

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	439868

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	0.26	0.02	105	0.28	0.02	1141	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	%
677	65.35	68	64.76	745	65.29	359	34.65	37	35.24	396	34.71

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	17	1.64			17	1.49	21~40歳	67	6.47	6	5.71	73	6.40
3~5歳	15	1.45			15	1.31	41~60歳	153	14.77	9	8.57	162	14.20
6~15歳	61	5.89	4	3.81	65	5.70	61~79歳	438	42.28	48	45.71	486	42.59
16~20歳	29	2.80	7	6.67	36	3.16	80歳以上	256	24.71	31	29.52	287	25.15

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	340	32.82	26	24.76	366	32.08
自院の外来からの入院	274	26.45	29	27.62	303	26.56
救急車による搬送	658	63.51	56	53.33	714	62.58
救急医療入院	942	90.93	80	76.19	1022	89.57

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
33	4	37	897	90	987	7	2	9	21		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
3	1	4	48	8	56	10		10	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	30.44		27.21		30.14		25パーセンタイル値	13.25		11.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		18.00		23.00	
最大値	163		178		178		75パーセンタイル値	40.00		35.00		40.00	
変動係数	0.79		1.03		0.81		90パーセンタイル値	59.00		54.40		59.00	

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	582	56.18	S0650	74	70.48	S0650	656	57.49	I10	340	7.24	I10	24	9.84	I10	364	7.37
S0640	294	28.38	S0640	16	15.24	S0640	310	27.17	G408	229	4.88	G408	13	5.33	G408	242	4.90
S0680	39	3.76	S0651	5	4.76	S0680	40	3.51	S0620	123	2.62	S0620	10	4.10	S0620	133	2.69
S0620	36	3.47	S0641	3	2.86	S0620	38	3.33	K259	122	2.60	S0290	9	3.69	S0290	125	2.53
S0641	22	2.12	S0620	2	1.90	S0641	25	2.19	S0290	116	2.47	E119	7	2.87	K259	124	2.51
S0660	11	1.06	S0630	2	1.90	S0651	15	1.31	R402	114	2.43	J189	6	2.46	R402	117	2.37
S0651	10	0.97	S0201	1	0.95	S0660	12	1.05	R13	108	2.30	I48	5	2.05	E119	111	2.25
S0630	9	0.87	S0660	1	0.95	S0630	11	0.96	E119	104	2.22	I620	5	2.05	R13	108	2.19
S097	7	0.68	S0680	1	0.95	S097	7	0.61	G819	87	1.85	K590	5	2.05	K590	92	1.86
S0621	5	0.48				S0201	5	0.44	K590	87	1.85	N40	5	2.05	G819	89	1.80

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	618	42.80	K1642	75	51.72	K1642	693	43.61
K1641	340	23.55	K1641	27	18.62	K1641	367	23.10
K1643	117	8.10	K1643	10	6.90	K1643	127	7.99
K164-2	77	5.33	K1801	8	5.52	K164-2	84	5.29
K1801	50	3.46	K164-2	7	4.83	K1801	58	3.65
K0004	34	2.35	K0004	5	3.45	K0004	39	2.45
K664	29	2.01	K1802	4	2.76	K664	31	1.95
K1492	21	1.45	K145	2	1.38	K1492	23	1.45
K1802	18	1.25	K1492	2	1.38	K1802	22	1.38
K0005	17	1.18	K189	2	1.38	K0005	17	1.07

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	%
						279	26.93	31	29.52	310	27.17

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	439868

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(%)
505	0.13	0.01	39	0.10	0.01	544	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	%
324	64.16	27	69.23	351	64.52	181	35.84	12	30.77	193	35.48

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	3	0.59	1	2.56	4	0.74	21~40歳	31	6.14	2	5.13	33	6.07
3~5歳	4	0.79			4	0.74	41~60歳	61	12.08	6	15.38	67	12.32
6~15歳	18	3.56	1	2.56	19	3.49	61~79歳	249	49.31	20	51.28	269	49.45
16~20歳	17	3.37			17	3.13	80歳以上	122	24.16	9	23.08	131	24.08

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	137	27.13	12	30.77	149	27.39
自院の外来からの入院	117	23.17	11	28.21	128	23.53
救急車による搬送	408	80.79	30	76.92	438	80.51
救急医療入院	461	91.29	39	100.00	500	91.91

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
13		13	267	18	285	3		3	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
			192	14	206	19	4	23	5	2	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	28.77		44.85		29.93		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		39.00		20.00	
最大値	215		231		231		75パーセンタイル値	43.00		56.00		45.00	
変動係数	1.02		1.07		1.04		90パーセンタイル値	61.00		86.00		63.00	

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	318	62.97	S0650	26	66.67	S0650	344	63.24	I10	135	6.43	S0640	4	5.88	I10	138	6.37
S0640	81	16.04	S0620	3	7.69	S0640	84	15.44	S0620	93	4.43	S0660	4	5.88	S0620	94	4.34
S0680	25	4.95	S0640	3	7.69	S0680	28	5.15	R579	63	3.00	I10	3	4.41	R579	64	2.95
S0620	23	4.55	S0680	3	7.69	S0620	26	4.78	R402	57	2.72	E119	2	2.94	S0660	61	2.81
S0651	15	2.97	S0651	2	5.13	S0651	17	3.13	S0660	57	2.72	I219	2	2.94	R402	57	2.63
S0660	15	2.97	S0661	2	5.13	S0660	15	2.76	R571	52	2.48	I500	2	2.94	R571	52	2.40
S0621	11	2.18			S0621	11	2.02	R13	43	2.05	N180	2	2.94	R13	43	1.98	
S0630	6	1.19			S0630	6	1.10	S0650	43	2.05	S0200	2	2.94	S0650	43	1.98	
S0641	3	0.59			S0661	4	0.74	E119	38	1.81	S0210	2	2.94	E119	40	1.85	
S0210	2	0.40			S0641	3	0.55	S0290	38	1.81	S0290	2	2.94	S0290	40	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	%
K1642	348	43.39	K1642	28	36.84	K1642	376	42.82
K1643	95	11.85	K1492	10	13.16	K1643	100	11.39
K1641	91	11.35	K1641	7	9.21	K1641	98	11.16
K1492	37	4.61	K1802	6	7.89	K1492	47	5.35
K1802	34	4.24	K1643	5	6.58	K1802	40	4.56
K1801	33	4.11	K1742	3	3.95	K1801	36	4.10
K0004	22	2.74	K1801	3	3.95	K0004	23	2.62
K145	19	2.37	K0002	2	2.63	K145	21	2.39
K164-2	16	2.00	K145	2	2.63	K164-2	16	1.82
K664	13	1.62	K664	2	2.63	K664	15	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	%
445	88.12	33	84.62	478	87.87	15	2.97	1	2.56	16	2.94
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	%
160	31.68	18	46.15	178	32.72	343	67.92	30	76.92	373	68.57

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	439868

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(%)
1074	0.27	0.02	44	0.12	0.01	1118	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	%
723	67.32	31	70.45	754	67.44	351	32.68	13	29.55	364	32.56

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	16	1.49	1	2.27	17	1.52	21~40歳	77	7.17	2	4.55	79	7.07
3~5歳	5	0.47			5	0.45	41~60歳	150	13.97	6	13.64	156	13.95
6~15歳	33	3.07	2	4.55	35	3.13	61~79歳	491	45.72	21	47.73	512	45.80
16~20歳	36	3.35	1	2.27	37	3.31	80歳以上	266	24.77	11	25.00	277	24.78

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	306	28.49	12	27.27	318	28.44
自院の外来からの入院	265	24.67	14	31.82	279	24.96
救急車による搬送	859	79.98	34	77.27	893	79.87
救急医療入院	1011	94.13	41	93.18	1052	94.10

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
16		16	695	19	714	8		8	18	3	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
5		5	263	20	283	54	2	56	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	44.37		33.89		43.96		25パーセンタイル値	16.00		12.25		16.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	38.00		23.00		37.00	
最大値	298		120		298		75パーセンタイル値	58.25		57.25		58.00	
変動係数	0.84		0.85		0.85		90パーセンタイル値	92.00		72.00		91.10	

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	%
S0650	721	67.13	S0650	35	79.55	S0650	756	67.62	G408	412	6.51	G408	17	9.34	G408	429	6.59
S0640	129	12.01	S0620	2	4.55	S0640	131	11.72	I10	337	5.32	I10	14	7.69	I10	351	5.39
S0620	79	7.36	S0640	2	4.55	S0620	81	7.25	J960	197	3.11	J189	11	6.04	J960	206	3.16
S0680	55	5.12	S0630	1	2.27	S0680	56	5.01	S0620	178	2.81	J960	9	4.95	S0620	185	2.84
S0660	23	2.14	S0641	1	2.27	S0660	24	2.15	J690	173	2.73	S0620	7	3.85	J690	179	2.75
S0651	20	1.86	S0651	1	2.27	S0651	21	1.88	R13	161	2.54	J690	6	3.30	R13	165	2.53
S0641	17	1.58	S0660	1	2.27	S0641	18	1.61	R402	139	2.20	E119	5	2.75	R402	143	2.20
S0630	9	0.84	S0680	1	2.27	S0630	10	0.89	E119	118	1.86	D65	4	2.20	E119	123	1.89
S0621	6	0.56				S0621	6	0.54	R579	110	1.74	K259	4	2.20	R579	114	1.75
S097	5	0.47				S097	5	0.45	J969	107	1.69	R13	4	2.20	J969	108	1.66

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	767	39.56	K1642	35	49.30	K1642	802	39.90
K1643	202	10.42	K1643	8	11.27	K1643	210	10.45
K1641	188	9.70	K1641	5	7.04	K1641	193	9.60
K1801	137	7.07	K1492	4	5.63	K1801	140	6.97
K1802	92	4.74	K1742	4	5.63	K1802	94	4.68
K1492	77	3.97	K0004	3	4.23	K1492	81	4.03
K664	50	2.58	K1801	3	4.23	K1742	53	2.64
K1742	49	2.53	K664	3	4.23	K664	53	2.64
K145	47	2.42	K0462	2	2.82	K145	47	2.34
K0004	42	2.17	K1802	2	2.82	K0004	45	2.24

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	%
951	88.55	38	86.36	989	88.46	25	2.33	1	2.27	26	2.33
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	%
455	42.36	22	50.00	477	42.67	699	65.08	30	68.18	729	65.21

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	439868

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(%)
435	0.11	0.01	21	0.06	0.00	456	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	%
292	67.13	16	76.19	308	67.54	143	32.87	5	23.81	148	32.46

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	0.23			1	0.22	21~40歳	32	7.36			32	7.02
3~5歳							41~60歳	52	11.95	5	23.81	57	12.50
6~15歳	7	1.61			7	1.54	61~79歳	232	53.33	10	47.62	242	53.07
16~20歳	9	2.07			9	1.97	80歳以上	102	23.45	6	28.57	108	23.68

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	102	23.45	7	33.33	109	23.90
自院の外来からの入院	87	20.00	8	38.10	95	20.83
救急車による搬送	382	87.82	14	66.67	396	86.84
救急医療入院	412	94.71	21	100.00	433	94.96

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
9		9	294	13	307	8		8	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
2		2	71	6	77	18	1	19	11	1	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	71.00		82.10		71.51		25パーセンタイル値	39.00		52.00		39.00	
最小値	2		10		2		50パーセンタイル値	61.00		65.00		62.00	
最大値	296		208		296		75パーセンタイル値	93.00		108.00		93.75	
変動係数	0.62		0.61		0.62		90パーセンタイル値	130.40		178.40		131.30	

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	%
S0650	297	68.28	S0650	16	76.19	S0650	313	68.64	G408	140	4.99	G408	5	7.46	G408	145	5.05
S0620	35	8.05	S0651	2	9.52	S0620	36	7.89	I10	138	4.92	I10	5	7.46	I10	143	4.98
S0640	34	7.82	S0620	1	4.76	S0640	34	7.46	R402	102	3.64	D65	4	5.97	R402	103	3.59
S0680	30	6.90	S0641	1	4.76	S0680	30	6.58	S0620	80	2.85	J189	3	4.48	S0620	80	2.78
S0651	12	2.76	S0661	1	4.76	S0651	14	3.07	J690	67	2.39	J690	3	4.48	J690	70	2.44
S0660	12	2.76			S0660	12	2.63	J960	63	2.25	J960	3	4.48	J960	66	2.30	
S0630	6	1.38			S0630	6	1.32	R13	63	2.25	E119	2	2.99	R13	63	2.19	
S0621	3	0.69			S0641	4	0.88	S0660	60	2.14	Z900	2	2.99	E119	61	2.12	
S0641	3	0.69			S0621	3	0.66	E119	59	2.10	C795	1	1.49	S0660	60	2.09	
S0631	1	0.23			S0631	1	0.22	J969	59	2.10	D509	1	1.49	J969	59	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	%
K386	418	29.86	K386	20	28.57	K386	438	29.80
K1642	313	22.36	K1642	15	21.43	K1642	328	22.31
K1643	119	8.50	K1801	5	7.14	K1643	122	8.30
K664	76	5.43	K1802	5	7.14	K664	79	5.37
K1801	68	4.86	K145	4	5.71	K1801	73	4.97
K1802	63	4.50	K1641	3	4.29	K1802	68	4.63
K1492	52	3.71	K1643	3	4.29	K1492	52	3.54
K1742	47	3.36	K1742	3	4.29	K1742	50	3.40
K1641	43	3.07	K664	3	4.29	K1641	46	3.13
K145	37	2.64	K147	2	2.86	K145	41	2.79

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	%
423	97.24	17	80.95	440	96.49	9	2.07			9	1.97
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	%
232	53.33	15	71.43	247	54.17	346	79.54	18	85.71	364	79.82

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	439868

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(%)
7902	1.96	0.13	520	1.39	0.11	8422	1.91	0.13

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	%
5208	65.91	332	63.85	5540	65.78	2694	34.09	188	36.15	2882	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	3	0.04			3	0.04	21~40歳	70	0.89	2	0.38	72	0.85
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	573	7.25	32	6.15	605	7.18
6~15歳	10	0.13			10	0.12	61~79歳	3907	49.44	264	50.77	4171	49.53
16~20歳	4	0.05	1	0.19	5	0.06	80歳以上	3334	42.19	221	42.50	3555	42.21

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	3862	48.87	267	51.35	4129	49.03
自院の外来からの入院	3626	45.89	194	37.31	3820	45.36
救急車による搬送	1693	21.42	77	14.81	1770	21.02
救急医療入院	5913	74.83	373	71.73	6286	74.64

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
239	8	247	7532	499	8031	22	22	22	25	5	30
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	20	3	23	4	2	6	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	11.33		12.91		11.43		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	246		105		246		75パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.89		0.88		0.89		90パーセンタイル値	19.00		22.90		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	7854	99.39	S0650	517	99.42	S0650	8371	99.39	I10	2502	14.81	I10	120	19.26	I10	2622	14.97
S0651	16	0.20	S0651	2	0.38	S0651	18	0.21	E119	910	5.39	E119	49	7.87	E119	959	5.48
S0640	9	0.11	S0640	1	0.19	S0640	10	0.12	G819	587	3.48	I693	22	3.53	G819	600	3.43
S0620	8	0.10				S0620	8	0.09	K590	570	3.37	E785	16	2.57	K590	577	3.29
S0660	7	0.09				S0660	7	0.08	G470	525	3.11	I48	14	2.25	G470	538	3.07
S097	3	0.04				S097	3	0.04	E785	485	2.87	F03	13	2.09	E785	501	2.86
S0630	2	0.03				S0630	2	0.02	K259	371	2.20	G470	13	2.09	I693	383	2.19
S0680	2	0.03				S0680	2	0.02	I693	361	2.14	G819	13	2.09	K259	378	2.16
S0681	1	0.01				S0681	1	0.01	R402	360	2.13	E780	12	1.93	R402	362	2.07
									I48	286	1.69	S000	11	1.77	I48	300	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	%
K164-2	9060	97.97	K164-2	605	96.03	K164-2	9665	97.84
K0004	59	0.64	K0004	11	1.75	K0004	70	0.71
K145	38	0.41	K145	4	0.63	K145	42	0.43
K147	12	0.13	K0001	3	0.48	K147	12	0.12
K0005	7	0.08	K0005	2	0.32	K0005	9	0.09
K664	7	0.08	K0062	1	0.16	K0001	8	0.08
K0001	5	0.05	K006-43	1	0.16	K664	7	0.07
K0003	5	0.05	K0442	1	0.16	K0003	5	0.05
K0002	4	0.04	K0462	1	0.16	K0002	4	0.04
K615	4	0.04	K805	1	0.16	K615	4	0.04

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	%
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	%
						92	1.16	8	1.54	100	1.19

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	439868

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(%)
2703	0.67	0.04	74	0.20	0.02	2777	0.63	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	%
1961	72.55	57	77.03	2018	72.67	742	27.45	17	22.97	759	27.33

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	0.22			6	0.22	21~40歳	17	0.63			17	0.61
3~5歳	1	0.04			1	0.04	41~60歳	140	5.18	5	6.76	145	5.22
6~15歳	1	0.04			1	0.04	61~79歳	1206	44.62	40	54.05	1246	44.87
16~20歳	1	0.04			1	0.04	80歳以上	1331	49.24	29	39.19	1360	48.97

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	1214	44.91	41	55.41	1255	45.19
自院の外来からの入院	1172	43.36	24	32.43	1196	43.07
救急車による搬送	809	29.93	17	22.97	826	29.74
救急医療入院	2064	76.36	55	74.32	2119	76.31

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
56		56	2540	69	2609	14		14	28		28
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	15	4	19	22		22	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	19.06		19.54		19.07		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	11.00		12.00		12.00	
最大値	303		67		303		75パーセンタイル値	22.00		25.50		22.00	
変動係数	1.01		0.87		1.01		90パーセンタイル値	43.00		47.00		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	2647	97.93	S0650	72	97.30	S0650	2719	97.91	I10	1172	9.97	G408	30	12.77	I10	1200	10.01
S0620	17	0.63	S0651	1	1.35	S0620	17	0.61	N40	683	5.81	I10	28	11.91	N40	700	5.84
S0660	17	0.63	S0680	1	1.35	S0660	17	0.61	G408	644	5.48	N40	17	7.23	G408	674	5.62
S0640	6	0.22				S0640	6	0.22	T818	458	3.90	J189	11	4.68	T818	459	3.83
S0630	5	0.18				S0651	6	0.22	E119	396	3.37	E119	8	3.40	E119	404	3.37
S0651	5	0.18				S0630	5	0.18	K590	323	2.75	G470	5	2.13	K590	328	2.74
S0680	4	0.15				S0680	5	0.18	G470	280	2.38	K590	5	2.13	G470	285	2.38
S0621	1	0.04				S0621	1	0.04	G819	240	2.04	E780	4	1.70	G819	243	2.03
S0661	1	0.04				S0661	1	0.04	K259	234	1.99	G20	4	1.70	K259	236	1.97
									J960	200	1.70	G409	4	1.70	J960	201	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	%
K164-2	3201	92.84	K164-2	84	87.50	K164-2	3285	92.69
K0004	70	2.03	K0004	6	6.25	K0004	76	2.14
K664	34	0.99	K145	2	2.08	K664	35	0.99
K145	31	0.90	K0011	1	1.04	K145	33	0.93
K1742	12	0.35	K147	1	1.04	K1742	13	0.37
K147	10	0.29	K1742	1	1.04	K147	11	0.31
K0005	8	0.23	K664	1	1.04	K0005	8	0.23
K0001	5	0.15				K0001	5	0.14
K0006	5	0.15				K0006	5	0.14
K615	5	0.15				K0011	5	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	%
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	%
						79	2.92	1	1.35	80	2.88

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	439868

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(%)
172	0.04	0.00	7	0.02	0.00	179	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	%
109	63.37	4	57.14	113	63.13	63	36.63	3	42.86	66	36.87

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	0.58			1	0.56	21~40歳	5	2.91			5	2.79
3~5歳							41~60歳	16	9.30			16	8.94
6~15歳	5	2.91			5	2.79	61~79歳	81	47.09	4	57.14	85	47.49
16~20歳	2	1.16	1	14.29	3	1.68	80歳以上	62	36.05	2	28.57	64	35.75

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	68	39.53	2	28.57	70	39.11
自院の外来からの入院	57	33.14	2	28.57	59	32.96
救急車による搬送	104	60.47	3	42.86	107	59.78
救急医療入院	140	81.40	7	100.00	147	82.12

