13	1.56	K0632	273	1.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.03			4	0.03	27	0.19	3	0.41	30	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.04			5	0.03	64	0.45	9	1.24	73	0.49

160740xx97xx1x	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
3692	0.69	0.05	102	0.32	0.03	3794	0.67	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1439	38.98	36	35.29	1475	38.88	2253	61.02	66	64.71	2319	61.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	21	0.57			21	0.55	21~40歳	154	4.17	3	2.94	157	4.14
3~5歳	147	3.98	4	3.92	151	3.98	41~60歳	438	11.86	6	5.88	444	11.70
6~15歳	443	12.00	11	10.78	454	11.97	61~79歳	1536	41.60	49	48.04	1585	41.78
16~20歳	44	1.19			44	1.16	80歳以上	909	24.62	29	28.43	938	24.72

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1890	51.19	45	44.12	1935	51.00
自院の外来からの入院	2490	67.44	65	63.73	2555	67.34
救急車による搬送	371	10.05	15	14.71	386	10.17
救急医療入院	1109	30.04	30	29.41	1139	30.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27		27	3627	98	3725	6	2	8	10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						5		5	17	1	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.88		21.30		15.05		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		17.00		10.00	
最大値	165		83		165		75パーセンタイル値	20.00		31.25		20.00	
変動係数	1.03		0.92		1.03		90パーセンタイル値	34.00		55.70		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S4240	1751	47.43	S4240	57	55.88	S4240	1808	47.65	I10	929	8.08	I10	27	9.41	I10	956	8.12
S5200	1689	45.75	S5200	34	33.33	S5200	1723	45.41	E119	799	6.95	E119	24	8.36	E119	823	6.99
S5210	199	5.39	S5210	9	8.82	S5210	208	5.48	T888	643	5.60	M8199	14	4.88	T888	657	5.58
S531	40	1.08	S530	1	0.98	S531	41	1.08	T818	442	3.85	T888	14	4.88	T818	446	3.79
S530	13	0.35	S531	1	0.98	S530	14	0.37	E785	429	3.73	E785	10	3.48	E785	439	3.73
									M8199	413	3.59	I209	8	2.79	M8199	427	3.63
									G470	301	2.62	K590	7	2.44	G470	306	2.60
									K590	283	2.46	S500	7	2.44	I209	290	2.46
									I209	282	2.45	E780	5	1.74	K590	290	2.46
									E780	202	1.76	G470	5	1.74	E780	207	1.76

手術								
DPC参加病院			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	%
K0732	1123	25.13	K0461	35	25.74	K0732	1155	25.08
K0461	1047	23.43	K0732	32	23.53	K0461	1082	23.50
K0462	635	14.21	K0462	15	11.03	K0462	650	14.12
K0482	256	5.73	K0441	7	5.15	K0482	258	5.60
K0451	217	4.86	K0481	7	5.15	K0451	221	4.80
K0481	197	4.41	K047-3	5	3.68	K0481	204	4.43
K0652	103	2.30	K0451	4	2.94	K0441	106	2.30
K0441	99	2.22	K0002	3	2.21	K0652	105	2.28
K0612	83	1.86	K0612	3	2.21	K0612	86	1.87
K0632	78	1.75	K0004	2	1.47	K0632	80	1.74

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.19			7	0.18	54	1.46	1	0.98	55	1.45
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.24	2	1.96	11	0.29	150	4.06	5	4.90	155	4.09

160750xxxxxxx	肘関節周辺開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
443	0.08	0.01	22	0.07	0.01	465	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
256	57.79	16	72.73	272	58.49	187	42.21	6	27.27	193	41.51

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	56	12.64	4	18.18	60	12.90
3~5歳	16	3.61	1	4.55	17	3.66	41~60歳	109	24.60	4	18.18	113	24.30
6~15歳	58	13.09			58	12.47	61~79歳	140	31.60	7	31.82	147	31.61
16~20歳	16	3.61			16	3.44	80歳以上	48	10.84	6	27.27	54	11.61

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	125	28.22	3	13.64	128	27.53
自院の外来からの入院	200	45.15	12	54.55	212	45.59
救急車による搬送	191	43.12	5	22.73	196	42.15
救急医療入院	249	56.21	8	36.36	257	55.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	426	20	446				10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									4	1	5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.33		18.77		17.39		25パーセンタイル値	5.00		3.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	135		94		135		75パーセンタイル値	24.00		29.25		24.00	
変動係数	1.05		1.20		1.05		90パーセンタイル値	42.00		51.50		42.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S5201	269	60.72	S5201	12	54.55	S5201	281	60.43	I10	52	5.37	E119	2	6.25	I10	54	5.39
S4241	173	39.05	S4241	10	45.45	S4241	183	39.35	E119	29	2.99	I10	2	6.25	E119	31	3.10
S5211	1	0.23				S5211	1	0.22	G470	27	2.79	N40	2	6.25	G470	27	2.70
									K590	25	2.58	S570	2	6.25	K590	25	2.50
									K259	23	2.37	E113	1	3.13	K259	23	2.30
									S510	20	2.06	E785	1	3.13	S510	21	2.10
									G629	18	1.86	G629	1	3.13	G629	19	1.90
									E785	17	1.75	G64	1	3.13	E785	18	1.80
									S5250	16	1.65	H113	1	3.13	T888	17	1.70
									T888	16	1.65	H814	1	3.13	S5250	16	1.60

手術								
DPC参加病院			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	%
K0732	120	15.87	K0462	6	16.22	K0732	125	15.76
K0461	100	13.23	K0461	5	13.51	K0461	105	13.24
K0462	80	10.58	K0732	5	13.51	K0462	86	10.84
K0482	60	7.94	K0001	4	10.81	K0482	62	7.82
K0002	41	5.42	K0002	2	5.41	K0002	43	5.42
K0481	33	4.37	K0441	2	5.41	K0481	35	4.41
K0004	29	3.84	K0442	2	5.41	K0001	32	4.04
K0001	28	3.70	K0481	2	5.41	K0004	29	3.66
K0003	26	3.44	K0482	2	5.41	K0003	26	3.28
K0632	26	3.44	K0005	1	2.70	K0632	26	3.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.13			5	1.08	2	0.45			2	0.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.23			1	0.22	25	5.64			25	5.38

160760xx97xx0x	前腕の骨折 手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
21770	4.06	0.27	1550	4.82	0.41	23320	4.10	0.27

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8451	38.82	445	28.71	8896	38.15	13319	61.18	1105	71.29	14424	61.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	53	0.24	2	0.13	55	0.24	21~40歳	2113	9.71	134	8.65	2247	9.64
3~5歳	346	1.59	9	0.58	355	1.52	41~60歳	4344	19.95	323	20.84	4667	20.01
6~15歳	3754	17.24	165	10.65	3919	16.81	61~79歳	8492	39.01	705	45.48	9197	39.44
16~20歳	973	4.47	53	3.42	1026	4.40	80歳以上	1695	7.79	159	10.26	1854	7.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8294	38.10	464	29.94	8758	37.56
自院の外来からの入院	16906	77.66	1157	74.65	18063	77.46
救急車による搬送	1130	5.19	86	5.55	1216	5.21
救急医療入院	3882	17.83	197	12.71	4079	17.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
202	9	211	21300	1507	22807	44	18	62	66	9	75
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1	1	2	3		3	154	6	160

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.19		7.98		6.31		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	119		78		119		75パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
変動係数	1.05		1.04		1.05		90パーセンタイル値	13.00		17.00		13.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S5250	17629	80.98	S5250	1344	86.71	S5250	18973	81.36	I10	1865	9.79	I10	90	12.68	I10	1955	9.90
S5240	1967	9.04	S5240	75	4.84	S5240	2042	8.76	S5280	1573	8.26	S5280	87	12.25	S5280	1660	8.40
S5230	694	3.19	S5280	44	2.84	S5230	727	3.12	G470	691	3.63	G470	23	3.24	G470	714	3.62
S5220	607	2.79	S5220	41	2.65	S5220	648	2.78	K291	662	3.48	E785	19	2.68	K291	662	3.35
S5280	553	2.54	S5230	33	2.13	S5280	597	2.56	K259	629	3.30	K590	17	2.39	K259	634	3.21
S5270	162	0.74	S5290	11	0.71	S5290	169	0.72	T888	609	3.20	T888	15	2.11	T888	624	3.16
S5290	158	0.73	S5270	2	0.13	S5270	164	0.70	K297	563	2.96	S5220	12	1.69	K297	572	2.90
									T818	560	2.94	E780	11	1.55	T818	568	2.88
									E785	537	2.82	K210	11	1.55	E785	556	2.82
									K590	510	2.68	T814	10	1.41	K590	527	2.67

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	11732	47.22	K0462	834	46.91	K0462	12566	47.20
K0482	5060	20.37	K0482	331	18.62	K0482	5391	20.25
K0732	2953	11.89	K0732	255	14.34	K0732	3208	12.05
K0452	2496	10.05	K0452	100	5.62	K0452	2596	9.75
K0442	1079	4.34	K0442	83	4.67	K0442	1162	4.36
K0652	268	1.08	K047-3	46	2.59	K0652	295	1.11
K047-3	156	0.63	K0652	27	1.52	K047-3	202	0.76
K0001	77	0.31	K0463	14	0.79	K0483	90	0.34
K0483	77	0.31	K0483	13	0.73	K0001	84	0.32
K0593	57	0.23	K0572	9	0.51	K0463	66	0.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	0.13	1	0.06	29	0.12	42	0.19	5	0.32	47	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.04	1	0.06	9	0.04	43	0.20	7	0.45	50	0.21



160760xx97xx1x	前腕の骨折 手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
6010	1.12	0.07	217	0.67	0.06	6227	1.10	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1287	21.41	44	20.28	1331	21.37	4723	78.59	173	79.72	4896	78.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02			1	0.02	21~40歳	156	2.60	7	3.23	163	2.62
3~5歳	10	0.17			10	0.16	41~60歳	793	13.19	26	11.98	819	13.15
6~15歳	155	2.58	1	0.46	156	2.51	61~79歳	3425	56.99	128	58.99	3553	57.06
16~20歳	93	1.55	1	0.46	94	1.51	80歳以上	1377	22.91	54	24.88	1431	22.98

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2119	35.26	60	27.65	2179	34.99
自院の外来からの入院	4413	73.43	150	69.12	4563	73.28
救急車による搬送	780	12.98	42	19.35	822	13.20
救急医療入院	1523	25.34	65	29.95	1588	25.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
40	2	42	5894	210	6104	14	1	15	28	4	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						4		4	30		30

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.20		14.41		12.28		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	193		83		193		75パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
変動係数	0.96		0.92		0.95		90パーセンタイル値	25.00		30.20		25.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S5250	5400	89.85	S5250	196	90.32	S5250	5596	89.87	E119	1756	9.19	E119	70	12.24	E119	1826	9.28
S5240	206	3.43	S5280	10	4.61	S5240	208	3.34	I10	1728	9.05	I10	62	10.84	I10	1790	9.10
S5220	137	2.28	S5230	4	1.84	S5220	139	2.23	M8199	1054	5.52	M8199	51	8.92	M8199	1105	5.62
S5280	104	1.73	S5220	2	0.92	S5280	114	1.83	I209	653	3.42	S5280	16	2.80	I209	666	3.39
S5230	102	1.70	S5240	2	0.92	S5230	106	1.70	S5280	560	2.93	I209	13	2.27	S5280	576	2.93
S5270	50	0.83	S5270	2	0.92	S5270	52	0.84	E785	534	2.80	S000	11	1.92	E785	543	2.76
S5290	11	0.18	S5290	1	0.46	S5290	12	0.19	G470	452	2.37	G470	10	1.75	G470	462	2.35
									K590	370	1.94	S018	10	1.75	K590	378	1.92
									T818	308	1.61	E785	9	1.57	S000	315	1.60
									K259	305	1.60	K590	8	1.40	T818	309	1.57

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	3926	50.58	K0462	141	47.16	K0462	4067	50.45
K0732	1257	16.19	K0732	47	15.72	K0732	1304	16.18
K0482	702	9.04	K047-3	27	9.03	K0482	725	8.99
K0442	628	8.09	K0442	25	8.36	K0442	653	8.10
K0452	220	2.83	K0482	23	7.69	K0452	224	2.78
K0004	164	2.11	K0004	6	2.01	K047-3	183	2.27
K047-3	156	2.01	K0452	4	1.34	K0004	170	2.11
K0005	56	0.72	K0001	3	1.00	K0005	57	0.71
K0001	51	0.66	K0443	3	1.00	K0001	54	0.67
K0652	46	0.59	K0463	3	1.00	K0443	46	0.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.25			15	0.24	42	0.70			42	0.67
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.23			14	0.22	54	0.90	1	0.46	55	0.88

160760xx99xxxx	前腕の骨折 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
460	0.09	0.01	51	0.16	0.01	511	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
127	27.61	14	27.45	141	27.59	333	72.39	37	72.55	370	72.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.43			2	0.39	21~40歳	24	5.22	3	5.88	27	5.28
3~5歳	7	1.52	1	1.96	8	1.57	41~60歳	50	10.87	2	3.92	52	10.18
6~15歳	27	5.87	1	1.96	28	5.48	61~79歳	167	36.30	21	41.18	188	36.79
16~20歳	7	1.52	1	1.96	8	1.57	80歳以上	176	38.26	22	43.14	198	38.75

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	126	27.39	21	41.18	147	28.77
自院の外來からの入院	233	50.65	26	50.98	259	50.68
救急車による搬送	170	36.96	12	23.53	182	35.62
救急医療入院	215	46.74	13	25.49	228	44.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	373	44	417	1		1	62	5	67
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	18	2	20

在院日数							
在院日数集計値		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値		14.56		19.65		15.07	
最小値		2		2		2	
最大値		83		73		83	
変動係数		1.04		0.95		1.03	
在院日数集計値		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
25パーセンタイル値		3.00		4.00		3.00	
50パーセンタイル値		8.00		13.00		9.00	
75パーセンタイル値		22.75		29.00		23.00	
90パーセンタイル値		37.90		51.80		38.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S5250	365	79.35	S5250	45	88.24	S5250	410	80.23	I10	101	7.84	I10	12	14.29	I10	113	8.24
S5280	28	6.09	S5280	4	7.84	S5280	32	6.26	E119	48	3.73	E119	5	5.95	E119	53	3.86
S5240	26	5.65	S5220	1	1.96	S5240	27	5.28	G470	37	2.87	G470	3	3.57	G470	40	2.92
S5220	23	5.00	S5240	1	1.96	S5220	24	4.70	K590	31	2.41	I208	3	3.57	K590	34	2.48
S5230	7	1.52				S5230	7	1.37	S000	29	2.25	I693	3	3.57	S000	31	2.26
S5270	7	1.52				S5270	7	1.37	E785	28	2.17	K590	3	3.57	E785	29	2.11
S5290	4	0.87				S5290	4	0.78	I209	24	1.86	K210	2	2.38	I209	25	1.82
									S5280	23	1.79	M8199	2	2.38	K210	24	1.75
									K210	22	1.71	S000	2	2.38	S5280	23	1.68
									K259	22	1.71	A081	1	1.19	K259	22	1.60

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.22			1	0.20	9	1.96	1	1.96	10	1.96
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160770xxxxxxxx	前腕開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1145	0.21	0.01	40	0.12	0.01	1185	0.21	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
573	50.04	24	60.00	597	50.38	572	49.96	16	40.00	588	49.62

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	101	8.82	1	2.50	102	8.61
3~5 歳	14	1.22			14	1.18	41~60 歳	140	12.23	5	12.50	145	12.24
6~15 歳	247	21.57	14	35.00	261	22.03	61~79 歳	423	36.94	15	37.50	438	36.96
16~20 歳	49	4.28			49	4.14	80 歳以上	171	14.93	5	12.50	176	14.85

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	351	30.66	12	30.00	363	30.63
自院の外来からの入院	507	44.28	16	40.00	523	44.14
救急車による搬送	467	40.79	13	32.50	480	40.51
救急医療入院	705	61.57	21	52.50	726	61.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6	1109	39	1148	4	1	5	17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						2		2	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	15.15		14.35		15.12		25 パーセントイル値	4.50		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		6.00		10.00	
最大値	141		86		141		75 パーセントイル値	19.00		20.00		19.00	
変動係数	1.10		1.20		1.10		90 パーセントイル値	34.00		37.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S5251	487	42.53	S5251	17	42.50	S5251	504	42.53	I10	184	7.60	I10	4	8.51	I10	188	7.61
S5241	314	27.42	S5241	12	30.00	S5241	326	27.51	S5250	73	3.01	S5250	4	8.51	S5250	77	3.12
S5221	125	10.92	S5221	4	10.00	S5221	129	10.89	E119	72	2.97	S099	3	6.38	E119	72	2.92
S5281	102	8.91	S5281	4	10.00	S5281	106	8.95	G470	64	2.64	K590	2	4.26	G470	64	2.59
S5291	50	4.37	S5231	2	5.00	S5291	50	4.22	K259	59	2.44	M8199	2	4.26	K259	59	2.39
S5231	43	3.76	S5271	1	2.50	S5231	45	3.80	E785	56	2.31	S4200	2	4.26	E785	56	2.27
S5271	24	2.10			S5271	25	2.11	S5281	54	2.23	S5221	2	4.26	S5281	55	2.23	
								S5280	50	2.06	F209	1	2.13	S5280	51	2.07	
								K590	47	1.94	F411	1	2.13	K590	49	1.98	
								T818	43	1.78	G629	1	2.13	T818	43	1.74	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0462	953	44.00	K0462	33	41.77	K0462	986	43.92
K0482	230	10.62	K0452	13	16.46	K0482	238	10.60
K0442	185	8.54	K0482	8	10.13	K0442	189	8.42
K0452	129	5.96	K0001	6	7.59	K0452	142	6.33
K0732	116	5.36	K047-3	5	6.33	K0732	118	5.26
K0001	90	4.16	K0442	4	5.06	K0001	96	4.28
K0004	78	3.60	K0732	2	2.53	K0004	79	3.52
K047-3	59	2.72	K0003	1	1.27	K047-3	64	2.85
K0002	44	2.03	K0004	1	1.27	K0002	44	1.96
K0003	27	1.25	K0102	1	1.27	K0003	28	1.25

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.26			3	0.25	4	0.35			4	0.34
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.61			7	0.59	27	2.36			27	2.28

160780xx97xx0x	手関節周辺骨折脱臼 手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
9326	1.74	0.11	566	1.76	0.15	9892	1.74	0.12

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6176	66.22	312	55.12	6488	65.59	3150	33.78	254	44.88	3404	34.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	16	0.17	1	0.18	17	0.17	21~40歳	2208	23.68	97	17.14	2305	23.30
3~5歳	97	1.04	5	0.88	102	1.03	41~60歳	1526	16.36	113	19.96	1639	16.57
6~15歳	2007	21.52	83	14.66	2090	21.13	61~79歳	1742	18.68	156	27.56	1898	19.19
16~20歳	1335	14.31	65	11.48	1400	14.15	80歳以上	395	4.24	46	8.13	441	4.46

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4615	49.49	236	41.70	4851	49.04
自院の外来からの入院	7113	76.27	402	71.02	7515	75.97
救急車による搬送	427	4.58	31	5.48	458	4.63
救急医療入院	1680	18.01	62	10.95	1742	17.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
65	4	69	9165	552	9717	29	2	31	17	4	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									50	4	54

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.90		6.55		5.00		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		3.00		3.00	
最大値	87		79		87		75パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
変動係数	1.20		1.30		1.22		90パーセンタイル値	10.00		14.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S6260	2456	26.33	S5260	165	29.15	S6260	2566	25.94	I10	419	6.04	I10	25	11.21	I10	444	6.21
S5260	2029	21.76	S6230	118	20.85	S5260	2194	22.18	S6260	304	4.39	G470	9	4.04	S6260	310	4.33
S6230	2008	21.53	S6260	110	19.43	S6230	2126	21.49	K297	289	4.17	K259	6	2.69	K297	295	4.12
S6200	836	8.96	S6280	44	7.77	S6200	871	8.81	K291	277	4.00	K297	6	2.69	K291	277	3.87
S6220	475	5.09	S6200	35	6.18	S6220	492	4.97	T888	213	3.07	S6260	6	2.69	T888	214	2.99
S6250	390	4.18	S6250	25	4.42	S6250	415	4.20	K259	197	2.84	E785	5	2.24	K259	203	2.84
S6280	276	2.96	S6220	17	3.00	S6280	320	3.23	S6230	175	2.52	I48	4	1.79	S6230	179	2.50
S631	231	2.48	S631	16	2.83	S631	247	2.50	K295	166	2.39	S5250	4	1.79	G470	170	2.38
S630	190	2.04	S6210	14	2.47	S630	202	2.04	G470	161	2.32	S6230	4	1.79	K295	168	2.35
S6210	187	2.01	S630	12	2.12	S6210	201	2.03	S5250	144	2.08	B182	3	1.35	S5250	148	2.07

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	2482	22.36	K0462	130	19.82	K0463	2607	22.17
K0462	2190	19.73	K0463	125	19.05	K0462	2320	19.73
K0453	2076	18.70	K0453	89	13.57	K0453	2165	18.41
K0733	617	5.56	K0482	62	9.45	K0733	643	5.47
K0452	534	4.81	K0732	47	7.16	K0483	563	4.79
K0483	531	4.78	K0483	32	4.88	K0452	554	4.71
K0732	483	4.35	K0733	26	3.96	K0732	530	4.51
K0482	453	4.08	K0452	20	3.05	K0482	515	4.38
K0633	297	2.68	K0443	14	2.13	K0633	304	2.59
K0442	206	1.86	K0442	13	1.98	K0442	219	1.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.06			6	0.06	12	0.13	1	0.18	13	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.04			4	0.04	10	0.11			10	0.10

160780xx97xx1x	手関節周辺骨折脱臼 手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
766	0.14	0.01	26	0.08	0.01	792	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
178	23.24	4	15.38	182	22.98	588	76.76	22	84.62	610	77.02

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	14	1.83			14	1.77
3~5歳							41~60歳	114	14.88	3	11.54	117	14.77
6~15歳							61~79歳	446	58.22	14	53.85	460	58.08
16~20歳	3	0.39			3	0.38	80歳以上	189	24.67	9	34.62	198	25.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	292	38.12	9	34.62	301	38.01
自院の外来からの入院	581	75.85	18	69.23	599	75.63
救急車による搬送	69	9.01	2	7.69	71	8.96
救急医療入院	171	22.32	3	11.54	174	21.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	746	25	771	4	1	5	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.66	11.62	11.66	25パーセンタイル値	4.00	3.75	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	8.00	7.50	8.00
最大値	91	50	91	75パーセンタイル値	16.00	13.75	16.00
変動係数	0.97	1.03	0.97	90パーセンタイル値	24.00	33.10	24.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S5260	419	54.70	S5260	20	76.92	S5260	439	55.43	E119	410	17.71	E119	13	21.67	E119	423	17.81
S6230	99	12.92	S6260	2	7.69	S6260	101	12.75	I10	256	11.06	M8199	10	16.67	I10	264	11.12
S6260	99	12.92	S6280	2	7.69	S6230	100	12.63	M8199	193	8.34	I10	8	13.33	M8199	203	8.55
S6280	40	5.22	S6200	1	3.85	S6280	42	5.30	E785	66	2.85	E785	3	5.00	E785	69	2.91
S6220	27	3.52	S6230	1	3.85	S6220	27	3.41	G470	62	2.68	G470	3	5.00	G470	65	2.74
S6200	17	2.22			S6200	18	2.27	K590	52	2.25	K590	3	5.00	K590	55	2.32	
S6250	17	2.22			S6250	17	2.15	K259	46	1.99	I693	2	3.33	K259	48	2.02	
S630	16	2.09			S630	16	2.02	I209	38	1.64	K259	2	3.33	I209	38	1.60	
S631	13	1.70			S631	13	1.64	E780	32	1.38	M8109	2	3.33	E780	32	1.35	
S6270	9	1.17			S6270	9	1.14	T818	32	1.38	D509	1	1.67	T818	32	1.35	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	379	35.00	K0462	21	60.00	K0462	400	35.78
K0463	135	12.47	K047-3	3	8.57	K0463	137	12.25
K0453	102	9.42	K0482	3	8.57	K0453	102	9.12
K0732	99	9.14	K0732	3	8.57	K0732	102	9.12
K0482	92	8.49	K0442	2	5.71	K0482	95	8.50
K0442	62	5.72	K0463	2	5.71	K0442	64	5.72
K0452	31	2.86	K0733	1	2.86	K0452	31	2.77
K0733	21	1.94			K0733	22	1.97	
K0483	20	1.85			K0483	20	1.79	
K0443	16	1.48			K047-3	18	1.61	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						10	1.31			10	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.26			2	0.25

160790xxxxxxx	手関節周辺開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1874	0.35	0.02	81	0.25	0.02	1955	0.34	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1293	69.00	54	66.67	1347	68.90	581	31.00	27	33.33	608	31.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	0.75			14	0.72	21~40歳	259	13.82	10	12.35	269	13.76
3~5歳	30	1.60			30	1.53	41~60歳	397	21.18	11	13.58	408	20.87
6~15歳	132	7.04	5	6.17	137	7.01	61~79歳	746	39.81	33	40.74	779	39.85
16~20歳	60	3.20	8	9.88	68	3.48	80歳以上	236	12.59	14	17.28	250	12.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	584	31.16	27	33.33	611	31.25
自院の外来からの入院	712	37.99	27	33.33	739	37.80
救急車による搬送	667	35.59	18	22.22	685	35.04
救急医療入院	1276	68.09	39	48.15	1315	67.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	1838	77	1915	4	2	6	10	2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.63		11.27		10.65		25パーセンタイル値	3.00		3.50		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	159		80		159		75パーセンタイル値	13.00		15.50		13.00	
変動係数	1.09		1.02		1.09		90パーセンタイル値	24.00		24.60		24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S6261	936	49.95	S6261	40	49.38	S6261	976	49.92	I10	243	6.63	I10	12	11.43	I10	255	6.77
S5261	365	19.48	S5261	18	22.22	S5261	383	19.59	S610	163	4.45	S6261	5	4.76	S610	164	4.35
S6251	236	12.59	S6251	7	8.64	S6251	243	12.43	S6261	148	4.04	S5250	4	3.81	S6261	153	4.06
S6231	153	8.16	S6231	6	7.41	S6231	159	8.13	E119	141	3.85	S6260	3	2.86	E119	143	3.79
S6271	85	4.54	S6271	5	6.17	S6271	90	4.60	S564	130	3.55	S644	3	2.86	S564	132	3.50
S6281	42	2.24	S6281	3	3.70	S6281	45	2.30	G470	82	2.24	T888	3	2.86	G470	82	2.18
S6221	32	1.71	S6221	1	1.23	S6221	33	1.69	S670	81	2.21	E119	2	1.90	S670	82	2.18
S6241	17	0.91	S6241	1	1.23	S6241	18	0.92	K259	67	1.83	E785	2	1.90	K259	68	1.80
S6211	8	0.43				S6211	8	0.41	S681	64	1.75	I48	2	1.90	K590	65	1.72
									K590	63	1.72	K210	2	1.90	S681	65	1.72

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	808	25.37	K0463	28	22.22	K0463	836	25.25
K0462	410	12.87	K0733	10	7.94	K0462	418	12.62
K0453	272	8.54	K0453	9	7.14	K0453	281	8.49
K0001	211	6.62	K0482	9	7.14	K0001	219	6.61
K037	202	6.34	K0001	8	6.35	K037	210	6.34
K0004	141	4.43	K037	8	6.35	K0004	145	4.38
K0002	109	3.42	K0462	8	6.35	K0002	115	3.47
K0733	82	2.57	K0002	6	4.76	K0733	92	2.78
K0442	68	2.14	K0004	4	3.17	K0482	75	2.27
K0482	66	2.07	K0452	4	3.17	K0442	70	2.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.16			3	0.15	5	0.27			5	0.26
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05			1	0.05	12	0.64			12	0.61

160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
24381	4.55	0.30	1184	3.68	0.31	25565	4.50	0.30

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5254	21.55	241	20.35	5495	21.49	19127	78.45	943	79.65	20070	78.51

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	27	0.11	1	0.08	28	0.11
3~5歳							41~60歳	755	3.10	31	2.62	786	3.07
6~15歳							61~79歳	9128	37.44	417	35.22	9545	37.34
16~20歳							80歳以上	14471	59.35	735	62.08	15206	59.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	10962	44.96	462	39.02	11424	44.69
自院の外来からの入院	8948	36.70	403	34.04	9351	36.58
救急車による搬送	11148	45.72	502	42.40	11650	45.57
救急医療入院	16299	66.85	732	61.82	17031	66.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
240	11	251	23178	1106	24284	63	25	88	230	9	239
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	3	6	43	5	48	279	19	298	345	6	351

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.32		36.39		32.51		25パーセンタイル値	21.00		24.00		21.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	28.00		33.00		29.00	
最大値	282		172		282		75パーセンタイル値	39.00		44.00		39.00	
変動係数	0.53		0.51		0.53		90パーセンタイル値	52.00		58.00		53.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S7200	24076	98.75	S7200	1159	97.89	S7200	25235	98.71	I10	9348	10.30	I10	312	11.17	I10	9660	10.33
S7210	235	0.96	S7210	19	1.60	S7210	254	0.99	K590	4154	4.58	K590	108	3.87	K590	4262	4.56
S7230	24	0.10	S7290	3	0.25	S7230	24	0.09	G470	3534	3.89	G470	103	3.69	G470	3637	3.89
S7290	14	0.06	S730	2	0.17	S7290	17	0.07	E119	3137	3.46	E119	92	3.29	E119	3229	3.45
S7270	12	0.05	M2445	1	0.08	S7270	12	0.05	D62	1956	2.16	D509	62	2.22	D62	2000	2.14
S7220	11	0.05				S7220	11	0.04	E785	1930	2.13	E785	59	2.11	E785	1989	2.13
S730	7	0.03				S730	9	0.04	D509	1901	2.09	I693	56	2.00	D509	1963	2.10
S7280	2	0.01				S7280	2	0.01	M8199	1772	1.95	M8199	54	1.93	M8199	1826	1.95
						M2445	1	0.00	K259	1748	1.93	F03	52	1.86	K210	1779	1.90
									K210	1728	1.90	K210	51	1.83	K259	1767	1.89

手術								
DPC参加病院			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	%
K0811	24468	88.28	K0811	1189	82.06	K0811	25657	87.97
K083	605	2.18	K0441	66	4.55	K083	642	2.20
K0441	290	1.05	K083	37	2.55	K0441	356	1.22
K0611	276	1.00	K0611	21	1.45	K0611	297	1.02
K0461	223	0.80	K0461	19	1.31	K0461	242	0.83
K0481	149	0.54	K0004	16	1.10	K0004	162	0.56
K0004	146	0.53	K0462	8	0.55	K0481	155	0.53
K0591	100	0.36	K0442	7	0.48	K0591	102	0.35
K620	90	0.32	K0481	6	0.41	K0462	97	0.33
K0462	89	0.32	K6192	6	0.41	K620	94	0.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	0.72	10	0.84	185	0.72	643	2.64	18	1.52	661	2.59
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
303	1.24	31	2.62	334	1.31	8102	33.23	465	39.27	8567	33.51

160800xx02xxxx	股関節大腿近位骨折 関節脱臼観血的整復術 肩、股、膝等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
49949	9.32	0.61	2482	7.72	0.65	52431	9.23	0.61

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11073	22.17	543	21.88	11616	22.15	38876	77.83	1939	78.12	40815	77.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	8	0.02			8	0.02	21~40歳	524	1.05	21	0.85	545	1.04
3~5歳	34	0.07			34	0.06	41~60歳	1778	3.56	87	3.51	1865	3.56
6~15歳	272	0.54	7	0.28	279	0.53	61~79歳	12310	24.65	589	23.73	12899	24.60
16~20歳	195	0.39	5	0.20	200	0.38	80歳以上	34828	69.73	1773	71.43	36601	69.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	20334	40.71	876	35.29	21210	40.45
自院の外来からの入院	16352	32.74	874	35.21	17226	32.85
救急車による搬送	25962	51.98	1143	46.05	27105	51.70
救急医療入院	35922	71.92	1505	60.64	37427	71.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
455	11	466	47473	2315	49788	127	60	187	477	22	499
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19	1	20	121	17	138	571	51	622	706	5	711

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	30.42		33.89		30.59	25パーセンタイル値	19.00		21.00		19.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	26.00		30.00		26.00
最大値	340		214		340	75パーセンタイル値	37.00		42.00		37.00
変動係数	0.58		0.57		0.58	90パーセンタイル値	51.00		57.00		51.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S7210	32193	64.45	S7210	1629	65.63	S7210	33822	64.51	I10	18527	10.29	I10	647	11.09	I10	19174	10.31
S7200	13041	26.11	S7200	639	25.75	S7200	13680	26.09	K590	8038	4.46	K590	259	4.44	K590	8297	4.46
S7230	2626	5.26	S7230	101	4.07	S7230	2727	5.20	G470	6435	3.57	E119	168	2.88	G470	6601	3.55
S7220	1678	3.36	S7220	62	2.50	S7220	1740	3.32	E119	6139	3.41	G470	166	2.84	E119	6307	3.39
S7290	268	0.54	S7290	44	1.77	S7290	312	0.60	D649	4118	2.29	I693	140	2.40	M8199	4211	2.26
S730	85	0.17	S7270	4	0.16	S730	88	0.17	M8199	4083	2.27	F03	134	2.30	D62	4177	2.25
S7270	38	0.08	S730	3	0.12	S7270	42	0.08	D62	4070	2.26	M8199	128	2.19	D649	4176	2.25
S7280	9	0.02			S7280	9	0.02	D509	3994	2.22	D62	107	1.83	D509	4086	2.20	
M2435	7	0.01			M2435	7	0.01	I209	3786	2.10	I209	104	1.78	I209	3890	2.09	
M2445	4	0.01			M2445	4	0.01	K259	3555	1.97	K210	104	1.78	K210	3650	1.96	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0461	50162	82.15	K0461	2500	79.97	K0461	52662	82.05
K083	5593	9.16	K083	239	7.65	K083	5832	9.09
K0441	787	1.29	K0441	160	5.12	K0441	947	1.48
K047-3	721	1.18	K047-3	48	1.54	K047-3	769	1.20
K0004	429	0.70	K0004	23	0.74	K0004	452	0.70
K0462	274	0.45	K0462	15	0.48	K0462	289	0.45
K0481	237	0.39	K0481	12	0.38	K0481	249	0.39
K0442	154	0.25	K620	10	0.32	K620	162	0.25
K620	152	0.25	K0005	7	0.22	K0442	161	0.25
K0631	135	0.22	K0442	7	0.22	K0631	139	0.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
349	0.70	37	1.49	386	0.74	905	1.81	33	1.33	938	1.79
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
580	1.16	46	1.85	626	1.19	19277	38.59	981	39.52	20258	38.64



160800xx97xxxx	股関節大腿近位骨折 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
8004	1.49	0.10	480	1.49	0.13	8484	1.49	0.10

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2743	34.27	153	31.88	2896	34.13	5261	65.73	327	68.13	5588	65.87

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	59	0.74	1	0.21	60	0.71	21~40歳	637	7.96	29	6.04	666	7.85
3~5歳	115	1.44	4	0.83	119	1.40	41~60歳	1023	12.78	48	10.00	1071	12.62
6~15歳	357	4.46	12	2.50	369	4.35	61~79歳	2593	32.40	163	33.96	2756	32.48
16~20歳	260	3.25	6	1.25	266	3.14	80歳以上	2960	36.98	217	45.21	3177	37.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2981	37.24	155	32.29	3136	36.96
自院の外来からの入院	4449	55.58	230	47.92	4679	55.15
救急車による搬送	2809	35.09	142	29.58	2951	34.78
救急医療入院	4346	54.30	214	44.58	4560	53.75

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
149	5	154	7271	406	7677	30	7	37	306	24	330
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	25	3	28	94	18	112	125	16	141

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.47		26.15		21.74		25パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
最大値	266		291		291		75パーセンタイル値	29.00		32.00		29.00	
変動係数	0.96		1.11		0.98		90パーセンタイル値	47.00		58.00		47.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S7200	4118	51.45	S7200	263	54.79	S7200	4381	51.64	I10	1858	8.77	I10	76	9.46	I10	1934	8.79
S730	1371	17.13	S7210	83	17.29	S730	1419	16.73	K590	830	3.92	K590	31	3.86	K590	861	3.91
S7230	1088	13.59	S7230	62	12.92	S7230	1150	13.55	G470	795	3.75	G470	19	2.37	G470	814	3.70
S7210	969	12.11	S730	48	10.00	S7210	1052	12.40	E119	650	3.07	I509	19	2.37	E119	668	3.04
S7220	168	2.10	S7290	12	2.50	S7220	176	2.07	M8199	449	2.12	E119	18	2.24	M8199	464	2.11
S7290	136	1.70	S7220	8	1.67	S7290	148	1.74	K210	425	2.01	I209	17	2.12	K210	432	1.96
M2445	97	1.21	M2445	3	0.63	M2445	100	1.18	E785	419	1.98	I693	16	1.99	E785	426	1.94
M2435	43	0.54	S7270	1	0.21	M2435	43	0.51	K259	414	1.95	D649	15	1.87	K259	421	1.91
S7270	9	0.11				S7270	10	0.12	I209	388	1.83	M8199	15	1.87	I209	405	1.84
S7280	5	0.06				S7280	5	0.06	D649	359	1.69	I802	13	1.62	D649	374	1.70

手術								
DPC参加病院			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	%
K0731	2609	30.05	K0731	165	31.49	K0731	2774	30.13
K0481	1932	22.25	K0481	102	19.47	K0481	2034	22.09
K0611	1552	17.87	K0611	53	10.11	K0611	1605	17.43
K083	512	5.90	K0441	50	9.54	K083	542	5.89
K0821	428	4.93	K083	30	5.73	K0821	450	4.89
K0441	296	3.41	K0821	22	4.20	K0441	346	3.76
K082-31	129	1.49	K0004	11	2.10	K082-31	133	1.44
K0004	118	1.36	K0011	7	1.34	K0004	129	1.40
K0482	82	0.94	K0462	6	1.15	K0482	84	0.91
K0591	56	0.64	K0001	5	0.95	K0591	59	0.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
79	0.99	2	0.42	81	0.95	147	1.84	2	0.42	149	1.76
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
67	0.84	13	2.71	80	0.94	1259	15.73	101	21.04	1360	16.03

160800xx99xxxx	股関節大腿近位骨折 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
8310	1.55	0.10	825	2.57	0.22	9135	1.61	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2227	26.80	199	24.12	2426	26.56	6083	73.20	626	75.88	6709	73.44

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	136	1.64	5	0.61	141	1.54	21~40 歳	106	1.28	14	1.70	120	1.31
3~5 歳	47	0.57			47	0.51	41~60 歳	321	3.86	25	3.03	346	3.79
6~15 歳	72	0.87	4	0.48	76	0.83	61~79 歳	2174	26.16	214	25.94	2388	26.14
16~20 歳	28	0.34	4	0.48	32	0.35	80 歳以上	5426	65.29	559	67.76	5985	65.52

	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	3323		39.99		277		33.58		3600		39.41	
自院の外来からの入院	3240		38.99		311		37.70		3551		38.87	
救急車による搬送	3578		43.06		278		33.70		3856		42.21	
救急医療入院	4548		54.73		302		36.61		4850		53.09	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
94	2	96	5925	490	6415	49	10	59	1756	254	2010
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18	8	26	22	3	25	128	9	137	318	49	367

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	20.54		19.74		20.47		25 パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	15.00		12.00		15.00	
最大値	207		162		207		75 パーセンタイル値	30.00		28.00		29.00	
変動係数	0.98		1.07		0.99		90 パーセンタイル値	46.00		49.00		46.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S7200	3965	47.71	S7200	397	48.12	S7200	4362	47.75	I10	2597	10.72	I10	161	11.44	I10	2758	10.76
S7210	3368	40.53	S7210	345	41.82	S7210	3713	40.65	K590	1073	4.43	E119	54	3.84	K590	1116	4.36
S7230	519	6.25	S7230	39	4.73	S7230	558	6.11	E119	944	3.90	F03	53	3.77	E119	998	3.90
S7290	158	1.90	S7290	20	2.42	S7290	178	1.95	G470	799	3.30	M8199	44	3.13	G470	822	3.21
S7220	154	1.85	S7220	12	1.45	S7220	166	1.82	I209	566	2.34	K590	43	3.06	I209	582	2.27
S730	121	1.46	S730	11	1.33	S730	132	1.44	K210	546	2.25	I693	39	2.77	M8199	563	2.20
M2435	7	0.08	S7280	1	0.12	S7280	8	0.09	M8199	519	2.14	I509	26	1.85	K210	562	2.19
S7280	7	0.08				M2435	7	0.08	I509	509	2.10	G470	23	1.63	I509	535	2.09
S7270	6	0.07				S7270	6	0.07	I693	485	2.00	E785	20	1.42	I693	524	2.05
M2445	5	0.06				M2445	5	0.05	K259	465	1.92	I500	20	1.42	F03	516	2.01

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	0.67	7	0.85	63	0.69	175	2.11	9	1.09	184	2.01
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	0.47	2	0.24	41	0.45						

160810xxxxxxxx	股関節大腿近位開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
253	0.05	0.00	10	0.03	0.00	263	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
169	66.80	4	40.00	173	65.78	84	33.20	6	60.00	90	34.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	82	32.41	1	10.00	83	31.56
3~5歳	4	1.58			4	1.52	41~60歳	33	13.04			33	12.55
6~15歳	14	5.53			14	5.32	61~79歳	38	15.02	1	10.00	39	14.83
16~20歳	56	22.13	3	30.00	59	22.43	80歳以上	26	10.28	5	50.00	31	11.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	15.42	3	30.00	42	15.97
自院の外来からの入院	112	44.27	4	40.00	116	44.11
救急車による搬送	138	54.55	5	50.00	143	54.37
救急医療入院	141	55.73	5	50.00	146	55.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2	1	3	239	8	247				9	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.21	26.00	31.97	25パーセンタイル値	8.00	5.75	8.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	24.00	31.00	24.00
最大値	253	54	253	75パーセンタイル値	47.00	38.25	46.00
変動係数	1.01	0.67	1.00	90パーセンタイル値	72.80	52.50	70.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S7231	176	69.57	S7231	4	40.00	S7231	180	68.44	I10	28	3.56	T888	2	13.33	I10	28	3.49
S7291	56	22.13	S7211	3	30.00	S7291	57	21.67	G470	24	3.05	D500	1	6.67	G470	24	2.99
S7201	10	3.95	S7221	2	20.00	S7201	10	3.80	K590	19	2.41	D509	1	6.67	K590	20	2.49
S7221	5	1.98	S7291	1	10.00	S7221	7	2.66	D500	17	2.16	E785	1	6.67	D500	18	2.24
S7211	3	1.19			S7211	6	2.28	D509	17	2.16	F051	1	6.67	D509	18	2.24	
S7271	3	1.19			S7271	3	1.14	D649	16	2.03	F208	1	6.67	D649	16	2.00	
								E119	16	2.03	F329	1	6.67	E119	16	2.00	
								S8200	14	1.78	J969	1	6.67	S8200	15	1.87	
								S711	11	1.40	K590	1	6.67	S711	11	1.37	
								S7231	11	1.40	M8180	1	6.67	S7231	11	1.37	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0461	178	30.07	K0461	5	41.67	K0461	183	30.30
K0481	94	15.88	K0481	2	16.67	K0481	96	15.89
K083	71	11.99	K0001	1	8.33	K083	71	11.75
K047-3	38	6.42	K0003	1	8.33	K047-3	39	6.46
K0462	21	3.55	K0441	1	8.33	K0462	21	3.48
K0463	18	3.04	K047-3	1	8.33	K0463	18	2.98
K0004	17	2.87	K0483	1	8.33	K0001	17	2.81
K0001	16	2.70				K0003	17	2.81
K0003	16	2.70				K0004	17	2.81
K0482	12	2.03				K0482	12	1.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	5.53			14	5.32						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	3.95			10	3.80	80	31.62	3	30.00	83	31.56

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血的手術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
8648	1.61	0.11	470	1.46	0.12	9118	1.60	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3390	39.20	185	39.36	3575	39.21	5258	60.80	285	60.64	5543	60.79

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	769	8.89	42	8.94	811	8.89
3~5歳	6	0.07			6	0.07	41~60歳	1834	21.21	99	21.06	1933	21.20
6~15歳	314	3.63	8	1.70	322	3.53	61~79歳	3703	42.82	206	43.83	3909	42.87
16~20歳	204	2.36	10	2.13	214	2.35	80歳以上	1818	21.02	105	22.34	1923	21.09

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3652	42.23	170	36.17	3822	41.92
自院の外来からの入院	4246	49.10	218	46.38	4464	48.96
救急車による搬送	2765	31.97	142	30.21	2907	31.88
救急医療入院	4312	49.86	205	43.62	4517	49.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
70	2	72	8421	453	8874	12	12	24	51	2	53
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			3		3	19		19	72	1	73

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	32.75		35.53		32.90		25パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		29.50		27.00	
最大値	244		135		244		75パーセンタイル値	44.00		49.00		44.00	
変動係数	0.73		0.68		0.73		90パーセンタイル値	64.00		69.00		65.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8200	3739	43.24	S8200	226	48.09	S8200	3965	43.49	I10	2154	9.63	I10	81	10.62	I10	2235	9.66
S8210	2655	30.70	S7240	118	25.11	S8210	2773	30.41	E119	1013	4.53	E119	39	5.11	E119	1052	4.55
S7240	2074	23.98	S8210	118	25.11	S7240	2192	24.04	G470	926	4.14	K590	28	3.67	G470	949	4.10
S8270	180	2.08	S8270	8	1.70	S8270	188	2.06	K590	863	3.86	T888	26	3.41	K590	891	3.85
									E785	594	2.66	G470	23	3.01	E785	612	2.65
									K259	483	2.16	E785	18	2.36	K259	489	2.11
									K210	435	1.95	M8199	17	2.23	K210	451	1.95
									M8199	407	1.82	K210	16	2.10	M8199	424	1.83
									I209	341	1.52	D509	15	1.97	D509	354	1.53
									D509	339	1.52	I693	14	1.83	I209	353	1.53

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	3502	29.92	K0463	199	30.80	K0463	3701	29.97
K0731	2528	21.60	K0731	135	20.90	K0731	2663	21.56
K0461	1756	15.00	K0461	100	15.48	K0461	1856	15.03
K0462	1243	10.62	K0462	57	8.82	K0462	1300	10.53
K083	526	4.49	K047-3	33	5.11	K083	555	4.49
K047-3	410	3.50	K083	29	4.49	K047-3	443	3.59
K0004	143	1.22	K0442	16	2.48	K0593	153	1.24
K0593	143	1.22	K0593	10	1.55	K0004	151	1.22
K0442	131	1.12	K0004	8	1.24	K0442	147	1.19
K0591	125	1.07	K0591	8	1.24	K0591	133	1.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.23	1	0.21	21	0.23	84	0.97	2	0.43	86	0.94
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	0.50			43	0.47	1252	14.48	83	17.66	1335	14.64

160820xx97xx0x	膝関節周辺骨折・脱臼 その他の手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
4367	0.81	0.05	293	0.91	0.08	4660	0.82	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2077	47.56	124	42.32	2201	47.23	2290	52.44	169	57.68	2459	52.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.11			5	0.11	21~40歳	566	12.96	29	9.90	595	12.77
3~5歳	10	0.23			10	0.21	41~60歳	1244	28.49	70	23.89	1314	28.20
6~15歳	204	4.67	7	2.39	211	4.53	61~79歳	1816	41.58	126	43.00	1942	41.67
16~20歳	179	4.10	11	3.75	190	4.08	80歳以上	343	7.85	50	17.06	393	8.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1147	26.27	65	22.18	1212	26.01
自院の外来からの入院	3770	86.33	240	81.91	4010	86.05
救急車による搬送	200	4.58	24	8.19	224	4.81
救急医療入院	269	6.16	30	10.24	299	6.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
86	6	92	4133	272	4405	4	2	6	83	9	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
				1	1	3		3	58	3	61

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.47		12.39		8.72		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	149		125		149		75パーセンタイル値	9.00		13.00		9.00	
変動係数	1.26		1.41		1.29		90パーセンタイル値	16.00		31.60		16.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8200	2457	56.26	S8200	176	60.07	S8200	2633	56.50	I10	541	10.17	I10	20	8.51	I10	561	10.10
S8210	1419	32.49	S8210	89	30.38	S8210	1508	32.36	E119	405	7.61	E119	16	6.81	E119	421	7.58
S7240	395	9.05	S7240	24	8.19	S7240	419	8.99	G470	212	3.99	G470	9	3.83	G470	221	3.98
S8270	96	2.20	S8270	4	1.37	S8270	100	2.15	Z470	199	3.74	S800	8	3.40	Z470	204	3.67
									E785	185	3.48	E785	7	2.98	E785	192	3.46
									K590	169	3.18	M8199	6	2.55	K590	174	3.13
									K259	121	2.27	S8240	6	2.55	K259	125	2.25
									K297	120	2.26	K590	5	2.13	K297	120	2.16
									M8199	101	1.90	Z470	5	2.13	M8199	107	1.93
									K210	86	1.62	B182	4	1.70	K210	88	1.58

手術								
DPC参加病院			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	%
K0483	2251	48.58	K0483	136	43.87	K0483	2387	48.28
K0482	1178	25.42	K0482	61	19.68	K0482	1239	25.06
K0651	270	5.83	K0443	21	6.77	K0651	290	5.87
K0481	260	5.61	K0651	20	6.45	K0481	273	5.52
K0442	84	1.81	K0481	13	4.19	K0443	103	2.08
K0443	82	1.77	K0441	11	3.55	K0442	95	1.92
K0441	59	1.27	K0442	11	3.55	K0441	70	1.42
K0004	50	1.08	K0004	7	2.26	K0004	57	1.15
K065-21	43	0.93	K0751	4	1.29	K065-21	45	0.91
K083	34	0.73	K0002	3	0.97	K083	35	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.16			7	0.15	18	0.41	1	0.34	19	0.41
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.11	2	0.68	7	0.15	28	0.64	5	1.71	33	0.71

160820xx97xx1x	膝関節周辺骨折・脱臼 その他の手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
503	0.09	0.01	20	0.06	0.01	523	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
156	31.01	5	25.00	161	30.78	347	68.99	15	75.00	362	69.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	31	6.16	2	10.00	33	6.31
3~5歳							41~60歳	100	19.88	2	10.00	102	19.50
6~15歳	15	2.98			15	2.87	61~79歳	203	40.36	6	30.00	209	39.96
16~20歳	11	2.19	1	5.00	12	2.29	80歳以上	143	28.43	9	45.00	152	29.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	166	33.00	8	40.00	174	33.27
自院の外来からの入院	359	71.37	15	75.00	374	71.51
救急車による搬送	73	14.51	4	20.00	77	14.72
救急医療入院	126	25.05	7	35.00	133	25.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	469	19	488	1		1	17	1	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	3		3	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	19.32		33.10		19.84		25パーセンタイル値	5.00		4.25		5.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	184		195		195		75パーセンタイル値	24.00		53.75		25.00	
変動係数	1.24		1.49		1.28		90パーセンタイル値	52.60		102.30		53.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8200	188	37.38	S8210	12	60.00	S8200	191	36.52	T888	141	8.29	T888	11	14.47	T888	152	8.56
S7240	174	34.59	S7240	5	25.00	S7240	179	34.23	I10	122	7.18	I10	10	13.16	I10	132	7.43
S8210	127	25.25	S8200	3	15.00	S8210	139	26.58	D509	81	4.76	D649	3	3.95	D509	83	4.67
S8270	14	2.78				S8270	14	2.68	D649	76	4.47	T814	3	3.95	D649	79	4.45
									M0690	56	3.29	D500	2	2.63	M0690	57	3.21
									E119	54	3.18	D509	2	2.63	E119	56	3.15
									T814	52	3.06	E119	2	2.63	T814	55	3.10
									T818	49	2.88	K590	2	2.63	T818	49	2.76
									K590	40	2.35	M170	2	2.63	K590	42	2.36
									K210	38	2.24	D531	1	1.32	K210	39	2.20

手術								
DPC参加病院			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	%
K0483	165	33.81	K0482	6	33.33	K0483	168	33.20
K0482	89	18.24	K0483	3	16.67	K0482	95	18.77
K0481	40	8.20	K0651	2	11.11	K0481	41	8.10
K0441	36	7.38	K0441	1	5.56	K0441	37	7.31
K0651	22	4.51	K0442	1	5.56	K0651	24	4.74
K083	13	2.66	K0451	1	5.56	K083	14	2.77
K0821	11	2.25	K0481	1	5.56	K0821	11	2.17
K0001	7	1.43	K0562	1	5.56	K0001	7	1.38
K0004	7	1.43	K0591	1	5.56	K0004	7	1.38
K0442	6	1.23	K083	1	5.56	K0442	7	1.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.20			1	0.19	3	0.60			3	0.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.40			2	0.38	131	26.04	7	35.00	138	26.39

160820xx99xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
3103	0.58	0.04	302	0.94	0.08	3405	0.60	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
815	26.26	86	28.48	901	26.46	2288	73.74	216	71.52	2504	73.54

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	16	0.52			16	0.47	21～40 歳	124	4.00	11	3.64	135	3.96
3～5 歳	8	0.26			8	0.23	41～60 歳	290	9.35	22	7.28	312	9.16
6～15 歳	49	1.58	6	1.99	55	1.62	61～79 歳	1308	42.15	148	49.01	1456	42.76
16～20 歳	28	0.90	1	0.33	29	0.85	80 歳以上	1280	41.25	114	37.75	1394	40.94