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	104	6	110				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	45		45	12		12		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	23.40	52.00	24.51	25パーセンタイル値	9.00	34.00	9.00
最小値	3	9	3	50パーセンタイル値	15.00	42.00	15.00
最大値	123	104	123	75パーセンタイル値	32.00	92.00	35.00
変動係数	0.93	0.65	0.93	90パーセンタイル値	50.70	104.00	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	%
S0650	136	79.07	S0650	5	71.43	S0650	141	78.77	I10	52	7.95	I10	3	17.65	I10	55	8.20
S0620	18	10.47	S0620	1	14.29	S0620	19	10.61	R402	21	3.21	A490	1	5.88	R402	21	3.13
S0660	6	3.49	S0660	1	14.29	S0660	7	3.91	E119	18	2.75	C20	1	5.88	E119	19	2.83
S0651	3	1.74				S0651	3	1.68	S0650	18	2.75	E110	1	5.88	S0650	19	2.83
S0630	2	1.16				S0630	2	1.12	S0660	17	2.60	E119	1	5.88	S0660	17	2.53
S0640	2	1.16				S0640	2	1.12	N180	15	2.29	G470	1	5.88	N180	15	2.24
S0600	1	0.58				S0600	1	0.56	N189	14	2.14	H052	1	5.88	N189	15	2.24
S0621	1	0.58				S0621	1	0.56	S0620	13	1.99	I693	1	5.88	K259	13	1.94
S0661	1	0.58				S0661	1	0.56	K259	12	1.83	K259	1	5.88	S0620	13	1.94
S0680	1	0.58				S0680	1	0.56	G470	11	1.68	L89	1	5.88	G470	12	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	%
K164-2	145	54.51	K164-2	5	45.45	K164-2	150	54.15
K147	35	13.16	K145	1	9.09	K147	36	13.00
K145	31	11.65	K147	1	9.09	K145	32	11.55
K386	12	4.51	K241	1	9.09	K386	13	4.69
K664	10	3.76	K386	1	9.09	K664	10	3.61
K0004	3	1.13	K477	1	9.09	K0004	3	1.08
K0005	3	1.13	K615	1	9.09	K0005	3	1.08
K0461	2	0.75				K615	3	1.08
K0462	2	0.75				K0461	2	0.72
K150	2	0.75				K0462	2	0.72

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	%
87	50.58	4	57.14	91	50.84	31	18.02			31	17.32
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	%
69	40.12	4	57.14	73	40.78	35	20.35	2	28.57	37	20.67

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	439868

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(%)
282	0.07	0.00	14	0.04	0.00	296	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	%
207	73.40	10	71.43	217	73.31	75	26.60	4	28.57	79	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	3	1.06	1	7.14	4	1.35	21~40歳	11	3.90			11	3.72
3~5歳	4	1.42			4	1.35	41~60歳	21	7.45			21	7.09
6~15歳	5	1.77			5	1.69	61~79歳	101	35.82	6	42.86	107	36.15
16~20歳	7	2.48			7	2.36	80歳以上	130	46.10	7	50.00	137	46.28

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	40.78	6	42.86	121	40.88
自院の外来からの入院	64	22.70	3	21.43	67	22.64
救急車による搬送	197	69.86	9	64.29	206	69.59
救急医療入院	245	86.88	14	100.00	259	87.50

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	171	8	179	5		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	59	4	63	36	1	37	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	47.78	75.36	49.08	25パーセンタイル値	18.00	39.25	18.25
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	36.50	64.50	37.00
最大値	259	201	259	75パーセンタイル値	63.00	91.50	64.75
変動係数	0.89	0.73	0.89	90パーセンタイル値	96.80	187.50	98.30

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	%
S0650	204	72.34	S0650	8	57.14	S0650	212	71.62	G408	87	5.23	G408	5	6.94	G408	92	5.31
S0620	34	12.06	S0660	3	21.43	S0620	34	11.49	I10	85	5.11	I10	5	6.94	I10	90	5.19
S0660	21	7.45	S0630	1	7.14	S0660	24	8.11	J690	66	3.97	K259	4	5.56	J690	69	3.98
S0680	8	2.84	S0640	1	7.14	S0680	8	2.70	J960	57	3.43	J690	3	4.17	J960	60	3.46
S0630	3	1.06	S0651	1	7.14	S0630	4	1.35	R402	43	2.59	J960	3	4.17	R402	44	2.54
S0640	2	0.71			S0640	3	1.01	E119	37	2.23	I620	2	2.78	E119	38	2.19	
S0651	2	0.71			S0651	3	1.01	R13	37	2.23	J158	2	2.78	R13	38	2.19	
S000	1	0.35			S000	1	0.34	S0650	34	2.05	J209	2	2.78	S0650	35	2.02	
S017	1	0.35			S017	1	0.34	S0660	30	1.81	N180	2	2.78	S0660	30	1.73	
S0210	1	0.35			S0210	1	0.34	S0620	29	1.74	N40	2	2.78	S0620	29	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	%
K164-2	219	41.17	K164-2	15	65.22	K164-2	234	42.16
K145	81	15.23	K386	3	13.04	K145	83	14.95
K386	58	10.90	K0004	2	8.70	K386	61	10.99
K147	57	10.71	K145	2	8.70	K147	57	10.27
K664	25	4.70	K1742	1	4.35	K664	25	4.50
K0004	19	3.57			K0004	21	3.78	
K1742	9	1.69			K1742	10	1.80	
K0001	8	1.50			K0001	8	1.44	
K654	7	1.32			K654	7	1.26	
K0005	6	1.13			K0005	6	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	%
184	65.25	9	64.29	193	65.20	17	6.03	1	7.14	18	6.08
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	%
150	53.19	10	71.43	160	54.05	98	34.75	7	50.00	105	35.47

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	439868

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(%)
196	0.05	0.00	7	0.02	0.00	203	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	%
150	76.53	6	85.71	156	76.85	46	23.47	1	14.29	47	23.15

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	5.61			11	5.42	21~40歳	41	20.92	1	14.29	42	20.69
3~5歳	13	6.63			13	6.40	41~60歳	40	20.41	2	28.57	42	20.69
6~15歳	22	11.22	1	14.29	23	11.33	61~79歳	36	18.37	1	14.29	37	18.23
16~20歳	25	12.76	1	14.29	26	12.81	80歳以上	8	4.08	1	14.29	9	4.43

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	79	40.31	4	57.14	83	40.89
自院の外来からの入院	106	54.08	5	71.43	111	54.68
救急車による搬送	59	30.10	1	14.29	60	29.56
救急医療入院	75	38.27	2	28.57	77	37.93

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
8		8	181	7	188	2		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	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	17.88		25.71		18.15		25パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	14.00		27.00		14.00	
最大値	170		53		170		75パーセンタイル値	20.00		43.00		20.00	
変動係数	0.87		0.69		0.86		90パーセンタイル値	34.00		53.00		35.20	

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	%
S0200	56	28.57	S0200	1	14.29	S0200	57	28.08	I10	23	3.85	G408	2	16.67	I10	25	4.11
S0650	36	18.37	S0211	1	14.29	S0650	37	18.23	Z900	22	3.69	I10	2	16.67	G408	22	3.61
S0210	23	11.73	S0621	1	14.29	S0210	23	11.33	G408	20	3.35	F54	1	8.33	Z900	22	3.61
S0620	19	9.69	S0630	1	14.29	S0620	19	9.36	S010	17	2.85	M6259	1	8.33	S010	17	2.79
S0201	13	6.63	S0650	1	14.29	S0201	13	6.40	K259	15	2.51	S000	1	8.33	K259	15	2.46
S0640	8	4.08	S0651	1	14.29	S0640	8	3.94	K590	13	2.18	S018	1	8.33	K590	13	2.13
S0660	8	4.08	S071	1	14.29	S0660	8	3.94	S0620	12	2.01	S0290	1	8.33	S0290	12	1.97
S0680	7	3.57			S0680	7	3.45	T905	12	2.01	S0641	1	8.33	S0620	12	1.97	
S097	5	2.55			S0211	5	2.46	S0290	11	1.84	S0660	1	8.33	T905	12	1.97	
S0211	4	2.04			S097	5	2.46	K210	9	1.51	S0661	1	8.33	K210	9	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	%
K1801	138	50.55	K1801	6	66.67	K1801	144	51.06
K1802	47	17.22	K0004	1	11.11	K1802	48	17.02
K615	14	5.13	K0591	1	11.11	K615	14	4.96
K0004	8	2.93	K1802	1	11.11	K0004	9	3.19
K165	7	2.56			K165	7	2.48	
K0001	5	1.83			K0001	5	1.77	
K0002	5	1.83			K0002	5	1.77	
K0005	5	1.83			K0005	5	1.77	
K434	3	1.10			K434	3	1.06	
K000-22	2	0.73			K000-22	2	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	%
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	5.10			10	4.93

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	439868

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(%)
7292	1.81	0.12	655	1.75	0.14	7947	1.81	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	%
4244	58.20	354	54.05	4598	57.86	3048	41.80	301	45.95	3349	42.14

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	56	0.77			56	0.70	21~40歳	750	10.29	50	7.63	800	10.07
3~5歳	69	0.95	3	0.46	72	0.91	41~60歳	1031	14.14	86	13.13	1117	14.06
6~15歳	270	3.70	11	1.68	281	3.54	61~79歳	2763	37.89	264	40.31	3027	38.09
16~20歳	298	4.09	20	3.05	318	4.00	80歳以上	2055	28.18	221	33.74	2276	28.64

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	765	10.49	59	9.01	824	10.37
自院の外来からの入院	1721	23.60	181	27.63	1902	23.93
救急車による搬送	5982	82.04	497	75.88	6479	81.53
救急医療入院	5722	78.47	464	70.84	6186	77.84

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
233	25	258	6792	589	7381	34	7	41	127	19	146
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	28	9	37	12		12	65	5	70

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	8.95		9.05		8.96		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	186		111		186		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	1.39		1.37		1.39		90パーセンタイル値	20.00		20.40		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	%
S010	1819	24.95	S010	209	31.91	S010	2028	25.52	S010	1729	8.08	S010	88	8.04	S010	1817	8.08
S0660	1007	13.81	S0660	91	13.89	S0660	1098	13.82	I10	1051	4.91	I10	68	6.21	I10	1119	4.98
S0650	802	11.00	S000	70	10.69	S0650	870	10.95	S000	945	4.42	S000	41	3.74	S000	986	4.39
S000	753	10.33	S0650	68	10.38	S000	823	10.36	S011	544	2.54	E119	26	2.37	S011	555	2.47
S0600	736	10.09	S018	52	7.94	S0600	766	9.64	E119	455	2.13	S099	23	2.10	E119	481	2.14
S0620	481	6.60	S0620	47	7.18	S0620	528	6.64	S018	424	1.98	S134	23	2.10	S018	445	1.98
S018	452	6.20	S0600	30	4.58	S018	504	6.34	R402	418	1.95	S018	21	1.92	R402	429	1.91
S0640	190	2.61	S008	14	2.14	S0640	198	2.49	S134	381	1.78	S0660	20	1.83	S134	404	1.80
S017	154	2.11	S0630	8	1.22	S017	161	2.03	K259	277	1.30	I693	17	1.55	K259	282	1.25
S008	131	1.80	S0640	8	1.22	S008	145	1.82	G470	255	1.19	G470	15	1.37	G470	270	1.20

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	%
K0004	3562	43.33	K0004	318	45.43	K0004	3880	43.50
K0005	1369	16.65	K0005	130	18.57	K0005	1499	16.80
K0001	684	8.32	K0001	72	10.29	K0001	756	8.48
K0002	632	7.69	K0002	59	8.43	K0002	691	7.75
K0003	496	6.03	K0006	33	4.71	K0003	521	5.84
K0006	443	5.39	K0003	25	3.57	K0006	476	5.34
K0442	87	1.06	K664	8	1.14	K0442	91	1.02
K0443	83	1.01	K0443	5	0.71	K0443	88	0.99
K664	48	0.58	K0442	4	0.57	K664	56	0.63
K0021	36	0.44	K0011	3	0.43	K0011	38	0.43

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	%
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	%
						372	5.10	27	4.12	399	5.02

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	439868

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(%)
1650	0.41	0.03	67	0.18	0.01	1717	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	%
1125	68.18	42	62.69	1167	67.97	525	31.82	25	37.31	550	32.03

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	12	0.73			12	0.70	21~40歳	130	7.88	6	8.96	136	7.92
3~5歳	5	0.30	1	1.49	6	0.35	41~60歳	242	14.67	10	14.93	252	14.68
6~15歳	31	1.88			31	1.81	61~79歳	656	39.76	26	38.81	682	39.72
16~20歳	47	2.85	1	1.49	48	2.80	80歳以上	527	31.94	23	34.33	550	32.03

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	274	16.61	13	19.40	287	16.72
自院の外来からの入院	415	25.15	14	20.90	429	24.99
救急車による搬送	1335	80.91	52	77.61	1387	80.78
救急医療入院	1428	86.55	54	80.60	1482	86.31

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
31	1	32	1486	61	1547	12	2	14	36	2	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
2		2	44	1	45	21		21	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	25.60		23.24		25.51		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	16.00		14.00		16.00	
最大値	168		112		168		75パーセンタイル値	36.00		37.00		36.00	
変動係数	1.00		1.04		1.01		90パーセンタイル値	58.00		57.60		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	%
S0650	347	21.03	S0660	15	22.39	S0650	360	20.97	G408	532	6.28	G408	20	7.43	G408	552	6.31
S0660	329	19.94	S0650	13	19.40	S0660	344	20.03	I10	396	4.67	I10	13	4.83	I10	409	4.68
S0620	325	19.70	S0620	11	16.42	S0620	336	19.57	S010	386	4.56	S010	11	4.09	S010	397	4.54
S010	197	11.94	S010	8	11.94	S010	205	11.94	N40	199	2.35	J189	9	3.35	N40	207	2.37
S000	63	3.82	S000	4	5.97	S000	67	3.90	G409	159	1.88	S0620	9	3.35	G409	164	1.88
S0680	58	3.52	S0200	2	2.99	S0680	60	3.49	S0660	159	1.88	N40	8	2.97	S0660	163	1.86
S0640	57	3.45	S0640	2	2.99	S0640	59	3.44	R402	147	1.73	S000	7	2.60	R402	153	1.75
S018	54	3.27	S0680	2	2.99	S018	55	3.20	K259	146	1.72	R402	6	2.23	K259	149	1.70
S0630	46	2.79	S0690	2	2.99	S0630	47	2.74	E119	144	1.70	F03	5	1.86	E119	148	1.69
S0600	40	2.42	S008	1	1.49	S0600	41	2.39	S2730	142	1.68	G409	5	1.86	S2730	147	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	706	35.69	K0004	30	38.46	K0004	736	35.80
K0005	257	12.99	K0005	13	16.67	K0005	270	13.13
K0001	119	6.02	K0001	5	6.41	K0001	124	6.03
K0002	119	6.02	K1742	4	5.13	K0002	122	5.93
K664	114	5.76	K664	4	5.13	K664	118	5.74
K0006	90	4.55	K0002	3	3.85	K0006	92	4.47
K0003	81	4.10	K0003	2	2.56	K0003	83	4.04
K1742	50	2.53	K0006	2	2.56	K1742	54	2.63
K0463	28	1.42	K0463	2	2.56	K0463	30	1.46
K0443	26	1.31	K1771	2	2.56	K0443	26	1.26

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	%
						205	12.42	7	10.45	212	12.35

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	439868

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(%)
231	0.06	0.00	24	0.06	0.01	255	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	%
156	67.53	18	75.00	174	68.24	75	32.47	6	25.00	81	31.76

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	4.17	1	0.39	21~40歳	24	10.39	1	4.17	25	9.80
3~5歳	1	0.43			1	0.39	41~60歳	35	15.15	5	20.83	40	15.69
6~15歳	4	1.73			4	1.57	61~79歳	92	39.83	15	62.50	107	41.96
16~20歳	8	3.46			8	3.14	80歳以上	67	29.00	2	8.33	69	27.06

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	45	19.48	9	37.50	54	21.18
自院の外来からの入院	54	23.38	11	45.83	65	25.49
救急車による搬送	194	83.98	18	75.00	212	83.14
救急医療入院	206	89.18	22	91.67	228	89.41

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
2		2	148	11	159	2	1	3	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
2		2	44	11	55	18		18	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	34.07		41.00		34.72		25パーセンタイル値	8.00		6.25		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		28.50		21.00	
最大値	243		132		243		75パーセンタイル値	45.00		76.75		45.00	
変動係数	1.16		1.02		1.14		90パーセンタイル値	86.00		120.00		89.40	

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	%
S0620	61	26.41	S0650	7	29.17	S0620	66	25.88	I10	48	4.48	S0660	5	8.77	I10	49	4.34
S0660	47	20.35	S0620	5	20.83	S0650	51	20.00	S010	39	3.64	S0620	3	5.26	S010	39	3.45
S0650	44	19.05	S0660	4	16.67	S0660	51	20.00	D649	32	2.99	N189	2	3.51	S0660	34	3.01
S0680	13	5.63	S0680	3	12.50	S0680	16	6.27	S0660	29	2.71	R402	2	3.51	D649	32	2.83
S010	9	3.90	S0640	2	8.33	S010	9	3.53	R402	26	2.43	R579	2	3.51	R402	28	2.48
S018	9	3.90	S0630	1	4.17	S018	9	3.53	S0650	25	2.33	B99	1	1.75	S0650	26	2.30
S0630	7	3.03	S0651	1	4.17	S0630	8	3.14	R13	22	2.05	E149	1	1.75	R13	22	1.95
S017	6	2.60	S0661	1	4.17	S0640	8	3.14	S0620	19	1.77	E871	1	1.75	S0620	22	1.95
S0210	6	2.60				S017	6	2.35	R571	18	1.68	E873	1	1.75	R571	18	1.59
S0640	6	2.60				S0210	6	2.35	K259	16	1.49	F509	1	1.75	K259	17	1.51

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	57	19.13	K0004	5	19.23	K0004	62	19.14
K386	31	10.40	K1771	3	11.54	K386	33	10.19
K0003	28	9.40	K0005	2	7.69	K0003	28	8.64
K0005	24	8.05	K1742	2	7.69	K0005	26	8.02
K0001	14	4.70	K201	2	7.69	K0001	14	4.32
K0002	13	4.36	K386	2	7.69	K0002	13	4.01
K664	11	3.69	K0462	1	3.85	K664	12	3.70
K0461	10	3.36	K132	1	3.85	K0461	10	3.09
K0006	9	3.02	K164-4	1	3.85	K0462	10	3.09
K0462	9	3.02	K396	1	3.85	K0006	9	2.78

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	%
142	61.47	15	62.50	157	61.57	29	12.55	5	20.83	34	13.33
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	%
92	39.83	15	62.50	107	41.96	105	45.45	10	41.67	115	45.10

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	439868

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(%)
585	0.15	0.01	19	0.05	0.00	604	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	%
424	72.48	13	68.42	437	72.35	161	27.52	6	31.58	167	27.65

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	2.91			17	2.81	21~40歳	53	9.06	2	10.53	55	9.11
3~5歳	6	1.03			6	0.99	41~60歳	59	10.09	2	10.53	61	10.10
6~15歳	16	2.74			16	2.65	61~79歳	217	37.09	7	36.84	224	37.09
16~20歳	34	5.81			34	5.63	80歳以上	183	31.28	8	42.11	191	31.62

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	115	19.66	3	15.79	118	19.54
自院の外来からの入院	127	21.71	6	31.58	133	22.02
救急車による搬送	501	85.64	14	73.68	515	85.26
救急医療入院	535	91.45	16	84.21	551	91.23

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	1	8	350	10	360	4		4	31	1	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
1		1	109	3	112	71	3	74	12	1	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	50.11		86.53		51.25	25パーセンタイル値	22.00		32.00		22.00
最小値	2		9		2	50パーセンタイル値	43.00		67.00		43.00
最大値	199		263		263	75パーセンタイル値	68.50		120.00		69.75
変動係数	0.73		0.80		0.75	90パーセンタイル値	105.00		194.00		107.00

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	180	30.77	S0660	5	26.32	S0620	183	30.30	G408	139	3.79	G408	6	5.94	G408	145	3.85
S0660	145	24.79	S0620	3	15.79	S0660	150	24.83	J690	135	3.68	J690	5	4.95	J690	140	3.72
S0650	137	23.42	S0650	3	15.79	S0650	140	23.18	I10	107	2.92	J960	5	4.95	I10	110	2.92
S0680	28	4.79	S0661	2	10.53	S0680	30	4.97	J960	98	2.67	J152	4	3.96	J960	103	2.73
S0640	15	2.56	S0680	2	10.53	S0640	15	2.48	R13	90	2.45	J189	4	3.96	R13	91	2.42
S0630	12	2.05	S000	1	5.26	S0630	12	1.99	S0620	87	2.37	D65	3	2.97	S0620	87	2.31
S097	11	1.88	S008	1	5.26	S097	11	1.82	S0660	81	2.21	I10	3	2.97	S0660	82	2.18
S010	10	1.71	S0621	1	5.26	S010	10	1.66	R402	75	2.05	A419	2	1.98	R402	77	2.04
S0210	8	1.37	S0681	1	5.26	S0661	10	1.66	D649	69	1.88	E119	2	1.98	J189	73	1.94
S0661	8	1.37				S0210	8	1.32	J189	69	1.88	E871	2	1.98	D649	70	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	%
K386	162	19.95	K664	6	19.35	K386	167	19.81
K0004	144	17.73	K386	5	16.13	K0004	146	17.32
K664	74	9.11	K1742	3	9.68	K664	80	9.49
K0005	46	5.67	K0002	2	6.45	K0005	46	5.46
K0001	34	4.19	K0004	2	6.45	K0001	35	4.15
K0002	31	3.82	K1771	2	6.45	K0002	33	3.91
K0003	30	3.69	K189	2	6.45	K0003	31	3.68
K0461	23	2.83	K0001	1	3.23	K0461	23	2.73
K083	16	1.97	K0003	1	3.23	K1742	17	2.02
K0006	15	1.85	K0006	1	3.23	K0006	16	1.90

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	%
440	75.21	10	52.63	450	74.50	22	3.76			22	3.64
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	%
342	58.46	16	84.21	358	59.27	302	51.62	7	36.84	309	51.16

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	439868

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(%)
432	0.11	0.01	38	0.10	0.01	470	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	%
270	62.50	22	57.89	292	62.13	162	37.50	16	42.11	178	37.87

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	3	0.69	1	2.63	4	0.85	21~40 歳	18	4.17			18	3.83
3~5 歳	5	1.16			5	1.06	41~60 歳	65	15.05			65	13.83
6~15 歳	15	3.47	2	5.26	17	3.62	61~79 歳	164	37.96	19	50.00	183	38.94
16~20 歳	17	3.94			17	3.62	80 歳以上	145	33.56	16	42.11	161	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	107	24.77	16	42.11	123	26.17
自院の外来からの入院	107	24.77	18	47.37	125	26.60
救急車による搬送	353	81.71	21	55.26	374	79.57
救急医療入院	391	90.51	30	78.95	421	89.57

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
6	2	8	157	10	167	1		1	12		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
2	2	227	20	247	24	4	28	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	13.00		16.05		13.25		25 パーセントイル値	4.00		3.75		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		10.00		7.00	
最大値	138		73		138		75 パーセントイル値	15.00		23.00		15.00	
変動係数	1.35		1.01		1.31		90 パーセントイル値	32.00		38.10		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	%
S0650	198	45.83	S0650	13	34.21	S0650	211	44.89	I10	79	5.72	S0620	5	8.06	I10	82	5.68
S0620	85	19.68	S0620	9	23.68	S0620	94	20.00	R402	71	5.14	S0650	4	6.45	R402	71	4.92
S0660	85	19.68	S0660	7	18.42	S0660	92	19.57	S0620	59	4.27	I10	3	4.84	S0620	64	4.44
S0640	15	3.47	S0680	5	13.16	S0640	17	3.62	S0660	58	4.20	G936	2	3.23	S0660	60	4.16
S0600	12	2.78	S0640	2	5.26	S0680	17	3.62	J960	57	4.13	I48	2	3.23	J960	59	4.09
S0680	12	2.78	S000	1	2.63	S0600	12	2.55	S0650	50	3.62	J960	2	3.23	S0650	54	3.74
S0630	7	1.62	S097	1	2.63	S0630	7	1.49	S0290	41	2.97	R579	2	3.23	S0290	43	2.98
S000	5	1.16			S000	6	1.28	R579	38	2.75	S0290	2	3.23	R579	40	2.77	
S0621	3	0.69			S0621	3	0.64	N180	29	2.10	S0610	2	3.23	N180	30	2.08	
S008	2	0.46			S097	3	0.64	S0210	29	2.10	S0660	2	3.23	S0210	30	2.08	

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	%
321	74.31	19	50.00	340	72.34	50	11.57	5	13.16	55	11.70
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	%
110	25.46	17	44.74	127	27.02						

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	439868	

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(%)
464	0.12	0.01	35	0.09	0.01	499	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	%
330	71.12	19	54.29	349	69.94	134	28.88	16	45.71	150	30.06

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	10	2.16	1	2.86	11	2.20	21~40 歳	11	2.37			11	2.20
3~5 歳	5	1.08			5	1.00	41~60 歳	36	7.76	1	2.86	37	7.41
6~15 歳	9	1.94			9	1.80	61~79 歳	203	43.75	12	34.29	215	43.09
16~20 歳	3	0.65			3	0.60	80 歳以上	187	40.30	21	60.00	208	41.68

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	29.09	12	34.29	147	29.46
自院の外来からの入院	136	29.31	11	31.43	147	29.46
救急車による搬送	329	70.91	15	42.86	344	68.94
救急医療入院	408	87.93	26	74.29	434	86.97

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	231	9	240	4		4	20		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	136	14	150	63	9	72	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	32.83		43.97		33.61		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	24.00		34.00		24.00	
最大値	202		134		202		75 パーセンタイル値	47.00		61.00		48.00	
変動係数	0.92		0.87		0.92		90 パーセンタイル値	70.50		116.40		74.00	

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	166	35.78	S0650	17	48.57	S0650	183	36.67	G408	172	6.83	G408	15	9.20	G408	187	6.97
S0620	117	25.22	S0660	8	22.86	S0620	124	24.85	I10	143	5.68	I10	10	6.13	I10	153	5.70
S0660	95	20.47	S0620	7	20.00	S0660	103	20.64	J690	97	3.85	E119	8	4.91	J690	105	3.91
S0680	30	6.47	S0680	2	5.71	S0680	32	6.41	E119	76	3.02	J690	8	4.91	E119	84	3.13
S0630	15	3.23	S0621	1	2.86	S0630	15	3.01	S0620	69	2.74	J189	6	3.68	S0620	71	2.65
S0640	13	2.80			S0640	13	2.61	R13	66	2.62	I48	5	3.07	R402	68	2.54	
S097	8	1.72			S097	8	1.60	R402	65	2.58	E880	3	1.84	J189	67	2.50	
S0661	5	1.08			S0661	5	1.00	J189	61	2.42	I509	3	1.84	R13	67	2.50	
S000	3	0.65			S000	3	0.60	S0650	61	2.42	L89	3	1.84	S0650	64	2.39	
S0210	3	0.65			S0210	3	0.60	S0660	61	2.42	N300	3	1.84	S0660	64	2.39	

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	%

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	%
257	55.39	17	48.57	274	54.91	46	9.91			46	9.22

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	%
249	53.66	25	71.43	274	54.91						

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	439868

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(%)
596	0.15	0.01	26	0.07	0.01	622	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	%
464	77.85	22	84.62	486	78.14	132	22.15	4	15.38	136	21.86

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	1	0.17			1	0.16	21～40歳	215	36.07	13	50.00	228	36.66
3～5歳							41～60歳	119	19.97	1	3.85	120	19.29
6～15歳	43	7.21	3	11.54	46	7.40	61～79歳	85	14.26	1	3.85	86	13.83
16～20歳	114	19.13	7	26.92	121	19.45	80歳以上	19	3.19	1	3.85	20	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	238	39.93	8	30.77	246	39.55
自院の外来からの入院	411	68.96	16	61.54	427	68.65
救急車による搬送	119	19.97	13	50.00	132	21.22
救急医療入院	170	28.52	16	61.54	186	29.90

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	575	24	599	2	2	2	2	1	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
									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	15.04	18.23	15.18	25パーセンタイル値	8.00	11.75	9.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	12.00	17.50	12.00
最大値	75	51	75	75パーセンタイル値	20.00	22.00	20.00
変動係数	0.64	0.50	0.63	90パーセンタイル値	28.00	30.30	28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	198	33.22	S0260	11	42.31	S0260	209	33.60	S0240	112	7.94	S099	3	6.82	S0240	114	7.84
S0270	186	31.21	S0240	7	26.92	S0270	188	30.23	G629	73	5.18	G629	2	4.55	G629	75	5.16
S0240	148	24.83	S0270	2	7.69	S0240	155	24.92	S0220	72	5.11	R040	2	4.55	S0220	74	5.09
S0290	17	2.85	S0280	2	7.69	S0261	17	2.73	S0230	55	3.90	S008	2	4.55	S0230	55	3.78
S0261	16	2.68	S0220	1	3.85	S0290	17	2.73	S0280	32	2.27	S015	2	4.55	S0260	32	2.20
S0230	10	1.68	S0231	1	3.85	S0230	10	1.61	S0260	31	2.20	S018	2	4.55	S0280	32	2.20
S0271	6	1.01	S0261	1	3.85	S0280	8	1.29	I10	27	1.91	S0220	2	4.55	S018	29	1.99
S0280	6	1.01	S0271	1	3.85	S0271	7	1.13	S018	27	1.91	S0240	2	4.55	G470	27	1.86
S0241	4	0.67				S0220	4	0.64	G470	26	1.84	F059	1	2.27	I10	27	1.86
S0220	3	0.50				S0241	4	0.64	T818	26	1.84	F509	1	2.27	T818	26	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	%
K434	239	24.66	K434	8	16.33	K434	247	24.26
K433	165	17.03	K4292	7	14.29	K433	172	16.90
K4291	145	14.96	K433	7	14.29	K4291	150	14.73
K4292	93	9.60	K0002	6	12.24	K4292	100	9.82
K0004	37	3.82	K4291	5	10.20	K0004	39	3.83
K429-21	28	2.89	K0001	4	8.16	K429-21	28	2.75
K428	22	2.27	K0004	2	4.08	K0002	27	2.65
K0002	21	2.17	K246	2	4.08	K0001	22	2.16
K333	19	1.96	K0003	1	2.04	K428	22	2.16
K427	19	1.96	K0005	1	2.04	K333	20	1.96

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	%
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	1.34	1	3.85	9	1.45

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	439868

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(%)
5237	1.30	0.09	251	0.67	0.05	5488	1.25	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	%
3755	71.70	173	68.92	3928	71.57	1482	28.30	78	31.08	1560	28.43

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	6	0.11			6	0.11	21~40歳	1379	26.33	60	23.90	1439	26.22
3~5歳	84	1.60	1	0.40	85	1.55	41~60歳	834	15.93	48	19.12	882	16.07
6~15歳	1315	25.11	55	21.91	1370	24.96	61~79歳	572	10.92	27	10.76	599	10.91
16~20歳	968	18.48	58	23.11	1026	18.70	80歳以上	79	1.51	2	0.80	81	1.48

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	2248	42.93	90	35.86	2338	42.60
自院の外来からの入院	4340	82.87	209	83.27	4549	82.89
救急車による搬送	283	5.40	16	6.37	299	5.45
救急医療入院	693	13.23	30	11.95	723	13.17

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
117	4	121	5082	244	5326	10	1	11	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		
									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	6.68	7.52	6.71	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	64	42	64	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	0.71	0.75	0.71	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	%
S0220	2576	49.19	S0220	148	58.96	S0220	2724	49.64	G629	331	6.14	J324	20	8.62	G629	342	6.08
S0240	1368	26.12	S0240	62	24.70	S0240	1430	26.06	J304	203	3.77	J304	15	6.47	J304	218	3.88
S0230	710	13.56	S0230	18	7.17	S0230	728	13.27	H522	156	2.89	G629	11	4.74	H522	157	2.79
S0280	331	6.32	S0280	12	4.78	S0280	343	6.25	S051	135	2.51	J060	11	4.74	S051	139	2.47
S0270	87	1.66	S0221	5	1.99	S0270	88	1.60	S0230	130	2.41	S008	11	4.74	S0230	133	2.37
S0260	76	1.45	S0260	2	0.80	S0260	78	1.42	S0220	126	2.34	G470	10	4.31	S0220	129	2.29
S0221	35	0.67	S0231	1	0.40	S0221	40	0.73	S0240	116	2.15	S043	7	3.02	S0240	119	2.12
S0290	28	0.53	S0241	1	0.40	S0290	28	0.51	S008	104	1.93	R040	5	2.16	S008	115	2.05
S0231	10	0.19	S0270	1	0.40	S0231	11	0.20	S018	104	1.93	S018	5	2.16	G470	111	1.97
S0241	6	0.11	S099	1	0.40	S0241	7	0.13	G470	101	1.87	H532	4	1.72	S018	109	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	%
K333	1713	27.47	K333	111	38.41	K333	1824	27.95
K427	1466	23.50	K427	63	21.80	K427	1529	23.43
K333-3	1122	17.99	K333-3	43	14.88	K333-3	1165	17.85
K227	888	14.24	K227	28	9.69	K227	916	14.04
K334	224	3.59	K334	13	4.50	K334	237	3.63
K228	136	2.18	K0004	5	1.73	K228	141	2.16
K428	100	1.60	K228	5	1.73	K428	101	1.55
K229	76	1.22	K334-2	5	1.73	K0004	78	1.20
K0004	73	1.17	K0001	4	1.38	K229	76	1.16
K334-2	45	0.72	K3382	2	0.69	K334-2	50	0.77

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	0.15			8	0.15

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	439868

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(%)
1535	0.38	0.03	147	0.39	0.03	1682	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	%
1051	68.47	103	70.07	1154	68.61	484	31.53	44	29.93	528	31.39

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	65	4.23	10	6.80	75	4.46	21～40歳	340	22.15	23	15.65	363	21.58
3～5歳	41	2.67	4	2.72	45	2.68	41～60歳	276	17.98	29	19.73	305	18.13
6～15歳	117	7.62	11	7.48	128	7.61	61～79歳	343	22.35	40	27.21	383	22.77
16～20歳	171	11.14	6	4.08	177	10.52	80歳以上	182	11.86	24	16.33	206	12.25

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	285	18.57	32	21.77	317	18.85
自院の外来からの入院	707	46.06	56	38.10	763	45.36
救急車による搬送	786	51.21	87	59.18	873	51.90
救急医療入院	827	53.88	78	53.06	905	53.80

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
39		39	1409	134	1543	9		9	57	12	69
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							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	6.34		6.79		6.38		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	78		58		78		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.97		1.02		0.97		90パーセンタイル値	12.00		12.00		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	%
S0240	243	15.83	S099	33	22.45	S0240	265	15.76	S011	111	3.37	S010	14	7.29	S018	116	3.33
S099	187	12.18	S0240	22	14.97	S099	220	13.08	I10	108	3.28	S018	9	4.69	S011	114	3.27
S0260	157	10.23	S0260	14	9.52	S0260	171	10.17	S018	107	3.25	G629	7	3.65	I10	113	3.24
S0290	139	9.06	S015	13	8.84	S0290	152	9.04	S010	93	2.82	S000	7	3.65	S010	107	3.07
S015	137	8.93	S0290	13	8.84	S015	150	8.92	S000	92	2.79	S008	7	3.65	S000	99	2.84
S070	106	6.91	S070	10	6.80	S070	116	6.90	S008	64	1.94	S0240	6	3.13	S008	71	2.04
S0270	100	6.51	S014	8	5.44	S0270	106	6.30	S0240	60	1.82	I10	5	2.60	S0240	66	1.89
S014	87	5.67	S0270	6	4.08	S014	95	5.65	S015	59	1.79	S015	5	2.60	S015	64	1.84
S0230	71	4.63	S0220	5	3.40	S0230	74	4.40	S0220	56	1.70	F03	4	2.08	S0220	58	1.66
S0280	59	3.84	S013	4	2.72	S0280	61	3.63	E119	49	1.49	L910	3	1.56	E119	49	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	%
K0004	485	26.83	K0004	48	28.92	K0004	533	27.00
K0481	327	18.09	K0481	24	14.46	K0481	351	17.78
K0001	163	9.02	K0001	18	10.84	K0001	181	9.17
K0005	140	7.74	K0005	17	10.24	K0005	157	7.95
K0002	139	7.69	K0002	14	8.43	K0002	153	7.75
K0003	93	5.14	K0003	11	6.63	K0003	104	5.27
K0006	52	2.88	K000-22	5	3.01	K0006	56	2.84
K000-21	30	1.66	K000-21	4	2.41	K000-21	34	1.72
K1801	29	1.60	K0006	4	2.41	K1801	32	1.62
K0483	24	1.33	K1801	3	1.81	K0483	25	1.27

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	%
						24	1.56	2	1.36	26	1.55

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	439868

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(%)
936	0.23	0.02	23	0.06	0.00	959	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	%
566	60.47	12	52.17	578	60.27	370	39.53	11	47.83	381	39.73

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	4	0.43			4	0.42	21~40歳	98	10.47	2	8.70	100	10.43
3~5歳	7	0.75	1	4.35	8	0.83	41~60歳	195	20.83	1	4.35	196	20.44
6~15歳	26	2.78			26	2.71	61~79歳	365	39.00	9	39.13	374	39.00
16~20歳	9	0.96	1	4.35	10	1.04	80歳以上	232	24.79	9	39.13	241	25.13

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	609	65.06	17	73.91	626	65.28
自院の外来からの入院	559	59.72	10	43.48	569	59.33
救急車による搬送	123	13.14	2	8.70	125	13.03
救急医療入院	485	51.82	14	60.87	499	52.03

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
30	1	31	888	21	909	2		2	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
2		2							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	11.50		11.13		11.49		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	9.00		11.00		9.00	
最大値	109		35		109		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.73		0.68		0.72		90パーセンタイル値	21.00		19.40		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	%
S053	508	54.27	S053	16	69.57	S053	524	54.64	S053	88	3.71	H522	3	12.50	I10	88	3.67
S055	160	17.09	H447	2	8.70	S055	162	16.89	I10	86	3.62	H250	2	8.33	S053	88	3.67
H447	83	8.87	S051	2	8.70	H447	85	8.86	H270	77	3.24	I10	2	8.33	H270	77	3.21
S052	51	5.45	S055	2	8.70	S052	51	5.32	Z961	74	3.12	E113	1	4.17	Z961	74	3.09
S056	49	5.24	S056	1	4.35	S056	50	5.21	H261	72	3.03	E119	1	4.17	H261	73	3.05
S051	44	4.70			S051	46	4.80	E119	62	2.61	H261	1	4.17	E119	63	2.63	
H446	9	0.96			H446	9	0.94	H209	60	2.53	H332	1	4.17	H209	60	2.50	
S058	9	0.96			S058	9	0.94	S051	59	2.49	H430	1	4.17	S051	59	2.46	
T150	7	0.75			T150	7	0.73	H271	50	2.11	H431	1	4.17	H522	51	2.13	
S059	6	0.64			S059	6	0.63	T852	50	2.11	H440	1	4.17	H271	50	2.09	

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	503	31.54	K246	8	24.24	K246	511	31.39
K2801	236	14.80	K2802	7	21.21	K2801	239	14.68
K2821	216	13.54	K279	3	9.09	K2821	218	13.39
K2802	140	8.78	K2801	3	9.09	K2802	147	9.03
K2822	108	6.77	K2822	3	9.09	K2822	111	6.82
K279	99	6.21	K239	2	6.06	K279	102	6.27
K239	52	3.26	K241	2	6.06	K239	54	3.32
K281	39	2.45	K2821	2	6.06	K281	39	2.40
K269	25	1.57	K0005	1	3.03	K269	26	1.60
K241	20	1.25	K207	1	3.03	K241	22	1.35

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	0.21			2	0.21	2	0.21			2	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	%
2	0.21			2	0.21	2	0.21			2	0.21

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	439868

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(%)
757	0.19	0.01	69	0.18	0.01	826	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	%
468	61.82	44	63.77	512	61.99	289	38.18	25	36.23	314	38.01

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	5	0.66			5	0.61	21~40歳	84	11.10	5	7.25	89	10.77
3~5歳	8	1.06			8	0.97	41~60歳	156	20.61	12	17.39	168	20.34
6~15歳	35	4.62	4	5.80	39	4.72	61~79歳	279	36.86	26	37.68	305	36.92
16~20歳	25	3.30			25	3.03	80歳以上	165	21.80	22	31.88	187	22.64

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	241	31.84	12	17.39	253	30.63
自院の外来からの入院	371	49.01	29	42.03	400	48.43
救急車による搬送	311	41.08	39	56.52	350	42.37
救急医療入院	331	43.73	33	47.83	364	44.07