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	945	30.45	90	29.80	1035	30.40
自院の外来からの入院	1473	47.47	150	49.67	1623	47.67
救急車による搬送	1035	33.35	75	24.83	1110	32.60
救急医療入院	1540	49.63	113	37.42	1653	48.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
28	1	29	2764	264	3028	8	8	16	227	17	244
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3	3	2	5	13	1	14	58	8	66

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	24.68		25.25		24.73		25 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	19.00		22.00		19.00	
最大値	204		122		204		75 パーセンタイル値	35.00		36.00		35.00	
変動係数	0.86		0.80		0.86		90 パーセンタイル値	52.00		51.70		52.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S8200	1235	39.80	S8200	129	42.72	S8200	1364	40.06	I10	884	10.31	I10	50	10.48	I10	934	10.32
S8210	1188	38.29	S8210	120	39.74	S8210	1308	38.41	E119	414	4.83	E119	26	5.45	E119	440	4.86
S7240	662	21.33	S7240	47	15.56	S7240	709	20.82	K590	391	4.56	S800	19	3.98	K590	403	4.45
S8270	18	0.58	S8270	6	1.99	S8270	24	0.70	G470	344	4.01	E785	17	3.56	G470	356	3.93
									S800	239	2.79	M8199	13	2.73	S800	258	2.85
									M8199	233	2.72	G470	12	2.52	M8199	246	2.72
									E785	204	2.38	K590	12	2.52	E785	221	2.44
									K210	194	2.26	M179	9	1.89	K210	202	2.23
									K259	172	2.01	I209	8	1.68	K259	177	1.96
									I209	153	1.78	I693	8	1.68	I209	161	1.78

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.23	1	0.33	8	0.23	37	1.19	3	0.99	40	1.17
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.13	1	0.33	5	0.15						

160830xx01xxxx	膝関節周辺開放骨折 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
205	0.04	0.00	2	0.01	0.00	207	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	55.12			113	54.59	92	44.88	2	100.00	94	45.41

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	48	23.41			48	23.19
3~5歳							41~60歳	41	20.00			41	19.81
6~15歳	3	1.46			3	1.45	61~79歳	63	30.73	1	50.00	64	30.92
16~20歳	9	4.39			9	4.35	80歳以上	41	20.00	1	50.00	42	20.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	19.02	1	50.00	40	19.32
自院の外来からの入院	38	18.54			38	18.36
救急車による搬送	155	75.61	2	100.00	157	75.85
救急医療入院	173	84.39	1	50.00	174	84.06

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	200	2	202	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1						

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	48.69	40.00	48.61	25パーセンタイル値	23.50	26.00	24.00
最小値	2	26	2	50パーセンタイル値	43.00	40.00	43.00
最大値	244	54	244	75パーセンタイル値	61.50		61.00
変動係数	0.68	0.49	0.68	90パーセンタイル値	87.40		87.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S7241	96	46.83	S8211	1	50.00	S7241	96	46.38	I10	40	4.56	I252	1	25.00	I10	40	4.54
S8211	53	25.85	S8271	1	50.00	S8211	54	26.09	D649	18	2.05	J189	1	25.00	D649	18	2.04
S8271	36	17.56			S8271	37	17.87	G470	18	2.05	S000	1	25.00	G470	18	2.04	
S8201	20	9.76			S8201	20	9.66	D509	15	1.71	S8240	1	25.00	D509	15	1.70	
								D62	15	1.71			D62	15	1.70		
								K590	12	1.37			K590	12	1.36		
								T794	12	1.37			T794	12	1.36		
								I802	11	1.25			I802	11	1.25		
								R571	10	1.14			R571	10	1.14		
								S5250	10	1.14			S5250	10	1.14		

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	149	23.24	K0462	3	42.86	K0462	152	23.46
K0461	128	19.97	K0004	1	14.29	K0461	128	19.75
K083	35	5.46	K0442	1	14.29	K083	35	5.40
K047-3	31	4.84	K0452	1	14.29	K047-3	32	4.94
K0463	30	4.68	K047-3	1	14.29	K0463	30	4.63
K0004	28	4.37				K0004	29	4.48
K0731	26	4.06				K0731	26	4.01
K0002	23	3.59				K0002	23	3.55
K0001	18	2.81				K0001	18	2.78
K0003	17	2.65				K0003	17	2.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	9.27			19	9.18						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	7.80			16	7.73	111	54.15	2	100.00	113	54.59



160830xx02xxxx	膝関節周辺開放骨折 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。）、足、指（手、足）その他				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
114	0.02	0.00	3	0.01	0.00	117	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
78	68.42	2	66.67	80	68.38	36	31.58	1	33.33	37	31.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	33	28.95			33	28.21
3~5歳							41~60歳	33	28.95	1	33.33	34	29.06
6~15歳	1	0.88			1	0.85	61~79歳	29	25.44	2	66.67	31	26.50
16~20歳	13	11.40			13	11.11	80歳以上	5	4.39			5	4.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	27	23.68			27	23.08
自院の外来からの入院	31	27.19	1	33.33	32	27.35
救急車による搬送	78	68.42	3	100.00	81	69.23
救急医療入院	91	79.82	3	100.00	94	80.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			110	3	113	2	2	1			1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									1		1

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	23.08		29.33		23.24	25パーセントイル値	14.00		11.00		14.00
最小値	2		11		2	50パーセントイル値	21.00		33.00		21.00
最大値	90		44		90	75パーセントイル値	29.25				30.00
変動係数	0.62		0.57		0.61	90パーセントイル値	41.00				43.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8201	112	98.25	S8201	3	100.00	S8201	115	98.29	I10	19	6.96	B353	1	12.50	I10	19	6.76
S7241	1	0.88				S7241	1	0.85	S810	12	4.40	E119	1	12.50	S810	12	4.27
S8211	1	0.88				S8211	1	0.85	S000	8	2.93	E780	1	12.50	S000	8	2.85
									E119	5	1.83	G470	1	12.50	E119	6	2.14
									G470	5	1.83	M8199	1	12.50	G470	6	2.14
									E785	4	1.47	S018	1	12.50	S018	5	1.78
									F329	4	1.47	S099	1	12.50	E785	4	1.42
									I48	4	1.47	S619	1	12.50	F329	4	1.42
									K259	4	1.47				I48	4	1.42
									K295	4	1.47				K259	4	1.42

手術								
DPC参加病院			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	%
K0463	116	60.73	K0463	3	42.86	K0463	119	60.10
K0004	19	9.95	K047-3	2	28.57	K0004	19	9.60
K0001	11	5.76	K0003	1	14.29	K0001	11	5.56
K0002	9	4.71	K0006	1	14.29	K0002	9	4.55
K0003	7	3.66				K0003	8	4.04
K0005	6	3.14				K0005	6	3.03
K047-3	4	2.09				K047-3	6	3.03
K0443	3	1.57				K0006	3	1.52
K0453	3	1.57				K0443	3	1.52
K0732	3	1.57				K0453	3	1.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.88			1	0.85	3	2.63			3	2.56

160830xx97xxxx	膝関節周辺開放骨折 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)									
406	0.08	0.00	17	0.05	0.00	423	0.07	0.00									
性別																	
男性						女性											
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
293	72.17	12	70.59	305	72.10	113	27.83	5	29.41	118	27.90						
年齢分布																	
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	130	32.02	6	35.29	136	32.15				
3~5歳	1	0.25			1	0.24	41~60歳	97	23.89	2	11.76	99	23.40				
6~15歳	6	1.48	1	5.88	7	1.65	61~79歳	94	23.15	7	41.18	101	23.88				
16~20歳	52	12.81			52	12.29	80歳以上	26	6.40	1	5.88	27	6.38				
入院経路																	
	DPC 参加病院				DPC 準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	104		25.62		3		17.65		107		25.30						
自院の外来からの入院	264		65.02		11		64.71		275		65.01						
救急車による搬送	125		30.79		4		23.53		129		30.50						
救急医療入院	141		34.73		4		23.53		145		34.28						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
11		11	375	16	391		1	1	14		14						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体						
						1		1	5		5						
在院日数																	
在院日数集計値			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体								
平均値	17.38		16.24		17.33		25パーセントイル値	4.00		4.00		4.00					
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	8.00		9.00		8.00					
最大値	179		48		179		75パーセントイル値	20.00		27.50		20.00					
変動係数	1.31		1.02		1.30		90パーセントイル値	44.00		46.40		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S8201	206	50.74	S8201	12	70.59	S8201	218	51.54	I10	45	5.40	S868	2	10.53	I10	46	5.39
S7241	87	21.43	S8211	3	17.65	S7241	88	20.80	G470	30	3.60	A419	1	5.26	G470	31	3.63
S8211	81	19.95	S7241	1	5.88	S8211	84	19.86	K590	26	3.12	D509	1	5.26	K590	26	3.05
S8271	32	7.88	S8271	1	5.88	S8271	33	7.80	S810	25	3.00	D62	1	5.26	E119	25	2.93
									E119	24	2.88	E119	1	5.26	S810	25	2.93
									K259	15	1.80	G470	1	5.26	K259	15	1.76
									E785	12	1.44	I10	1	5.26	E785	12	1.41
									K297	12	1.44	I841	1	5.26	K297	12	1.41
									T888	12	1.44	J209	1	5.26	T888	12	1.41
									Z470	12	1.44	M8415	1	5.26	Z470	12	1.41
手術																	
DPC 参加病院						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		%	
K0483		124		20.60		K0483		8		33.33		K0483		132		21.09	
K0482		86		14.29		K0001		2		8.33		K0482		88		14.06	
K0731		72		11.96		K0004		2		8.33		K0731		72		11.50	
K0481		39		6.48		K0482		2		8.33		K0003		39		6.23	
K0003		38		6.31		K0002		1		4.17		K0481		39		6.23	
K0002		33		5.48		K0003		1		4.17		K0002		34		5.43	
K0004		28		4.65		K0442		1		4.17		K0004		30		4.79	
K0001		22		3.65		K047-3		1		4.17		K0001		24		3.83	
K0005		17		2.82		K0561		1		4.17		K0005		17		2.72	
K0651		15		2.49		K0591		1		4.17		K0651		16		2.56	
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
3	0.74					3	0.71										
中心静脈注射									輸血								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
2	0.49					2	0.47		29	7.14		1	5.88		30	7.09	

160835xx01xxxx	下腿足関節周辺骨折 骨折経皮的鋼線刺入固定術 前腕、下腿等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
6570	1.23	0.08	342	1.06	0.09	6912	1.22	0.08

## 性別

男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4131	62.88	223	65.20	4354	62.99	2439	37.12	119	34.80	2558	37.01

## 年齢分布

年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.14			9	0.13	21~40歳	1269	19.32	55	16.08	1324	19.16
3~5歳	56	0.85	3	0.88	59	0.85	41~60歳	1737	26.44	93	27.19	1830	26.48
6~15歳	921	14.02	44	12.87	965	13.96	61~79歳	1755	26.71	96	28.07	1851	26.78
16~20歳	453	6.89	29	8.48	482	6.97	80歳以上	370	5.63	22	6.43	392	5.67

## 入院経路

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2325	35.39	95	27.78	2420	35.01
自院の外來からの入院	2852	43.41	131	38.30	2983	43.16
救急車による搬送	2415	36.76	139	40.64	2554	36.95
救急医療入院	3562	54.22	153	44.74	3715	53.75

## 退院時転帰

治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
44		44	6428	325	6753	12	11	23	43	5	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	9		9	30	1	31

## 在院日数

在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	27.55	30.59	27.70	25パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	21.00	24.00	21.00
最大値	238	149	238	75パーセンタイル値	38.00	44.25	38.00
変動係数	0.83	0.80	0.83	90パーセンタイル値	57.00	62.70	58.00

## 医療資源を最も投入した傷病ICD10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8220	3274	49.83	S8220	164	47.95	S8220	3438	49.74	S8240	947	7.55	S8240	37	8.45	S8240	984	7.58
S8230	1849	28.14	S8230	94	27.49	S8230	1943	28.11	I10	926	7.38	I10	36	8.22	I10	962	7.41
S8240	1422	21.64	S8240	82	23.98	S8240	1504	21.76	G470	525	4.19	E119	23	5.25	G470	545	4.20
M8436	23	0.35	S8290	2	0.58	M8436	23	0.33	E119	458	3.65	G470	20	4.57	E119	481	3.71
S8290	2	0.03			S8290	4	0.06	K590	400	3.19	K590	14	3.20	K590	414	3.19	
								S8280	299	2.38	T888	12	2.74	E785	305	2.35	
								E785	294	2.34	E785	11	2.51	S8280	304	2.34	
								K259	294	2.34	K295	7	1.60	K259	296	2.28	
								S8220	211	1.68	M8199	7	1.60	S8220	215	1.66	
								K210	201	1.60	J459	6	1.37	K210	205	1.58	

## 手術

DPC参加病院			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	%
K0462	6694	65.35	K0462	336	60.98	K0462	7030	65.13
K0442	763	7.45	K0442	58	10.53	K0442	821	7.61
K083	614	5.99	K0732	39	7.08	K083	645	5.98
K0732	557	5.44	K047-3	35	6.35	K0732	596	5.52
K047-3	448	4.37	K083	31	5.63	K047-3	483	4.47
K0452	242	2.36	K0452	10	1.81	K0452	252	2.33
K0004	98	0.96	K0463	6	1.09	K0004	103	0.95
K0482	95	0.93	K0004	5	0.91	K0482	99	0.92
K0743	67	0.65	K0482	4	0.73	K0463	69	0.64
K0463	63	0.62	K0061	3	0.54	K0743	69	0.64

## 主要処置等

人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.14			9	0.13	54	0.82			54	0.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.06			4	0.06	169	2.57	8	2.34	177	2.56

160835xx97xxxx	下腿足関節周辺骨折 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
4050	0.76	0.05	279	0.87	0.07	4329	0.76	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2659	65.65	175	62.72	2834	65.47	1391	34.35	104	37.28	1495	34.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.02			1	0.02	21~40歳	1046	25.83	71	25.45	1117	25.80
3~5歳	3	0.07			3	0.07	41~60歳	1199	29.60	80	28.67	1279	29.54
6~15歳	476	11.75	30	10.75	506	11.69	61~79歳	853	21.06	69	24.73	922	21.30
16~20歳	394	9.73	25	8.96	419	9.68	80歳以上	78	1.93	4	1.43	82	1.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	963	23.78	50	17.92	1013	23.40
自院の外来からの入院	3626	89.53	255	91.40	3881	89.65
救急車による搬送	63	1.56	7	2.51	70	1.62
救急医療入院	81	2.00	9	3.23	90	2.08

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
85	7	92	3854	263	4117	14		14	39	3	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									58	6	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.64		7.47		6.70		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	156		103		156		75パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
変動係数	1.24		1.35		1.25		90パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8220	2143	52.91	S8220	137	49.10	S8220	2280	52.67	S8240	330	8.37	S8240	12	9.60	S8240	342	8.40
S8230	960	23.70	S8240	77	27.60	S8230	1025	23.68	I10	249	6.31	I10	11	8.80	I10	260	6.39
S8240	930	22.96	S8230	65	23.30	S8240	1007	23.26	Z470	187	4.74	T888	6	4.80	Z470	193	4.74
M8436	15	0.37				M8436	15	0.35	E119	178	4.51	Z470	6	4.80	E119	183	4.50
S8290	2	0.05				S8290	2	0.05	G470	142	3.60	E119	5	4.00	G470	143	3.51
									K259	111	2.81	S8250	4	3.20	T888	112	2.75
									K291	111	2.81	E785	3	2.40	K259	111	2.73
									T888	106	2.69	S5250	3	2.40	K291	111	2.73
									K590	100	2.53	S8230	3	2.40	K590	100	2.46
									K297	98	2.48	S9230	3	2.40	K297	98	2.41

手術								
DPC参加病院			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	%
K0482	4268	92.24	K0482	281	87.54	K0482	4549	91.94
K0652	84	1.82	K0652	17	5.30	K0652	101	2.04
K0483	78	1.69	K0483	7	2.18	K0483	85	1.72
K0001	35	0.76	K0002	2	0.62	K0001	36	0.73
K0004	25	0.54	K0004	2	0.62	K0004	27	0.55
K0463	14	0.30	K0001	1	0.31	K0463	15	0.30
K047-3	14	0.30	K0005	1	0.31	K047-3	15	0.30
K0002	12	0.26	K0102	1	0.31	K0002	14	0.28
K0005	7	0.15	K0402	1	0.31	K0005	8	0.16
K0102	6	0.13	K0463	1	0.31	K0102	7	0.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.36	1	0.02	8	0.20	1	0.36	9	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						17	0.42	1	0.36	18	0.42

160835xx99xxxx	下腿足関節周辺骨折 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1125	0.21	0.01	107	0.33	0.03	1232	0.22	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
592	52.62	52	48.60	644	52.27	533	47.38	55	51.40	588	47.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	0.98			11	0.89	21~40歳	98	8.71	8	7.48	106	8.60
3~5歳	63	5.60			63	5.11	41~60歳	148	13.16	19	17.76	167	13.56
6~15歳	245	21.78	15	14.02	260	21.10	61~79歳	308	27.38	38	35.51	346	28.08
16~20歳	36	3.20	1	0.93	37	3.00	80歳以上	216	19.20	26	24.30	242	19.64

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	323	28.71	32	29.91	355	28.81
自院の外来からの入院	477	42.40	51	47.66	528	42.86
救急車による搬送	429	38.13	35	32.71	464	37.66
救急医療入院	574	51.02	28	26.17	602	48.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	942	89	1031	1	1	2	142	14	156
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	29	3	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.25		22.59		20.45		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		16.00		13.00	
最大値	145		114		145		75パーセンタイル値	28.50		33.00		29.00	
変動係数	1.04		0.95		1.03		90パーセンタイル値	47.00		49.40		47.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8220	694	61.69	S8220	64	59.81	S8220	758	61.53	I10	198	8.91	I10	19	11.52	I10	217	9.09
S8240	243	21.60	S8240	26	24.30	S8240	269	21.83	E119	109	4.91	E119	15	9.09	E119	124	5.19
S8230	167	14.84	S8230	17	15.89	S8230	184	14.94	G470	88	3.96	S8240	9	5.45	G470	93	3.90
M8436	19	1.69				M8436	19	1.54	K590	87	3.92	G470	5	3.03	K590	90	3.77
S8290	2	0.18				S8290	2	0.16	S8240	64	2.88	I693	5	3.03	S8240	73	3.06
									K210	41	1.85	S934	4	2.42	K210	42	1.76
									M8199	39	1.76	E785	3	1.82	M8199	42	1.76
									I209	37	1.67	K259	3	1.82	K259	40	1.68
									K259	37	1.67	K590	3	1.82	I209	39	1.63
									F329	30	1.35	M8199	3	1.82	E785	32	1.34

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.18			2	0.16	9	0.80			9	0.73
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.09			1	0.08						

160840xx01xxxx	下腿足関節周辺開放骨折 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。）、足、指（手、足）その他等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
803	0.15	0.01	16	0.05	0.00	819	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
589	73.35	11	68.75	600	73.26	214	26.65	5	31.25	219	26.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	164	20.42	3	18.75	167	20.39
3~5歳	8	1.00			8	0.98	41~60歳	187	23.29	5	31.25	192	23.44
6~15歳	85	10.59			85	10.38	61~79歳	204	25.40	6	37.50	210	25.64
16~20歳	89	11.08	2	12.50	91	11.11	80歳以上	66	8.22			66	8.06

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	147	18.31	3	18.75	150	18.32	
自院の外来からの入院	171	21.30	1	6.25	172	21.00	
救急車による搬送	636	79.20	12	75.00	648	79.12	
救急医療入院	689	85.80	11	68.75	700	85.47	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	769	16	785	3		3	10		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	9		9

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	43.46	44.25	43.48	25パーセンタイル値	22.00	24.25	22.00
最小値	2	9	2	50パーセンタイル値	35.00	39.00	35.00
最大値	202	106	202	75パーセンタイル値	58.00	57.00	57.00
変動係数	0.71	0.56	0.71	90パーセンタイル値	87.60	84.30	87.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8221	666	82.94	S8221	15	93.75	S8221	681	83.15	S8240	127	5.24	S8240	5	13.89	S8240	132	5.36
S8231	115	14.32	S8231	1	6.25	S8231	116	14.16	I10	95	3.92	I10	2	5.56	I10	97	3.94
S8241	20	2.49				S8241	20	2.44	S819	68	2.80	K590	2	5.56	S819	68	2.76
S8291	2	0.25				S8291	2	0.24	G470	56	2.31	T888	2	5.56	G470	56	2.28
									K590	54	2.23	B182	1	2.78	K590	56	2.28
									S8241	46	1.90	E119	1	2.78	S8241	47	1.91
									E119	45	1.86	E512	1	2.78	E119	46	1.87
									K259	38	1.57	F329	1	2.78	K259	38	1.54
									S8221	31	1.28	G09	1	2.78	S8221	31	1.26
									T888	29	1.20	H905	1	2.78	T888	31	1.26

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	1114	50.57	K0462	23	47.92	K0462	1137	50.51
K047-3	172	7.81	K0004	5	10.42	K047-3	177	7.86
K083	114	5.17	K047-3	5	10.42	K083	116	5.15
K0001	88	3.99	K0002	2	4.17	K0001	89	3.95
K0003	68	3.09	K0005	2	4.17	K0003	69	3.07
K0002	64	2.91	K0442	2	4.17	K0002	66	2.93
K0004	50	2.27	K0482	2	4.17	K0004	55	2.44
K0482	42	1.91	K083	2	4.17	K0482	44	1.95
K0452	38	1.72	K0001	1	2.08	K0442	39	1.73
K0442	37	1.68	K0003	1	2.08	K0452	38	1.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	2.74			22	2.69	3	0.37			3	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	1.87			15	1.83	133	16.56	3	18.75	136	16.61

160840xx97xxxx	下腿足関節周辺開放骨折 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
637	0.12	0.01	21	0.07	0.01	658	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
474	74.41	17	80.95	491	74.62	163	25.59	4	19.05	167	25.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.16			1	0.15	21~40歳	172	27.00	6	28.57	178	27.05
3~5歳	7	1.10			7	1.06	41~60歳	150	23.55	6	28.57	156	23.71
6~15歳	78	12.24			78	11.85	61~79歳	119	18.68	7	33.33	126	19.15
16~20歳	92	14.44	2	9.52	94	14.29	80歳以上	18	2.83			18	2.74

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	141	22.14	4	19.05	145	22.04
自院の外来からの入院	508	79.75	14	66.67	522	79.33
救急車による搬送	85	13.34	1	4.76	86	13.07
救急医療入院	95	14.91	3	14.29	98	14.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	606	18	624	2		2	11	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									7	1	8

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.87		14.71		11.00		25パーセントイル値	4.00		4.50		4.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	6.00		11.00		6.00	
最大値	238		59		238		75パーセントイル値	10.00		16.50		11.00	
変動係数	1.67		1.02		1.64		90パーセントイル値	21.00		43.40		21.10	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8221	533	83.67	S8221	16	76.19	S8221	549	83.43	S8240	42	5.48	I10	3	12.50	S8240	43	5.44
S8231	59	9.26	S8231	2	9.52	S8231	61	9.27	I10	34	4.43	B351	1	4.17	I10	37	4.68
S8241	44	6.91	S8241	2	9.52	S8241	46	6.99	Z470	33	4.30	D509	1	4.17	Z470	33	4.17
S8291	1	0.16	S8291	1	4.76	S8291	2	0.30	K590	23	3.00	E113	1	4.17	K590	23	2.91
									S819	20	2.61	G470	1	4.17	S819	20	2.53
									K259	19	2.48	G629	1	4.17	K259	19	2.40
									K297	18	2.35	H269	1	4.17	K297	18	2.28
									S8241	16	2.09	H409	1	4.17	S8241	16	2.02
									T888	15	1.96	K210	1	4.17	T888	15	1.90
									E119	14	1.83	L929	1	4.17	E119	14	1.77

手術								
DPC参加病院			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	%
K0482	541	68.14	K0482	16	66.67	K0482	557	68.09
K0001	36	4.53	K0003	2	8.33	K0001	36	4.40
K0003	32	4.03	K0442	2	8.33	K0003	34	4.16
K0004	23	2.90	K0002	1	4.17	K0004	23	2.81
K0002	19	2.39	K0005	1	4.17	K0002	20	2.44
K0442	16	2.02	K047-3	1	4.17	K0442	18	2.20
K0452	15	1.89	K0492	1	4.17	K0452	15	1.83
K0483	10	1.26				K0483	10	1.22
K047-3	8	1.01				K047-3	9	1.10
K047-2	7	0.88				K0005	7	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.16			1	0.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.31			2	0.30	12	1.88			12	1.82

160850xx01xx0x	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。）、足、指（手、足）その他等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
6083	1.13	0.07	429	1.33	0.11	6512	1.15	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3910	64.28	270	62.94	4180	64.19	2173	35.72	159	37.06	2332	35.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.03			2	0.03	21~40歳	1589	26.12	100	23.31	1689	25.94
3~5歳	4	0.07			4	0.06	41~60歳	1790	29.43	117	27.27	1907	29.28
6~15歳	417	6.86	28	6.53	445	6.83	61~79歳	1372	22.55	134	31.24	1506	23.13
16~20歳	746	12.26	33	7.69	779	11.96	80歳以上	163	2.68	17	3.96	180	2.76

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路						
他院よりの紹介	2681	44.07	158	36.83	2839	43.60
自院の外来からの入院	3968	65.23	269	62.70	4237	65.06
救急車による搬送	736	12.10	38	8.86	774	11.89
救急医療入院	1942	31.93	113	26.34	2055	31.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
70	3	73	5958	406	6364	11	12	23	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	29	2	31

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	18.65		22.17		18.88	25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00
最大値	166		105		166	75パーセンタイル値	25.00		34.00		25.00
変動係数	1.02		0.97		1.02	90パーセンタイル値	44.60		57.00		45.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8280	1505	24.74	S8260	93	21.68	S8280	1592	24.45	I10	453	6.55	I10	16	7.24	I10	469	6.57
S9230	1248	20.52	S9200	93	21.68	S9230	1334	20.49	G470	307	4.44	G470	14	6.33	G470	321	4.50
S8260	1132	18.61	S8280	87	20.28	S8260	1225	18.81	K590	243	3.51	T888	10	4.52	K590	251	3.52
S9200	994	16.34	S9230	86	20.05	S9200	1087	16.69	K259	206	2.98	K590	8	3.62	S8240	210	2.94
S8250	545	8.96	S8250	34	7.93	S8250	579	8.89	S8240	204	2.95	T814	8	3.62	K259	209	2.93
S9250	130	2.14	S9250	13	3.03	S9250	143	2.20	K297	185	2.67	S8240	6	2.71	K297	186	2.61
S9240	109	1.79	S932	8	1.86	S9240	115	1.77	T888	173	2.50	N40	5	2.26	T888	183	2.56
S9210	95	1.56	S9240	6	1.40	S9210	96	1.47	S934	162	2.34	S8250	5	2.26	S934	163	2.28
S931	68	1.12	S930	3	0.70	S931	69	1.06	K291	156	2.25	S9230	5	2.26	K291	157	2.20
S9270	67	1.10	S9220	2	0.47	S9270	68	1.04	K295	152	2.20	S8230	4	1.81	K295	154	2.16