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
25	1	26	717	66	783	1		1	7	2	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	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	6.13	7.36	6.23	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	5.00	4.00	5.00
最大値	103	64	103	75パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
変動係数	1.05	1.38	1.09	90パーセンタイル値	12.00	16.00	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	%
S011	324	42.80	S011	43	62.32	S011	367	44.43	S000	76	4.76	S000	8	7.77	S000	84	4.95
S053	144	19.02	S053	9	13.04	S053	153	18.52	I10	64	4.01	I10	6	5.83	I10	70	4.12
H447	77	10.17	S002	5	7.25	H447	80	9.69	Z961	43	2.70	S001	3	2.91	Z961	43	2.53
S055	57	7.53	H447	3	4.35	S055	57	6.90	E119	34	2.13	S018	3	2.91	E119	36	2.12
S002	29	3.83	S001	3	4.35	S002	34	4.12	S011	30	1.88	S051	3	2.91	H522	30	1.77
T158	29	3.83	H446	2	2.90	T158	29	3.51	H522	29	1.82	T009	3	2.91	S011	30	1.77
S051	16	2.11	S058	2	2.90	S051	17	2.06	G470	25	1.57	E119	2	1.94	G470	26	1.53
S052	15	1.98	S050	1	1.45	S052	15	1.82	S008	23	1.44	F03	2	1.94	S008	23	1.35
S058	12	1.59	S051	1	1.45	S001	14	1.69	S053	23	1.44	F100	2	1.94	S051	23	1.35
T151	12	1.59			S058	14	1.69	H360	21	1.32	H209	2	1.94	S053	23	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	180	21.33	K0004	28	37.33	K0004	208	22.63
K284	130	15.40	K0001	9	12.00	K284	134	14.58
K220	107	12.68	K0002	5	6.67	K220	110	11.97
K0005	62	7.35	K0003	5	6.67	K0005	67	7.29
K0001	52	6.16	K0005	5	6.67	K0001	61	6.64
K0002	49	5.81	K284	4	5.33	K0002	54	5.88
K222	38	4.50	K220	3	4.00	K222	38	4.13
K0003	30	3.55	K281	3	4.00	K0003	35	3.81
K281	26	3.08	K2822	3	4.00	K281	29	3.16
K269	23	2.73	K233	2	2.67	K269	25	2.72

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	%
2	0.26			2	0.24	1	0.13	1	1.45	2	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	%
1	0.13	1	1.45	2	0.24	7	0.92	3	4.35	10	1.21

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	439868

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(%)
485	0.12	0.01	31	0.08	0.01	516	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	%
279	57.53	15	48.39	294	56.98	206	42.47	16	51.61	222	43.02

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	94	19.38	2	6.45	96	18.60	21~40歳	18	3.71	1	3.23	19	3.68
3~5歳	40	8.25	2	6.45	42	8.14	41~60歳	40	8.25	3	9.68	43	8.33
6~15歳	30	6.19	1	3.23	31	6.01	61~79歳	170	35.05	17	54.84	187	36.24
16~20歳	1	0.21			1	0.19	80歳以上	92	18.97	5	16.13	97	18.80

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	278	57.32	17	54.84	295	57.17
自院の外来からの入院	250	51.55	19	61.29	269	52.13
救急車による搬送	90	18.56	5	16.13	95	18.41
救急医療入院	281	57.94	14	45.16	295	57.17

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
88	4	92	383	26	409				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
			2		2	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	4.86	6.90	4.98	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	50	36	50	75パーセンタイル値	5.00	8.00	5.75
変動係数	1.07	1.16	1.09	90パーセンタイル値	10.00	16.80	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	177	36.49	T172	13	41.94	T172	190	36.82	I10	41	5.56	F329	2	9.52	I10	42	5.54
T175	136	28.04	S110	4	12.90	T175	138	26.74	J690	31	4.21	I693	2	9.52	J690	33	4.35
T173	54	11.13	T179	4	12.90	T173	57	11.05	J060	26	3.53	J690	2	9.52	J060	26	3.43
T174	35	7.22	T171	3	9.68	T174	36	6.98	J384	23	3.12	A09	1	4.76	J384	24	3.17
T179	31	6.39	T173	3	9.68	T179	35	6.78	K259	19	2.58	C780	1	4.76	K259	19	2.51
T171	27	5.57	T175	2	6.45	T171	30	5.81	J209	18	2.44	E119	1	4.76	J209	18	2.37
S110	16	3.30	T174	1	3.23	S110	20	3.88	J189	14	1.90	E890	1	4.76	E119	14	1.85
T170	6	1.24	T178	1	3.23	T170	6	1.16	J960	14	1.90	G470	1	4.76	J189	14	1.85
T178	3	0.62				T178	4	0.78	E119	13	1.76	I10	1	4.76	J960	14	1.85
									I48	11	1.49	J384	1	4.76	I693	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	%
K3692	137	26.50	K3692	6	16.22	K3692	143	25.81
K5091	123	23.79	K3902	6	16.22	K5091	127	22.92
K3911	62	11.99	K653-3	6	16.22	K3911	62	11.19
K3902	45	8.70	K5091	4	10.81	K3902	51	9.21
K653-3	29	5.61	K336	3	8.11	K653-3	35	6.32
K336	26	5.03	K396	2	5.41	K336	29	5.23
K3901	21	4.06	K4031	2	5.41	K3901	21	3.79
K396	15	2.90	K0152	1	2.70	K396	17	3.07
K3691	14	2.71	K019	1	2.70	K3691	15	2.71
K386	12	2.32	K330	1	2.70	K386	13	2.35

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	%
						2	0.41			2	0.39

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	439868

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(%)
221	0.05	0.00	15	0.04	0.00	236	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	74.66	8	53.33	173	73.31	56	25.34	7	46.67	63	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	3	1.36			3	1.27	21~40歳	58	26.24	4	26.67	62	26.27
3~5歳							41~60歳	58	26.24	3	20.00	61	25.85
6~15歳	4	1.81	1	6.67	5	2.12	61~79歳	58	26.24	6	40.00	64	27.12
16~20歳	15	6.79			15	6.36	80歳以上	25	11.31	1	6.67	26	11.02

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	38	17.19	4	26.67	42	17.80
自院の外来からの入院	61	27.60	6	40.00	67	28.39
救急車による搬送	159	71.95	10	66.67	169	71.61
救急医療入院	177	80.09	10	66.67	187	79.24

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	207	14	221				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

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	8.46	11.53	8.65	25パーセンタイル値	3.00	5.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	9.00	6.00
最大値	61	38	61	75パーセンタイル値	10.50	12.00	11.00
変動係数	1.08	0.94	1.07	90パーセンタイル値	19.60	36.20	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	%
S119	93	42.08	S119	4	26.67	S119	97	41.10	F329	36	5.26	E119	2	10.53	F329	37	5.26
S198	19	8.60	S030	2	13.33	S198	21	8.90	F209	22	3.21	C449	1	5.26	F209	23	3.27
S117	17	7.69	S198	2	13.33	S117	17	7.20	G470	21	3.07	C770	1	5.26	G470	22	3.13
S118	14	6.33	S031	1	6.67	S030	15	6.36	I10	19	2.77	D508	1	5.26	I10	19	2.70
S030	13	5.88	S107	1	6.67	S118	15	6.36	R571	19	2.77	E519	1	5.26	R571	19	2.70
S199	12	5.43	S118	1	6.67	S199	13	5.51	S519	17	2.48	F209	1	5.26	S519	17	2.41
S150	7	3.17	S1280	1	6.67	S150	7	2.97	S119	13	1.90	F329	1	5.26	S119	13	1.85
S112	6	2.71	S152	1	6.67	S152	7	2.97	D500	12	1.75	G20	1	5.26	D500	12	1.70
S152	6	2.71	S157	1	6.67	S112	6	2.54	D649	8	1.17	G470	1	5.26	E119	10	1.42
S108	5	2.26	S199	1	6.67	S1280	6	2.54	E119	8	1.17	I679	1	5.26	D649	8	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	%
K0003	55	16.52	K0004	3	17.65	K0003	56	16.00
K0002	44	13.21	K0001	2	11.76	K0002	45	12.86
K0004	39	11.71	K0006	2	11.76	K0004	42	12.00
K0005	30	9.01	K396	2	11.76	K0005	31	8.86
K0001	24	7.21	K0002	1	5.88	K0001	26	7.43
K0006	24	7.21	K0003	1	5.88	K0006	26	7.43
K386	18	5.41	K0005	1	5.88	K386	18	5.14
K430	17	5.11	K1822	1	5.88	K430	18	5.14
K6072	16	4.80	K333-2	1	5.88	K6072	16	4.57
K396	8	2.40	K383	1	5.88	K396	10	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	%
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	%
						29	13.12	3	20.00	32	13.56

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	439868

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(%)
455	0.11	0.01	56	0.15	0.01	511	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	%
280	61.54	36	64.29	316	61.84	175	38.46	20	35.71	195	38.16

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							21~40歳	56	12.31	5	8.93	61	11.94
3~5歳	2	0.44			2	0.39	41~60歳	105	23.08	11	19.64	116	22.70
6~15歳	3	0.66			3	0.59	61~79歳	168	36.92	22	39.29	190	37.18
16~20歳	10	2.20			10	1.96	80歳以上	111	24.40	18	32.14	129	25.24

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	69	15.16	5	8.93	74	14.48
自院の外来からの入院	130	28.57	20	35.71	150	29.35
救急車による搬送	318	69.89	39	69.64	357	69.86
救急医療入院	332	72.97	34	60.71	366	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
12	4	16	425	47	472				11	4	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	6	1	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	12.54		15.63		12.87		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	8.00		10.00		8.00	
最大値	116		56		116		75パーセンタイル値	14.00		20.75		15.00	
変動係数	1.24		0.95		1.21		90パーセンタイル値	25.00		45.20		27.80	

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	%
S2230	145	31.87	S2230	22	39.29	S2230	167	32.68	I10	58	3.68	S010	5	4.67	I10	62	3.68
S2240	120	26.37	S2240	16	28.57	S2240	136	26.61	S010	57	3.62	S4200	5	4.67	S010	62	3.68
S2780	45	9.89	S202	5	8.93	S2780	50	9.78	S000	41	2.60	I10	4	3.74	S000	43	2.55
S202	40	8.79	S2780	5	8.93	S202	45	8.81	S2730	33	2.09	S018	4	3.74	S2730	37	2.20
S219	27	5.93	S2220	4	7.14	S2220	29	5.68	S4200	30	1.90	S2730	4	3.74	S4200	35	2.08
S2220	25	5.49	S211	2	3.57	S219	27	5.28	G470	26	1.65	S4210	4	3.74	K210	29	1.72
S211	14	3.08	S203	1	1.79	S211	16	3.13	K210	26	1.65	D649	3	2.80	G470	28	1.66
S212	7	1.54	S299	1	1.79	S212	7	1.37	E119	25	1.59	K210	3	2.80	S2710	28	1.66
S299	6	1.32			S299	7	1.37	K590	25	1.59	S2710	3	2.80	K590	27	1.60	
S297	5	1.10			S203	5	0.98	S2710	25	1.59	S810	3	2.80	E119	25	1.49	

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	174	35.44	K0004	22	37.29	K0004	196	35.64
K0005	55	11.20	K0005	8	13.56	K0005	63	11.45
K0001	34	6.92	K0443	7	11.86	K0001	40	7.27
K0002	30	6.11	K0001	6	10.17	K0443	37	6.73
K0443	30	6.11	K654	4	6.78	K0002	31	5.64
K0003	26	5.30	K0441	3	5.08	K0003	26	4.73
K653-3	17	3.46	K653-3	2	3.39	K653-3	19	3.45
K0006	10	2.04	K0002	1	1.69	K0006	10	1.82
K0483	8	1.63	K0042	1	1.69	K654	9	1.64
K0442	7	1.43	K3692	1	1.69	K0483	8	1.45

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	%
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	11.87	8	14.29	62	12.13

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	439868

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(%)
164	0.04	0.00	6	0.02	0.00	170	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	%
106	64.63	2	33.33	108	63.53	58	35.37	4	66.67	62	36.47

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	10	6.10	1	16.67	11	6.47
3~5歳							41~60歳	34	20.73	1	16.67	35	20.59
6~15歳							61~79歳	69	42.07	3	50.00	72	42.35
16~20歳	1	0.61			1	0.59	80歳以上	50	30.49	1	16.67	51	30.00

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	39	23.78	3	50.00	42	24.71
自院の外来からの入院	45	27.44			45	26.47
救急車による搬送	130	79.27	3	50.00	133	78.24
救急医療入院	151	92.07	6	100.00	157	92.35

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
2		2	149	5	154	1		1	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	2	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	29.54		20.83		29.23		25パーセンタイル値	12.00		5.75		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
最大値	155		36		155		75パーセンタイル値	36.00		34.50		36.00	
変動係数	0.89		0.74		0.89		90パーセンタイル値	66.00		36.00		64.90	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	84	51.22	S2230	4	66.67	S2240	85	50.00	S2720	37	4.16	J942	2	15.38	S2720	38	4.21
S2230	27	16.46	S2240	1	16.67	S2230	31	18.24	S2730	28	3.15	E785	1	7.69	S2700	28	3.10
S2780	18	10.98	S2780	1	16.67	S2780	19	11.18	S2700	27	3.03	F209	1	7.69	S2730	28	3.10
S297	15	9.15				S297	15	8.82	S4200	23	2.58	G470	1	7.69	S4200	24	2.66
S219	4	2.44				S219	4	2.35	I10	20	2.25	I219	1	7.69	G470	20	2.21
S2220	4	2.44				S2220	4	2.35	M6259	20	2.25	N40	1	7.69	I10	20	2.21
S2250	4	2.44				S2250	4	2.35	G470	19	2.13	S010	1	7.69	J942	20	2.21
S211	2	1.22				S211	2	1.18	J942	18	2.02	S2230	1	7.69	M6259	20	2.21
S2781	2	1.22				S2781	2	1.18	S010	18	2.02	S2700	1	7.69	S010	19	2.10
S202	1	0.61				S202	1	0.59	S2710	18	2.02	S2720	1	7.69	S2710	18	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	%
K0004	29	14.43	K0004	3	60.00	K0004	32	15.53
K0005	18	8.96	K0443	1	20.00	K0005	18	8.74
K386	15	7.46	K654	1	20.00	K386	15	7.28
K0463	14	6.97				K0463	14	6.80
K0003	12	5.97				K0003	12	5.83
K0443	10	4.98				K0443	11	5.34
K0001	8	3.98				K0001	8	3.88
K0002	6	2.99				K0002	6	2.91
K0611	6	2.99				K0611	6	2.91
K1422	5	2.49				K1422	5	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	%
47	28.66	1	16.67	48	28.24	6	3.66			6	3.53
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	%
40	24.39			40	23.53	90	54.88	3	50.00	93	54.71

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	439868

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(%)
275	0.07	0.00	23	0.06	0.00	298	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	%
197	71.64	17	73.91	214	71.81	78	28.36	6	26.09	84	28.19

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	22	8.00			22	7.38
3～5歳							41～60歳	55	20.00	5	21.74	60	20.13
6～15歳	1	0.36			1	0.34	61～79歳	128	46.55	12	52.17	140	46.98
16～20歳	2	0.73			2	0.67	80歳以上	67	24.36	6	26.09	73	24.50

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	81	29.45	11	47.83	92	30.87
自院の外来からの入院	86	31.27	5	21.74	91	30.54
救急車による搬送	164	59.64	8	34.78	172	57.72
救急医療入院	227	82.55	17	73.91	244	81.88

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
5	1	6	259	22	281				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	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	16.88	21.48	17.23	25パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	82	74	82	75パーセンタイル値	21.00	20.00	20.25
変動係数	0.70	0.92	0.73	90パーセンタイル値	31.00	61.60	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	%
S2240	140	50.91	S2230	12	52.17	S2240	147	49.33	S2720	69	6.43	I10	9	15.00	S2720	76	6.71
S2230	78	28.36	S2240	7	30.43	S2230	90	30.20	I10	56	5.22	S2720	7	11.67	I10	65	5.74
S297	33	12.00	S202	2	8.70	S297	34	11.41	S2700	48	4.47	J942	3	5.00	S2700	51	4.50
S2780	9	3.27	S2780	1	4.35	S2780	10	3.36	S2710	37	3.45	S2700	3	5.00	S2710	38	3.35
S2250	6	2.18	S297	1	4.35	S2250	6	2.01	S2730	32	2.98	S2730	2	3.33	S2730	34	3.00
S2220	4	1.45			S202	4	1.34	S2240	31	2.89	A419	1	1.67	S2240	31	2.74	
S202	2	0.73			S2220	4	1.34	J942	27	2.52	B182	1	1.67	J942	30	2.65	
S217	1	0.36			S217	1	0.34	S4200	26	2.42	D509	1	1.67	S4200	27	2.38	
S298	1	0.36			S298	1	0.34	K590	25	2.33	E113	1	1.67	K590	26	2.29	
S299	1	0.36			S299	1	0.34	E119	24	2.24	E119	1	1.67	E119	25	2.21	

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	10.55	2	8.70	31	10.40	3	1.09			3	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	%
14	5.09	4	17.39	18	6.04						

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	439868

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(%)
89	0.02	0.00	4	0.01	0.00	93	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	%
71	79.78	2	50.00	73	78.49	18	20.22	2	50.00	20	21.51

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	21	23.60	1	25.00	22	23.66
3~5歳							41~60歳	20	22.47	1	25.00	21	22.58
6~15歳							61~79歳	26	29.21	2	50.00	28	30.11
16~20歳	7	7.87			7	7.53	80歳以上	15	16.85			15	16.13

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	28	31.46	1	25.00	29	31.18	
自院の外来からの入院	32	35.96			32	34.41	
救急車による搬送	59	66.29	3	75.00	62	66.67	
救急医療入院	75	84.27	3	75.00	78	83.87	

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
4	1	5	78	3	81				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
			3		3	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	23.00	23.50	23.02	25パーセンタイル値	11.50	10.50	11.50
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	17.00	20.00	17.00
最大値	76	46	76	75パーセンタイル値	28.50	40.00	28.50
変動係数	0.74	0.69	0.73	90パーセンタイル値	48.00	46.00	47.60

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	%
S2720	37	41.57	S2700	1	25.00	S2720	38	40.86	S2230	19	4.79				S2230	19	4.79
S2700	20	22.47	S2701	1	25.00	S2700	21	22.58	J960	13	3.27				J960	13	3.27
S2710	12	13.48	S2720	1	25.00	S2710	12	12.90	S2240	12	3.02				S2240	12	3.02
S2731	6	6.74	S2721	1	25.00	S2731	6	6.45	I10	11	2.77				I10	11	2.77
S2711	5	5.62				S2711	5	5.38	K590	11	2.77				K590	11	2.77
S2730	3	3.37				S2730	3	3.23	R579	11	2.77				R579	11	2.77
S2790	3	3.37				S2790	3	3.23	R571	10	2.52				R571	10	2.52
S255	1	1.12				S2701	2	2.15	T794	10	2.52				T794	10	2.52
S2701	1	1.12				S255	1	1.08	D500	9	2.27				D500	9	2.27
S2760	1	1.12				S2721	1	1.08	M6259	9	2.27				M6259	9	2.27

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	%
K513	31	19.75	K513	3	60.00	K513	34	20.99
K494	28	17.83	K5111	1	20.00	K494	28	17.28
K5111	9	5.73	K636	1	20.00	K5111	10	6.17
K481	8	5.10				K481	8	4.94
K5112	8	5.10				K5112	8	4.94
K6072	8	5.10				K6072	8	4.94
K0004	7	4.46				K0004	7	4.32
K0463	5	3.18				K0463	5	3.09
K386	5	3.18				K386	5	3.09
K517	4	2.55				K517	4	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	%
39	43.82	1	25.00	40	43.01	1	1.12			1	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	%
29	32.58	1	25.00	30	32.26	50	56.18	1	25.00	51	54.84

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	439868

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(%)
314	0.08	0.01	14	0.04	0.00	328	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	%
224	71.34	10	71.43	234	71.34	90	28.66	4	28.57	94	28.66

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							21~40歳	48	15.29	1	7.14	49	14.94
3~5歳	1	0.32			1	0.30	41~60歳	76	24.20	4	28.57	80	24.39
6~15歳	7	2.23			7	2.13	61~79歳	102	32.48	5	35.71	107	32.62
16~20歳	30	9.55			30	9.15	80歳以上	50	15.92	4	28.57	54	16.46

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	51	16.24	3	21.43	54	16.46
自院の外来からの入院	79	25.16	4	28.57	83	25.30
救急車による搬送	254	80.89	12	85.71	266	81.10
救急医療入院	266	84.71	12	85.71	278	84.76

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	292	12	304		1	1	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							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	12.82		18.21		13.05		25パーセンタイル値	5.00		7.50		5.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	9.00		14.50		9.00	
最大値	72		38		72		75パーセンタイル値	17.00		29.75		17.00	
変動係数	0.95		0.68		0.94		90パーセンタイル値	25.50		37.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	121	38.54	S2730	5	35.71	S2730	126	38.41	S2230	85	6.53	S2230	4	10.53	S2230	89	6.65
S2720	60	19.11	S2720	4	28.57	S2720	64	19.51	S2240	76	5.84	S4200	3	7.89	S2240	78	5.83
S2710	56	17.83	S2710	3	21.43	S2710	59	17.99	S010	47	3.61	E119	2	5.26	S010	47	3.51
S2700	49	15.61	S2700	1	7.14	S2700	50	15.24	S000	31	2.38	S2240	2	5.26	S4200	34	2.54
S255	5	1.59	S2790	1	7.14	S255	5	1.52	S4200	31	2.38	T140	2	5.26	S000	31	2.32
S2711	5	1.59			S2711	5	1.52	I10	27	2.08	D410	1	2.63	I10	28	2.09	
S2721	5	1.59			S2721	5	1.52	G470	22	1.69	I10	1	2.63	E119	22	1.64	
S280	3	0.96			S2790	3	0.91	S2730	22	1.69	I620	1	2.63	G470	22	1.64	
S258	2	0.64			S280	3	0.91	E119	20	1.54	I693	1	2.63	S2730	22	1.64	
S2731	2	0.64			S258	2	0.61	S018	19	1.46	K259	1	2.63	S018	19	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	%
K0004	116	31.61	K0004	4	26.67	K0004	120	31.41
K0005	45	12.26	K0443	3	20.00	K0005	46	12.04
K0001	32	8.72	K0001	2	13.33	K0001	34	8.90
K0003	30	8.17	K0002	1	6.67	K0003	30	7.85
K0002	21	5.72	K0005	1	6.67	K0002	22	5.76
K0006	20	5.45	K0006	1	6.67	K0006	21	5.50
K0443	18	4.90	K0011	1	6.67	K0443	21	5.50
K0442	11	3.00	K0442	1	6.67	K0442	12	3.14
K0463	11	3.00	K0462	1	6.67	K0463	11	2.88
K615	7	1.91				K615	7	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	%
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	%
						42	13.38	3	21.43	45	13.72

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	439868

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(%)
544	0.14	0.01	34	0.09	0.01	578	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	%
384	70.59	26	76.47	410	70.93	160	29.41	8	23.53	168	29.07

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							21~40歳	74	13.60	3	8.82	77	13.32
3~5歳	2	0.37			2	0.35	41~60歳	138	25.37	7	20.59	145	25.09
6~15歳	4	0.74			4	0.69	61~79歳	200	36.76	15	44.12	215	37.20
16~20歳	20	3.68			20	3.46	80歳以上	106	19.49	9	26.47	115	19.90

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	23.16	7	20.59	133	23.01
自院の外来からの入院	139	25.55	9	26.47	148	25.61
救急車による搬送	398	73.16	21	61.76	419	72.49
救急医療入院	475	87.32	22	64.71	497	85.99

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	491	30	521	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	5	3	8	9		9	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	21.62		26.50		21.90		25パーセンタイル値	10.00		11.50		10.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
最大値	227		140		227		75パーセンタイル値	26.00		32.75		26.00	
変動係数	0.98		0.97		0.98		90パーセンタイル値	39.50		48.50		41.20	

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	%
S2720	235	43.20	S2720	12	35.29	S2720	247	42.73	S2230	163	6.49	S2230	8	8.08	S2230	171	6.55
S2700	132	24.26	S2700	10	29.41	S2700	142	24.57	S2240	156	6.22	S2240	5	5.05	S2240	161	6.17
S2710	99	18.20	S2710	5	14.71	S2710	104	17.99	S010	71	2.83	S4200	5	5.05	S4200	74	2.84
S2730	37	6.80	S2721	2	5.88	S2730	39	6.75	S4200	69	2.75	J960	4	4.04	S010	73	2.80
S2721	22	4.04	S2730	2	5.88	S2721	24	4.15	I10	65	2.59	M6259	3	3.03	I10	67	2.57
S2731	5	0.92	S2701	1	2.94	S2731	5	0.87	S2730	56	2.23	E116	2	2.02	S2730	57	2.18
S2701	3	0.55	S2711	1	2.94	S2701	4	0.69	D649	49	1.95	I10	2	2.02	D649	50	1.92
S254	2	0.37	S2790	1	2.94	S254	2	0.35	G470	48	1.91	K590	2	2.02	G470	49	1.88
S255	2	0.37			S255	2	0.35	D500	42	1.67	S010	2	2.02	D500	43	1.65	
S2760	2	0.37			S2711	2	0.35	K259	39	1.55	S3200	2	2.02	K259	40	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	%
K0004	157	28.70	K0004	12	44.44	K0004	169	29.44
K0005	50	9.14	K0005	4	14.81	K0005	54	9.41
K0001	37	6.76	K0443	2	7.41	K0001	38	6.62
K0463	34	6.22	K0463	2	7.41	K0463	36	6.27
K0002	32	5.85	K0001	1	3.70	K0002	32	5.57
K0443	28	5.12	K0003	1	3.70	K0443	30	5.23
K0006	19	3.47	K0006	1	3.70	K0006	20	3.48
K0003	17	3.11	K0011	1	3.70	K0003	18	3.14
K0462	17	3.11	K0442	1	3.70	K0462	17	2.96
K0461	12	2.19	K396-2	1	3.70	K0461	12	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	%
52	9.56	2	5.88	54	9.34	3	0.55			3	0.52
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	%
38	6.99	4	11.76	42	7.27	232	42.65	15	44.12	247	42.73

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	439868	

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(%)
1950	0.48	0.03	129	0.35	0.03	2079	0.47	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	%
1441	73.90	104	80.62	1545	74.31	509	26.10	25	19.38	534	25.69

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	4	0.21			4	0.19	21~40歳	203	10.41	9	6.98	212	10.20
3~5歳	1	0.05			1	0.05	41~60歳	484	24.82	29	22.48	513	24.68
6~15歳	7	0.36	1	0.78	8	0.38	61~79歳	820	42.05	61	47.29	881	42.38
16~20歳	37	1.90	4	3.10	41	1.97	80歳以上	394	20.21	25	19.38	419	20.15

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	775	39.74	40	31.01	815	39.20
自院の外来からの入院	693	35.54	39	30.23	732	35.21
救急車による搬送	916	46.97	45	34.88	961	46.22
救急医療入院	1498	76.82	80	62.02	1578	75.90

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
93	7	100	1787	119	1906	5		5	27	3	30
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	12		12	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	11.74	11.80	11.74	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	116	61	116	75パーセンタイル値	14.00	13.00	14.00
変動係数	0.77	0.67	0.76	90パーセンタイル値	21.00	21.00	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	%
S2720	793	40.67	S2720	52	40.31	S2720	845	40.64	S2230	708	12.29	S2230	53	27.04	S2230	761	12.77
S2700	780	40.00	S2700	49	37.98	S2700	829	39.87	S2240	522	9.06	S2240	12	6.12	S2240	534	8.96
S2710	297	15.23	S2710	18	13.95	S2710	315	15.15	I10	270	4.69	I10	8	4.08	I10	278	4.67
S2730	52	2.67	S2721	4	3.10	S2730	55	2.65	E119	150	2.60	E119	6	3.06	E119	156	2.62
S2701	7	0.36	S2730	3	2.33	S2721	10	0.48	S2730	137	2.38	J960	5	2.55	S2730	142	2.38
S2721	6	0.31	S2701	1	0.78	S2701	8	0.38	K590	135	2.34	S2730	5	2.55	K590	138	2.32
S2760	5	0.26	S2711	1	0.78	S2760	6	0.29	K259	129	2.24	J90	4	2.04	K259	133	2.23
S2790	5	0.26	S2760	1	0.78	S2790	5	0.24	S4200	125	2.17	K259	4	2.04	S4200	128	2.15
S254	1	0.05			S2711	2	0.10	G470	124	2.15	E86	3	1.53	G470	126	2.11	
S2711	1	0.05			S254	1	0.05	J960	111	1.93	J459	3	1.53	J960	116	1.95	

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	%
42	2.15	1	0.78	43	2.07	4	0.21			4	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	%
17	0.87	1	0.78	18	0.87						

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	439868

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(%)
103	0.03	0.00	3	0.01	0.00	106	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	%
73	70.87	3	100.00	76	71.70	30	29.13			30	28.30

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							21~40歳	27	26.21	1	33.33	28	26.42
3~5歳							41~60歳	18	17.48			18	16.98
6~15歳							61~79歳	41	39.81	1	33.33	42	39.62
16~20歳	4	3.88			4	3.77	80歳以上	13	12.62	1	33.33	14	13.21

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	45	43.69			45	42.45
自院の外来からの入院	28	27.18			28	26.42
救急車による搬送	74	71.84	3	100.00	77	72.64
救急医療入院	83	80.58	3	100.00	86	81.13

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
3		3	88	1	89				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	2	5	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	36.68		29.00		36.46		25パーセンタイル値	13.00		6.00		13.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	23.00		17.00		23.00	
最大値	276		64		276		75パーセンタイル値	46.00		64.00		47.00	
変動係数	1.11		1.06		1.10		90パーセンタイル値	83.20		64.00		78.10	

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	%
S250	49	47.57	S250	1	33.33	S250	50	47.17	I10	26	4.20	A419	1	9.09	I10	27	4.29
S2680	13	12.62	S251	1	33.33	S2680	14	13.21	I319	19	3.07	I10	1	9.09	I319	19	3.02
S2681	13	12.62	S2680	1	33.33	S251	13	12.26	R571	16	2.58	I472	1	9.09	R571	17	2.70
S251	12	11.65				S2681	13	12.26	D500	15	2.42	I48	1	9.09	D500	15	2.38
S2690	7	6.80				S2690	7	6.60	K210	13	2.10	I710	1	9.09	K210	14	2.22
S2691	4	3.88				S2691	4	3.77	R579	12	1.94	I809	1	9.09	R579	12	1.90
S253	2	1.94				S253	2	1.89	E880	11	1.78	K210	1	9.09	E880	11	1.75
S2600	2	1.94				S2600	2	1.89	S2720	10	1.62	R571	1	9.09	S2720	10	1.59
S252	1	0.97				S252	1	0.94	D649	9	1.45	S0261	1	9.09	D649	9	1.43
									E119	9	1.45	S8221	1	9.09	E119	9	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	%
K538-2	22	10.00	K0462	1	25.00	K538-2	22	9.82
K5611	19	8.64	K083	1	25.00	K5611	19	8.48
K6011	19	8.64	K0841	1	25.00	K6011	19	8.48
K5605	14	6.36	K4291	1	25.00	K5605	14	6.25
K386	11	5.00				K386	11	4.91
K615	7	3.18				K615	7	3.13
K0461	6	2.73				K0461	6	2.68
K5603	6	2.73				K5603	6	2.68
K0004	5	2.27				K0004	5	2.23
K596	5	2.27				K596	5	2.23

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	68.93	2	66.67	73	68.87	3	2.91			3	2.83
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	%
48	46.60			48	45.28	73	70.87	3	100.00	76	71.70

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	439868

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(%)
918	0.23	0.01	72	0.19	0.02	990	0.23	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	%
463	50.44	29	40.28	492	49.70	455	49.56	43	59.72	498	50.30

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	129	14.05	7	9.72	136	13.74	21~40歳	27	2.94	2	2.78	29	2.93
3~5歳	81	8.82	1	1.39	82	8.28	41~60歳	96	10.46	4	5.56	100	10.10
6~15歳	56	6.10			56	5.66	61~79歳	325	35.40	36	50.00	361	36.46
16~20歳	13	1.42	1	1.39	14	1.41	80歳以上	191	20.81	21	29.17	212	21.41

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	376	40.96	29	40.28	405	40.91
自院の外来からの入院	404	44.01	29	40.28	433	43.74
救急車による搬送	114	12.42	13	18.06	127	12.83
救急医療入院	650	70.81	47	65.28	697	70.40

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
224	14	238	673	56	729	1		1	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	11	1	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	4.67		5.36		4.72		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	107		45		107		75パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
変動係数	1.35		1.29		1.35		90パーセンタイル値	9.00		10.00		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	%
T181	665	72.44	T181	53	73.61	T181	718	72.53	K259	88	6.09	I10	9	14.06	K259	90	5.96
T182	250	27.23	T182	19	26.39	T182	269	27.17	K210	77	5.33	I693	2	3.13	I10	84	5.57
S3631	2	0.22				S3631	2	0.20	I10	75	5.19	J985	2	3.13	K210	79	5.24
S3630	1	0.11				S3630	1	0.10	K221	46	3.18	K20	2	3.13	K221	47	3.11
									E119	35	2.42	K210	2	3.13	E119	35	2.32
									E86	31	2.15	K222	2	3.13	J985	33	2.19
									J985	31	2.15	K223	2	3.13	E86	31	2.05
									K590	29	2.01	K254	2	3.13	K590	31	2.05
									T189	29	2.01	K259	2	3.13	J690	29	1.92
									J690	28	1.94	K590	2	3.13	T189	29	1.92

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	821	85.17	K653-3	71	93.42	K653-3	892	85.77
K653-2	67	6.95	K5231	2	2.63	K653-2	67	6.44
K5231	42	4.36	K386	1	1.32	K5231	44	4.23
K386	7	0.73	K5221	1	1.32	K386	8	0.77
K654	7	0.73	K648	1	1.32	K654	7	0.67
K648	4	0.41				K648	5	0.48
K5232	3	0.31				K5232	3	0.29
K0004	2	0.21				K0004	2	0.19
K300	1	0.10				K300	1	0.10
K384-2	1	0.10				K384-2	1	0.10

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	%
13	1.42	3	4.17	16	1.62						
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	%
10	1.09	1	1.39	11	1.11	4	0.44	1	1.39	5	0.51

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	439868

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(%)
86	0.02	0.00	6	0.02	0.00	92	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	%
34	39.53	4	66.67	38	41.30	52	60.47	2	33.33	54	58.70

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	8	9.30			8	8.70	21~40歳	5	5.81	1	16.67	6	6.52
3~5歳	3	3.49			3	3.26	41~60歳	14	16.28			14	15.22
6~15歳	5	5.81			5	5.43	61~79歳	28	32.56	4	66.67	32	34.78
16~20歳	1	1.16			1	1.09	80歳以上	22	25.58	1	16.67	23	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	38	44.19	2	33.33	40	43.48
自院の外来からの入院	35	40.70	1	16.67	36	39.13
救急車による搬送	24	27.91			24	26.09
救急医療入院	63	73.26	3	50.00	66	71.74

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	2	11	75	4	79	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

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	11.34		5.83		10.98		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	9.00		2.00		7.00	
最大値	82		24		82		75パーセンタイル値	14.25		8.25		14.00	
変動係数	1.15		1.53		1.17		90パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00	

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	46	53.49	T181	3	50.00	T181	49	53.26	K259	10	4.55	K566	1	50.00	K259	10	4.50
T182	25	29.07	T182	3	50.00	T182	28	30.43	I10	8	3.64	M1099	1	50.00	I10	8	3.60
S3630	7	8.14				S3630	7	7.61	E119	6	2.73				E119	6	2.70
S3631	7	8.14				S3631	7	7.61	F209	6	2.73				F209	6	2.70
T281	1	1.16				T281	1	1.09	F329	6	2.73				F329	6	2.70
									S318	5	2.27				S318	5	2.25
									T793	5	2.27				T793	5	2.25
									T818	5	2.27				T818	5	2.25
									K650	4	1.82				K650	4	1.80
									M6259	4	1.82				M6259	4	1.80

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	22	21.15	K3902	3	42.86	K3902	25	22.52
K648	13	12.50	K6533	2	28.57	K648	13	11.71
K3692	12	11.54	K647-2	1	14.29	K3692	12	10.81
K647	10	9.62	K654	1	14.29	K647	10	9.01
K654	7	6.73				K654	8	7.21
K5222	5	4.81				K5222	5	4.50
K636	4	3.85				K636	4	3.60
K0003	3	2.88				K0003	3	2.70
K664	3	2.88				K664	3	2.70
K0004	2	1.92				K0004	2	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	%
10	11.63			10	10.87						
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	%
9	10.47			9	9.78	10	11.63			10	10.87

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	439868

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(%)
324	0.08	0.01	21	0.06	0.00	345	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	%
210	64.81	16	76.19	226	65.51	114	35.19	5	23.81	119	34.49

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	0.29	21~40歳	82	25.31	4	19.05	86	24.93
3~5歳	7	2.16			7	2.03	41~60歳	63	19.44	6	28.57	69	20.00
6~15歳	24	7.41	2	9.52	26	7.54	61~79歳	76	23.46	6	28.57	82	23.77
16~20歳	45	13.89	2	9.52	47	13.62	80歳以上	26	8.02	1	4.76	27	7.83

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	71	21.91	6	28.57	77	22.32
自院の外来からの入院	77	23.77	3	14.29	80	23.19
救急車による搬送	256	79.01	14	66.67	270	78.26
救急医療入院	283	87.35	19	90.48	302	87.54

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
14		14	299	20	319	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
1		1	1	1	2				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	15.52	16.24	15.57	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	12.00	14.00	12.00
最大値	118	76	118	75パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00
変動係数	0.78	0.98	0.80	90パーセンタイル値	29.50	30.60	29.40

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	%
S3610	179	55.25	S3610	12	57.14	S3610	191	55.36	S2230	37	2.97	S2230	5	11.36	S2230	42	3.25
S3600	98	30.25	S3600	9	42.86	S3600	107	31.01	S3680	32	2.57	E119	3	6.82	S2730	34	2.63
S3611	33	10.19				S3611	33	9.57	S2730	31	2.49	S134	3	6.82	S3680	33	2.56
S3620	10	3.09				S3620	10	2.90	K661	29	2.33	S2730	3	6.82	K661	29	2.25
S3601	4	1.23				S3601	4	1.16	S2240	26	2.09	J942	2	4.55	S2240	27	2.09
									T794	25	2.00	S4200	2	4.55	I10	25	1.94
									D500	24	1.92	T141	2	4.55	T794	25	1.94
									I10	24	1.92	B019	1	2.27	D500	24	1.86
									F329	22	1.76	D62	1	2.27	F329	22	1.70
									K259	21	1.68	I10	1	2.27	K259	21	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	%
K0004	76	22.29	K711	6	24.00	K0004	80	21.86
K711	43	12.61	K0004	4	16.00	K711	49	13.39
K690	22	6.45	K0005	3	12.00	K690	22	6.01
K0001	18	5.28	K0001	2	8.00	K0005	21	5.74
K0005	18	5.28	K0002	2	8.00	K0001	20	5.46
K0003	11	3.23	K0003	2	8.00	K0003	13	3.55
K0006	10	2.93	K331	2	8.00	K0002	10	2.73
K0462	9	2.64	K0612	1	4.00	K0006	10	2.73
K0002	8	2.35	K672-2	1	4.00	K0462	9	2.46
K0442	8	2.35	K673	1	4.00	K0442	8	2.19

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	%
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	%
						111	34.26	9	42.86	120	34.78

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	439868

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(%)
181	0.04	0.00	5	0.01	0.00	186	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	%
120	66.30	4	80.00	124	66.67	61	33.70	1	20.00	62	33.33

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	1.10			2	1.08	21~40歳	51	28.18			51	27.42
3~5歳	3	1.66			3	1.61	41~60歳	39	21.55	2	40.00	41	22.04
6~15歳	9	4.97			9	4.84	61~79歳	45	24.86	2	40.00	47	25.27
16~20歳	15	8.29	1	20.00	16	8.60	80歳以上	17	9.39			17	9.14

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	51	28.18	1	20.00	52	27.96
自院の外来からの入院	36	19.89	2	40.00	38	20.43
救急車による搬送	147	81.22	5	100.00	152	81.72
救急医療入院	165	91.16	5	100.00	170	91.40

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	159	5	164	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
			5		5	5		5	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	36.48	41.00	36.60	25パーセンタイル値	14.00	20.50	14.00
最小値	2	19	2	50パーセンタイル値	26.00	29.00	26.50
最大値	238	97	238	75パーセンタイル値	50.00	67.50	49.50
変動係数	0.90	0.78	0.90	90パーセンタイル値	77.80	97.00	79.00