手術								
DPC参加病院			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	%
K0732	2901	35.61	K0463	210	38.11	K0732	3104	35.69
K0463	2786	34.20	K0732	203	36.84	K0463	2996	34.44
K0462	516	6.33	K0462	35	6.35	K0462	551	6.33
K0632	370	4.54	K0743	20	3.63	K0632	379	4.36
K0743	278	3.41	K0443	11	2.00	K0743	298	3.43
K0443	164	2.01	K0483	11	2.00	K0443	175	2.01
K047-3	108	1.33	K0632	9	1.63	K047-3	116	1.33
K0612	102	1.25	K047-3	8	1.45	K0733	106	1.22
K0733	98	1.20	K0733	8	1.45	K0612	104	1.20
K083	92	1.13	K0001	4	0.73	K083	96	1.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.10	1	0.23	7	0.11	9	0.15	2	0.47	11	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03			2	0.03	32	0.53			32	0.49



160850xx01xx1x	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。）、足、指（手、足）その他等 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1449	0.27	0.02	68	0.21	0.02	1517	0.27	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
731	50.45	34	50.00	765	50.43	718	49.55	34	50.00	752	49.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	67	4.62	2	2.94	69	4.55
3~5歳							41~60歳	372	25.67	18	26.47	390	25.71
6~15歳	1	0.07			1	0.07	61~79歳	863	59.56	38	55.88	901	59.39
16~20歳	5	0.35	2	2.94	7	0.46	80歳以上	141	9.73	8	11.76	149	9.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	591	40.79	26	38.24	617	40.67
自院の外來からの入院	826	57.00	39	57.35	865	57.02
救急車による搬送	293	20.22	15	22.06	308	20.30
救急医療入院	629	43.41	32	47.06	661	43.57

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23		23	1406	65	1471	4	2	6	6	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									10		10

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	34.33		38.76		34.53	25パーセンタイル値	17.00		20.50		17.00
最小値	2		3		2	50パーセンタイル値	30.00		37.00		30.00
最大値	169		130		169	75パーセンタイル値	47.00		53.75		48.00
変動係数	0.69		0.62		0.68	90パーセンタイル値	66.00		68.40		66.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8280	487	33.61	S9200	22	32.35	S8280	504	33.22	I10	599	11.16	I10	29	12.34	I10	628	11.21
S9200	391	26.98	S8280	17	25.00	S9200	413	27.22	E119	546	10.17	E119	22	9.36	E119	568	10.14
S8260	238	16.43	S8260	16	23.53	S8260	254	16.74	E785	379	7.06	E785	16	6.81	E785	395	7.05
S9230	151	10.42	S9230	9	13.24	S9230	160	10.55	G470	179	3.33	M8199	12	5.11	G470	185	3.30
S8250	110	7.59	S8250	3	4.41	S8250	113	7.45	E780	169	3.15	E780	11	4.68	E780	180	3.21
S9240	12	0.83	S9210	1	1.47	S9240	12	0.79	M8199	159	2.96	G470	6	2.55	M8199	171	3.05
S931	12	0.83			S931	12	0.79	K590	158	2.94	S3200	5	2.13	K590	162	2.89	
S9210	10	0.69			S9210	11	0.73	I209	153	2.85	B182	4	1.70	I209	157	2.80	
S9250	10	0.69			S9250	10	0.66	K259	97	1.81	I209	4	1.70	K259	100	1.78	
S930	9	0.62			S930	9	0.59	K210	93	1.73	K590	4	1.70	K210	95	1.70	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0732	769	34.72	K0732	35	31.82	K0732	804	34.58
K0463	674	30.43	K0463	34	30.91	K0463	708	30.45
K0462	176	7.95	K0462	11	10.00	K0462	187	8.04
K0632	76	3.43	K0442	5	4.55	K0632	76	3.27
K047-3	61	2.75	K0443	5	4.55	K047-3	66	2.84
K0443	48	2.17	K047-3	5	4.55	K0443	53	2.28
K0442	43	1.94	K083	3	2.73	K0442	48	2.06
K083	42	1.90	K0004	2	1.82	K083	45	1.94
K0743	39	1.76	K0453	2	1.82	K0743	41	1.76
K0483	28	1.26	K0482	2	1.82	K0483	28	1.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.35			5	0.33	39	2.69			39	2.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.21			3	0.20	39	2.69			39	2.57

160850xx97xx0x	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
10896	2.03	0.13	861	2.68	0.23	11757	2.07	0.14

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6655	61.08	528	61.32	7183	61.10	4241	38.92	333	38.68	4574	38.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	5	0.05			5	0.04	21～40歳	2877	26.40	191	22.18	3068	26.10
3～5歳	17	0.16			17	0.14	41～60歳	3470	31.85	253	29.38	3723	31.67
6～15歳	679	6.23	41	4.76	720	6.12	61～79歳	2353	21.60	247	28.69	2600	22.11
16～20歳	1285	11.79	104	12.08	1389	11.81	80歳以上	210	1.93	25	2.90	235	2.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3854	35.37	257	29.85	4111	34.97
自院の外来からの入院	8363	76.75	674	78.28	9037	76.86
救急車による搬送	714	6.55	65	7.55	779	6.63
救急医療入院	1723	15.81	119	13.82	1842	15.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
181	10	191	10521	827	11348	24	6	30	77	12	89
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	92	6	98

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.91		12.25		11.01		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	125		97		125		75パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	1.24		1.22		1.24		90パーセンタイル値	26.00		32.00		27.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8280	4055	37.22	S8260	306	35.54	S8280	4323	36.77	I10	630	6.98	I10	42	10.17	I10	672	7.12
S8260	3522	32.32	S8280	268	31.13	S8260	3828	32.56	G470	421	4.66	T888	25	6.05	G470	432	4.58
S8250	1070	9.82	S8250	109	12.66	S8250	1179	10.03	S8250	317	3.51	S8250	19	4.60	S8250	336	3.56
S9200	898	8.24	S9200	72	8.36	S9200	970	8.25	S8240	309	3.42	S8240	14	3.39	S8240	323	3.42
S9230	693	6.36	S9230	53	6.16	S9230	746	6.35	Z470	302	3.35	K590	13	3.15	Z470	306	3.24
S930	181	1.66	S9250	18	2.09	S930	194	1.65	K259	287	3.18	M5456	12	2.91	K259	293	3.10
S9250	168	1.54	S930	13	1.51	S9250	186	1.58	K291	273	3.02	G470	11	2.66	K590	282	2.99
S9240	92	0.84	S9240	8	0.93	S9240	100	0.85	K297	272	3.01	J459	8	1.94	K291	275	2.91
S9270	52	0.48	S9210	5	0.58	S9270	53	0.45	K590	269	2.98	S8260	8	1.94	K297	275	2.91
S9210	47	0.43	S931	3	0.35	S9210	52	0.44	S8260	258	2.86	B353	7	1.69	S8260	266	2.82

手術								
DPC参加病院			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	%
K0482	4405	33.40	K0482	340	33.33	K0482	4745	33.40
K0462	4272	32.39	K0462	326	31.96	K0462	4598	32.36
K0483	1477	11.20	K0483	114	11.18	K0483	1591	11.20
K0453	883	6.70	K0453	61	5.98	K0453	944	6.64
K0652	735	5.57	K0652	57	5.59	K0652	792	5.57
K0443	212	1.61	K0442	16	1.57	K0443	228	1.60
K0442	176	1.33	K0443	16	1.57	K0442	192	1.35
K0612	121	0.92	K0612	11	1.08	K0612	132	0.93
K083	107	0.81	K0402	9	0.88	K083	112	0.79
K0004	75	0.57	K0004	7	0.69	K0004	82	0.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.04			4	0.03	13	0.12			13	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01			1	0.01	15	0.14	4	0.46	19	0.16

160850xx97xx1x	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
2169	0.40	0.03	81	0.25	0.02	2250	0.40	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1046	48.22	43	53.09	1089	48.40	1123	51.78	38	46.91	1161	51.60

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	79	3.64	1	1.23	80	3.56
3~5 歳							41~60 歳	600	27.66	23	28.40	623	27.69
6~15 歳	3	0.14			3	0.13	61~79 歳	1287	59.34	46	56.79	1333	59.24
16~20 歳	12	0.55			12	0.53	80 歳以上	188	8.67	11	13.58	199	8.84

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	748	34.49	34	41.98	782	34.76
自院の外来からの入院	1541	71.05	53	65.43	1594	70.84
救急車による搬送	263	12.13	7	8.64	270	12.00
救急医療入院	554	25.54	21	25.93	575	25.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
42		42	2090	77	2167	6	3	9	10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1		1	19		19

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	21.44		28.23		21.68		25 パーセントイル値	6.00		9.50		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	14.00		20.00		14.00	
最大値	170		128		170		75 パーセントイル値	31.00		38.50		31.00	
変動係数	0.97		0.88		0.96		90 パーセントイル値	51.00		63.80		51.90	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S8280	997	45.97	S8280	36	44.44	S8280	1033	45.91	E119	933	13.83	E119	31	13.30	E119	964	13.81
S8260	573	26.42	S8260	25	30.86	S8260	598	26.58	I10	737	10.93	I10	28	12.02	I10	765	10.96
S9200	271	12.49	S9200	12	14.81	S9200	283	12.58	E785	527	7.81	M8199	11	4.72	E785	537	7.70
S8250	169	7.79	S9230	5	6.17	S8250	170	7.56	E780	229	3.40	E785	10	4.29	E780	233	3.34
S9230	97	4.47	S8250	1	1.23	S9230	102	4.53	M8199	208	3.08	I209	9	3.86	M8199	219	3.14
S9250	28	1.29	S9220	1	1.23	S9250	28	1.24	G470	206	3.05	E113	5	2.15	G470	210	3.01
S930	8	0.37	S9240	1	1.23	S930	8	0.36	I209	196	2.91	I693	5	2.15	I209	205	2.94
S9240	6	0.28			S9240	7	0.31	K590	179	2.65	E780	4	1.72	K590	182	2.61	
S931	6	0.28			S931	6	0.27	K259	93	1.38	G470	4	1.72	K259	94	1.35	
S9210	4	0.18			S9220	5	0.22	K210	89	1.32	M8189	4	1.72	K210	89	1.28	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0462	1177	40.60	K0462	46	45.10	K0462	1223	40.75
K0482	690	23.80	K0482	15	14.71	K0482	705	23.49
K0483	286	9.87	K0443	13	12.75	K0483	298	9.93
K0453	200	6.90	K0483	12	11.76	K0453	204	6.80
K0652	129	4.45	K0442	6	5.88	K0652	132	4.40
K0443	74	2.55	K0453	4	3.92	K0443	87	2.90
K0442	66	2.28	K0652	3	2.94	K0442	72	2.40
K083	38	1.31	K0002	1	0.98	K083	38	1.27
K0004	22	0.76	K282-2	1	0.98	K0004	22	0.73
K0612	21	0.72	K7211	1	0.98	K0612	21	0.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.14			3	0.13	34	1.57			34	1.51
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.05			1	0.04	19	0.88			19	0.84

160850xx99xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1767	0.33	0.02	195	0.61	0.05	1962	0.35	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
796	45.05	104	53.33	900	45.87	971	54.95	91	46.67	1062	54.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	183	10.36	20	10.26	203	10.35
3~5歳	4	0.23			4	0.20	41~60歳	344	19.47	44	22.56	388	19.78
6~15歳	43	2.43	5	2.56	48	2.45	61~79歳	784	44.37	88	45.13	872	44.44
16~20歳	40	2.26	1	0.51	41	2.09	80歳以上	369	20.88	37	18.97	406	20.69

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	509	28.81	68	34.87	577	29.41
自院の外来からの入院	877	49.63	85	43.59	962	49.03
救急車による搬送	485	27.45	51	26.15	536	27.32
救急医療入院	808	45.73	64	32.82	872	44.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	2	18	1549	172	1721	7	1	8	140	17	157
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2				2		2	51	3	54

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	23.33	28.78	23.87	25パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	18.00	23.00	19.00
最大値	144	113	144	75パーセンタイル値	34.00	44.00	35.00
変動係数	0.85	0.77	0.85	90パーセンタイル値	50.00	58.00	51.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S9200	644	36.45	S9200	59	30.26	S9200	703	35.83	I10	491	10.55	I10	30	11.36	I10	521	10.60
S9230	327	18.51	S8260	40	20.51	S9230	365	18.60	E119	207	4.45	E119	20	7.58	E119	227	4.62
S8260	306	17.32	S9230	38	19.49	S8260	346	17.64	G470	200	4.30	G470	8	3.03	G470	208	4.23
S8280	239	13.53	S8280	24	12.31	S8280	263	13.40	K590	161	3.46	M8199	8	3.03	K590	163	3.32
S8250	80	4.53	S8250	17	8.72	S8250	97	4.94	E785	117	2.51	S9230	7	2.65	E785	120	2.44
S9270	43	2.43	S9210	3	1.54	S9270	46	2.34	K210	96	2.06	I693	5	1.89	K210	97	1.97
S9250	40	2.26	S9220	3	1.54	S9250	43	2.19	K259	85	1.83	E117	4	1.52	M8199	91	1.85
S9220	34	1.92	S9240	3	1.54	S9220	37	1.89	M8199	83	1.78	I209	4	1.52	K259	89	1.81
S9210	26	1.47	S9250	3	1.54	S9210	29	1.48	I209	79	1.70	K259	4	1.52	I209	83	1.69
S9240	15	0.85	S9270	3	1.54	S9240	18	0.92	K295	65	1.40	S8240	4	1.52	E780	66	1.34

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.05	30	1.70	5	2.56	35	1.78
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.05						

160860xxxxxxxx	足関節・足部の骨折、脱臼、開放骨折				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
939	0.18	0.01	55	0.17	0.01	994	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
697	74.23	40	72.73	737	74.14	242	25.77	15	27.27	257	25.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.21			2	0.20	21~40歳	201	21.41	10	18.18	211	21.23
3~5歳	10	1.06			10	1.01	41~60歳	248	26.41	10	18.18	258	25.96
6~15歳	47	5.01	2	3.64	49	4.93	61~79歳	297	31.63	23	41.82	320	32.19
16~20歳	63	6.71	3	5.45	66	6.64	80歳以上	71	7.56	7	12.73	78	7.85

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	234	24.92	14	25.45	248	24.95
自院の外來からの入院	358	38.13	20	36.36	378	38.03
救急車による搬送	419	44.62	20	36.36	439	44.16
救急医療入院	612	65.18	33	60.00	645	64.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	907	51	958	3	1	4	8	1	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									10	2	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.90		23.76		22.95		25パーセントイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	217		112		217		75パーセントイル値	31.00		32.00		31.00	
変動係数	1.11		1.07		1.10		90パーセントイル値	55.00		57.40		55.50	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S8281	297	31.63	S8281	11	20.00	S8281	308	30.99	I10	126	6.41	I10	7	8.64	I10	133	6.49
S9241	159	16.93	S9241	11	20.00	S9241	170	17.10	E119	84	4.27	E119	3	3.70	E119	87	4.25
S9251	146	15.55	S9251	10	18.18	S9251	156	15.69	G470	60	3.05	G470	3	3.70	G470	63	3.08
S9231	124	13.21	S9231	8	14.55	S9231	132	13.28	S913	52	2.64	K210	3	3.70	S913	55	2.69
S9201	64	6.82	S8251	6	10.91	S9201	69	6.94	K590	51	2.59	S913	3	3.70	K590	52	2.54
S8251	47	5.01	S9201	5	9.09	S8251	53	5.33	S8240	41	2.08	C169	2	2.47	S8240	42	2.05
S9271	42	4.47	S8261	4	7.27	S9271	42	4.23	S968	34	1.73	G629	2	2.47	S968	36	1.76
S8261	31	3.30			S8261	35	3.52	S9251	32	1.63	S8260	2	2.47	E785	32	1.56	
S9211	15	1.60			S9211	15	1.51	E785	31	1.58	S9240	2	2.47	S9251	32	1.56	
S9221	13	1.38			S9221	13	1.31	S911	28	1.42	S968	2	2.47	S911	29	1.42	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	208	12.67	K0462	11	13.10	K0462	219	12.69
K0463	205	12.48	K0001	7	8.33	K0463	210	12.17
K0482	127	7.73	K0003	7	8.33	K0482	131	7.59
K0453	117	7.13	K0732	6	7.14	K0453	122	7.07
K0732	99	6.03	K0002	5	5.95	K0001	105	6.08
K0001	98	5.97	K0453	5	5.95	K0732	105	6.08
K0002	97	5.91	K0463	5	5.95	K0002	102	5.91
K0004	72	4.38	K0482	4	4.76	K0004	75	4.35
K0483	71	4.32	K0004	3	3.57	K0483	73	4.23
K0003	65	3.96	K0442	3	3.57	K0003	72	4.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.64			6	0.60	1	0.11			1	0.10
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.21			2	0.20	32	3.41	1	1.82	33	3.32

160870xx01x0xx	頸椎頸髄損傷 椎弓切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1548	0.29	0.02	51	0.16	0.01	1599	0.28	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1034	66.80	38	74.51	1072	67.04	514	33.20	13	25.49	527	32.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	114	7.36	4	7.84	118	7.38
3~5歳	2	0.13			2	0.13	41~60歳	325	20.99	14	27.45	339	21.20
6~15歳	22	1.42	1	1.96	23	1.44	61~79歳	866	55.94	23	45.10	889	55.60
16~20歳	35	2.26	1	1.96	36	2.25	80歳以上	184	11.89	8	15.69	192	12.01

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	715	46.19	17	33.33	732	45.78
自院の外来からの入院	800	51.68	20	39.22	820	51.28
救急車による搬送	597	38.57	22	43.14	619	38.71
救急医療入院	744	48.06	23	45.10	767	47.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18		18	1476	49	1525	7		7	27		29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	5		5	11		11

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	37.91		38.53		37.93	25パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00
最小値	5		11		5	50パーセンタイル値	32.00		31.00		32.00
最大値	243		180		243	75パーセンタイル値	48.00		44.00		48.00
変動係数	0.64		0.71		0.64	90パーセンタイル値	65.00		71.60		65.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S141	652	42.12	S141	26	50.98	S141	678	42.40	I10	334	5.69	M4712	7	5.47	I10	339	5.65
S131	453	29.26	S1290	11	21.57	S131	459	28.71	G470	214	3.64	E119	6	4.69	G470	217	3.62
S1290	172	11.11	S131	6	11.76	S1290	183	11.44	K590	212	3.61	I10	5	3.91	K590	213	3.55
S1210	85	5.49	S1220	3	5.88	S1210	86	5.38	E119	192	3.27	G64	4	3.13	E119	198	3.30
S1220	69	4.46	S1270	2	3.92	S1220	72	4.50	G629	142	2.42	M4802	4	3.13	G629	142	2.37
S1270	53	3.42	S1210	1	1.96	S1270	55	3.44	G825	138	2.35	M502	4	3.13	G825	138	2.30
S143	34	2.20	S134	1	1.96	S143	35	2.19	K259	127	2.16	G470	3	2.34	K259	129	2.15
S142	11	0.71	S143	1	1.96	S142	11	0.69	M0690	124	2.11	M8199	3	2.34	M0690	126	2.10
S1200	9	0.58			S1200	9	0.56	T818	122	2.08	N319	3	2.34	T818	122	2.03	
S140	5	0.32			S140	5	0.31	K210	113	1.92	G309	2	1.56	M4712	119	1.98	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0591	684	22.30	K132	21	21.21	K0591	701	22.14
K1422	584	19.04	K0591	17	17.17	K1422	599	18.92
K132	548	17.87	K1422	15	15.15	K132	569	17.97
K1423	209	6.81	K1421	8	8.08	K1423	213	6.73
K1421	194	6.33	K144	8	8.08	K1421	202	6.38
K0593	171	5.58	K0593	6	6.06	K0593	177	5.59
K144	156	5.09	K1423	4	4.04	K144	164	5.18
K131	68	2.22	K0001	3	3.03	K131	70	2.21
K0004	60	1.96	K0004	2	2.02	K0004	62	1.96
K1424	43	1.40	K0005	2	2.02	K1424	44	1.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.58			9	0.56
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						169	10.92	9	17.65	178	11.13

160870xx01x1xx	頸椎頸髄損傷 椎弓切除術等 手術・処置等2 あり					
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192	

DPC参加病院			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(%)
348	0.06	0.00	6	0.02	0.00	354	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
274	78.74	5	83.33	279	78.81	74	21.26	1	16.67	75	21.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	26	7.47			26	7.34
3~5歳	2	0.57			2	0.56	41~60歳	60	17.24	3	50.00	63	17.80
6~15歳	3	0.86			3	0.85	61~79歳	180	51.72	3	50.00	183	51.69
16~20歳	6	1.72			6	1.69	80歳以上	71	20.40			71	20.06

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	116	33.33	1	16.67	117	33.05	
自院の外来からの入院	104	29.89	3	50.00	107	30.23	
救急車による搬送	239	68.68	4	66.67	243	68.64	
救急医療入院	268	77.01	4	66.67	272	76.84	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	275	5	280	3		3	19		19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	17	1	18	18		18	10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	59.61	80.00	59.95	25パーセントイル値	32.00	21.25	32.00
最小値	4	4	4	50パーセントイル値	52.00	53.00	52.00
最大値	286	262	286	75パーセントイル値	73.00	126.25	73.00
変動係数	0.67	1.16	0.68	90パーセントイル値	112.10		112.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S141	188	54.02	S141	4	66.67	S141	192	54.24	R13	74	3.70	E119	2	6.90	R13	74	3.65
S1290	46	13.22	S1210	1	16.67	S1290	46	12.99	S141	62	3.10	I10	2	6.90	S141	62	3.06
S131	39	11.21	S131	1	16.67	S131	40	11.30	G825	53	2.65	M0698	2	6.90	G825	53	2.61
S1220	26	7.47			S1220	26	7.34	I10	48	2.40	A419	1	3.45	I10	50	2.46	
S1270	24	6.90			S1270	24	6.78	S1290	48	2.40	E211	1	3.45	S1290	48	2.37	
S1210	12	3.45			S1210	13	3.67	J690	45	2.25	F104	1	3.45	J690	46	2.27	
S142	5	1.44			S142	5	1.41	J969	42	2.10	F209	1	3.45	J969	42	2.07	
S1200	4	1.15			S1200	4	1.13	J960	40	2.00	G629	1	3.45	E119	41	2.02	
S140	2	0.57			S140	2	0.56	E119	39	1.95	G819	1	3.45	J960	41	2.02	
S133	1	0.29			S133	1	0.28	K590	38	1.90	I500	1	3.45	K590	38	1.87	

手術								
DPC参加病院			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	%
K0591	141	14.89	K0591	4	22.22	K0591	145	15.03
K1422	131	13.83	K132	4	22.22	K1422	133	13.78
K386	108	11.40	K1421	3	16.67	K386	110	11.40
K132	90	9.50	K1422	2	11.11	K132	94	9.74
K144	74	7.81	K386	2	11.11	K144	75	7.77
K1421	65	6.86	K0593	1	5.56	K1421	68	7.05
K1423	64	6.76	K144	1	5.56	K1423	64	6.63
K0593	45	4.75	K1761	1	5.56	K0593	46	4.77
K131	26	2.75			K131	26	2.69	
K083	25	2.64			K083	25	2.59	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
269	77.30	5	83.33	274	77.40	22	6.32	1	16.67	23	6.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
158	45.40	2	33.33	160	45.20	142	40.80	3	50.00	145	40.96

160870xx97x0xx	頸椎頸髄損傷 その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1442	0.27	0.02	58	0.18	0.02	1500	0.26	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1022	70.87	37	63.79	1059	70.60	420	29.13	21	36.21	441	29.40

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.07			1	0.07	21~40 歳	138	9.57	2	3.45	140	9.33
3~5 歳	6	0.42			6	0.40	41~60 歳	323	22.40	13	22.41	336	22.40
6~15 歳	19	1.32			19	1.27	61~79 歳	641	44.45	30	51.72	671	44.73
16~20 歳	44	3.05	2	3.45	46	3.07	80 歳以上	270	18.72	11	18.97	281	18.73

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	288	19.97	8	13.79	296	19.73
自院の外来からの入院	380	26.35	21	36.21	401	26.73
救急車による搬送	1089	75.52	38	65.52	1127	75.13
救急医療入院	1087	75.38	37	63.79	1124	74.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
22	1	23	1303	47	1350	4	1	5	57	6	63
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	10	1	11	15		15	30	2	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	28.43		27.57		28.40		25 パーセンタイル値	9.00		9.75		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	19.00		19.50		19.00	
最大値	233		121		233		75 パーセンタイル値	39.00		37.00		39.00	
変動係数	0.93		0.99		0.93		90 パーセンタイル値	65.00		87.00		65.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S141	721	50.00	S141	26	44.83	S141	747	49.80	S010	263	4.82	S010	10	6.37	S010	273	4.86
S1290	205	14.22	S1290	10	17.24	S1290	215	14.33	I10	258	4.72	I10	8	5.10	I10	266	4.73
S1210	166	11.51	S1210	7	12.07	S1210	173	11.53	S011	186	3.41	I509	5	3.18	S011	191	3.40
S1270	62	4.30	S1200	3	5.17	S1220	64	4.27	K590	146	2.67	S011	5	3.18	K590	149	2.65
S1220	61	4.23	S1220	3	5.17	S1270	64	4.27	G470	143	2.62	S008	4	2.55	G470	146	2.60
S134	55	3.81	S134	3	5.17	S134	58	3.87	S018	135	2.47	S018	4	2.55	S018	139	2.47
S131	49	3.40	S1270	2	3.45	S1200	51	3.40	E119	122	2.23	S134	4	2.55	E119	123	2.19
S1200	48	3.33	S131	2	3.45	S131	51	3.40	G629	116	2.12	G470	3	1.91	G629	118	2.10
S143	47	3.26	S140	1	1.72	S143	47	3.13	S000	104	1.90	I48	3	1.91	S000	106	1.89
S142	16	1.11	S142	1	1.72	S142	17	1.13	K259	99	1.81	K210	3	1.91	K259	100	1.78