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	61	33.70	S3620	2	40.00	S3600	61	32.80	R571	39	3.83	D500	1	7.69	R571	39	3.79
S3610	46	25.41	S3601	1	20.00	S3610	47	25.27	D65	31	3.05	F28	1	7.69	D65	31	3.01
S3620	33	18.23	S3610	1	20.00	S3620	35	18.82	T794	28	2.75	J960	1	7.69	T794	29	2.82
S3611	26	14.36	S3611	1	20.00	S3611	27	14.52	S3680	25	2.46	K560	1	7.69	S3680	25	2.43
S3621	9	4.97			S3621	9	4.84	K259	24	2.36	K831	1	7.69	K259	24	2.33	
S3601	6	3.31			S3601	7	3.76	R579	23	2.26	K868	1	7.69	R579	23	2.23	
								K85	21	2.06	S2230	1	7.69	K85	21	2.04	
								M6259	21	2.06	S2730	1	7.69	M6259	21	2.04	
								D500	19	1.87	S2731	1	7.69	D500	20	1.94	
								G470	19	1.87	S6250	1	7.69	G470	19	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	%
K711	51	13.93	K690	2	25.00	K711	52	13.90
K690	25	6.83	K7021イ	2	25.00	K690	27	7.22
K7021イ	16	4.37	K0004	1	12.50	K7021イ	18	4.81
K0004	15	4.10	K688	1	12.50	K0004	16	4.28
K386	14	3.83	K701	1	12.50	K688	15	4.01
K688	14	3.83	K711	1	12.50	K386	14	3.74
K701	12	3.28			K701	13	3.48	
K0462	11	3.01			K0462	11	2.94	
K636	10	2.73			K636	10	2.67	
K0001	9	2.46			K0001	9	2.41	

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	%
113	62.43	3	60.00	116	62.37	4	2.21			4	2.15
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	%
126	69.61	3	60.00	129	69.35	145	80.11	4	80.00	149	80.11

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	439868

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	0.05	0.00	10	0.03	0.00	223	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	%
143	67.14	9	90.00	152	68.16	70	32.86	1	10.00	71	31.84

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							21~40歳	56	26.29	4	40.00	60	26.91
3~5歳	4	1.88			4	1.79	41~60歳	41	19.25	1	10.00	42	18.83
6~15歳	31	14.55			31	13.90	61~79歳	43	20.19	4	40.00	47	21.08
16~20歳	29	13.62			29	13.00	80歳以上	9	4.23	1	10.00	10	4.48

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	62	29.11	2	20.00	64	28.70
自院の外来からの入院	46	21.60	1	10.00	47	21.08
救急車による搬送	147	69.01	7	70.00	154	69.06
救急医療入院	199	93.43	9	90.00	208	93.27

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
1	1	2	206	9	215	2	2	2	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
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	17.95	29.00	18.44	25パーセンタイル値	12.00	14.00	12.00
最小値	2	9	2	50パーセンタイル値	15.00	18.50	16.00
最大値	56	99	99	75パーセンタイル値	21.50	36.00	22.00
変動係数	0.50	0.91	0.57	90パーセンタイル値	31.00	92.70	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	118	55.40	S3600	6	60.00	S3600	124	55.61	K661	32	4.20	S2240	3	12.00	K661	32	4.07
S3610	81	38.03	S3610	3	30.00	S3610	84	37.67	S2230	29	3.81	D500	2	8.00	S2230	31	3.94
S3611	7	3.29	S3601	1	10.00	S3611	7	3.14	S3680	28	3.68	I209	2	8.00	S3680	28	3.56
S3601	5	2.35				S3601	6	2.69	K259	25	3.29	S2230	2	8.00	S2240	27	3.44
S3620	1	0.47				S3620	1	0.45	S2240	24	3.15	S2700	2	8.00	K259	26	3.31
S3621	1	0.47				S3621	1	0.45	R571	21	2.76	S3610	2	8.00	T794	22	2.80
									T794	21	2.76	E872	1	4.00	R571	21	2.67
									K590	18	2.37	I252	1	4.00	D500	18	2.29
									D500	16	2.10	I269	1	4.00	K590	18	2.29
									D509	16	2.10	I48	1	4.00	D509	16	2.04

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	217	75.87	K615	11	57.89	K615	228	74.75
K0004	18	6.29	K481	1	5.26	K0004	18	5.90
K0461	6	2.10	K513	1	5.26	K0461	6	1.97
K0443	4	1.40	K546	1	5.26	K0443	4	1.31
K0003	3	1.05	K549	1	5.26	K0003	3	0.98
K0005	3	1.05	K620	1	5.26	K0005	3	0.98
K0006	3	1.05	K688	1	5.26	K0006	3	0.98
K0732	3	1.05	K6953	1	5.26	K0732	3	0.98
K691-2	3	1.05	K711	1	5.26	K691-2	3	0.98
K0442	2	0.70				K711	3	0.98

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	%
						72	33.80	7	70.00	79	35.43

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	439868

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(%)
117	0.03	0.00	4	0.01	0.00	121	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	%
83	70.94	3	75.00	86	71.07	34	29.06	1	25.00	35	28.93

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	27	23.08	2	50.00	29	23.97
3~5歳	1	0.85			1	0.83	41~60歳	23	19.66			23	19.01
6~15歳	10	8.55			10	8.26	61~79歳	32	27.35	1	25.00	33	27.27
16~20歳	10	8.55	1	25.00	11	9.09	80歳以上	14	11.97			14	11.57

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	29	24.79			29	23.97
自院の外来からの入院	24	20.51	1	25.00	25	20.66
救急車による搬送	98	83.76	3	75.00	101	83.47
救急医療入院	108	92.31	4	100.00	112	92.56

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
2		2	105	3	108	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
			6	1	7	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	34.47	13.75	33.79	25パーセンタイル値	19.00	3.50	18.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	28.00	9.00	28.00
最大値	135	35	135	75パーセンタイル値	44.00	28.75	43.50
変動係数	0.69	1.06	0.70	90パーセンタイル値	66.40	35.00	65.80

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	%
S3610	63	53.85	S3610	4	100.00	S3610	67	55.37	R571	33	4.91	E875	2	16.67	R571	33	4.82
S3600	41	35.04				S3600	41	33.88	T794	25	3.72	D509	1	8.33	T794	25	3.65
S3611	9	7.69				S3611	9	7.44	D500	22	3.27	K650	1	8.33	D500	22	3.22
S3601	2	1.71				S3601	2	1.65	S2230	20	2.98	K85	1	8.33	S2230	21	3.07
S3620	2	1.71				S3620	2	1.65	S2730	19	2.83	N189	1	8.33	S2730	19	2.78
									D65	17	2.53	S2230	1	8.33	D65	17	2.49
									M6259	17	2.53	S2700	1	8.33	M6259	17	2.49
									S3680	16	2.38	S3700	1	8.33	S3680	16	2.34
									J960	15	2.23	S531	1	8.33	J960	15	2.19
									S2720	14	2.08	S634	1	8.33	S2720	14	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	%
K615	127	53.14	K615	6	60.00	K615	133	53.41
K690	10	4.18	K0001	1	10.00	K690	10	4.02
K0004	9	3.77	K672	1	10.00	K0004	9	3.61
K386	8	3.35	K6951	1	10.00	K386	8	3.21
K711	6	2.51	K7031	1	10.00	K711	6	2.41
K0461	5	2.09				K0461	5	2.01
K636	5	2.09				K636	5	2.01
K688	5	2.09				K672	5	2.01
K0462	4	1.67				K688	5	2.01
K083	4	1.67				K0462	4	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	%
83	70.94	1	25.00	84	69.42						
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	%
81	69.23	3	75.00	84	69.42	103	88.03	2	50.00	105	86.78

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	439868

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(%)
393	0.10	0.01	26	0.07	0.01	419	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	%
276	70.23	16	61.54	292	69.69	117	29.77	10	38.46	127	30.31

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	7	1.78			7	1.67	21~40歳	70	17.81	1	3.85	71	16.95
3~5歳	1	0.25	2	7.69	3	0.72	41~60歳	92	23.41	6	23.08	98	23.39
6~15歳	5	1.27	2	7.69	7	1.67	61~79歳	150	38.17	11	42.31	161	38.42
16~20歳	12	3.05			12	2.86	80歳以上	56	14.25	4	15.38	60	14.32

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	132	33.59	7	26.92	139	33.17
自院の外来からの入院	182	46.31	14	53.85	196	46.78
救急車による搬送	127	32.32	8	30.77	135	32.22
救急医療入院	280	71.25	20	76.92	300	71.60

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
48	5	53	337	21	358	3		3	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
									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	13.27		10.58		13.10		25パーセンタイル値	5.00		3.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		7.00		11.00	
最大値	94		38		94		75パーセンタイル値	16.50		13.25		16.00	
変動係数	0.89		0.97		0.89		90パーセンタイル値	26.60		34.30		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	%
T185	97	24.68	T185	13	50.00	T185	110	26.25	K590	53	5.26	I10	4	10.00	K590	56	5.34
T183	77	19.59	S3640	4	15.38	T183	81	19.33	K650	46	4.56	K590	3	7.50	K650	49	4.68
S3640	74	18.83	T183	4	15.38	S3640	78	18.62	I10	39	3.87	K650	3	7.50	I10	43	4.10
S3660	46	11.70	T184	2	7.69	S3660	47	11.22	G470	25	2.48	I693	2	5.00	G470	25	2.39
T184	39	9.92	S3651	1	3.85	T184	41	9.79	Z933	24	2.38	A09	1	2.50	E119	24	2.29
S3641	24	6.11	S3660	1	3.85	S3641	24	5.73	E119	23	2.28	B182	1	2.50	Z933	24	2.29
S3650	20	5.09	S3661	1	3.85	S3650	20	4.77	K259	20	1.98	D509	1	2.50	K259	21	2.00
S3661	11	2.80				S3661	12	2.86	D649	13	1.29	E119	1	2.50	M6259	14	1.34
S3651	5	1.27				S3651	6	1.43	M6259	13	1.29	E790	1	2.50	D649	13	1.24
									T888	13	1.29	E86	1	2.50	K210	13	1.24

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	%
K7381	78	16.32	K7381	9	27.27	K7381	87	17.03
K7161	51	10.67	K712	5	15.15	K7161	51	9.98
K721-3	40	8.37	K639	3	9.09	K721-3	42	8.22
K7322	33	6.90	K653-3	2	6.06	K639	33	6.46
K639	30	6.28	K721-3	2	6.06	K7322	33	6.46
K712	25	5.23	K8881	2	6.06	K712	30	5.87
K653-3	22	4.60	K0002	1	3.03	K653-3	24	4.70
K726	17	3.56	K0004	1	3.03	K726	18	3.52
K713	16	3.35	K6312	1	3.03	K713	17	3.33
K722	15	3.14	K6401	1	3.03	K722	15	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	%
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	10.18	3	11.54	43	10.26

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	439868

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(%)
105	0.03	0.00	10	0.03	0.00	115	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	%
81	77.14	9	90.00	90	78.26	24	22.86	1	10.00	25	21.74

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	24	22.86	1	10.00	25	21.74
3～5歳	1	0.95			1	0.87	41～60歳	26	24.76	1	10.00	27	23.48
6～15歳							61～79歳	37	35.24	4	40.00	41	35.65
16～20歳	1	0.95			1	0.87	80歳以上	16	15.24	4	40.00	20	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	30	28.57	3	30.00	33	28.70
自院の外来からの入院	29	27.62	4	40.00	33	28.70
救急車による搬送	64	60.95	3	30.00	67	58.26
救急医療入院	90	85.71	7	70.00	97	84.35

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
3	2	5	95	5	100				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
			4	3	7	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	29.58	47.00	31.10	25パーセンタイル値	13.50	22.00	15.00
最小値	4	19	4	50パーセンタイル値	23.00	39.50	23.00
最大値	111	115	115	75パーセンタイル値	36.00	61.00	39.00
変動係数	0.75	0.69	0.76	90パーセンタイル値	60.80	112.90	64.80

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	%
S3640	38	36.19	S3661	3	30.00	S3640	40	34.78	K650	28	5.38	A410	1	5.56	K650	29	5.39
S3641	20	19.05	S3640	2	20.00	S3641	22	19.13	I10	18	3.46	A419	1	5.56	I10	18	3.35
S3650	15	14.29	S3641	2	20.00	T183	16	13.91	R571	17	3.27	F059	1	5.56	R571	17	3.16
T183	15	14.29	S3651	1	10.00	S3650	15	13.04	M6259	15	2.88	F102	1	5.56	M6259	16	2.97
S3660	7	6.67	S3660	1	10.00	S3660	8	6.96	R579	13	2.50	F209	1	5.56	R579	13	2.42
S3651	5	4.76	T183	1	10.00	S3651	6	5.22	E880	10	1.92	I691	1	5.56	E880	10	1.86
T185	3	2.86			S3661	4	3.48	K259	10	1.92	J690	1	5.56	K259	10	1.86	
S3661	1	0.95			T185	3	2.61	F329	9	1.73	J984	1	5.56	F329	9	1.67	
T184	1	0.95			T184	1	0.87	K590	8	1.54	K254	1	5.56	K590	8	1.49	
								S3680	7	1.35	K400	1	5.56	F209	7	1.30	

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	36	19.57	K639	3	15.00	K7161	38	18.63
K639	15	8.15	K726	3	15.00	K639	18	8.82
K7191	8	4.35	K664	2	10.00	K726	11	5.39
K726	8	4.35	K7161	2	10.00	K7191	8	3.92
K712	7	3.80	K0004	1	5.00	K6401	7	3.43
K0003	6	3.26	K0012	1	5.00	K712	7	3.43
K6401	6	3.26	K636	1	5.00	K0003	6	2.94
K6402	6	3.26	K6401	1	5.00	K0004	6	2.94
K0004	5	2.72	K681	1	5.00	K6402	6	2.94
K0005	5	2.72	K682-2	1	5.00	K0005	5	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	%
47	44.76	4	40.00	51	44.35	4	3.81			4	3.48
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	%
81	77.14	9	90.00	90	78.26	51	48.57	5	50.00	56	48.70

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		439868			

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	13	0.03	0.00	148	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	%
85	62.96	8	61.54	93	62.84	50	37.04	5	38.46	55	37.16

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	15	11.11			15	10.14	21~40歳	11	8.15	1	7.69	12	8.11
3~5歳	6	4.44			6	4.05	41~60歳	24	17.78	3	23.08	27	18.24
6~15歳	5	3.70	1	7.69	6	4.05	61~79歳	41	30.37	5	38.46	46	31.08
16~20歳	6	4.44	1	7.69	7	4.73	80歳以上	27	20.00	2	15.38	29	19.59

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	59	43.70	5	38.46	64	43.24
自院の外来からの入院	65	48.15	6	46.15	71	47.97
救急車による搬送	25	18.52	1	7.69	26	17.57
救急医療入院	63	46.67	6	46.15	69	46.62

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
25	1	26	96	10	106				10	2	12

増悪

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

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	6.72	5.62	6.62	25 パーセンタイル値	3.00	2.50	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	33	12	33	75 パーセンタイル値	8.00	8.50	8.00
変動係数	0.88	0.61	0.86	90 パーセンタイル値	13.00	11.60	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
T183	59	43.70	T183	7	53.85	T183	66	44.59
T184	31	22.96	S3660	4	30.77	T184	31	20.95
T185	17	12.59	S3640	1	7.69	T185	18	12.16
S3660	12	8.89	T185	1	7.69	S3660	16	10.81
S3640	10	7.41			S3640	11	7.43	
S3650	5	3.70			S3650	5	3.38	
S3661	1	0.74			S3661	1	0.68	

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		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K590	25	10.92	A09	1	20.00	K590	25	10.68
I10	13	5.68	E119	1	20.00	I10	13	5.56
E119	6	2.62	E86	1	20.00	E119	7	2.99
A09	5	2.18	J209	1	20.00	A09	6	2.56
E86	5	2.18	S008	1	20.00	E86	6	2.56
G470	5	2.18			G470	5	2.14	
K210	5	2.18			K210	5	2.14	
K295	4	1.75			K295	4	1.71	
K650	4	1.75			K650	4	1.71	
I500	3	1.31			I500	3	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	%

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

DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%

輸血

DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
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	439868

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(%)
214	0.05	0.00	9	0.02	0.00	223	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	%
134	62.62	6	66.67	140	62.78	80	37.38	3	33.33	83	37.22

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	41	19.16	4	44.44	45	20.18
3~5歳	1	0.47			1	0.45	41~60歳	60	28.04	3	33.33	63	28.25
6~15歳	8	3.74			8	3.59	61~79歳	68	31.78	2	22.22	70	31.39
16~20歳	8	3.74			8	3.59	80歳以上	28	13.08			28	12.56

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	46	21.50	2	22.22	48	21.52
自院の外来からの入院	51	23.83	3	33.33	54	24.22
救急車による搬送	164	76.64	5	55.56	169	75.78
救急医療入院	187	87.38	5	55.56	192	86.10

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
5	1	6	196	8	204				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	2		2	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	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.83	15.11	18.68	25パーセンタイル値	10.00	10.50	10.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	13.50	12.00	13.00
最大値	95	33	95	75パーセンタイル値	22.00	18.50	22.00
変動係数	0.83	0.53	0.83	90パーセンタイル値	37.00	33.00	36.60

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	%
S3680	128	59.81	S3680	5	55.56	S3680	133	59.64	K259	24	2.83	D500	1	7.14	K259	24	2.79
S3670	23	10.75	S3671	2	22.22	S3670	23	10.31	S3680	24	2.83	E113	1	7.14	S3680	24	2.79
S3681	22	10.28	S3681	1	11.11	S3681	23	10.31	T794	22	2.60	I500	1	7.14	T794	22	2.56
S3690	22	10.28	T188	1	11.11	S3690	22	9.87	I10	21	2.48	K590	1	7.14	I10	21	2.44
S3671	10	4.67			S3671	12	5.38	R571	20	2.36	K650	1	7.14	K590	20	2.32	
S3691	7	3.27			S3691	7	3.14	K590	19	2.24	K703	1	7.14	R571	20	2.32	
T282	2	0.93			T282	2	0.90	D500	18	2.13	L89	1	7.14	D500	19	2.21	
					T188	1	0.45	K650	18	2.13	M4780	1	7.14	K650	19	2.21	
								G470	16	1.89	N180	1	7.14	G470	16	1.86	
								S318	16	1.89	R11	1	7.14	S318	16	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	%
K615	36	12.86	K0004	3	27.27	K6401	38	13.06
K6401	36	12.86	K636	2	18.18	K615	36	12.37
K639	21	7.50	K6401	2	18.18	K636	21	7.22
K636	19	6.79	K0001	1	9.09	K639	21	7.22
K0001	13	4.64	K653-3	1	9.09	K0004	16	5.50
K0004	13	4.64	K712	1	9.09	K0001	14	4.81
K0003	11	3.93	K7322	1	9.09	K0003	11	3.78
K7161	10	3.57				K7161	10	3.44
K0002	9	3.21				K0002	9	3.09
K0005	9	3.21				K0005	9	3.09

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	%
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	%
						88	41.12	3	33.33	91	40.81

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	439868

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(%)
155	0.04	0.00	6	0.02	0.00	161	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	%
103	66.45	5	83.33	108	67.08	52	33.55	1	16.67	53	32.92

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	1.29			2	1.24	21~40歳	29	18.71	1	16.67	30	18.63
3~5歳							41~60歳	42	27.10	1	16.67	43	26.71
6~15歳	2	1.29			2	1.24	61~79歳	61	39.35	4	66.67	65	40.37
16~20歳	3	1.94			3	1.86	80歳以上	16	10.32			16	9.94

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	40	25.81			40	24.84
自院の外来からの入院	42	27.10	4	66.67	46	28.57
救急車による搬送	126	81.29	5	83.33	131	81.37
救急医療入院	142	91.61	6	100.00	148	91.93

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
5		5	126	6	132	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
			14		14	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	29.92	43.50	30.42	25パーセンタイル値	12.00	19.50	12.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	22.00	22.50	22.00
最大値	159	153	159	75パーセンタイル値	41.00	60.00	40.00
変動係数	0.84	1.24	0.87	90パーセンタイル値	62.80	153.00	63.60