手術								
DPC 参加病院			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	511	29.03	K0004	22	30.99	K0004	533	29.11
K144	313	17.78	K0005	9	12.68	K144	321	17.53
K0005	172	9.77	K144	8	11.27	K0005	181	9.89
K0001	93	5.28	K0002	6	8.45	K0001	97	5.30
K0002	90	5.11	K0006	5	7.04	K0002	96	5.24
K0006	78	4.43	K0001	4	5.63	K0006	83	4.53
K0003	63	3.58	K0003	3	4.23	K0003	66	3.60
K083	35	1.99	K083	2	2.82	K083	37	2.02
K0462	30	1.70	K128	2	2.82	K0462	30	1.64
K0442	27	1.53	K0452	1	1.41	K128	29	1.58

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	0.83			12	0.80
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						85	5.89	3	5.17	88	5.87



160870xx97x1xx	頸椎頸髄損傷 その他の手術あり 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
262	0.05	0.00	5	0.02	0.00	267	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
218	83.21	3	60.00	221	82.77	44	16.79	2	40.00	46	17.23

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	11	4.20			11	4.12
3~5 歳							41~60 歳	29	11.07			29	10.86
6~15 歳	1	0.38			1	0.37	61~79 歳	133	50.76	2	40.00	135	50.56
16~20 歳	2	0.76			2	0.75	80 歳以上	86	32.82	3	60.00	89	33.33

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	61	23.28	2	40.00	63	23.60
自院の外来からの入院	61	23.28			61	22.85
救急車による搬送	212	80.92	5	100.00	217	81.27
救急医療入院	218	83.21	4	80.00	222	83.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	159	2	161	6		6	30	1	31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			35	1	36	23	1	24	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	58.55		139.60		60.06		25 パーセンタイル値	26.75		104.00		28.00	
最小値	3		103		3		50 パーセンタイル値	49.00		111.00		50.00	
最大値	300		190		300		75 パーセンタイル値	81.25		189.50		83.00	
変動係数	0.76		0.33		0.76		90 パーセンタイル値	117.20				120.40	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S141	187	71.37	S141	5	100.00	S141	192	71.91	J690	47	3.15	G825	2	9.52	J690	49	3.24
S1290	21	8.02				S1290	21	7.87	J960	44	2.95	J690	2	9.52	J960	45	2.98
S1270	13	4.96				S1270	13	4.87	R13	44	2.95	N390	2	9.52	R13	44	2.91
S131	12	4.58				S131	12	4.49	E119	32	2.15	D65	1	4.76	E119	32	2.12
S1210	8	3.05				S1210	8	3.00	G825	30	2.01	E639	1	4.76	G825	32	2.12
S1220	8	3.05				S1220	8	3.00	J189	30	2.01	E86	1	4.76	J189	31	2.05
S1200	6	2.29				S1200	6	2.25	S010	29	1.95	F069	1	4.76	S010	29	1.92
S143	2	0.76				S143	2	0.75	S1290	26	1.74	G408	1	4.76	L89	26	1.72
S145	2	0.76				S145	2	0.75	I10	25	1.68	I509	1	4.76	S1290	26	1.72
S134	1	0.38				S134	1	0.37	L89	25	1.68	J189	1	4.76	I10	25	1.65

手術								
DPC 参加病院			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	129	29.86	K386	3	60.00	K386	132	30.21
K144	49	11.34	K664	2	40.00	K144	49	11.21
K664	44	10.19				K664	46	10.53
K0004	41	9.49				K0004	41	9.38
K0005	20	4.63				K0005	20	4.58
K0003	16	3.70				K0003	16	3.66
K083	12	2.78				K083	12	2.75
K0001	11	2.55				K0001	11	2.52
K0002	11	2.55				K0002	11	2.52
K0006	10	2.31				K0006	10	2.29

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
203	77.48	3	60.00	206	77.15	17	6.49			17	6.37
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
137	52.29	4	80.00	141	52.81	91	34.73	1	20.00	92	34.46

160870xx99x00x	頸椎頸髄損傷 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
4796	0.89	0.06	279	0.87	0.07	5075	0.89	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3032	63.22	168	60.22	3200	63.05	1764	36.78	111	39.78	1875	36.95

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	0.21	1	0.36	11	0.22	21~40歳	677	14.12	35	12.54	712	14.03
3~5歳	25	0.52			25	0.49	41~60歳	1058	22.06	64	22.94	1122	22.11
6~15歳	175	3.65	11	3.94	186	3.67	61~79歳	1918	39.99	114	40.86	2032	40.04
16~20歳	230	4.80	11	3.94	241	4.75	80歳以上	703	14.66	43	15.41	746	14.70

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1110	23.14	60	21.51	1170	23.05
自院の外来からの入院	1544	32.19	112	40.14	1656	32.63
救急車による搬送	2953	61.57	149	53.41	3102	61.12
救急医療入院	2907	60.61	116	41.58	3023	59.57

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
88	3	91	4193	249	4442	22	5	27	266	16	282
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
8		8	16		16	5	1	6	198	5	203

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.86		16.83		14.97		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		12.00		9.00	
最大値	186		144		186		75パーセンタイル値	19.00		23.00		19.00	
変動係数	1.16		1.04		1.15		90パーセンタイル値	34.00		36.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S141	2404	50.13	S141	118	42.29	S141	2522	49.69	I10	761	6.39	I10	28	6.15	I10	789	6.38
S134	1090	22.73	S134	88	31.54	S134	1178	23.21	G629	482	4.05	S000	19	4.18	G629	500	4.04
S1290	393	8.19	S1290	27	9.68	S1290	420	8.28	S000	405	3.40	G629	18	3.96	S000	424	3.43
S131	270	5.63	S131	18	6.45	S131	288	5.67	G470	392	3.29	E785	12	2.64	G470	402	3.25
S1210	182	3.79	S1210	13	4.66	S1210	195	3.84	K590	383	3.21	K590	11	2.42	K590	394	3.19
S1220	142	2.96	S142	6	2.15	S1220	144	2.84	E119	375	3.15	M4882	11	2.42	E119	383	3.10
S1270	93	1.94	S1270	3	1.08	S1270	96	1.89	K259	277	2.32	S202	11	2.42	K259	281	2.27
S142	63	1.31	S1220	2	0.72	S142	69	1.36	K210	196	1.64	G470	10	2.20	K210	201	1.62
S143	59	1.23	S140	2	0.72	S143	61	1.20	E785	174	1.46	S335	9	1.98	E785	186	1.50
S140	36	0.75	S143	2	0.72	S140	38	0.75	G64	172	1.44	E119	8	1.76	G64	179	1.45

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						35	0.73	2	0.72	37	0.73
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160870xx99x01x	頸椎頸髄損傷 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
764	0.14	0.01	26	0.08	0.01	790	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
572	74.87	20	76.92	592	74.94	192	25.13	6	23.08	198	25.06

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	45	5.89			45	5.70
3~5歳	1	0.13			1	0.13	41~60歳	115	15.05	1	3.85	116	14.68
6~15歳	12	1.57			12	1.52	61~79歳	400	52.36	17	65.38	417	52.78
16~20歳	16	2.09	1	3.85	17	2.15	80歳以上	175	22.91	7	26.92	182	23.04

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	207	27.09	5	19.23	212	26.84
自院の外来からの入院	265	34.69	8	30.77	273	34.56
救急車による搬送	484	63.35	16	61.54	500	63.29
救急医療入院	521	68.19	16	61.54	537	67.97

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	636	18	654	4	2	6	67	5	72
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14		14	10		10	28	1	29

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.62		25.23		28.51		25パーセンタイル値	12.00		9.50		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.00		20.00		23.00	
最大値	200		68		200		75パーセンタイル値	39.00		38.75		39.00	
変動係数	0.80		0.77		0.80		90パーセンタイル値	55.00		57.30		55.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S141	617	80.76	S141	22	84.62	S141	639	80.89	G825	332	9.94	G825	8	9.52	G825	340	9.93
S1290	26	3.40	S1220	1	3.85	S1290	27	3.42	I10	172	5.15	G831	6	7.14	I10	174	5.08
S134	25	3.27	S1270	1	3.85	S134	26	3.29	K590	120	3.59	G819	3	3.57	K590	120	3.50
S142	24	3.14	S1290	1	3.85	S142	24	3.04	E119	109	3.26	I693	3	3.57	E119	110	3.21
S131	21	2.75	S134	1	3.85	S131	21	2.66	G832	106	3.17	L89	3	3.57	G832	108	3.15
S1210	16	2.09				S1210	16	2.03	G629	96	2.87	N390	3	3.57	G629	97	2.83
S143	13	1.70				S143	13	1.65	G470	84	2.51	N40	3	3.57	G470	84	2.45
S1270	8	1.05				S1270	9	1.14	J690	55	1.65	G832	2	2.38	J690	55	1.61
S144	6	0.79				S144	6	0.76	K259	47	1.41	I10	2	2.38	G831	47	1.37
S140	3	0.39				S1220	3	0.38	J189	43	1.29	J189	2	2.38	K259	47	1.37

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.52			4	0.51
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160870xx99x1xx	頸椎頸髄損傷 手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
134	0.02	0.00	5	0.02	0.00	139	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	84.33	3	60.00	116	83.45	21	15.67	2	40.00	23	16.55

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	2.24			3	2.16	21~40 歳	5	3.73	1	20.00	6	4.32
3~5 歳							41~60 歳	18	13.43	1	20.00	19	13.67
6~15 歳	1	0.75			1	0.72	61~79 歳	72	53.73	1	20.00	73	52.52
16~20 歳	3	2.24			3	2.16	80 歳以上	32	23.88	2	40.00	34	24.46

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	50	37.31	3	60.00	53	38.13
自院の外来からの入院	39	29.10	2	40.00	41	29.50
救急車による搬送	87	64.93	1	20.00	88	63.31
救急医療入院	95	70.90	2	40.00	97	69.78

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	67	2	69	2		2	10		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	29	2	31	19	1	20	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	31.68		20.80		31.29		25 パーセンタイル値	8.00		5.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	19.00		15.00		17.00	
最大値	213		64		213		75 パーセンタイル値	48.25		39.50		48.00	
変動係数	1.14		1.19		1.14		90 パーセンタイル値	85.00				83.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S141	104	77.61	S141	4	80.00	S141	108	77.70	E119	17	3.02	F453	1	14.29	G825	18	3.16
S1210	7	5.22	S142	1	20.00	S1210	7	5.04	G825	17	3.02	G825	1	14.29	J960	18	3.16
S131	7	5.22				S131	7	5.04	J690	17	3.02	I10	1	14.29	E119	17	2.98
S1290	4	2.99				S142	5	3.60	J960	17	3.02	J189	1	14.29	I10	17	2.98
S142	4	2.99				S1290	4	2.88	I10	16	2.84	J960	1	14.29	J690	17	2.98
S1270	3	2.24				S1270	3	2.16	R13	15	2.66	M172	1	14.29	R13	15	2.63
S1220	2	1.49				S1220	2	1.44	I509	11	1.95	N302	1	14.29	I509	11	1.93
S134	2	1.49				S134	2	1.44	S1290	11	1.95			S1290	11	1.93	
S144	1	0.75				S144	1	0.72	G470	10	1.78			G470	10	1.75	
									E149	9	1.60			E149	9	1.58	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
89	66.42	5	100.00	94	67.63	13	9.70			13	9.35
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	41.04			55	39.57						

160950xx97x0xx	腎・尿管損傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
294	0.05	0.00	11	0.03	0.00	305	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
175	59.52	4	36.36	179	58.69	119	40.48	7	63.64	126	41.31

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	55	18.71	1	9.09	56	18.36
3~5歳							41~60歳	78	26.53	3	27.27	81	26.56
6~15歳	15	5.10			15	4.92	61~79歳	87	29.59	7	63.64	94	30.82
16~20歳	13	4.42			13	4.26	80歳以上	46	15.65			46	15.08

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	95	32.31	1	9.09	96	31.48
自院の外来からの入院	131	44.56	6	54.55	137	44.92
救急車による搬送	126	42.86	2	18.18	128	41.97
救急医療入院	189	64.29	5	45.45	194	63.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	267	6	273	2		2	14	5	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	1		1	1		1	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	15.80	9.91	15.59	25パーセンタイル値	7.00	2.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
最大値	80	21	80	75パーセンタイル値	20.00	15.00	20.00
変動係数	0.79	0.78	0.79	90パーセンタイル値	31.00	20.80	31.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3700	204	69.39	S3711	5	45.45	S3700	208	68.20	I10	36	3.47	I10	3	21.43	I10	39	3.71
S3710	73	24.83	S3700	4	36.36	S3710	75	24.59	D500	30	2.90	D27	1	7.14	D500	30	2.86
S3711	12	4.08	S3710	2	18.18	S3711	17	5.57	D649	29	2.80	E039	1	7.14	D649	29	2.76
S3701	5	1.70				S3701	5	1.64	G470	29	2.80	E119	1	7.14	G470	29	2.76
									K590	29	2.80	E785	1	7.14	K590	29	2.76
									N133	23	2.22	I702	1	7.14	N133	23	2.19
									S2230	22	2.12	N189	1	7.14	S2230	23	2.19
									D509	20	1.93	Q613	1	7.14	D509	20	1.90
									M6259	19	1.83	R571	1	7.14	R571	20	1.90
									R571	19	1.83	S011	1	7.14	E119	19	1.81

手術								
DPC参加病院			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	76	25.17	K783-2	7	63.64	K615	77	24.60
K783-2	62	20.53	K0004	1	9.09	K783-2	69	22.04
K783-3	24	7.95	K615	1	9.09	K783-3	24	7.67
K0004	21	6.95	K787	1	9.09	K0004	22	7.03
K775	18	5.96	K8882	1	9.09	K775	18	5.75
K786	14	4.64				K786	14	4.47
K797	8	2.65				K797	8	2.56
K0005	7	2.32				K0005	7	2.24
K772	7	2.32				K772	7	2.24
K0002	6	1.99				K0002	6	1.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	1.36	1	9.09	5	1.64
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						110	37.41	2	18.18	112	36.72

160950xx99x0xx	腎・尿管損傷 手術なし 手術・処置等2 なし					
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192	

DPC 参加病院			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(%)
719	0.13	0.01	26	0.08	0.01	745	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
475	66.06	19	73.08	494	66.31	244	33.94	7	26.92	251	33.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	1	0.14			1	0.13	21～40 歳	154	21.42	7	26.92	161	21.61
3～5 歳	7	0.97			7	0.94	41～60 歳	99	13.77	4	15.38	103	13.83
6～15 歳	116	16.13	7	26.92	123	16.51	61～79 歳	168	23.37	4	15.38	172	23.09
16～20 歳	93	12.93			93	12.48	80 歳以上	81	11.27	4	15.38	85	11.41

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	237	32.96	10	38.46	247	33.15
自院の外来からの入院	248	34.49	11	42.31	259	34.77
救急車による搬送	248	34.49	9	34.62	257	34.50
救急医療入院	490	68.15	21	80.77	511	68.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
19		19	672	26	698	3		3	18		18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1							6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.88		10.38		9.90		25 パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	52		26		52		75 パーセントイル値	12.00		13.50		12.00	
変動係数	0.68		0.62		0.68		90 パーセントイル値	17.00		23.30		17.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S3700	694	96.52	S3700	26	100.00	S3700	720	96.64	R31	95	7.20	R31	2	5.56	R31	97	7.16
S3710	16	2.23				S3710	16	2.15	I10	67	5.08	S2230	2	5.56	I10	68	5.02
S3701	5	0.70				S3701	5	0.67	M5456	56	4.25	S299	2	5.56	M5456	57	4.21
S3711	4	0.56				S3711	4	0.54	S2230	55	4.17	S3700	2	5.56	S2230	57	4.21
									K590	35	2.65	D391	1	2.78	K590	36	2.66
									E119	27	2.05	D500	1	2.78	E119	28	2.07
									S3700	25	1.90	E119	1	2.78	S3700	27	1.99
									N10	24	1.82	E569	1	2.78	N10	25	1.85
									G470	22	1.67	E86	1	2.78	G470	23	1.70
									N288	22	1.67	F453	1	2.78	N288	23	1.70

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.28			2	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160960xx97x0xx	膀胱・尿道損傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
380	0.07	0.00	20	0.06	0.01	400	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
352	92.63	18	90.00	370	92.50	28	7.37	2	10.00	30	7.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	30	7.89			30	7.50
3~5歳							41~60歳	73	19.21	10	50.00	83	20.75
6~15歳	13	3.42			13	3.25	61~79歳	155	40.79	3	15.00	158	39.50
16~20歳	13	3.42			13	3.25	80歳以上	96	25.26	7	35.00	103	25.75

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	179	47.11	8	40.00	187	46.75
自院の外来からの入院	241	63.42	14	70.00	255	63.75
救急車による搬送	56	14.74	3	15.00	59	14.75
救急医療入院	143	37.63	9	45.00	152	38.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
26	2	28	333	16	349	1	1	2	15	1	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	2		2	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	12.31	18.10	12.60	25パーセンタイル値	4.00	5.25	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	8.00	11.00	9.00
最大値	97	81	97	75パーセンタイル値	15.75	22.75	16.00
変動係数	1.02	1.11	1.04	90パーセンタイル値	25.90	59.00	26.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3730	156	41.05	S3730	15	75.00	S3730	171	42.75	N40	72	6.79	N350	3	9.68	N40	74	6.78
T191	115	30.26	T191	4	20.00	T191	119	29.75	I10	49	4.62	I10	2	6.45	I10	51	4.67
T190	44	11.58	S3731	1	5.00	T190	44	11.00	N319	46	4.34	N390	2	6.45	N319	47	4.30
S3731	35	9.21				S3731	36	9.00	R33	33	3.11	N40	2	6.45	R33	35	3.21
S3720	25	6.58				S3720	25	6.25	K590	32	3.02	R31	2	6.45	K590	32	2.93
S3721	5	1.32				S3721	5	1.25	E119	27	2.54	R33	2	6.45	E119	27	2.47
									G470	25	2.36	S302	2	6.45	N390	27	2.47
									N390	25	2.36	D62	1	3.23	G470	25	2.29
									R31	20	1.89	F102	1	3.23	R31	22	2.01
									K259	18	1.70	F209	1	3.23	K259	18	1.65

手術								
DPC参加病院			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	%
K805	132	29.01	K805	6	28.57	K805	138	28.99
K7981	102	22.42	K821	5	23.81	K7981	105	22.06
K821	23	5.05	K7981	3	14.29	K821	28	5.88
K8152	22	4.84	K8182	2	9.52	K8152	22	4.62
K7982	21	4.62	K771	1	4.76	K7982	21	4.41
K795	19	4.18	K775	1	4.76	K795	19	3.99
K797	15	3.30	K781	1	4.76	K8182	16	3.36
K8151	14	3.08	K800-2	1	4.76	K797	15	3.15
K8181	14	3.08	K8181	1	4.76	K8181	15	3.15
K8182	14	3.08				K8151	14	2.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.26			1	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						19	5.00			19	4.75

160960xx99x0xx	膀胱・尿道損傷 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
285	0.05	0.00	14	0.04	0.00	299	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
267	93.68	13	92.86	280	93.65	18	6.32	1	7.14	19	6.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.35			1	0.33	21~40歳	30	10.53			30	10.03
3~5歳	2	0.70			2	0.67	41~60歳	40	14.04			40	13.38
6~15歳	7	2.46			7	2.34	61~79歳	94	32.98	8	57.14	102	34.11
16~20歳	7	2.46			7	2.34	80歳以上	104	36.49	6	42.86	110	36.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	123	43.16	6	42.86	129	43.14
自院の外来からの入院	153	53.68	7	50.00	160	53.51
救急車による搬送	82	28.77	3	21.43	85	28.43
救急医療入院	131	45.96	3	21.43	134	44.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	261	13	274		1	1	10		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						2		2	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	7.58	6.21	7.51	25パーセンタイル値	3.00	2.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	3.50	6.00
最大値	35	21	35	75パーセンタイル値	9.00	8.25	9.00
変動係数	0.77	0.93	0.78	90パーセンタイル値	16.00	18.50	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3730	234	82.11	S3730	10	71.43	S3730	244	81.61	N40	45	6.64	L89	2	8.70	N40	47	6.70
S3720	28	9.82	S3720	2	14.29	S3720	30	10.03	R31	34	5.01	N390	2	8.70	R31	36	5.14
S3731	14	4.91	S3731	1	7.14	S3731	15	5.02	I10	31	4.57	N40	2	8.70	I10	32	4.56
T191	4	1.40	T191	1	7.14	T191	5	1.67	N319	31	4.57	R31	2	8.70	N319	31	4.42
S3721	3	1.05			S3721	3	1.00	R33	27	3.98	F009	1	4.35	R33	27	3.85	
T190	2	0.70			T190	2	0.67	N390	23	3.39	F03	1	4.35	N390	25	3.57	
								K590	22	3.24	G909	1	4.35	K590	22	3.14	
								N368	19	2.80	I10	1	4.35	N368	20	2.85	
								E119	18	2.65	J189	1	4.35	E119	18	2.57	
								I693	15	2.21	J459	1	4.35	I693	15	2.14	

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%



160970xx02x0xx	生殖器損傷 陰茎形成術等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
336	0.06	0.00	8	0.02	0.00	344	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
157	46.73	4	50.00	161	46.80	179	53.27	4	50.00	183	53.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.30			1	0.29	21~40歳	135	40.18	4	50.00	139	40.41
3~5歳	6	1.79			6	1.74	41~60歳	78	23.21	2	25.00	80	23.26
6~15歳	42	12.50			42	12.21	61~79歳	29	8.63	1	12.50	30	8.72
16~20歳	40	11.90	1	12.50	41	11.92	80歳以上	5	1.49			5	1.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	115	34.23	2	25.00	117	34.01
自院の外来からの入院	126	37.50	2	25.00	128	37.21
救急車による搬送	84	25.00	1	12.50	85	24.71
救急医療入院	249	74.11	6	75.00	255	74.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	317	8	325						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.10	6.75	5.14	25パーセンタイル値	2.25	2.75	2.25
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	6.00	4.00
最大値	28	18	28	75パーセンタイル値	7.00	7.75	7.00
変動係数	0.69	0.75	0.69	90パーセンタイル値	9.00		9.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S314	169	50.30	S314	4	50.00	S314	173	50.29	D509	31	8.03	B001	1	10.00	D509	31	7.83
S312	85	25.30	S312	2	25.00	S312	87	25.29	K590	26	6.74	B373	1	10.00	K590	27	6.82
S313	60	17.86	S313	2	25.00	S313	62	18.02	T888	20	5.18	D500	1	10.00	T888	21	5.30
S380	8	2.38				S380	8	2.33	D500	15	3.89	D62	1	10.00	D500	16	4.04
T192	7	2.08				T192	7	2.03	M5456	15	3.89	K590	1	10.00	M5456	16	4.04
S382	4	1.19				S382	4	1.16	S302	9	2.33	M5456	1	10.00	S302	9	2.27
T198	3	0.89				T198	3	0.87	S399	9	2.33	N309	1	10.00	S399	9	2.27
									R571	8	2.07	N762	1	10.00	R571	8	2.02
									S314	8	2.07	N764	1	10.00	S314	8	2.02
									K291	6	1.55	T888	1	10.00	D62	6	1.52

手術								
DPC参加病院			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	%
K826-2	84	23.60	K826-2	2	25.00	K826-2	86	23.63
K8521	70	19.66	K830-22	2	25.00	K8521	72	19.78
K8523	60	16.85	K8521	2	25.00	K8523	61	16.76
K830-22	31	8.71	K851-2	1	12.50	K830-22	33	9.07
K830	27	7.58	K8523	1	12.50	K830	27	7.42
K851-2	19	5.34				K851-2	20	5.49
K830-21	15	4.21				K830-21	15	4.12
K8511	13	3.65				K8511	13	3.57
K8522	13	3.65				K8522	13	3.57
K8512	6	1.69				K8512	6	1.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	2.38			8	2.33

160970xx97x0xx	生殖器損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
382	0.07	0.00	15	0.05	0.00	397	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
162	42.41	4	26.67	166	41.81	220	57.59	11	73.33	231	58.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	89	23.30	4	26.67	93	23.43
3~5歳	14	3.66	1	6.67	15	3.78	41~60歳	106	27.75	3	20.00	109	27.46
6~15歳	37	9.69	2	13.33	39	9.82	61~79歳	101	26.44	1	6.67	102	25.69
16~20歳	13	3.40	4	26.67	17	4.28	80歳以上	22	5.76			22	5.54

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	97	25.39	4	26.67	101	25.44
自院の外来からの入院	177	46.34	5	33.33	182	45.84
救急車による搬送	177	46.34	2	13.33	179	45.09
救急医療入院	211	55.24	7	46.67	218	54.91

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25		25	348	15	363				7		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.56	6.60	5.60	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	4.00	6.00	4.00
最大値	42	16	42	75パーセンタイル値	7.00	9.00	7.00
変動係数	0.91	0.78	0.90	90パーセンタイル値	11.00	16.00	11.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S318	169	44.24	S314	5	33.33	S318	173	43.58	F329	40	5.94	F329	2	20.00	F329	42	6.15
T193	55	14.40	S318	4	26.67	T193	58	14.61	F209	22	3.27	D509	1	10.00	F209	22	3.22
S314	52	13.61	T193	3	20.00	S314	57	14.36	K590	22	3.27	E119	1	10.00	K590	22	3.22
T198	34	8.90	S313	1	6.67	T198	34	8.56	G470	19	2.82	K860	1	10.00	E119	19	2.78
T192	25	6.54	S3760	1	6.67	T192	25	6.30	E119	18	2.67	O074	1	10.00	G470	19	2.78
S312	16	4.19	S3761	1	6.67	S312	16	4.03	I10	16	2.38	S301	1	10.00	I10	16	2.34
S3760	11	2.88				S3760	12	3.02	D509	14	2.08	S314	1	10.00	D509	15	2.20
S313	8	2.09				S313	9	2.27	T888	12	1.78	S619	1	10.00	T888	13	1.90
S380	4	1.05				S380	4	1.01	B182	10	1.49	T888	1	10.00	B182	10	1.46
S382	3	0.79				S3761	3	0.76	M5456	10	1.49				M5456	10	1.46

手術								
DPC参加病院			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	65	14.74	K0004	3	17.65	K0004	68	14.85
K636	48	10.88	K0005	3	17.65	K636	49	10.70
K0001	44	9.98	K861	3	17.65	K861	46	10.04
K861	43	9.75	K0003	2	11.76	K0001	45	9.83
K0002	29	6.58	K0001	1	5.88	K0002	30	6.55
K0003	26	5.90	K0002	1	5.88	K0003	28	6.11
K0005	24	5.44	K000-27	1	5.88	K0005	27	5.90
K860	17	3.85	K636	1	5.88	K860	17	3.71
K0006	9	2.04	K8981	1	5.88	K0006	9	1.97
K783-3	8	1.81	K9091	1	5.88	K783-3	8	1.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	3.40	1	6.67	14	3.53

160970xx99x0xx	生殖器損傷 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
126	0.02	0.00	9	0.03	0.00	135	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	26.19	5	55.56	38	28.15	93	73.81	4	44.44	97	71.85

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.79			1	0.74	21~40 歳	35	27.78	1	11.11	36	26.67
3~5 歳	11	8.73	1	11.11	12	8.89	41~60 歳	23	18.25	1	11.11	24	17.78
6~15 歳	16	12.70	1	11.11	17	12.59	61~79 歳	23	18.25	4	44.44	27	20.00
16~20 歳	10	7.94			10	7.41	80 歳以上	7	5.56	1	11.11	8	5.93

	入院経路					
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	51	40.48	1	11.11	52	38.52
自院の外来からの入院	53	42.06	4	44.44	57	42.22
救急車による搬送	36	28.57	1	11.11	37	27.41
救急医療入院	65	51.59	4	44.44	69	51.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
14	1	15	104	8	112				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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.51		9.22		4.82		25 パーセンタイル値	2.00		3.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	3.00		8.00		3.00	
最大値	20		24		24		75 パーセンタイル値	5.25		13.00		6.00	
変動係数	0.86		0.76		0.89		90 パーセンタイル値	9.30				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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
S314	49	38.89	S318	5	55.56	S314	51	37.78	D509	10	6.58	C509	1	7.69	D509	10	6.06
S318	24	19.05	S314	2	22.22	S318	29	21.48	F329	7	4.61	D500	1	7.69	F329	8	4.85
T192	12	9.52	S315	1	11.11	T192	12	8.89	E119	6	3.95	E119	1	7.69	E119	7	4.24
S313	8	6.35	S380	1	11.11	S313	8	5.93	K590	6	3.95	E86	1	7.69	K590	7	4.24
T193	8	6.35			T193	8	5.93	I10	5	3.29	F03	1	7.69	I10	6	3.64	
S3760	7	5.56			S3760	7	5.19	G470	4	2.63	F329	1	7.69	G470	5	3.03	
S3761	5	3.97			S380	6	4.44	M5456	4	2.63	G470	1	7.69	M5456	4	2.42	
S380	5	3.97			S3761	5	3.70	N760	3	1.97	I10	1	7.69	E86	3	1.82	
S312	3	2.38			S312	3	2.22	N939	3	1.97	I639	1	7.69	F03	3	1.82	
S3740	2	1.59			S3740	2	1.48	R31	3	1.97	K573	1	7.69	N760	3	1.82	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160980xx0100xx	骨盤損傷 体外式脊椎固定術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
631	0.12	0.01	17	0.05	0.00	648	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
396	62.76	13	76.47	409	63.12	235	37.24	4	23.53	239	36.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	117	18.54	4	23.53	121	18.67
3~5歳							41~60歳	150	23.77	2	11.76	152	23.46
6~15歳	42	6.66	3	17.65	45	6.94	61~79歳	191	30.27	7	41.18	198	30.56
16~20歳	61	9.67	1	5.88	62	9.57	80歳以上	70	11.09			70	10.80

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	201	31.85	2	11.76	203	31.33
自院の外来からの入院	202	32.01	6	35.29	208	32.10
救急車による搬送	372	58.95	7	41.18	379	58.49
救急医療入院	426	67.51	10	58.82	436	67.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	599	13	612	3		3	12		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1	10	1	11

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	41.72	38.47	41.63	25パーセンタイル値	17.00	11.00	17.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	36.00	32.00	36.00
最大値	173	83	173	75パーセンタイル値	60.00	65.00	60.00
変動係数	0.75	0.72	0.74	90パーセンタイル値	84.00	81.40	83.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3280	259	41.05	S3280	6	35.29	S3280	265	40.90	K590	80	3.62	D509	3	8.33	K590	81	3.61
S3240	138	21.87	S3240	5	29.41	S3240	143	22.07	I10	77	3.49	G629	2	5.56	I10	78	3.48
S3270	103	16.32	S3230	3	17.65	S3270	105	16.20	G470	59	2.67	K210	2	5.56	G470	59	2.63
S3230	88	13.95	S3270	2	11.76	S3230	91	14.04	E119	55	2.49	E119	1	2.78	E119	56	2.50
S3210	21	3.33	S3210	1	5.88	S3210	22	3.40	S7200	45	2.04	E230	1	2.78	S7200	45	2.01
S3250	6	0.95				S3250	6	0.93	S3280	41	1.86	F411	1	2.78	S3280	42	1.87
S334	6	0.95				S334	6	0.93	K259	40	1.81	G20	1	2.78	S3200	41	1.83
S3220	5	0.79				S3220	5	0.77	S3200	40	1.81	G408	1	2.78	K259	40	1.78
S3271	2	0.32				S3271	2	0.31	D500	36	1.63	I10	1	2.78	D500	36	1.60
S3281	1	0.16				S3281	1	0.15	D649	30	1.36	K254	1	2.78	K210	32	1.43

手術								
DPC参加病院			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	%
K125	324	27.98	K083	9	36.00	K125	330	27.90
K083	236	20.38	K125	6	24.00	K083	245	20.71
K128	111	9.59	K124	2	8.00	K128	113	9.55
K124	52	4.49	K128	2	8.00	K124	54	4.56
K121	47	4.06	K0001	1	4.00	K121	48	4.06
K0004	44	3.80	K0003	1	4.00	K0004	45	3.80
K0463	31	2.68	K0004	1	4.00	K0463	31	2.62
K0611	24	2.07	K0011	1	4.00	K0611	24	2.03
K0461	22	1.90	K116	1	4.00	K0461	22	1.86
K0005	21	1.81	K121	1	4.00	K0005	21	1.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.48			3	0.46
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						211	33.44	4	23.53	215	33.18

160980xx9700xx	骨盤損傷 その他の手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1253	0.23	0.02	54	0.17	0.01	1307	0.23	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
594	47.41	25	46.30	619	47.36	659	52.59	29	53.70	688	52.64

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	179	14.29	3	5.56	182	13.93
3~5歳	3	0.24			3	0.23	41~60歳	163	13.01	4	7.41	167	12.78
6~15歳	48	3.83	1	1.85	49	3.75	61~79歳	363	28.97	16	29.63	379	29.00
16~20歳	65	5.19	3	5.56	68	5.20	80歳以上	432	34.48	27	50.00	459	35.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	314	25.06	13	24.07	327	25.02
自院の外来からの入院	403	32.16	22	40.74	425	32.52
救急車による搬送	783	62.49	21	38.89	804	61.51
救急医療入院	886	70.71	25	46.30	911	69.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24	1	25	1159	50	1209	6	6	6	38	1	39
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	3		3	8	2	10	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.92		31.17		28.06		25パーセンタイル値	10.00		13.50		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	22.00		29.00		23.00	
最大値	169		96		169		75パーセンタイル値	39.00		43.25		39.00	
変動係数	0.83		0.69		0.82		90パーセンタイル値	57.00		67.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3280	330	26.34	S3270	17	31.48	S3280	342	26.17	I10	221	4.58	I10	6	4.44	I10	227	4.57
S3270	246	19.63	S3280	12	22.22	S3270	263	20.12	D649	150	3.11	M8199	5	3.70	D649	150	3.02
S3250	204	16.28	S3250	10	18.52	S3250	214	16.37	K590	141	2.92	S3200	5	3.70	K590	145	2.92
S3230	107	8.54	S3210	4	7.41	S3230	108	8.26	G470	112	2.32	E119	4	2.96	G470	116	2.34
S399	95	7.58	S398	3	5.56	S399	97	7.42	S010	109	2.26	G470	4	2.96	S010	111	2.24
S3240	63	5.03	S390	2	3.70	S3240	64	4.90	S3280	94	1.95	K590	4	2.96	S3280	95	1.91
S3210	59	4.71	S399	2	3.70	S3210	63	4.82	D509	82	1.70	N189	3	2.22	E119	83	1.67
S390	59	4.71	S3230	1	1.85	S390	61	4.67	E119	79	1.64	D500	2	1.48	D509	82	1.65
S398	32	2.55	S3240	1	1.85	S398	35	2.68	K259	78	1.62	D62	2	1.48	D500	78	1.57
S3780	14	1.12	S3780	1	1.85	S3780	15	1.15	D500	76	1.57	G573	2	1.48	K259	78	1.57

手術								
DPC参加病院			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	225	20.83	K0004	11	26.19	K0004	236	21.03
K0005	74	6.85	K1342	7	16.67	K0005	76	6.77
K0001	58	5.37	K830-22	4	9.52	K0001	59	5.26
K0443	53	4.91	K0443	3	7.14	K0443	56	4.99
K0002	40	3.70	K0005	2	4.76	K0002	41	3.65
K830-21	36	3.33	K0462	2	4.76	K830-22	39	3.48
K830-22	35	3.24	K0001	1	2.38	K830-21	36	3.21
K0003	34	3.15	K0002	1	2.38	K0003	34	3.03
K0442	34	3.15	K0063	1	2.38	K0442	34	3.03
K0462	31	2.87	K0593	1	2.38	K0462	33	2.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						20	1.60			20	1.53
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						489	39.03	19	35.19	508	38.87

160980xx99x0xx	骨盤損傷 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
8540	1.59	0.10	613	1.91	0.16	9153	1.61	0.11

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2440	28.57	147	23.98	2587	28.26	6100	71.43	466	76.02	6566	71.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.11			9	0.10	21~40歳	456	5.34	31	5.06	487	5.32
3~5歳	13	0.15			13	0.14	41~60歳	682	7.99	40	6.53	722	7.89
6~15歳	235	2.75	10	1.63	245	2.68	61~79歳	2708	31.71	174	28.38	2882	31.49
16~20歳	155	1.81	8	1.31	163	1.78	80歳以上	4282	50.14	350	57.10	4632	50.61

	入院経路					
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2327	27.25	146	23.82	2473	27.02
自院の外来からの入院	3626	42.46	276	45.02	3902	42.63
救急車による搬送	4047	47.39	242	39.48	4289	46.86
救急医療入院	4770	55.85	273	44.54	5043	55.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
113	1	114	7938	560	8498	34	23	57	294	19	313
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	2		2	19	3	22	137	6	143

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	22.67	24.58	22.80	25パーセンタイル値	11.00	13.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	19.00	21.00	20.00
最大値	192	137	192	75パーセンタイル値	30.00	32.50	31.00
変動係数	0.74	0.73	0.74	90パーセンタイル値	44.00	45.60	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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
S3250	2820	33.02	S3250	223	36.38	S3250	3043	33.25	I10	2483	9.29	I10	108	9.76	I10	2591	9.31
S3280	1890	22.13	S3280	142	23.16	S3280	2032	22.20	K590	1236	4.62	K590	42	3.80	K590	1278	4.59
S3270	1556	18.22	S3270	85	13.87	S3270	1641	17.93	G470	1005	3.76	E119	41	3.71	G470	1032	3.71
S3210	757	8.86	S3210	55	8.97	S3210	812	8.87	E119	877	3.28	M8199	36	3.25	E119	918	3.30
S3230	657	7.69	S3230	51	8.32	S3230	708	7.74	M8199	861	3.22	S3280	36	3.25	M8199	897	3.22
S3240	307	3.59	S335	23	3.75	S3240	324	3.54	S3280	735	2.75	G470	27	2.44	S3280	771	2.77
S335	184	2.15	S3240	17	2.77	S335	207	2.26	K210	625	2.34	S3250	19	1.72	K210	639	2.30
S3220	101	1.18	S3220	6	0.98	S3220	107	1.17	K259	583	2.18	E785	17	1.54	K259	596	2.14
S390	98	1.15	S337	4	0.65	S390	102	1.11	S3250	543	2.03	M4806	17	1.54	S3250	562	2.02
S399	94	1.10	S390	4	0.65	S399	96	1.05	I209	506	1.89	I693	16	1.45	E785	520	1.87

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						135	1.58	6	0.98	141	1.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160990xx97x00x	多部位外傷 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
5455	1.02	0.07	111	0.35	0.03	5566	0.98	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3099	56.81	61	54.95	3160	56.77	2356	43.19	50	45.05	2406	43.23

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	0.24			13	0.23	21~40歳	1029	18.86	22	19.82	1051	18.88
3~5歳	45	0.82			45	0.81	41~60歳	1258	23.06	20	18.02	1278	22.96
6~15歳	265	4.86	2	1.80	267	4.80	61~79歳	1786	32.74	35	31.53	1821	32.72
16~20歳	421	7.72	9	8.11	430	7.73	80歳以上	638	11.70	23	20.72	661	11.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1734	31.79	34	30.63	1768	31.76
自院の外来からの入院	2643	48.45	54	48.65	2697	48.45
救急車による搬送	2158	39.56	34	30.63	2192	39.38
救急医療入院	2620	48.03	39	35.14	2659	47.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
69		69	5250	106	5356	17	1	18	60	1	61
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	2		2	9	2	11	47	1	48

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	21.12	22.70	21.15	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	17.00	15.00
最大値	242	113	242	75パーセンタイル値	29.00	33.00	29.00
変動係数	1.02	0.97	1.02	90パーセンタイル値	49.00	54.80	49.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T0280	609	11.16	S498	19	17.12	T0280	614	11.03	I10	650	3.63	I10	13	5.42	I10	663	3.65
T0220	502	9.20	T0210	16	14.41	T0220	511	9.18	S5250	591	3.30	S5250	9	3.75	S5250	600	3.31
T0290	379	6.95	T0230	12	10.81	S498	395	7.10	E119	390	2.18	K590	6	2.50	E119	395	2.18
S498	376	6.89	T0220	9	8.11	T0290	385	6.92	G470	352	1.97	S2200	6	2.50	G470	357	1.97
T0210	354	6.49	T0240	7	6.31	T0210	370	6.65	S4200	347	1.94	S3200	6	2.50	S4200	351	1.93
T0230	340	6.23	T0270	6	5.41	T0230	352	6.32	K590	279	1.56	E119	5	2.08	K590	285	1.57
S798	285	5.22	T0290	6	5.41	S798	286	5.14	S2230	245	1.37	G470	5	2.08	S2230	247	1.36
T07	280	5.13	T0280	5	4.50	T07	283	5.08	S4220	216	1.21	K210	4	1.67	S4220	217	1.20
S897	247	4.53	T0260	4	3.60	S897	247	4.44	K259	200	1.12	K259	4	1.67	K259	204	1.12
T0240	234	4.29	T07	3	2.70	T0240	241	4.33	S5200	200	1.12	M8199	4	1.67	S5200	201	1.11

手術								
DPC参加病院			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	%
K0462	1398	13.99	K0462	25	14.53	K0462	1423	14.00
K0463	808	8.08	K0004	16	9.30	K0463	821	8.08
K0461	594	5.94	K0463	13	7.56	K0461	601	5.91
K0004	574	5.74	K0732	11	6.40	K0004	590	5.80
K0732	479	4.79	K0801	11	6.40	K0732	490	4.82
K0482	374	3.74	K0483	10	5.81	K0482	382	3.76
K0442	319	3.19	K0442	8	4.65	K0442	327	3.22
K0801	301	3.01	K0482	8	4.65	K0801	312	3.07
K0003	285	2.85	K1342	8	4.65	K0003	287	2.82
K0001	248	2.48	K0461	7	4.07	K0001	251	2.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						13	0.24			13	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						474	8.69	9	8.11	483	8.68

160990xx97x01x	多部位外傷 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)					
1497	0.28	0.02	10	0.03	0.00	1507	0.27	0.02					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
576	38.48	4	40.00	580	38.49	921	61.52	6	60.00	927	61.51		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	177	11.82	1	10.00	178	11.81
3~5歳	3	0.20			3	0.20	41~60歳	191	12.76			191	12.67
6~15歳	17	1.14			17	1.13	61~79歳	471	31.46	5	50.00	476	31.59
16~20歳	70	4.68	1	10.00	71	4.71	80歳以上	568	37.94	3	30.00	571	37.89
入院経路													
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%			
他院よりの紹介	406	27.12	3	30.00	409	27.14							
自院の外来からの入院	408	27.25	4	40.00	412	27.34							
救急車による搬送	997	66.60	5	50.00	1002	66.49							
救急医療入院	1162	77.62	6	60.00	1168	77.50							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
5		5	1436	10	1446	6		6	24		24		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
			1		1	12		12	13		13		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.16		42.50		38.19		25パーセンタイル値	23.00		23.75		23.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	34.00		39.00		34.00	
最大値	247		80		247		75パーセンタイル値	50.00		63.75		50.00	
変動係数	0.59		0.57		0.59		90パーセンタイル値	66.00		79.50		66.00	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
T0280	422	28.19	T0270	2	20.00	T0280	424	28.14	S7200	461	6.10		
T0290	346	23.11	T0280	2	20.00	T0290	348	23.09	S7210	388	5.13		
T0260	171	11.42	T0290	2	20.00	T0260	171	11.35	S5250	297	3.93		
T07	120	8.02	T0210	1	10.00	T07	120	7.96	I10	270	3.57		
T0270	101	6.75	T0230	1	10.00	T0270	103	6.83	S3280	228	3.01		
T0230	88	5.88	T0281	1	10.00	T0230	89	5.91	K590	180	2.38		
T068	72	4.81	T0291	1	10.00	T068	72	4.78	R571	2	4.44		
T0250	70	4.68			T0250	70	4.64	S2230	2	4.44			
T0210	23	1.54			T0210	24	1.59	S3250	2	4.44			
T0281	15	1.00			T0281	16	1.06	S3270	2	4.44			
								G470	140	1.85			
								E119	136	1.80			
								D649	1	2.22			
								E119	138	1.81			
手術													
DPC参加病院			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	%					
K0461	842	25.88	K0461	5	25.00	K0461	847	25.88					
K0462	443	13.62	K0811	3	15.00	K0462	444	13.57					
K0811	227	6.98	K0001	2	10.00	K0811	230	7.03					
K083	198	6.09	K0611	2	10.00	K083	198	6.05					
K0732	149	4.58	K0002	1	5.00	K0732	149	4.55					
K0442	135	4.15	K0462	1	5.00	K0442	135	4.12					
K0004	124	3.81	K047-3	1	5.00	K0004	124	3.79					
K0463	118	3.63	K0481	1	5.00	K0463	118	3.61					
K0731	81	2.49	K0482	1	5.00	K0731	81	2.47					
K0481	71	2.18	K0483	1	5.00	K0481	72	2.20					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
						7	0.47			7	0.46		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
						608	40.61	4	40.00	612	40.61		



160990xx97x1xx	多部位外傷 手術あり 手術・処置等 2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
606	0.11	0.01	8	0.02	0.00	614	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
340	56.11	3	37.50	343	55.86	266	43.89	5	62.50	271	44.14

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.17			1	0.16	21~40 歳	124	20.46	1	12.50	125	20.36
3~5 歳	2	0.33			2	0.33	41~60 歳	130	21.45	2	25.00	132	21.50
6~15 歳	16	2.64			16	2.61	61~79 歳	185	30.53			185	30.13
16~20 歳	30	4.95			30	4.89	80 歳以上	118	19.47	5	62.50	123	20.03

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	100	16.50	4	50.00	104	16.94
自院の外来からの入院	108	17.82	1	12.50	109	17.75
救急車による搬送	516	85.15	4	50.00	520	84.69
救急医療入院	550	90.76	8	100.00	558	90.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	500	6	506	5		5	32		32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			16		16	27	1	28	16	1	17

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	50.61	64.75	50.80	25 パーセントイル値	27.00	33.00	27.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	46.00	50.00	46.00
最大値	225	141	225	75 パーセントイル値	64.25	117.25	65.00
変動係数	0.65	0.76	0.66	90 パーセントイル値	99.00		99.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T07	177	29.21	T0260	2	25.00	T07	178	28.99	S3280	89	2.32	I10	2	8.00	S3280	89	2.31
T0280	91	15.02	T0280	2	25.00	T0280	93	15.15	T794	71	1.85	S4220	2	8.00	T794	73	1.89
T0290	67	11.06	T0210	1	12.50	T0290	68	11.07	J960	65	1.70	T794	2	8.00	J960	65	1.69
T068	50	8.25	T0281	1	12.50	T068	50	8.14	R571	64	1.67	D62	1	4.00	R571	64	1.66
T0210	34	5.61	T0290	1	12.50	T0210	35	5.70	S2240	61	1.59	E112	1	4.00	S2240	61	1.58
T0270	26	4.29	T07	1	12.50	T0270	26	4.23	D500	56	1.46	E113	1	4.00	D500	56	1.45
T0260	19	3.14			T0260	21	3.42	D649	55	1.44	G459	1	4.00	D649	55	1.43	
T0281	17	2.81			T0281	18	2.93	S0620	53	1.38	I509	1	4.00	I10	54	1.40	
T0240	14	2.31			T0240	14	2.28	I10	52	1.36	J189	1	4.00	S0620	53	1.37	
T0250	11	1.82			T0250	11	1.79	S3200	51	1.33	J958	1	4.00	S3200	52	1.35	

手術								
DPC 参加病院			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	%
K0461	243	12.65	K0461	6	25.00	K0461	249	12.80
K0462	220	11.45	K0463	3	12.50	K0462	220	11.31
K0004	83	4.32	K0732	3	12.50	K0004	83	4.27
K386	80	4.16	K0731	2	8.33	K0732	81	4.16
K0732	78	4.06	K083	2	8.33	K386	81	4.16
K083	75	3.90	K0001	1	4.17	K083	77	3.96
K615	75	3.90	K0002	1	4.17	K0463	76	3.91
K0463	73	3.80	K0811	1	4.17	K615	75	3.86
K125	72	3.75	K1422	1	4.17	K125	72	3.70
K0002	59	3.07	K1642	1	4.17	K0002	60	3.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
411	67.82	3	37.50	414	67.43	47	7.76			47	7.65
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
346	57.10	6	75.00	352	57.33	466	76.90	7	87.50	473	77.04

160990xx99x00x	多部位外傷 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
6388	1.19	0.08	361	1.12	0.09	6749	1.19	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2320	36.32	117	32.41	2437	36.11	4068	63.68	244	67.59	4312	63.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	35	0.55	2	0.55	37	0.55	21~40歳	541	8.47	18	4.99	559	8.28
3~5歳	35	0.55			35	0.52	41~60歳	633	9.91	26	7.20	659	9.76
6~15歳	144	2.25	4	1.11	148	2.19	61~79歳	2093	32.76	119	32.96	2212	32.78
16~20歳	257	4.02	8	2.22	265	3.93	80歳以上	2650	41.48	184	50.97	2834	41.99

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1448	22.67	83	22.99	1531	22.68
自院の外来からの入院	2518	39.42	157	43.49	2675	39.64
救急車による搬送	3544	55.48	154	42.66	3698	54.79
救急医療入院	3637	56.93	162	44.88	3799	56.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
126	4	130	5884	325	6209	28	11	39	207	14	221
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2				20		20	122	6	128

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.53		20.77		18.65		25パーセンタイル値	6.00		7.50		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
最大値	154		174		174		75パーセンタイル値	26.00		28.00		26.00	
変動係数	0.86		0.90		0.86		90パーセンタイル値	38.00		40.00		38.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T0210	3617	56.62	T0210	239	66.20	T0210	3856	57.13	I10	1438	7.22	I10	61	9.09	I10	1499	7.28
T009	617	9.66	T009	26	7.20	T009	643	9.53	K590	891	4.47	M8199	40	5.96	K590	909	4.42
T008	348	5.45	T008	22	6.09	T008	370	5.48	M8199	814	4.09	K590	18	2.68	M8199	854	4.15
T0280	294	4.60	T001	20	5.54	T0280	304	4.50	G470	640	3.21	K210	16	2.38	G470	653	3.17
T07	264	4.13	S898	11	3.05	T07	268	3.97	S3200	525	2.64	S3200	15	2.24	S3200	540	2.62
T001	244	3.82	T0280	10	2.77	T001	264	3.91	K259	416	2.09	G470	13	1.94	K210	426	2.07
T0290	194	3.04	T0270	6	1.66	T0290	197	2.92	S2200	412	2.07	S2200	13	1.94	S2200	425	2.06
T068	151	2.36	S798	5	1.39	T068	152	2.25	K210	410	2.06	E785	12	1.79	K259	424	2.06
S798	112	1.75	T07	4	1.11	S798	117	1.73	I209	282	1.42	I209	10	1.49	I209	292	1.42
T0270	100	1.57	T0290	3	0.83	T0270	106	1.57	E785	279	1.40	M8180	10	1.49	E785	291	1.41

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						20	0.31	1	0.28	21	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160990xx99x01x	多部位外傷 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1405	0.26	0.02	48	0.15	0.01	1453	0.26	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
501	35.66	22	45.83	523	35.99	904	64.34	26	54.17	930	64.01

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.21			3	0.21	21~40 歳	10	0.71			10	0.69
3~5 歳	2	0.14			2	0.14	41~60 歳	76	5.41			76	5.23
6~15 歳	1	0.07			1	0.07	61~79 歳	569	40.50	23	47.92	592	40.74
16~20 歳	2	0.14			2	0.14	80 歳以上	742	52.81	25	52.08	767	52.79

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	393	27.97	15	31.25	408	28.08
自院の外来からの入院	663	47.19	19	39.58	682	46.94
救急車による搬送	653	46.48	18	37.50	671	46.18
救急医療入院	787	56.01	17	35.42	804	55.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
7		7	1330	44	1374	6	2	8	42	2	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						5		5	15		15

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	24.86		20.65		24.72		25 パーセンタイル値	13.00		10.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	21.00		16.50		21.00	
最大値	133		68		133		75 パーセンタイル値	33.00		29.50		33.00	
変動係数	0.70		0.70		0.70		90 パーセンタイル値	47.00		41.00		46.60	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T0210	899	63.99	T0210	35	72.92	T0210	934	64.28	E119	667	10.48	I693	21	10.71	E119	683	10.41
T0280	108	7.69	T008	4	8.33	T0280	109	7.50	I10	533	8.38	I10	19	9.69	I10	552	8.42
T0290	73	5.20	T009	3	6.25	T0290	74	5.09	I693	353	5.55	E119	16	8.16	I693	374	5.70
T008	48	3.42	T002	1	2.08	T008	52	3.58	K590	220	3.46	G470	8	4.08	K590	223	3.40
T009	41	2.92	T006	1	2.08	T009	44	3.03	M8199	192	3.02	E785	7	3.57	M8199	196	2.99
T001	32	2.28	T0270	1	2.08	T0270	33	2.27	G470	162	2.55	I48	4	2.04	G470	170	2.59
T0270	32	2.28	T0280	1	2.08	T001	32	2.20	I639	115	1.81	K210	4	2.04	K210	119	1.81
T07	26	1.85	T0290	1	2.08	T07	27	1.86	K210	115	1.81	M8199	4	2.04	I639	116	1.77
S798	24	1.71	T07	1	2.08	S798	24	1.65	S3200	108	1.70	S3200	4	2.04	S3200	112	1.71
S898	19	1.35				S898	19	1.31	I209	100	1.57	E112	3	1.53	E785	106	1.62