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	%
S3680	77	49.68	S3680	3	50.00	S3680	80	49.69	R571	36	4.12	I48	2	7.69	R571	38	4.23
S3670	21	13.55	S3670	1	16.67	S3670	22	13.66	T794	28	3.21	R571	2	7.69	K650	28	3.11
S3681	19	12.26	S3681	1	16.67	S3681	20	12.42	K650	27	3.09	A410	1	3.85	T794	28	3.11
S3671	15	9.68	S3690	1	16.67	S3671	15	9.32	D500	23	2.63	D65	1	3.85	D500	23	2.56
S3691	12	7.74			S3691	12	7.45	R579	22	2.52	E119	1	3.85	R579	22	2.45	
S3690	9	5.81			S3690	10	6.21	D65	19	2.18	E86	1	3.85	D65	20	2.22	
T188	2	1.29			T188	2	1.24	S3680	19	2.18	F329	1	3.85	F329	19	2.11	
								F329	18	2.06	G20	1	3.85	S3680	19	2.11	
								I10	18	2.06	J459	1	3.85	I10	18	2.00	
								M6259	17	1.95	J90	1	3.85	M6259	17	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	%
K6401	34	11.07	K639	2	22.22	K6401	35	11.08
K7161	27	8.79	K712	2	22.22	K7161	28	8.86
K6402	19	6.19	K386	1	11.11	K6402	20	6.33
K639	17	5.54	K636	1	11.11	K639	19	6.01
K0003	14	4.56	K6401	1	11.11	K636	15	4.75
K615	14	4.56	K6402	1	11.11	K0003	14	4.43
K636	14	4.56	K7161	1	11.11	K615	14	4.43
K0005	12	3.91			K0005	12	3.80	
K0004	9	2.93			K386	10	3.16	
K386	9	2.93			K0004	9	2.85	

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	%
109	70.32	4	66.67	113	70.19	5	3.23			5	3.11
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	%
113	72.90	5	83.33	118	73.29	126	81.29	6	100.00	132	81.99

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	439868

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(%)
361	0.09	0.01	34	0.09	0.01	395	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	%
181	50.14	16	47.06	197	49.87	180	49.86	18	52.94	198	50.13

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	0.28			1	0.25	21~40歳	101	27.98	2	5.88	103	26.08
3~5歳	4	1.11			4	1.01	41~60歳	63	17.45	8	23.53	71	17.97
6~15歳	36	9.97	3	8.82	39	9.87	61~79歳	87	24.10	10	29.41	97	24.56
16~20歳	31	8.59	4	11.76	35	8.86	80歳以上	38	10.53	7	20.59	45	11.39

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	96	26.59	7	20.59	103	26.08
自院の外来からの入院	137	37.95	15	44.12	152	38.48
救急車による搬送	171	47.37	14	41.18	185	46.84
救急医療入院	264	73.13	18	52.94	282	71.39

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		22	330	34	364				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

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	9.74	10.15	9.78	25パーセンタイル値	3.50	4.75	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最大値	169	34	169	75パーセンタイル値	11.00	13.00	11.00
変動係数	1.38	0.77	1.34	90パーセンタイル値	17.00	21.00	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	%
S302	136	37.67	S300	8	23.53	S302	142	35.95	I10	35	4.36	I10	3	7.50	I10	38	4.51
S311	80	22.16	S311	8	23.53	S311	88	22.28	K590	26	3.24	D649	2	5.00	K590	27	3.21
S300	64	17.73	S302	6	17.65	S300	72	18.23	G470	24	2.99	G470	2	5.00	G470	26	3.09
S310	40	11.08	S301	4	11.76	S310	44	11.14	D509	23	2.87	K210	2	5.00	D509	23	2.73
S301	26	7.20	S310	4	11.76	S301	30	7.59	F329	16	2.00	C833	1	2.50	E119	16	1.90
S309	8	2.22	S308	2	5.88	S309	10	2.53	M5456	16	2.00	E119	1	2.50	F329	16	1.90
S308	7	1.94	S309	2	5.88	S308	9	2.28	T888	16	2.00	E86	1	2.50	M5456	16	1.90
									E119	15	1.87	F03	1	2.50	T888	16	1.90
									K210	12	1.50	F209	1	2.50	K210	14	1.66
									D649	11	1.37	G301	1	2.50	D649	13	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	%
K851-2	85	22.49	K0001	4	12.90	K851-2	89	21.76
K0004	49	12.96	K0003	4	12.90	K0004	52	12.71
K0003	37	9.79	K851-2	4	12.90	K0003	41	10.02
K830-21	32	8.47	K0002	3	9.68	K830-21	33	8.07
K636	29	7.67	K0004	3	9.68	K636	32	7.82
K0001	27	7.14	K636	3	9.68	K0001	31	7.58
K0002	19	5.03	K0005	2	6.45	K0002	22	5.38
K0006	18	4.76	K0006	2	6.45	K0006	20	4.89
K0005	14	3.70	K029	1	3.23	K0005	16	3.91
K0011	9	2.38	K0611	1	3.23	K0011	9	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	%
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	%
						46	12.74	6	17.65	52	13.16

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	439868

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(%)
940	0.23	0.02	46	0.12	0.01	986	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	%
594	63.19	25	54.35	619	62.78	346	36.81	21	45.65	367	37.22

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	13	1.38	2	4.35	15	1.52	21~40歳	272	28.94	11	23.91	283	28.70
3~5歳	8	0.85			8	0.81	41~60歳	259	27.55	18	39.13	277	28.09
6~15歳	99	10.53	2	4.35	101	10.24	61~79歳	197	20.96	8	17.39	205	20.79
16~20歳	63	6.70	2	4.35	65	6.59	80歳以上	29	3.09	3	6.52	32	3.25

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	383	40.74	16	34.78	399	40.47
自院の外来からの入院	573	60.96	29	63.04	602	61.05
救急車による搬送	180	19.15	8	17.39	188	19.07
救急医療入院	348	37.02	20	43.48	368	37.32

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
14		14	913	46	959	1		1	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	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	7.87		10.35		7.99		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		4.50		4.00	
最大値	102		52		102		75パーセンタイル値	9.00		12.00		9.00	
変動係数	1.20		1.17		1.20		90パーセンタイル値	18.00		32.00		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	%
S644	364	38.72	S644	18	39.13	S644	382	38.74	S561	141	8.37	S561	6	11.32	S561	147	8.46
S541	181	19.26	S540	7	15.22	S541	188	19.07	G629	118	7.00	I10	4	7.55	G629	121	6.96
S540	137	14.57	S541	7	15.22	S540	144	14.60	S610	55	3.26	G629	3	5.66	S610	56	3.22
S643	70	7.45	S542	5	10.87	S643	75	7.61	I10	47	2.79	S550	3	5.66	I10	51	2.93
S542	50	5.32	S643	5	10.87	S542	55	5.58	T146	36	2.14	S618	3	5.66	S550	38	2.19
S841	30	3.19	S547	1	2.17	S841	30	3.04	S550	35	2.08	E780	2	3.77	S618	38	2.19
T113	15	1.60	S642	1	2.17	T113	15	1.52	S618	35	2.08	F209	2	3.77	T146	36	2.07
S641	11	1.17	S941	1	2.17	S641	11	1.12	G470	34	2.02	N40	2	3.77	G470	35	2.01
S840	10	1.06	S949	1	2.17	S840	10	1.01	E119	33	1.96	S911	2	3.77	E119	33	1.90
S443	7	0.74				S642	8	0.81	K297	30	1.78	B182	1	1.89	K297	30	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	%
K1821	410	27.30	K1821	17	23.94	K1821	427	27.15
K1822	292	19.44	K1822	17	23.94	K1822	309	19.64
K037	262	17.44	K037	13	18.31	K037	275	17.48
K188	169	11.25	K188	7	9.86	K188	176	11.19
K6104	38	2.53	K198	3	4.23	K198	40	2.54
K198	37	2.46	K0002	2	2.82	K6104	38	2.42
K0002	28	1.86	K0001	1	1.41	K0002	30	1.91
K0004	27	1.80	K0004	1	1.41	K0004	28	1.78
K6105	23	1.53	K0063	1	1.41	K6105	24	1.53
K0001	19	1.26	K013-21	1	1.41	K0001	20	1.27

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	0.32			3	0.30	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	%
1	0.11			1	0.10	19	2.02			19	1.93

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	439868

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(%)
345	0.09	0.01	18	0.05	0.00	363	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	%
239	69.28	15	83.33	254	69.97	106	30.72	3	16.67	109	30.03

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	3	0.87			3	0.83	21~40歳	74	21.45	6	33.33	80	22.04
3~5歳	3	0.87			3	0.83	41~60歳	91	26.38	1	5.56	92	25.34
6~15歳	29	8.41	1	5.56	30	8.26	61~79歳	96	27.83	7	38.89	103	28.37
16~20歳	21	6.09			21	5.79	80歳以上	28	8.12	3	16.67	31	8.54

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	98	28.41	1	5.56	99	27.27
自院の外来からの入院	98	28.41	6	33.33	104	28.65
救急車による搬送	221	64.06	11	61.11	232	63.91
救急医療入院	288	83.48	14	77.78	302	83.20

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
9	1	10	318	16	334				7	1	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
			2		2	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	14.02	11.94	13.92	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	8.00	6.50	8.00
最大値	172	35	172	75パーセンタイル値	16.00	18.00	16.00
変動係数	1.32	0.94	1.31	90パーセンタイル値	32.00	31.40	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	%
S551	104	30.14	S551	6	33.33	S551	110	30.30	S561	44	4.06	E785	2	8.00	S561	46	4.15
S550	57	16.52	S451	2	11.11	S550	59	16.25	R571	32	2.95	S519	2	8.00	I10	32	2.89
S655	27	7.83	S550	2	11.11	S750	29	7.99	I10	31	2.86	S561	2	8.00	R571	32	2.89
S750	27	7.83	S750	2	11.11	S655	27	7.44	S540	31	2.86	D500	1	4.00	S540	32	2.89
S451	20	5.80	S552	1	5.56	S451	22	6.06	S541	31	2.86	E833	1	4.00	S541	32	2.89
S651	11	3.19	S651	1	5.56	S651	12	3.31	F329	28	2.59	I10	1	4.00	S519	30	2.71
S850	11	3.19	S657	1	5.56	S851	12	3.31	S519	28	2.59	I252	1	4.00	F329	28	2.53
S851	11	3.19	S851	1	5.56	S850	11	3.03	T794	28	2.59	I471	1	4.00	T794	28	2.53
S950	11	3.19	S853	1	5.56	S950	11	3.03	D500	23	2.12	I709	1	4.00	D500	24	2.17
S552	8	2.32	S859	1	5.56	S552	9	2.48	E119	21	1.94	I731	1	4.00	E119	21	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	%
K6105	114	17.43	K037	4	14.29	K6105	118	17.30
K037	86	13.15	K1822	4	14.29	K037	90	13.20
K1822	68	10.40	K6105	4	14.29	K1822	72	10.56
K6072	56	8.56	K6072	3	10.71	K6072	59	8.65
K6104	49	7.49	K0005	2	7.14	K6104	51	7.48
K0003	27	4.13	K607-2	2	7.14	K607-2	29	4.25
K607-2	27	4.13	K6104	2	7.14	K0003	27	3.96
K1821	25	3.82	K6145	2	7.14	K1821	25	3.67
K610-4	24	3.67	K0001	1	3.57	K610-4	25	3.67
K0004	19	2.91	K0461	1	3.57	K6145	21	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	%
20	5.80			20	5.51	3	0.87			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	%
15	4.35			15	4.13	87	25.22	3	16.67	90	24.79

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	439868

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(%)
3739	0.93	0.06	335	0.90	0.07	4074	0.93	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	%
2200	58.84	204	60.90	2404	59.01	1539	41.16	131	39.10	1670	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							21~40歳	372	9.95	28	8.36	400	9.82
3~5歳							41~60歳	1069	28.59	95	28.36	1164	28.57
6~15歳	143	3.82	9	2.69	152	3.73	61~79歳	1864	49.85	177	52.84	2041	50.10
16~20歳	193	5.16	20	5.97	213	5.23	80歳以上	98	2.62	6	1.79	104	2.55

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	1735	46.40	84	25.07	1819	44.65
自院の外来からの入院	3332	89.11	312	93.13	3644	89.45
救急車による搬送	17	0.45	4	1.19	21	0.52
救急医療入院	56	1.50	9	2.69	65	1.60

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
44	1	45	3658	330	3988	5	5	17	3	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
									15	1	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	21.74		23.96		21.92		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	17.00		19.00		18.00	
最大値	167		180		180		75パーセンタイル値	32.00		35.00		32.00	
変動係数	0.78		0.85		0.79		90パーセンタイル値	45.00		51.00		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	%
S460	2843	76.04	S460	264	78.81	S460	3107	76.26	I10	421	11.04	G470	21	8.27	I10	436	10.72
S934	343	9.17	S934	28	8.36	S934	371	9.11	G470	366	9.60	K590	19	7.48	G470	387	9.51
S634	293	7.84	S634	27	8.06	S634	320	7.85	K590	152	3.99	I10	15	5.91	K590	171	4.20
S761	52	1.39	S633	6	1.79	S761	54	1.33	K297	123	3.22	K210	12	4.72	K297	123	3.02
S633	40	1.07	S968	3	0.90	S633	46	1.13	K295	100	2.62	K295	10	3.94	K295	110	2.70
S968	37	0.99	S761	2	0.60	S968	40	0.98	K259	91	2.39	M4806	6	2.36	K259	95	2.34
S668	33	0.88	S461	1	0.30	S668	34	0.83	K210	79	2.07	F510	5	1.97	K210	91	2.24
S534	21	0.56	S468	1	0.30	S534	21	0.52	S460	79	2.07	L299	5	1.97	S460	81	1.99
S636	19	0.51	S563	1	0.30	S636	19	0.47	B182	70	1.84	J029	4	1.57	B182	71	1.75
S564	9	0.24	S668	1	0.30	S564	9	0.22	R11	66	1.73	J069	4	1.57	K291	66	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	%
K080-4	1901	47.10	K080-4	184	51.25	K080-4	2085	47.44
K080-3	585	14.49	K0801	56	15.60	K080-3	612	13.92
K0743	472	11.69	K0743	41	11.42	K0743	513	11.67
K0801	377	9.34	K080-3	27	7.52	K0801	433	9.85
K0793	289	7.16	K0793	25	6.96	K0793	314	7.14
K079-23	67	1.66	K0061	2	0.56	K079-23	67	1.52
K066-22	42	1.04	K0401	2	0.56	K066-22	42	0.96
K074-23	36	0.89	K0402	2	0.56	K074-23	38	0.86
K0401	19	0.47	K0591	2	0.56	K0401	21	0.48
K0391	18	0.45	K066-21	2	0.56	K0391	19	0.43

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	%
						1	0.03			1	0.02
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	0.05			2	0.05	7	0.19			7	0.17

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	439868

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(%)
1975	0.49	0.03	97	0.26	0.02	2072	0.47	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	%
1158	58.63	55	56.70	1213	58.54	817	41.37	42	43.30	859	41.46

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	2.23	5	5.15	49	2.36
3~5歳							41~60歳	438	22.18	27	27.84	465	22.44
6~15歳	6	0.30	3	3.09	9	0.43	61~79歳	1379	69.82	59	60.82	1438	69.40
16~20歳	4	0.20	1	1.03	5	0.24	80歳以上	104	5.27	2	2.06	106	5.12

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	862	43.65	27	27.84	889	42.91
自院の外来からの入院	1765	89.37	88	90.72	1853	89.43
救急車による搬送	7	0.35	1	1.03	8	0.39
救急医療入院	27	1.37	4	4.12	31	1.50

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
92	1	93	1831	95	1926	4		4	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
									45		45

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		35.62		29.57		25パーセンタイル値	16.00		21.00		16.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	26.00		31.00		26.00	
最大値	121		114		121		75パーセンタイル値	40.00		47.50		40.00	
変動係数	0.60		0.61		0.60		90パーセンタイル値	52.40		68.40		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	%
S460	1874	94.89	S460	86	88.66	S460	1960	94.59	M750	697	11.10	M750	39	11.93	M750	736	11.14
S934	29	1.47	S934	5	5.15	S934	34	1.64	I10	574	9.14	T818	24	7.34	I10	591	8.95
S634	26	1.32	S761	3	3.09	S634	28	1.35	E119	427	6.80	K590	23	7.03	E119	443	6.71
S761	14	0.71	S634	2	2.06	S761	17	0.82	G470	346	5.51	I10	17	5.20	G470	360	5.45
S468	6	0.30	S962	1	1.03	S468	6	0.29	E785	296	4.72	E119	16	4.89	E785	307	4.65
S633	4	0.20			S633	4	0.19	T818	272	4.33	F510	15	4.59	T818	296	4.48	
S636	4	0.20			S636	4	0.19	I209	194	3.09	G470	14	4.28	I209	199	3.01	
M6641	3	0.15			M6641	3	0.14	M2451	180	2.87	E785	11	3.36	M2451	188	2.85	
S462	2	0.10			S462	2	0.10	K590	158	2.52	K210	11	3.36	K590	181	2.74	
S564	2	0.10			S564	2	0.10	K210	130	2.07	K295	8	2.45	K210	141	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	%
K080-4	1386	65.81	K080-4	68	64.15	K080-4	1454	65.73
K0801	257	12.20	K0801	9	8.49	K0801	266	12.03
K080-3	247	11.73	K080-3	9	8.49	K080-3	256	11.57
K0793	41	1.95	K0793	7	6.60	K0793	48	2.17
K0743	40	1.90	K0743	2	1.89	K0743	42	1.90
K0761	10	0.47	K0004	1	0.94	K0761	11	0.50
K066-21	9	0.43	K0011	1	0.94	K066-21	9	0.41
K0332	7	0.33	K028	1	0.94	K0332	7	0.32
K066-22	7	0.33	K0461	1	0.94	K066-22	7	0.32
K079-23	7	0.33	K047-3	1	0.94	K079-23	7	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	%
2	0.10			2	0.10	7	0.35			7	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	%
1	0.05			1	0.05	8	0.41			8	0.39

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	439868

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(%)
2443	0.61	0.04	200	0.53	0.04	2643	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	%
1441	58.98	123	61.50	1564	59.18	1002	41.02	77	38.50	1079	40.82

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	13	0.53			13	0.49	21~40歳	594	24.31	36	18.00	630	23.84
3~5歳	21	0.86	2	1.00	23	0.87	41~60歳	669	27.38	59	29.50	728	27.54
6~15歳	138	5.65	11	5.50	149	5.64	61~79歳	776	31.76	65	32.50	841	31.82
16~20歳	121	4.95	14	7.00	135	5.11	80歳以上	111	4.54	13	6.50	124	4.69

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	1124	46.01	76	38.00	1200	45.40
自院の外来からの入院	1686	69.01	133	66.50	1819	68.82
救急車による搬送	265	10.85	16	8.00	281	10.63
救急医療入院	705	28.86	41	20.50	746	28.23

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	1	27	2390	195	2585	6	1	7	7	3	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	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	10.32		11.70		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	137		108		137		75パーセンタイル値	12.00		12.75		12.00	
変動係数	1.20		1.20		1.20		90パーセンタイル値	24.00		30.90		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	455	18.62	S563	35	17.50	S564	490	18.54	I10	147	5.58	S5250	7	5.22	I10	153	5.52
S563	445	18.22	S564	35	17.50	S563	480	18.16	S5250	92	3.49	G470	6	4.48	S5250	99	3.57
S561	413	16.91	S561	30	15.00	S561	443	16.76	G470	84	3.19	I10	6	4.48	G470	90	3.25
S860	304	12.44	S860	28	14.00	S860	332	12.56	M0690	78	2.96	M0690	6	4.48	M0690	84	3.03
S968	184	7.53	S968	16	8.00	S968	200	7.57	K297	76	2.88	S610	5	3.73	S610	78	2.82
S660	125	5.12	S660	13	6.50	S660	138	5.22	S610	73	2.77	S913	3	2.24	K297	77	2.78
S761	61	2.50	S761	7	3.50	S761	68	2.57	S644	69	2.62	T146	3	2.24	S644	69	2.49
S663	53	2.17	M6624	4	2.00	S663	57	2.16	K291	61	2.31	E049	2	1.49	S561	63	2.27
S661	41	1.68	S663	4	2.00	S661	42	1.59	S561	61	2.31	J459	2	1.49	K291	62	2.24
M6624	37	1.51	S565	3	1.50	M6624	41	1.55	K259	53	2.01	K259	2	1.49	K259	55	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	%
K037	1761	53.59	K037	130	51.38	K037	1891	53.43
K0401	506	15.40	K0401	51	20.16	K0401	557	15.74
K0391	157	4.78	K0391	10	3.95	K0391	167	4.72
K1821	106	3.23	K0802	7	2.77	K1821	108	3.05
K0402	86	2.62	K0001	5	1.98	K0402	90	2.54
K0802	79	2.40	K0392	5	1.98	K0802	86	2.43
K0392	60	1.83	K0003	4	1.58	K0392	65	1.84
K035	53	1.61	K0402	4	1.58	K035	55	1.55
K0482	44	1.34	K0463	4	1.58	K0482	48	1.36
K0001	35	1.07	K0482	4	1.58	K0001	40	1.13

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	0.25			6	0.23	4	0.16			4	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	%
1	0.04			1	0.04	10	0.41	1	0.50	11	0.42