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						20	1.42			20	1.38
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160995xxxxx0xx	気道熱傷 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
465	0.09	0.01	9	0.03	0.00	474	0.08	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
242	52.04	4	44.44	246	51.90	223	47.96	5	55.56	228	48.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	1.51			7	1.48	21~40歳	71	15.27			71	14.98
3~5歳	5	1.08			5	1.05	41~60歳	155	33.33	5	55.56	160	33.76
6~15歳	19	4.09			19	4.01	61~79歳	128	27.53	3	33.33	131	27.64
16~20歳	15	3.23			15	3.16	80歳以上	65	13.98	1	11.11	66	13.92

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	41	8.82	2	22.22	43	9.07
自院の外来からの入院	107	23.01	2	22.22	109	23.00
救急車による搬送	388	83.44	6	66.67	394	83.12
救急医療入院	375	80.65	5	55.56	380	80.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
60	3	63	387	6	393	4	4	8	8		8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									6		6

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	3.56	5.89	3.61	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	2.00	2.00	2.00
最大値	27	20	27	75パーセンタイル値	3.00	9.00	3.25
変動係数	0.94	1.09	0.95	90パーセンタイル値	7.00		7.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T273	378	81.29	T273	8	88.89	T273	386	81.43	T200	50	6.11	F209	1	33.33	T200	50	6.08
T270	75	16.13	T270	1	11.11	T270	76	16.03	T58	38	4.64	J384	1	33.33	T58	38	4.62
T272	8	1.72				T272	8	1.69	I10	37	4.52	T230	1	33.33	I10	37	4.50
T271	2	0.43				T271	2	0.42	J384	34	4.15				J384	35	4.26
T274	1	0.22				T274	1	0.21	J960	32	3.91				J960	32	3.89
T277	1	0.22				T277	1	0.21	T202	25	3.05				T202	25	3.04
									E86	23	2.81				E86	23	2.80
									G470	20	2.44				G470	20	2.43
									J060	20	2.44				J060	20	2.43
									T201	18	2.20				T201	18	2.19

手術								
DPC参加病院			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	%
K0006	3	15.79				K0006	3	15.79
K386	3	15.79				K386	3	15.79
K0004	2	10.53				K0004	2	10.53
K0005	2	10.53				K0005	2	10.53
K396	2	10.53				K396	2	10.53
K0001	1	5.26				K0001	1	5.26
K0021	1	5.26				K0021	1	5.26
K013-21	1	5.26				K013-21	1	5.26
K013-22	1	5.26				K013-22	1	5.26
K037	1	5.26				K037	1	5.26

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160995xxxxx1xx	気道熱傷 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
241	0.04	0.00	2	0.01	0.00	243	0.04	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
136	56.43	2	100.00	138	56.79	105	43.57			105	43.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	1.24			3	1.23	21~40歳	38	15.77			38	15.64
3~5歳							41~60歳	69	28.63	1	50.00	70	28.81
6~15歳	2	0.83			2	0.82	61~79歳	92	38.17	1	50.00	93	38.27
16~20歳	5	2.07			5	2.06	80歳以上	32	13.28			32	13.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	35	14.52			35	14.40
自院の外来からの入院	38	15.77			38	15.64
救急車による搬送	219	90.87	2	100.00	221	90.95
救急医療入院	230	95.44	2	100.00	232	95.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	1	15	207	1	208	2	2	8			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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4	2		2	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.27	21.00	18.29	25パーセンタイル値	7.00	19.00	7.00
最小値	2	19	2	50パーセンタイル値	12.00	21.00	12.00
最大値	172	23	172	75パーセンタイル値	23.50		23.00
変動係数	1.11	0.13	1.10	90パーセンタイル値	39.80		39.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T273	199	82.57	T273	2	100.00	T273	201	82.72	T58	74	7.55	D66	1	20.00	T58	74	7.51
T270	35	14.52				T270	35	14.40	J960	53	5.41	E149	1	20.00	J960	53	5.38
T271	7	2.90				T271	7	2.88	T200	44	4.49	I10	1	20.00	T200	44	4.47
									M6259	34	3.47	K560	1	20.00	M6259	34	3.45
									J384	28	2.86	T310	1	20.00	J384	28	2.84
									G470	27	2.76				G470	27	2.74
									I10	26	2.65				I10	27	2.74
									J189	23	2.35				J189	23	2.34
									F209	22	2.24				F209	22	2.23
									E119	20	2.04				E119	20	2.03

手術								
DPC参加病院			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	28	40.00	K0001	1	100.00	K386	28	39.44
K300	9	12.86				K300	9	12.68
K0022	5	7.14				K0022	5	7.04
K0004	3	4.29				K0004	3	4.23
K0021	3	4.29				K0021	3	4.23
K0133	3	4.29				K0133	3	4.23
K0134	3	4.29				K0134	3	4.23
K0005	2	2.86				K0001	2	2.82
K0132	2	2.86				K0005	2	2.82
K0001	1	1.43				K0132	2	2.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
238	98.76	2	100.00	240	98.77						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	24.48			59	24.28	10	4.15			10	4.12

161000x101x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10 未満) 分層植皮術 200平方センチメートル以上等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
528	0.10	0.01	12	0.04	0.00	540	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
248	46.97	6	50.00	254	47.04	280	53.03	6	50.00	286	52.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	1.33			7	1.30	21~40歳	42	7.95			42	7.78
3~5歳	2	0.38			2	0.37	41~60歳	94	17.80	2	16.67	96	17.78
6~15歳	5	0.95			5	0.93	61~79歳	240	45.45	7	58.33	247	45.74
16~20歳	9	1.70			9	1.67	80歳以上	129	24.43	3	25.00	132	24.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	229	43.37	6	50.00	235	43.52
自院の外来からの入院	292	55.30	5	41.67	297	55.00
救急車による搬送	138	26.14	4	33.33	142	26.30
救急医療入院	247	46.78	7	58.33	254	47.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
26		26	494	12	506	1		1	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	37.31		67.08		37.98		25パーセンタイル値	23.00		23.25		23.00	
最小値	4		16		4		50パーセンタイル値	33.00		38.50		33.00	
最大値	139		188		188		75パーセンタイル値	48.00		127.75		48.00	
変動係数	0.54		0.92		0.59		90パーセンタイル値	64.00		179.90		64.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T243	102	19.32	T242	3	25.00	T243	103	19.07	I10	101	4.84	I10	4	12.12	I10	105	4.95
T293	66	12.50	T292	2	16.67	T293	67	12.41	G470	74	3.54	B351	2	6.06	G470	74	3.49
T213	50	9.47	T220	1	8.33	T213	50	9.26	L910	72	3.45	B029	1	3.03	L910	73	3.44
T223	49	9.28	T222	1	8.33	T223	50	9.26	L984	69	3.30	B353	1	3.03	L984	70	3.30
T292	45	8.52	T223	1	8.33	T242	47	8.70	M6259	59	2.83	B372	1	3.03	M6259	60	2.83
T242	44	8.33	T240	1	8.33	T292	47	8.70	E119	56	2.68	B99	1	3.03	E119	57	2.69
T212	25	4.73	T243	1	8.33	T212	25	4.63	K590	44	2.11	D508	1	3.03	K590	44	2.07
T222	21	3.98	T293	1	8.33	T222	22	4.07	T212	41	1.96	E119	1	3.03	T212	42	1.98
T240	19	3.60	T310	1	8.33	T240	20	3.70	K259	38	1.82	E143	1	3.03	K259	38	1.79
T300	17	3.22				T300	17	3.15	T818	34	1.63	F319	1	3.03	T818	34	1.60

手術								
DPC参加病院			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	%
K0134	579	39.82	K0134	16	42.11	K0134	595	39.88
K0022	510	35.08	K0022	11	28.95	K0022	521	34.92
K0023	72	4.95	K0133	3	7.89	K0023	73	4.89
K0133	60	4.13	K0023	1	2.63	K0133	63	4.22
K0132	44	3.03	K0131	1	2.63	K0132	44	2.95
K013-24	42	2.89	K013-24	1	2.63	K013-24	43	2.88
K0021	26	1.79	K0151	1	2.63	K0131	27	1.81
K0131	26	1.79	K0842	1	2.63	K0021	26	1.74
K013-22	10	0.69	K3692	1	2.63	K013-22	10	0.67
K0843	7	0.48	K6173	1	2.63	K0843	7	0.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.19			1	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						78	14.77	3	25.00	81	15.00

161000x102x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10 未満) 分層植皮術 25平方センチメートル未満等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
923	0.17	0.01	16	0.05	0.00	939	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
471	51.03	9	56.25	480	51.12	452	48.97	7	43.75	459	48.88

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	55	5.96	2	12.50	57	6.07	21~40歳	149	16.14	5	31.25	154	16.40
3~5歳	5	0.54			5	0.53	41~60歳	196	21.24	5	31.25	201	21.41
6~15歳	50	5.42			50	5.32	61~79歳	301	32.61	2	12.50	303	32.27
16~20歳	23	2.49	1	6.25	24	2.56	80歳以上	144	15.60	1	6.25	145	15.44

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	525	56.88	9	56.25	534	56.87
自院の外来からの入院	705	76.38	10	62.50	715	76.14
救急車による搬送	73	7.91	2	12.50	75	7.99
救急医療入院	162	17.55	6	37.50	168	17.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31	1	32	886	15	901	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.45		27.69		23.53		25パーセンタイル値	12.00		14.25		12.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	18.00		25.00		18.00	
最大値	173		97		173		75パーセンタイル値	30.00		35.75		31.00	
変動係数	0.73		0.76		0.73		90パーセンタイル値	45.00		56.40		45.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T243	234	25.35	T243	7	43.75	T243	241	25.67	I10	150	6.55	L910	2	22.22	I10	150	6.52
T253	94	10.18	T293	2	12.50	T253	95	10.12	L984	122	5.33	A09	1	11.11	L984	123	5.35
T242	91	9.86	T203	1	6.25	T242	91	9.69	E119	77	3.36	E149	1	11.11	E119	77	3.35
T233	51	5.53	T213	1	6.25	T233	51	5.43	G470	67	2.93	K297	1	11.11	G470	67	2.91
T223	49	5.31	T240	1	6.25	T223	49	5.22	L910	60	2.62	L031	1	11.11	L910	62	2.70
T222	44	4.77	T250	1	6.25	T293	46	4.90	K590	53	2.31	L984	1	11.11	K590	53	2.31
T252	44	4.77	T252	1	6.25	T252	45	4.79	K259	46	2.01	M2459	1	11.11	K259	46	2.00
T293	44	4.77	T253	1	6.25	T222	44	4.69	M6259	42	1.83	T302	1	11.11	M6259	42	1.83
T240	42	4.55	T310	1	6.25	T240	43	4.58	L853	41	1.79				L853	41	1.78
T292	36	3.90				T292	36	3.83	F329	26	1.14				F329	26	1.13

手術								
DPC参加病院			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	482	22.89	K0021	10	26.32	K0021	492	22.95
K0022	424	20.13	K0132	6	15.79	K0022	429	20.01
K0133	314	14.91	K013-21	6	15.79	K0133	316	14.74
K0132	250	11.87	K0022	5	13.16	K0132	256	11.94
K0131	148	7.03	K013-23	3	7.89	K0131	148	6.90
K013-22	141	6.70	K0011	2	5.26	K013-21	142	6.62
K013-21	136	6.46	K0053	2	5.26	K013-22	142	6.62
K013-23	69	3.28	K0133	2	5.26	K013-23	72	3.36
K0871	27	1.28	K0012	1	2.63	K0871	27	1.26
K0843	11	0.52	K013-22	1	2.63	K0843	11	0.51

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.87			8	0.85
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						20	2.17			20	2.13

161000x197x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10 未満) その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
305	0.06	0.00	11	0.03	0.00	316	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
157	51.48	7	63.64	164	51.90	148	48.52	4	36.36	152	48.10

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	11	3.61			11	3.48	21~40歳	42	13.77	1	9.09	43	13.61
3~5歳	3	0.98			3	0.95	41~60歳	60	19.67	1	9.09	61	19.30
6~15歳	13	4.26	1	9.09	14	4.43	61~79歳	93	30.49	3	27.27	96	30.38
16~20歳	4	1.31			4	1.27	80歳以上	79	25.90	5	45.45	84	26.58

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	137	44.92	5	45.45	142	44.94
自院の外来からの入院	194	63.61	8	72.73	202	63.92
救急車による搬送	62	20.33	3	27.27	65	20.57
救急医療入院	106	34.75	3	27.27	109	34.49

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	289	10	299	2	1	3	4		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2	3		3	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.58		22.91		21.63		25パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	16.00		14.00		15.50	
最大値	140		80		140		75パーセンタイル値	29.00		38.00		29.00	
変動係数	0.93		1.00		0.93		90パーセンタイル値	47.00		72.20		47.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T243	57	18.69	T242	2	18.18	T243	59	18.67	I10	68	6.68	L031	2	8.33	I10	69	6.62
T253	31	10.16	T243	2	18.18	T253	32	10.13	L984	47	4.62	L89	2	8.33	L984	47	4.51
T240	24	7.87	T292	2	18.18	T240	25	7.91	G470	31	3.05	B182	1	4.17	G470	32	3.07
T213	22	7.21	T212	1	9.09	T213	22	6.96	E119	25	2.46	C184	1	4.17	E119	25	2.40
T242	16	5.25	T240	1	9.09	T242	18	5.70	K259	21	2.06	C220	1	4.17	K590	22	2.11
T252	14	4.59	T252	1	9.09	T252	15	4.75	K590	21	2.06	E149	1	4.17	M6259	22	2.11
T233	13	4.26	T253	1	9.09	T292	15	4.75	M6259	21	2.06	G470	1	4.17	K259	21	2.02
T292	13	4.26	T302	1	9.09	T233	13	4.11	K210	16	1.57	I10	1	4.17	K210	16	1.54
T293	13	4.26				T293	13	4.11	R02	15	1.47	I219	1	4.17	R02	15	1.44
T212	11	3.61				T212	12	3.80	E785	14	1.38	I48	1	4.17	E785	14	1.34

手術								
DPC参加病院			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	94	22.49	K0003	2	16.67	K0021	96	22.33
K0022	38	9.09	K0021	2	16.67	K0006	38	8.84
K0006	37	8.85	K0001	1	8.33	K0022	38	8.84
K0004	27	6.46	K0002	1	8.33	K0004	28	6.51
K0151	22	5.26	K0004	1	8.33	K0151	22	5.12
K0152	22	5.26	K0006	1	8.33	K0152	22	5.12
K0005	21	5.02	K0011	1	8.33	K0005	21	4.88
K0003	15	3.59	K0023	1	8.33	K0003	17	3.95
K0843	15	3.59	K0843	1	8.33	K0843	16	3.72
K0002	12	2.87	K288	1	8.33	K0002	13	3.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.98			3	0.95
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						21	6.89			21	6.65





161000x201x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10 以上) 分層植皮術 200平方センチメートル以上等 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
170	0.03	0.00	1	0.00	0.00	171	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
97	57.06	1	100.00	98	57.31	73	42.94			73	42.69

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	2.94			5	2.92	21~40歳	11	6.47	1	100.00	12	7.02
3~5歳							41~60歳	29	17.06			29	16.96
6~15歳	3	1.76			3	1.75	61~79歳	74	43.53			74	43.27
16~20歳	3	1.76			3	1.75	80歳以上	45	26.47			45	26.32

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	82	48.24	1	100.00	83	48.54
自院の外来からの入院	59	34.71			59	34.50
救急車による搬送	89	52.35			89	52.05
救急医療入院	116	68.24	1	100.00	117	68.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	160	1	161				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	49.20	47.00	49.19	25パーセンタイル値	32.00	47.00	32.00
最小値	8	47	8	50パーセンタイル値	45.00	47.00	45.00
最大値	138	47	138	75パーセンタイル値	61.25	47.00	61.00
変動係数	0.48		0.47	90パーセンタイル値	85.90	47.00	85.80

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T293	57	33.53	T313	1	100.00	T293	57	33.33	I10	37	4.67	L910	1	50.00	I10	37	4.65
T243	28	16.47				T243	28	16.37	M6259	26	3.28	T303	1	50.00	M6259	26	3.27
T292	18	10.59				T292	18	10.53	G470	23	2.90				G470	23	2.89
T213	12	7.06				T213	12	7.02	E119	22	2.77				L910	23	2.89
T212	9	5.29				T212	9	5.26	L910	22	2.77				E119	22	2.77
T223	6	3.53				T223	6	3.51	D649	21	2.65				D649	21	2.64
T242	6	3.53				T242	6	3.51	L984	19	2.40				L984	19	2.39
T210	5	2.94				T210	5	2.92	A490	17	2.14				A490	17	2.14
T300	5	2.94				T300	5	2.92	T213	16	2.02				T213	16	2.01
T240	4	2.35				T240	4	2.34	E880	15	1.89				E880	15	1.89

手術								
DPC参加病院			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	%
K0134	233	40.38	K0134	2	40.00	K0134	235	40.38
K0022	149	25.82	K0022	1	20.00	K0022	150	25.77
K0133	64	11.09	K0102	1	20.00	K0133	64	11.00
K0023	62	10.75	K0132	1	20.00	K0023	62	10.65
K0132	16	2.77				K0132	17	2.92
K0131	9	1.56				K0131	9	1.55
K013-24	8	1.39				K013-24	8	1.37
K0021	6	1.04				K0021	6	1.03
K013-22	6	1.04				K013-22	6	1.03
K0003	3	0.52				K0003	3	0.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						64	37.65			64	37.43

161000x201x1xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10 以上) 分層植皮術 200平方センチメートル以上等 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
194	0.04	0.00	1	0.00	0.00	195	0.03	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	58.25			113	57.95	81	41.75	1	100.00	82	42.05

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	31	15.98			31	15.90
3~5歳	1	0.52			1	0.51	41~60歳	37	19.07			37	18.97
6~15歳	5	2.58			5	2.56	61~79歳	62	31.96	1	100.00	63	32.31
16~20歳							80歳以上	58	29.90			58	29.74

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	57	29.38	1	100.00	58	29.74
自院の外来からの入院	43	22.16			43	22.05
救急車による搬送	158	81.44			158	81.03
救急医療入院	181	93.30	1	100.00	182	93.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	137	1	138				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			30		30	16		16	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	63.27	87.00	63.39	25パーセンタイル値	38.00	87.00	38.00
最小値	8	87	8	50パーセンタイル値	58.00	87.00	58.00
最大値	210	87	210	75パーセンタイル値	77.50	87.00	79.00
変動係数	0.57		0.57	90パーセンタイル値	114.00	87.00	113.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T293	79	40.72	T312	1	100.00	T293	79	40.51	E880	53	4.34	I471	1	50.00	E880	53	4.34
T213	17	8.76				T213	17	8.72	T273	42	3.44	K259	1	50.00	T273	42	3.44
T292	14	7.22				T292	14	7.18	M6259	41	3.36				M6259	41	3.36
T243	12	6.19				T243	12	6.15	A419	39	3.20				A419	39	3.19
T290	12	6.19				T290	12	6.15	D649	36	2.95				D649	36	2.95
T312	11	5.67				T312	12	6.15	D65	36	2.95				D65	36	2.95
T300	7	3.61				T300	7	3.59	F209	25	2.05				F209	25	2.05
T313	7	3.61				T313	7	3.59	J960	25	2.05				J960	25	2.05
T223	6	3.09				T223	6	3.08	G470	24	1.97				G470	24	1.96
T242	4	2.06				T242	4	2.05	I10	24	1.97				I10	24	1.96

手術								
DPC参加病院			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	%
K0134	356	45.06	K0022	1	25.00	K0134	357	44.96
K0022	116	14.68	K0132	1	25.00	K0022	117	14.74
K0023	115	14.56	K0133	1	25.00	K0023	115	14.48
K0133	54	6.84	K0134	1	25.00	K0133	55	6.93
K386	30	3.80				K0132	30	3.78
K0132	29	3.67				K386	30	3.78
K013-24	17	2.15				K013-24	17	2.14
K0013	12	1.52				K0013	12	1.51
K0131	7	0.89				K0131	7	0.88
K0842	7	0.89				K0842	7	0.88

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
153	78.87	1	100.00	154	78.97	9	4.64			9	4.62
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
166	85.57			166	85.13	161	82.99	1	100.00	162	83.08

161000x299x0xx	熱傷・化学熱傷・凍傷・電撃傷 (Burn Index10以上) 手術なし 手術・処置等2なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
400	0.07	0.00	21	0.07	0.01	421	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
230	57.50	10	47.62	240	57.01	170	42.50	11	52.38	181	42.99

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	82	20.50	1	4.76	83	19.71	21～40歳	50	12.50	2	9.52	52	12.35
3～5歳	12	3.00			12	2.85	41～60歳	67	16.75	2	9.52	69	16.39
6～15歳	22	5.50	1	4.76	23	5.46	61～79歳	90	22.50	9	42.86	99	23.52
16～20歳	10	2.50			10	2.38	80歳以上	67	16.75	6	28.57	73	17.34

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	130	32.50	10	47.62	140	33.25
自院の外來からの入院	130	32.50	9	42.86	139	33.02
救急車による搬送	187	46.75	7	33.33	194	46.08
救急医療入院	284	71.00	9	42.86	293	69.60

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	342	17	359	4	1	5	32	2	34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	7	1	8				3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	17.16	17.71	17.19	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	97	57	97	75パーセンタイル値	22.00	21.00	22.00
変動係数	0.89	0.82	0.88	90パーセンタイル値	34.00	48.80	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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T292	101	25.25	T292	6	28.57	T292	107	25.42	T212	54	4.68	K210	2	6.90	T212	54	4.56
T212	46	11.50	T242	3	14.29	T212	47	11.16	T222	49	4.25	T242	2	6.90	T222	50	4.23
T242	36	9.00	T240	2	9.52	T242	39	9.26	I10	44	3.81	B182	1	3.45	I10	45	3.80
T293	33	8.25	T243	2	9.52	T293	34	8.08	L984	43	3.73	C186	1	3.45	L984	44	3.72
T202	16	4.00	T203	1	4.76	T243	17	4.04	T242	35	3.03	E113	1	3.45	T242	37	3.13
T222	15	3.75	T212	1	4.76	T202	16	3.80	T202	32	2.77	E119	1	3.45	T202	33	2.79
T243	15	3.75	T241	1	4.76	T222	15	3.56	G470	28	2.43	G301	1	3.45	G470	29	2.45
T312	14	3.50	T252	1	4.76	T312	15	3.56	E119	27	2.34	G470	1	3.45	E119	28	2.37
T213	13	3.25	T290	1	4.76	T213	13	3.09	L299	27	2.34	I10	1	3.45	L299	28	2.37
T290	11	2.75	T293	1	4.76	T290	12	2.85	L853	25	2.17	I208	1	3.45	L853	25	2.11

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

161020xxxx00x	体温異常 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
5731	1.07	0.07	569	1.77	0.15	6300	1.11	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3853	67.23	351	61.69	4204	66.73	1878	32.77	218	38.31	2096	33.27

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	77	1.34	20	3.51	97	1.54	21~40歳	885	15.44	70	12.30	955	15.16
3~5歳	42	0.73	6	1.05	48	0.76	41~60歳	973	16.98	90	15.82	1063	16.87
6~15歳	509	8.88	25	4.39	534	8.48	61~79歳	1534	26.77	177	31.11	1711	27.16
16~20歳	410	7.15	22	3.87	432	6.86	80歳以上	1301	22.70	159	27.94	1460	23.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	746	13.02	69	12.13	815	12.94
自院の外来からの入院	1819	31.74	236	41.48	2055	32.62
救急車による搬送	3598	62.78	331	58.17	3929	62.37
救急医療入院	4262	74.37	353	62.04	4615	73.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1058	82	1140	4524	465	4989	19	7	26	32	6	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	32	5	37	19	2	21	42	1	43

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.70		6.56		4.87		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		4.00		3.00	
最大値	210		93		210		75パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
変動係数	1.47		1.36		1.46		90パーセンタイル値	8.00		13.00		9.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T678	4246	74.09	T678	435	76.45	T678	4681	74.30	E86	2009	18.20	E86	131	17.31	E86	2140	18.14
T68	717	12.51	T670	42	7.38	T68	757	12.02	I10	674	6.11	I10	69	9.11	I10	743	6.30
T670	458	7.99	T68	40	7.03	T670	500	7.94	R402	504	4.57	N179	21	2.77	R402	522	4.43
T672	138	2.41	T672	26	4.57	T672	164	2.60	N179	388	3.52	E119	20	2.64	N179	409	3.47
T676	107	1.87	T676	16	2.81	T676	123	1.95	E119	311	2.82	R402	18	2.38	E119	331	2.81
T671	20	0.35	T673	4	0.70	T671	21	0.33	M6289	211	1.91	I48	15	1.98	M6289	217	1.84
T673	16	0.28	T679	2	0.35	T673	20	0.32	G470	163	1.48	K590	14	1.85	G470	174	1.48
T675	15	0.26	T691	2	0.35	T675	15	0.24	E785	158	1.43	E785	13	1.72	E785	171	1.45
T691	8	0.14	T671	1	0.18	T691	10	0.16	K590	149	1.35	F453	12	1.59	K590	163	1.38
T674	3	0.05	T674	1	0.18	T674	4	0.06	M6259	132	1.20	G470	11	1.45	M6259	136	1.15

手術								
DPC参加病院			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	23	44.23	K2821	3	42.86	K0004	24	40.68
K0005	5	9.62	K0004	1	14.29	K0005	6	10.17
K0611	2	3.85	K0005	1	14.29	K2821	3	5.08
K430	2	3.85	K252	1	14.29	K0611	2	3.39
K664	2	3.85	K2822	1	14.29	K430	2	3.39
K0001	1	1.92				K664	2	3.39
K0002	1	1.92				K0001	1	1.69
K0006	1	1.92				K0002	1	1.69
K0011	1	1.92				K0006	1	1.69
K0021	1	1.92				K0011	1	1.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						18	0.31	2	0.35	20	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						33	0.58			33	0.52

161020xxxxx01x	体温異常 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
1776	0.33	0.02	94	0.29	0.02	1870	0.33	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
899	50.62	48	51.06	947	50.64	877	49.38	46	48.94	923	49.36

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	24	1.35	1	1.06	25	1.34	21~40歳	31	1.75	2	2.13	33	1.76
3~5歳	8	0.45	1	1.06	9	0.48	41~60歳	94	5.29	3	3.19	97	5.19
6~15歳	13	0.73	2	2.13	15	0.80	61~79歳	577	32.49	36	38.30	613	32.78
16~20歳	9	0.51			9	0.48	80歳以上	1020	57.43	49	52.13	1069	57.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	300	16.89	16	17.02	316	16.90
自院の外来からの入院	657	36.99	44	46.81	701	37.49
救急車による搬送	1281	72.13	57	60.64	1338	71.55
救急医療入院	1427	80.35	62	65.96	1489	79.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
207	16	223	1463	75	1538	9	1	10	18	1	19
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			32	1	33	34		34	13		13

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.05		10.61		11.02		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	134		53		134		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	1.19		0.97		1.18		90パーセンタイル値	24.00		22.00		24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T678	1074	60.47	T678	72	76.60	T678	1146	61.28	E86	511	7.22	F03	25	8.80	E86	529	7.19
T68	512	28.83	T68	12	12.77	T68	524	28.02	F03	427	6.03	I10	25	8.80	F03	452	6.14
T670	113	6.36	T670	3	3.19	T670	116	6.20	I10	424	5.99	I693	24	8.45	I10	449	6.10
T672	38	2.14	T672	3	3.19	T672	41	2.19	I693	384	5.43	E86	18	6.34	I693	408	5.54
T676	19	1.07	T676	3	3.19	T676	22	1.18	M6259	237	3.35	J189	10	3.52	M6259	242	3.29
T675	7	0.39	T673	1	1.06	T673	7	0.37	J189	213	3.01	G309	8	2.82	J189	223	3.03
T673	6	0.34				T675	7	0.37	R402	199	2.81	I639	8	2.82	R402	203	2.76
T671	4	0.23				T671	4	0.21	J209	157	2.22	J209	8	2.82	J209	165	2.24
T691	3	0.17				T691	3	0.16	J690	149	2.11	E119	6	2.11	E119	154	2.09
									E119	148	2.09	N40	6	2.11	J690	151	2.05

手術								
DPC参加病院			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	8	30.77	K0004	1	50.00	K0004	9	32.14
K664	7	26.92	K0011	1	50.00	K664	7	25.00
K0005	2	7.69				K0005	2	7.14
K0001	1	3.85				K0011	2	7.14
K0006	1	3.85				K0001	1	3.57
K0011	1	3.85				K0006	1	3.57
K0013	1	3.85				K0013	1	3.57
K0611	1	3.85				K0611	1	3.57
K2821	1	3.85				K2821	1	3.57
K596	1	3.85				K596	1	3.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.51			9	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	0.62	1	1.06	12	0.64

161020xxxx1xx	体温異常 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
502	0.09	0.01	18	0.06	0.00	520	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
296	58.96	12	66.67	308	59.23	206	41.04	6	33.33	212	40.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.40			2	0.38	21~40歳	26	5.18			26	5.00
3~5歳							41~60歳	78	15.54	3	16.67	81	15.58
6~15歳	6	1.20			6	1.15	61~79歳	195	38.84	9	50.00	204	39.23
16~20歳	10	1.99			10	1.92	80歳以上	185	36.85	6	33.33	191	36.73

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	62	12.35	2	11.11	64	12.31
自院の外来からの入院	126	25.10	8	44.44	134	25.77
救急車による搬送	457	91.04	17	94.44	474	91.15
救急医療入院	483	96.22	16	88.89	499	95.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
34	1	35	363	11	374	3		3	9	2	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
	1	1	48	2	50	34	1	35	11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.75		9.67		20.36		25パーセンタイル値	5.00		3.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		6.00		11.00	
最大値	229		35		229		75パーセンタイル値	27.00		14.00		27.00	
変動係数	1.22		0.97		1.22		90パーセンタイル値	50.70		31.40		50.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T68	266	52.99	T68	9	50.00	T68	275	52.88	R402	131	5.85	R579	3	8.11	R402	131	5.76
T678	193	38.45	T678	7	38.89	T678	200	38.46	M6259	93	4.16	A419	2	5.41	M6259	93	4.09
T670	41	8.17	T670	1	5.56	T670	42	8.08	J690	90	4.02	E86	2	5.41	J690	90	3.96
T672	1	0.20	T672	1	5.56	T672	2	0.38	E86	74	3.31	E872	2	5.41	E86	76	3.34
T675	1	0.20				T675	1	0.19	J960	67	2.99	N179	2	5.41	J960	68	2.99
									I10	66	2.95	R068	2	5.41	I10	66	2.90
									R579	59	2.64	B009	1	2.70	R579	62	2.73
									N179	55	2.46	D65	1	2.70	N179	57	2.51
									J189	47	2.10	D689	1	2.70	J189	48	2.11
									M6289	46	2.06	E039	1	2.70	M6289	46	2.02

手術								
DPC参加病院			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	18	16.51	K0005	1	100.00	K386	18	16.36
K6021	16	14.68				K6021	16	14.55
K6022	14	12.84				K6022	14	12.73
K664	12	11.01				K664	12	10.91
K0004	5	4.59				K0004	5	4.55
K0002	3	2.75				K0005	4	3.64
K0005	3	2.75				K0002	3	2.73
K599	3	2.75				K599	3	2.73
K654	3	2.75				K654	3	2.73
K0001	2	1.83				K0001	2	1.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
329	65.54	8	44.44	337	64.81	16	3.19	1	5.56	17	3.27
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
291	57.97	12	66.67	303	58.27	90	17.93			90	17.31

161040xxxxxxxx	損傷の続発性、後遺症				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
1409	0.26	0.02	155	0.48	0.04	1564	0.28	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
845	59.97	67	43.23	912	58.31	564	40.03	88	56.77	652	41.69

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	30	2.13			30	1.92	21~40 歳	331	23.49	54	34.84	385	24.62
3~5 歳	18	1.28			18	1.15	41~60 歳	313	22.21	30	19.35	343	21.93
6~15 歳	96	6.81			96	6.14	61~79 歳	376	26.69	43	27.74	419	26.79
16~20 歳	71	5.04	5	3.23	76	4.86	80 歳以上	174	12.35	23	14.84	197	12.60

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	556	39.46	42	27.10	598	38.24
自院の外来からの入院	1000	70.97	108	69.68	1108	70.84
救急車による搬送	282	20.01	73	47.10	355	22.70
救急医療入院	339	24.06	73	47.10	412	26.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
54	8	62	1145	125	1270	24	1	25	138	10	148
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	3			3	6		6	39	10	49

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	14.83		13.54		14.70		25 パーセンタイル値	4.00		2.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		5.00		9.00	
最大値	173		159		173		75 パーセンタイル値	19.00		13.00		18.00	
変動係数	1.16		1.83		1.23		90 パーセンタイル値	34.00		33.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T905	516	36.62	T96	63	40.65	T905	562	35.93	I10	131	3.85	I10	10	4.78	I10	141	3.90
T933	131	9.30	T905	46	29.68	T933	134	8.57	R13	90	2.64	Z931	8	3.83	R13	94	2.60
T941	119	8.45	T913	11	7.10	T913	127	8.12	K590	83	2.44	E119	7	3.35	K590	89	2.46
T913	116	8.23	T983	11	7.10	T941	126	8.06	M6259	76	2.23	I509	7	3.35	E119	78	2.16
T902	106	7.52	T941	7	4.52	T902	106	6.78	G470	73	2.14	K590	6	2.87	M6259	78	2.16
T909	41	2.91	T900	3	1.94	T96	68	4.35	E119	71	2.09	E785	5	2.39	G470	75	2.08
T935	36	2.56	T933	3	1.94	T909	43	2.75	G408	67	1.97	L89	5	2.39	G408	70	1.94
T952	28	1.99	T909	2	1.29	T935	37	2.37	L910	66	1.94	K295	4	1.91	L910	67	1.85
T923	27	1.92	T97	2	1.29	T952	29	1.85	K210	54	1.59	R13	4	1.91	K210	57	1.58
T980	24	1.70	T923	1	0.65	T923	28	1.79	K259	53	1.56	B182	3	1.44	Z931	56	1.55

手術								
DPC 参加病院			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	%
K334-2	79	7.75	K664	4	16.00	K334-2	79	7.56
K0102	65	6.37	K164-2	3	12.00	K0102	65	6.22
K664	58	5.69	K0001	2	8.00	K664	62	5.93
K0821	41	4.02	K0021	2	8.00	K0821	41	3.92
K347	32	3.14	K0002	1	4.00	K347	32	3.06
K0591	30	2.94	K0004	1	4.00	K0591	30	2.87
K0151	26	2.55	K0051	1	4.00	K0151	26	2.49
K0481	24	2.35	K035	1	4.00	K1801	25	2.39
K1801	24	2.35	K037	1	4.00	K0481	24	2.30
K013-22	22	2.16	K0402	1	4.00	K035	23	2.20

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	2.34	14	9.03	47	3.01	10	0.71			10	0.64
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	1.06	5	3.23	20	1.28	62	4.40	3	1.94	65	4.16



161060xx97x0xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2025	0.38	0.02	279	0.87	0.07	2304	0.41	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1179	58.22	139	49.82	1318	57.20	846	41.78	140	50.18	986	42.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	62	3.06	1	0.36	63	2.73	21~40歳	318	15.70	40	14.34	358	15.54
3~5歳	43	2.12	3	1.08	46	2.00	41~60歳	402	19.85	60	21.51	462	20.05
6~15歳	124	6.12	18	6.45	142	6.16	61~79歳	647	31.95	82	29.39	729	31.64
16~20歳	117	5.78	17	6.09	134	5.82	80歳以上	312	15.41	58	20.79	370	16.06

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	684	33.78	68	24.37	752	32.64
自院の外来からの入院	1157	57.14	188	67.38	1345	58.38
救急車による搬送	674	33.28	86	30.82	760	32.99
救急医療入院	1015	50.12	101	36.20	1116	48.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
95	2	97	1838	269	2107	15	1	16	39	5	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	12		12	9		9	16	2	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.85		14.38		13.04		25パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	174		121		174		75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	1.24		1.25		1.24		90パーセンタイル値	31.00		33.00		31.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T141	354	17.48	T1420	145	51.97	T1420	454	19.70	I10	247	5.15	I10	19	5.76	I10	266	5.19
T1420	309	15.26	T141	36	12.90	T141	390	16.93	K259	136	2.84	K590	13	3.94	K259	141	2.75
T140	233	11.51	T146	20	7.17	T140	248	10.76	E119	105	2.19	M8199	13	3.94	E119	111	2.17
T146	220	10.86	T143	17	6.09	T146	240	10.42	G470	93	1.94	G470	12	3.64	G470	105	2.05
T189	197	9.73	T093	15	5.38	T189	202	8.77	K590	91	1.90	I351	8	2.42	K590	104	2.03
T794	174	8.59	T140	15	5.38	T794	182	7.90	K210	75	1.56	S000	8	2.42	K210	80	1.56
T093	123	6.07	T794	8	2.87	T093	138	5.99	D649	72	1.50	T140	8	2.42	D649	73	1.42
T143	95	4.69	T1421	5	1.79	T143	112	4.86	D500	62	1.29	S2230	7	2.12	E785	66	1.29
T144	66	3.26	T149	5	1.79	T144	68	2.95	E785	61	1.27	E119	6	1.82	T141	65	1.27
T1421	61	3.01	T189	5	1.79	T1421	66	2.86	T141	60	1.25	N319	6	1.82	D500	63	1.23

手術								
DPC参加病院			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	160	6.31	K0462	30	9.01	K0004	186	6.48
K0003	122	4.81	K0463	29	8.71	K0003	131	4.57
K037	110	4.34	K0004	26	7.81	K0002	118	4.11
K0002	109	4.30	K0461	21	6.31	K037	117	4.08
K653-3	100	3.94	K0482	21	6.31	K0462	108	3.76
K0001	86	3.39	K0483	13	3.90	K0463	107	3.73
K0462	78	3.08	K0005	12	3.60	K653-3	104	3.62
K0463	78	3.08	K0743	10	3.00	K0001	94	3.28
K0011	73	2.88	K0002	9	2.70	K0005	81	2.82
K0005	69	2.72	K0003	9	2.70	K0011	77	2.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						22	1.09	1	0.36	23	1.00
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						322	15.90	30	10.75	352	15.28

161060xx97x1xx	詳細不明の損傷等 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
371	0.07	0.00	16	0.05	0.00	387	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
225	60.65	9	56.25	234	60.47	146	39.35	7	43.75	153	39.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	1.08			4	1.03	21~40歳	50	13.48	2	12.50	52	13.44
3~5歳	1	0.27			1	0.26	41~60歳	58	15.63			58	14.99
6~15歳	11	2.96			11	2.84	61~79歳	144	38.81	8	50.00	152	39.28
16~20歳	13	3.50	1	6.25	14	3.62	80歳以上	90	24.26	5	31.25	95	24.55

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	88	23.72	10	62.50	98	25.32
自院の外来からの入院	109	29.38	9	56.25	118	30.49
救急車による搬送	283	76.28	7	43.75	290	74.94
救急医療入院	317	85.44	13	81.25	330	85.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13		13	246	5	251	9		9	15		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	53	8	61	28	2	30	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.22		36.63		38.15		25パーセンタイル値	11.00		4.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		18.50		27.00	
最大値	222		155		222		75パーセンタイル値	53.00		55.75		53.00	
変動係数	0.97		1.31		0.98		90パーセンタイル値	88.40		139.60		89.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T794	173	46.63	T1420	4	25.00	T794	175	45.22	D65	54	2.46	R571	4	5.63	D65	56	2.47
T093	34	9.16	T141	3	18.75	T093	35	9.04	J960	53	2.42	D500	3	4.23	J960	55	2.43
T141	22	5.93	T794	2	12.50	T141	25	6.46	I10	48	2.19	K590	3	4.23	I10	49	2.16
T144	19	5.12	T795	2	12.50	T144	19	4.91	R579	35	1.60	A419	2	2.82	D500	35	1.55
T782	18	4.85	T090	1	6.25	T782	18	4.65	D500	32	1.46	D649	2	2.82	R579	35	1.55
T751	14	3.77	T093	1	6.25	T751	15	3.88	D649	29	1.32	D65	2	2.82	D649	31	1.37
T140	13	3.50	T140	1	6.25	T140	14	3.62	K259	28	1.28	I219	2	2.82	R571	31	1.37
T71	13	3.50	T751	1	6.25	T1420	13	3.36	S0660	28	1.28	I351	2	2.82	K259	28	1.24
T148	10	2.70	T797	1	6.25	T71	13	3.36	J690	27	1.23	I500	2	2.82	S0660	28	1.24
T1420	9	2.43				T148	10	2.58	R571	27	1.23	J960	2	2.82	J690	27	1.19

手術								
DPC参加病院			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	71	10.27	K0004	3	11.11	K386	74	10.31
K0004	56	8.10	K0461	3	11.11	K0004	59	8.22
K615	54	7.81	K083	3	11.11	K615	54	7.52
K0461	33	4.78	K386	3	11.11	K0461	36	5.01
K0003	30	4.34	K0002	2	7.41	K0003	32	4.46
K0002	19	2.75	K0003	2	7.41	K0002	21	2.92
K0005	17	2.46	K0005	1	3.70	K083	20	2.79
K0462	17	2.46	K0006	1	3.70	K0005	18	2.51
K083	17	2.46	K0022	1	3.70	K0462	17	2.37
K0001	15	2.17	K0612	1	3.70	K0001	15	2.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
287	77.36	12	75.00	299	77.26	28	7.55			28	7.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
196	52.83	12	75.00	208	53.75	271	73.05	11	68.75	282	72.87

161060xx99x0xx	詳細不明の損傷等 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
7511	1.40	0.09	461	1.43	0.12	7972	1.40	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4016	53.47	232	50.33	4248	53.29	3495	46.53	229	49.67	3724	46.71

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	829	11.04	22	4.77	851	10.67	21～40歳	1290	17.17	62	13.45	1352	16.96
3～5歳	364	4.85	5	1.08	369	4.63	41～60歳	1516	20.18	79	17.14	1595	20.01
6～15歳	721	9.60	22	4.77	743	9.32	61～79歳	1866	24.84	148	32.10	2014	25.26
16～20歳	339	4.51	11	2.39	350	4.39	80歳以上	586	7.80	112	24.30	698	8.76

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1575	20.97	89	19.31	1664	20.87
自院の外来からの入院	2995	39.87	244	52.93	3239	40.63
救急車による搬送	3648	48.57	214	46.42	3862	48.44
救急医療入院	5227	69.59	298	64.64	5525	69.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1012	47	1059	6089	387	6476	42	3	45	141	20	161
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	7		7	3	1	4	213	3	216

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.35	10.18	4.68	25パーセントイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	2.00	3.00	2.00
最大値	152	96	152	75パーセントイル値	4.00	12.00	4.00
変動係数	1.63	1.50	1.69	90パーセントイル値	8.00	29.00	9.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T782	5108	68.01	T782	195	42.30	T782	5303	66.52	L509	932	7.75	I10	50	7.78	L509	949	7.49
T751	337	4.49	T1420	77	16.70	T751	351	4.40	T781	615	5.11	L509	17	2.64	T781	622	4.91
T093	284	3.78	T140	37	8.03	T093	316	3.96	I10	509	4.23	K590	16	2.49	I10	559	4.41
T189	258	3.43	T093	32	6.94	T189	278	3.49	K259	362	3.01	M8199	16	2.49	K259	372	2.93
T140	218	2.90	T189	20	4.34	T140	255	3.20	J459	324	2.69	G470	13	2.02	J459	334	2.64
T71	177	2.36	T751	14	3.04	T71	186	2.33	E86	289	2.40	T634	13	2.02	E86	300	2.37
T783	158	2.10	T146	12	2.60	T1420	178	2.23	J960	287	2.39	E119	11	1.71	J960	295	2.33
T146	137	1.82	T090	10	2.17	T783	163	2.04	E119	266	2.21	E86	11	1.71	E119	277	2.19
T141	111	1.48	T141	10	2.17	T146	149	1.87	L500	258	2.14	I209	11	1.71	L500	262	2.07
T795	109	1.45	T71	9	1.95	T141	121	1.52	R402	187	1.55	I509	11	1.71	R402	187	1.48

手術								
DPC参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						29	0.39	3	0.65	32	0.40
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

161060xx99x1xx	詳細不明の損傷等 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	568192

DPC 参加病院			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(%)
323	0.06	0.00	19	0.06	0.00	342	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
188	58.20	17	89.47	205	59.94	135	41.80	2	10.53	137	40.06

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	6	1.86			6	1.75	21~40 歳	48	14.86	2	10.53	50	14.62
3~5 歳	3	0.93			3	0.88	41~60 歳	56	17.34	6	31.58	62	18.13
6~15 歳	19	5.88			19	5.56	61~79 歳	120	37.15	7	36.84	127	37.13
16~20 歳	19	5.88			19	5.56	80 歳以上	52	16.10	4	21.05	56	16.37

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	62	19.20	4	21.05	66	19.30
自院の外来からの入院	116	35.91	9	47.37	125	36.55
救急車による搬送	224	69.35	9	47.37	233	68.13
救急医療入院	273	84.52	13	68.42	286	83.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
16		16	229	13	242				11	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1	51	3	54	12	2	14	3		3

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	10.23		16.47		10.58	25 パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00
最小値	2		2		2	50 パーセンタイル値	7.00		14.00		7.00
最大値	87		73		87	75 パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00
変動係数	1.13		1.04		1.14	90 パーセンタイル値	22.00		46.00		22.70

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
T751	104	32.20	T782	5	26.32	T751	108	31.58	J960	63	5.69	J690	4	8.51	J960	64	5.55
T782	101	31.27	T751	4	21.05	T782	106	30.99	J690	55	4.97	E785	2	4.26	J690	59	5.11
T71	64	19.81	T093	3	15.79	T71	66	19.30	R402	37	3.34	E86	2	4.26	R402	39	3.38
T093	21	6.50	T1420	2	10.53	T093	24	7.02	G931	34	3.07	G931	2	4.26	G931	36	3.12
T144	6	1.86	T71	2	10.53	T795	8	2.34	F329	32	2.89	J81	2	4.26	F329	33	2.86
T795	6	1.86	T795	2	10.53	T144	6	1.75	I460	29	2.62	K922	2	4.26	I460	29	2.51
T189	4	1.24	T794	1	5.26	T794	5	1.46	I10	27	2.44	N390	2	4.26	I10	28	2.43
T794	4	1.24				T189	4	1.17	M6259	25	2.26	R402	2	4.26	M6259	25	2.17
T797	4	1.24				T797	4	1.17	J189	22	1.99	A047	1	2.13	J189	22	1.91
T140	2	0.62				T140	2	0.58	E119	21	1.90	C184	1	2.13	E119	21	1.82

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
270	83.59	17	89.47	287	83.92	8	2.48	1	5.26	9	2.63
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
108	33.44	4	21.05	112	32.75						

161070xxxxx0xx	薬物中毒（その他の中毒） 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
22289	4.16	0.27	973	3.03	0.26	23262	4.09	0.27

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8119	36.43	325	33.40	8444	36.30	14170	63.57	648	66.60	14818	63.70

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	813	3.65	24	2.47	837	3.60	21~40歳	7842	35.18	283	29.09	8125	34.93
3~5歳	183	0.82	7	0.72	190	0.82	41~60歳	5359	24.04	209	21.48	5568	23.94
6~15歳	619	2.78	24	2.47	643	2.76	61~79歳	4271	19.16	249	25.59	4520	19.43
16~20歳	1358	6.09	45	4.62	1403	6.03	80歳以上	1844	8.27	132	13.57	1976	8.49

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3260	14.63	139	14.29	3399	14.61
自院の外来からの入院	6290	28.22	319	32.79	6609	28.41
救急車による搬送	15725	70.55	597	61.36	16322	70.17
救急医療入院	18969	85.10	720	74.00	19689	84.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2835	110	2945	18525	819	19344	124	14	138	341	16	357
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	37	3	40	11	1	12	409	9	418

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.80		4.85		3.85		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	2.00		3.00		2.00	
最大値	231		81		231		75パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	1.30		1.34		1.31		90パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T509	6951	31.19	T509	329	33.81	T509	7280	31.30	F329	4643	12.24	F329	87	9.09	F329	4730	12.16
T424	3705	16.62	T630	110	11.31	T424	3809	16.37	R402	2655	7.00	I10	73	7.63	R402	2680	6.89
T630	1661	7.45	T424	104	10.69	T630	1771	7.61	I10	1419	3.74	E86	42	4.39	I10	1492	3.84
T427	1264	5.67	T634	67	6.89	T427	1319	5.67	F209	1323	3.49	F209	28	2.93	F209	1351	3.47
T58	1048	4.70	T427	55	5.65	T58	1086	4.67	E86	1266	3.34	R402	25	2.61	E86	1308	3.36
T634	858	3.85	T58	38	3.91	T634	925	3.98	G470	1202	3.17	E119	18	1.88	G470	1217	3.13
T887	672	3.01	T435	24	2.47	T887	690	2.97	E119	751	1.98	I693	18	1.88	E119	769	1.98
T391	641	2.88	T426	23	2.36	T391	653	2.81	J690	743	1.96	I48	17	1.78	J690	759	1.95
T435	540	2.42	T460	22	2.26	T435	564	2.42	F432	631	1.66	J690	16	1.67	F432	635	1.63
T426	413	1.85	T887	18	1.85	T426	436	1.87	J960	591	1.56	G470	15	1.57	J960	606	1.56

手術								
DPC参加病院			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	%
K0011	487	48.99	K0011	51	72.86	K0011	538	50.56
K0004	174	17.51	K0004	8	11.43	K0004	182	17.11
K300	64	6.44	K0006	2	2.86	K300	64	6.02
K0005	58	5.84	K0013	2	2.86	K0005	58	5.45
K0006	33	3.32	K596	2	2.86	K0006	35	3.29
K0001	29	2.92	K0002	1	1.43	K0001	29	2.73
K0002	22	2.21	K0012	1	1.43	K0002	23	2.16
K309	20	2.01	K0482	1	1.43	K309	20	1.88
K023	14	1.41	K635	1	1.43	K596	16	1.50
K596	14	1.41	K653-2	1	1.43	K0012	14	1.32

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						55	0.25	4	0.41	59	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						39	0.17	1	0.10	40	0.17

161070xxxx1xx	薬物中毒（その他の中毒） 手術・処置等 2 1あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	568192

DPC参加病院			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(%)
2157	0.40	0.03	58	0.18	0.02	2215	0.39	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
827	38.34	29	50.00	856	38.65	1330	61.66	29	50.00	1359	61.35

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.14			3	0.14	21~40歳	909	42.14	12	20.69	921	41.58
3~5歳	1	0.05	1	1.72	2	0.09	41~60歳	659	30.55	18	31.03	677	30.56
6~15歳	11	0.51	1	1.72	12	0.54	61~79歳	325	15.07	13	22.41	338	15.26
16~20歳	96	4.45	1	1.72	97	4.38	80歳以上	153	7.09	12	20.69	165	7.45

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	281	13.03	9	15.52	290	13.09
自院の外来からの入院	446	20.68	17	29.31	463	20.90
救急車による搬送	1950	90.40	45	77.59	1995	90.07
救急医療入院	2054	95.22	51	87.93	2105	95.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
192	9	201	1754	44	1798	26	26	57	1	58	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	75	2	77	20	2	22	30		30

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.96		14.78		9.12		25パーセンタイル値	3.00		3.75		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		8.00		5.00	
最大値	140		119		140		75パーセンタイル値	8.00		15.50		9.00	
変動係数	1.54		1.40		1.54		90パーセンタイル値	19.00		34.90		20.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
T509	811	37.60	T509	13	22.41	T509	824	37.20	F329	705	9.83	J690	8	7.34	F329	712	9.77
T424	307	14.23	T597	13	22.41	T424	312	14.09	J690	614	8.56	J960	8	7.34	J690	622	8.54
T600	150	6.95	T600	9	15.52	T600	159	7.18	R402	534	7.44	F329	7	6.42	R402	535	7.34
T58	142	6.58	T424	5	8.62	T58	143	6.46	J960	512	7.14	I10	5	4.59	J960	520	7.14
T430	80	3.71	T423	2	3.45	T430	81	3.66	F209	294	4.10	K590	5	4.59	F209	297	4.08
T423	78	3.62	T393	1	1.72	T423	80	3.61	G470	154	2.15	G470	4	3.67	G470	158	2.17
T427	72	3.34	T427	1	1.72	T597	78	3.52	I10	120	1.67	E119	3	2.75	I10	125	1.72
T597	65	3.01	T430	1	1.72	T427	73	3.30	J969	117	1.63	F209	3	2.75	J969	117	1.61
T433	50	2.32	T435	1	1.72	T435	51	2.30	M6259	111	1.55	I509	3	2.75	M6259	112	1.54
T435	50	2.32	T436	1	1.72	T433	50	2.26	J189	98	1.37	J189	3	2.75	J189	101	1.39

手術								
DPC参加病院			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	58	30.85	K386	3	100.00	K386	61	31.94
K300	29	15.43				K300	29	15.18
K0004	11	5.85				K0004	11	5.76
K596	9	4.79				K596	9	4.71
K0005	7	3.72				K0005	7	3.66
K0001	6	3.19				K0001	6	3.14
K0011	6	3.19				K0011	6	3.14
K664	6	3.19				K664	6	3.14
K5223	5	2.66				K5223	5	2.62
K653-3	5	2.66				K653-3	5	2.62

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2025	93.88	52	89.66	2077	93.77	7	0.32			7	0.32
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
424	19.66	16	27.59	440	19.86	47	2.18			47	2.12