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	439868

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(%)
480	0.12	0.01	15	0.04	0.00	495	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	%
267	55.63	8	53.33	275	55.56	213	44.38	7	46.67	220	44.44

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							21~40歳	35	7.29	1	6.67	36	7.27
3~5歳							41~60歳	112	23.33	2	13.33	114	23.03
6~15歳	9	1.88			9	1.82	61~79歳	255	53.13	11	73.33	266	53.74
16~20歳	6	1.25			6	1.21	80歳以上	63	13.13	1	6.67	64	12.93

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	218	45.42	2	13.33	220	44.44
自院の外来からの入院	364	75.83	13	86.67	377	76.16
救急車による搬送	49	10.21			49	9.90
救急医療入院	109	22.71			109	22.02

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
6		6	466	15	481	3		3	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
									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	16.58		14.40		16.51		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	101		33		101		75パーセンタイル値	24.00		23.00		24.00	
変動係数	0.91		0.68		0.91		90パーセンタイル値	36.90		31.20		36.00	

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	110	22.92	S564	4	26.67	S564	114	23.03	E119	144	9.39	E119	8	22.86	E119	152	9.69
S563	89	18.54	S860	3	20.00	S563	89	17.98	I10	131	8.54	I10	4	11.43	I10	135	8.60
S561	72	15.00	M6624	2	13.33	S561	73	14.75	E785	102	6.65	E785	3	8.57	E785	105	6.69
S860	55	11.46	S660	2	13.33	S860	58	11.72	I209	59	3.85	K210	2	5.71	I209	59	3.76
S660	29	6.04	S461	1	6.67	S660	31	6.26	T818	56	3.65	E112	1	2.86	T818	57	3.63
S968	26	5.42	S462	1	6.67	S968	26	5.25	T888	44	2.87	E790	1	2.86	T888	45	2.87
S761	15	3.13	S561	1	6.67	S761	16	3.23	S5250	33	2.15	I200	1	2.86	S5250	33	2.10
S662	7	1.46	S761	1	6.67	M6624	7	1.41	E780	30	1.96	I499	1	2.86	E780	30	1.91
S663	7	1.46				S662	7	1.41	M0690	29	1.89	I693	1	2.86	M0690	30	1.91
M6629	6	1.25				S663	7	1.41	G470	28	1.83	L259	1	2.86	G470	28	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	%
K037	230	34.53	K0401	5	25.00	K037	232	33.82
K0401	147	22.07	K0402	4	20.00	K0401	152	22.16
K0391	46	6.91	K028	3	15.00	K0391	48	7.00
K0402	40	6.01	K035	2	10.00	K0402	44	6.41
K0802	29	4.35	K037	2	10.00	K0802	30	4.37
K035	20	3.00	K0391	2	10.00	K035	22	3.21
K0482	20	3.00	K0392	1	5.00	K0482	20	2.92
K0392	11	1.65	K0802	1	5.00	K0392	12	1.75
K0001	9	1.35				K0001	9	1.31
K1821	9	1.35				K1821	9	1.31

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	3	0.63			3	0.61
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	%
1	0.21			1	0.20	4	0.83			4	0.81

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	439868

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(%)
3791	0.94	0.06	401	1.07	0.08	4192	0.95	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	%
2478	65.37	271	67.58	2749	65.58	1313	34.63	130	32.42	1443	34.42

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	5	0.13			5	0.12	21~40歳	1381	36.43	122	30.42	1503	35.85
3~5歳	4	0.11			4	0.10	41~60歳	1485	39.17	165	41.15	1650	39.36
6~15歳	78	2.06	4	1.00	82	1.96	61~79歳	576	15.19	85	21.20	661	15.77
16~20歳	186	4.91	14	3.49	200	4.77	80歳以上	76	2.00	11	2.74	87	2.08

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	1531	40.39	124	30.92	1655	39.48
自院の外来からの入院	2778	73.28	291	72.57	3069	73.21
救急車による搬送	252	6.65	34	8.48	286	6.82
救急医療入院	926	24.43	75	18.70	1001	23.88

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
37	2	39	3708	390	4098	11	2	13	10	7	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	4		4	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	11.00		14.14		11.30		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		9.00		7.00	
最大値	148		91		148		75パーセンタイル値	15.00		18.00		15.00	
変動係数	1.07		1.02		1.07		90パーセンタイル値	24.00		32.00		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	%
S860	2946	77.71	S860	298	74.31	S860	3244	77.39	I10	183	7.47	I10	11	7.14	I10	194	7.45
S668	259	6.83	S460	39	9.73	S668	273	6.51	G470	108	4.41	J459	6	3.90	G470	110	4.23
S460	121	3.19	S668	14	3.49	S460	160	3.82	K297	105	4.29	S460	5	3.25	K297	106	4.07
S564	78	2.06	S564	10	2.49	S564	88	2.10	K291	83	3.39	K259	4	2.60	K259	85	3.27
S761	57	1.50	S761	7	1.75	S761	64	1.53	K259	81	3.31	A419	3	1.95	K291	85	3.27
S934	52	1.37	M6289	5	1.25	S934	55	1.31	K590	67	2.74	F510	3	1.95	K590	70	2.69
S968	45	1.19	S863	3	0.75	S968	47	1.12	K295	60	2.45	K590	3	1.95	K295	62	2.38
S561	32	0.84	S934	3	0.75	M6289	34	0.81	M5456	59	2.41	K635	3	1.95	M5456	61	2.34
M6289	29	0.76	M6280	2	0.50	S561	33	0.79	S860	52	2.12	M0690	3	1.95	S860	53	2.04
S563	28	0.74	M6299	2	0.50	S563	29	0.69	M8983	38	1.55	M4806	3	1.95	M8983	39	1.50

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	2936	73.95	K037-2	298	71.98	K037-2	3234	73.77
K069-2	152	3.83	K066-21	29	7.00	K069-2	162	3.70
K0002	102	2.57	K069-2	10	2.42	K0002	109	2.49
K066-22	72	1.81	K0002	7	1.69	K066-21	80	1.82
K0003	69	1.74	K0001	6	1.45	K066-22	75	1.71
K0661	51	1.28	K0802	6	1.45	K0003	73	1.67
K066-21	51	1.28	K0011	5	1.21	K0661	51	1.16
K0802	43	1.08	K0003	4	0.97	K0802	49	1.12
K0482	42	1.06	K0542	4	0.97	K0482	42	0.96
K0582	36	0.91	K066-22	3	0.72	K0001	38	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	%
4	0.11			4	0.10	7	0.18	1	0.25	8	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	%
9	0.24	1	0.25	10	0.24	27	0.71	4	1.00	31	0.74

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	439868

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(%)
583	0.14	0.01	33	0.09	0.01	616	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	%
391	67.07	27	81.82	418	67.86	192	32.93	6	18.18	198	32.14

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	68	11.66	2	6.06	70	11.36
3~5歳							41~60歳	196	33.62	16	48.48	212	34.42
6~15歳	5	0.86			5	0.81	61~79歳	270	46.31	13	39.39	283	45.94
16~20歳	4	0.69			4	0.65	80歳以上	39	6.69	2	6.06	41	6.66

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	44.43	12	36.36	271	43.99
自院の外来からの入院	440	75.47	25	75.76	465	75.49
救急車による搬送	34	5.83	2	6.06	36	5.84
救急医療入院	125	21.44	4	12.12	129	20.94

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	562	30	592	3		3	4	1	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	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		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	20.30		26.15		20.62		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	16.00		15.00		16.00	
最大値	117		108		117		75パーセンタイル値	27.00		39.00		27.00	
変動係数	0.91		1.11		0.93		90パーセンタイル値	44.00		80.40		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	%
S860	375	64.32	S860	20	60.61	S860	395	64.12	E119	170	10.05	E119	10	12.20	E119	180	10.15
S460	98	16.81	S460	7	21.21	S460	105	17.05	I10	150	8.87	T814	6	7.32	I10	155	8.74
S668	26	4.46	S761	2	6.06	S668	27	4.38	E785	131	7.75	I10	5	6.10	E785	135	7.61
S564	14	2.40	M6289	1	3.03	M6289	14	2.27	T888	64	3.78	E785	4	4.88	T888	66	3.72
M6289	13	2.23	M6624	1	3.03	S564	14	2.27	E780	54	3.19	I209	4	4.88	E780	55	3.10
S761	9	1.54	S668	1	3.03	S761	11	1.79	M750	49	2.90	M750	4	4.88	M750	53	2.99
S934	6	1.03	S863	1	3.03	S934	6	0.97	E790	43	2.54	K590	3	3.66	I209	44	2.48
S561	5	0.86			S561	5	0.81	I209	40	2.37	T818	3	3.66	E790	43	2.43	
S764	5	0.86			S764	5	0.81	K590	37	2.19	E117	2	2.44	K590	40	2.26	
S563	4	0.69			S563	4	0.65	G470	36	2.13	L853	2	2.44	T818	37	2.09	

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	368	57.86	K037-2	20	52.63	K037-2	388	57.57
K066-21	56	8.81	K066-21	4	10.53	K066-21	60	8.90
K0761	34	5.35	K0011	2	5.26	K0761	35	5.19
K069-2	15	2.36	K0001	1	2.63	K069-2	16	2.37
K0002	13	2.04	K0002	1	2.63	K0002	14	2.08
K0003	13	2.04	K047-2	1	2.63	K0802	14	2.08
K0802	13	2.04	K0482	1	2.63	K0003	13	1.93
K066-22	9	1.42	K0483	1	2.63	K066-22	9	1.34
K0482	7	1.10	K0661	1	2.63	K0482	8	1.19
K0004	5	0.79	K066-43	1	2.63	K0011	6	0.89

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	%
2	0.34			2	0.32	3	0.51			3	0.49
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	%
4	0.69			4	0.65	16	2.74			16	2.60

160610xx99xxxx	四肢筋腱損傷 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	439868

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(%)
3285	0.82	0.05	322	0.86	0.07	3607	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	%
2033	61.89	195	60.56	2228	61.77	1252	38.11	127	39.44	1379	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	12	0.37			12	0.33	21~40 歳	442	13.46	42	13.04	484	13.42
3~5 歳	9	0.27			9	0.25	41~60 歳	544	16.56	49	15.22	593	16.44
6~15 歳	75	2.28	7	2.17	82	2.27	61~79 歳	1287	39.18	123	38.20	1410	39.09
16~20 歳	102	3.11	7	2.17	109	3.02	80 歳以上	814	24.78	94	29.19	908	25.17

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	884	26.91	87	27.02	971	26.92
自院の外来からの入院	1479	45.02	168	52.17	1647	45.66
救急車による搬送	1469	44.72	115	35.71	1584	43.91
救急医療入院	1920	58.45	122	37.89	2042	56.61

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
189	17	206	2889	269	3158	24	3	27	92	14	106
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	12	5	17	19	1	20	56	13	69

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	14.28		17.45		14.57		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	224		153		224		75 パーセンタイル値	18.00		21.00		18.00	
変動係数	1.05		1.25		1.08		90 パーセンタイル値	29.00		39.00		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	%
M6289	1870	56.93	M6289	147	45.65	M6289	2017	55.92	I10	695	7.02	I10	57	9.83	I10	752	7.18
M6280	231	7.03	S934	37	11.49	M6280	245	6.79	E86	483	4.88	E86	27	4.66	E86	510	4.87
S460	195	5.94	S460	28	8.70	S460	223	6.18	M6259	334	3.38	E119	21	3.62	M6259	345	3.29
S731	164	4.99	S860	21	6.52	S934	196	5.43	G470	293	2.96	F329	11	1.90	G470	296	2.83
S934	159	4.84	S731	18	5.59	S731	182	5.05	E119	269	2.72	K590	11	1.90	E119	290	2.77
S761	97	2.95	M6280	14	4.35	S860	116	3.22	K590	249	2.52	M6259	11	1.90	K590	260	2.48
S860	95	2.89	S761	12	3.73	S761	109	3.02	F209	192	1.94	I693	10	1.72	F209	198	1.89
S764	62	1.89	S863	7	2.17	S764	66	1.83	E785	186	1.88	N179	10	1.72	E785	193	1.84
S762	60	1.83	M6288	6	1.86	S762	65	1.80	N179	165	1.67	N40	9	1.55	N179	175	1.67
M6288	52	1.58	S762	5	1.55	M6288	58	1.61	K259	152	1.54	E876	8	1.38	K259	155	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	%
24	0.73	4	1.24	28	0.78	12	0.37			12	0.33
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	%
43	1.31	3	0.93	46	1.28						

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	439868

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(%)
22422	5.57	0.37	2073	5.55	0.44	24495	5.57	0.37

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	%
12228	54.54	1082	52.19	13310	54.34	10194	45.46	991	47.81	11185	45.66

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							21~40歳	6815	30.39	554	26.72	7369	30.08
3~5歳	4	0.02	2	0.10	6	0.02	41~60歳	5477	24.43	573	27.64	6050	24.70
6~15歳	2162	9.64	181	8.73	2343	9.57	61~79歳	3506	15.64	432	20.84	3938	16.08
16~20歳	4235	18.89	300	14.47	4535	18.51	80歳以上	223	0.99	31	1.50	254	1.04

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	10649	47.49	715	34.49	11364	46.39
自院の外来からの入院	20120	89.73	1938	93.49	22058	90.05
救急車による搬送	72	0.32	10	0.48	82	0.33
救急医療入院	274	1.22	23	1.11	297	1.21

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
237	8	245	21990	2053	24043	25	5	30	27	6	33
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	142		142

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	11.93		12.77		12.00		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	195		95		195		75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.77		0.75		0.77		90パーセンタイル値	23.00		25.00		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	%
S832	11100	49.50	S832	1230	59.33	S832	12330	50.34	S832	2295	11.28	S832	152	8.57	S832	2447	11.06
S835	7146	31.87	S835	507	24.46	S835	7653	31.24	S835	1031	5.07	T888	128	7.22	M179	1130	5.11
M932	625	2.79	M932	43	2.07	M932	668	2.73	M179	1010	4.96	M179	120	6.77	S835	1079	4.88
M2349	518	2.31	S533	38	1.83	M2349	555	2.27	I10	908	4.46	M171	90	5.08	I10	970	4.38
S837	430	1.92	M2349	37	1.78	S837	437	1.78	K297	791	3.89	K590	87	4.91	K297	795	3.59
M2316	389	1.73	M2316	20	0.96	M2316	409	1.67	G470	673	3.31	M2546	78	4.40	G470	713	3.22
M2333	263	1.17	M2399	17	0.82	M2333	270	1.10	E119	567	2.79	I10	62	3.50	E119	600	2.71
M2399	228	1.02	M2319	16	0.77	M2399	245	1.00	K590	497	2.44	S835	48	2.71	K590	584	2.64
M2323	174	0.78	M2393	14	0.68	S533	181	0.74	K291	491	2.41	E871	41	2.31	M171	520	2.35
S533	143	0.64	M2396	13	0.63	M2323	177	0.72	K295	451	2.22	G470	40	2.26	K291	508	2.30

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	12119	47.90	K068-2	1234	51.74	K068-2	13353	48.23
K079-21	6773	26.77	K079-21	449	18.83	K079-21	7222	26.09
K069-3	1417	5.60	K069-3	158	6.62	K069-3	1575	5.69
K066-21	1340	5.30	K066-21	156	6.54	K066-21	1496	5.40
K067-21	719	2.84	K0482	62	2.60	K067-21	770	2.78
K0482	458	1.81	K067-21	51	2.14	K0482	520	1.88
K0591	260	1.03	K0793	31	1.30	K0591	290	1.05
K0791	241	0.95	K0591	30	1.26	K0791	258	0.93
K067-22	172	0.68	K0743	24	1.01	K067-22	180	0.65
K0743	147	0.58	K0791	17	0.71	K0743	171	0.62

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	%
3	0.01			3	0.01	9	0.04	1	0.05	10	0.04
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	10	0.04	2	0.10	12	0.05

160620xx97xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。） 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	439868

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(%)
2759	0.69	0.05	331	0.89	0.07	3090	0.70	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	%
1488	53.93	198	59.82	1686	54.56	1271	46.07	133	40.18	1404	45.44

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							21～40歳	978	35.45	83	25.08	1061	34.34
3～5歳	2	0.07	1	0.30	3	0.10	41～60歳	327	11.85	44	13.29	371	12.01
6～15歳	462	16.75	92	27.79	554	17.93	61～79歳	60	2.17	7	2.11	67	2.17
16～20歳	917	33.24	100	30.21	1017	32.91	80歳以上	13	0.47	4	1.21	17	0.55

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	1116	40.45	98	29.61	1214	39.29
自院の外来からの入院	2454	88.95	313	94.56	2767	89.55
救急車による搬送	43	1.56	3	0.91	46	1.49
救急医療入院	76	2.75	9	2.72	85	2.75

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
63	2	65	2650	327	2977	2	2	24	2	2	26
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		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	8.85		7.87		8.75		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	147		61		147		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	1.22		0.98		1.21		90パーセンタイル値	21.00		16.00		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	%
S835	1846	66.91	S835	183	55.29	S835	2029	65.66	S832	276	15.01	S832	20	18.02	S832	296	15.18
M932	426	15.44	M932	94	28.40	M932	520	16.83	Z470	124	6.74	T888	8	7.21	Z470	128	6.56
S830	265	9.60	S830	15	4.53	S830	280	9.06	K297	103	5.60	S835	6	5.41	K297	103	5.28
M7056	43	1.56	S836	9	2.72	M7056	46	1.49	S835	78	4.24	M2456	5	4.50	S835	84	4.31
S831	34	1.23	M7046	5	1.51	S831	37	1.20	K291	65	3.53	S834	5	4.50	K291	66	3.38
S837	32	1.16	S533	4	1.21	S837	35	1.13	R11	53	2.88	Z470	4	3.60	R11	55	2.82
S833	23	0.83	M7056	3	0.91	S833	23	0.74	K295	45	2.45	K590	3	2.70	T888	50	2.56
M7046	14	0.51	S831	3	0.91	M7046	19	0.61	T888	42	2.28	M179	3	2.70	K295	46	2.36
S832	12	0.43	S832	3	0.91	S836	18	0.58	M179	36	1.96	M2349	3	2.70	M179	39	2.00
S834	11	0.40	S837	3	0.91	S832	15	0.49	I10	35	1.90	G470	2	1.80	S834	39	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	%
K0482	1684	54.04	K0482	168	40.88	K0482	1852	52.51
K0591	280	8.99	K0591	77	18.73	K0591	357	10.12
K0802	248	7.96	K0802	74	18.00	K0802	322	9.13
K0801	247	7.93	K0801	34	8.27	K0801	281	7.97
K0481	110	3.53	K0761	7	1.70	K0481	115	3.26
K0771	103	3.31	K0631	6	1.46	K0771	108	3.06
K0483	63	2.02	K0011	5	1.22	K0483	67	1.90
K0631	55	1.77	K0481	5	1.22	K0631	61	1.73
K0611	31	0.99	K0771	5	1.22	K0011	34	0.96
K0011	29	0.93	K0483	4	0.97	K0611	32	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	%
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	0.18	2	0.60	7	0.23

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	439868

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(%)
357	0.09	0.01	8	0.02	0.00	365	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	%
298	83.47	7	87.50	305	83.56	59	16.53	1	12.50	60	16.44

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	9	2.52	1	12.50	10	2.74	21~40歳	71	19.89	1	12.50	72	19.73
3~5歳	7	1.96			7	1.92	41~60歳	111	31.09	2	25.00	113	30.96
6~15歳	9	2.52			9	2.47	61~79歳	127	35.57	4	50.00	131	35.89
16~20歳	10	2.80			10	2.74	80歳以上	13	3.64			13	3.56

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	88	24.65			88	24.11
自院の外来からの入院	76	21.29	2	25.00	78	21.37
救急車による搬送	254	71.15	6	75.00	260	71.23
救急医療入院	315	88.24	7	87.50	322	88.22

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
3		3	346	8	354	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							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	22.48		25.75		22.55		25パーセンタイル値	11.00		8.25		11.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	17.00		23.50		17.00	
最大値	200		65		200		75パーセンタイル値	27.50		36.25		28.00	
変動係数	0.85		0.79		0.85		90パーセンタイル値	43.20		65.00		43.40	

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	%
S681	238	66.67	S681	5	62.50	S681	243	66.58	I10	46	5.69	S6261	2	14.29	I10	47	5.72
S680	65	18.21	S581	2	25.00	S680	66	18.08	S681	36	4.46	F220	1	7.14	S681	37	4.50
S682	18	5.04	S680	1	12.50	S682	18	4.93	S610	30	3.71	G629	1	7.14	S610	30	3.65
S688	7	1.96			S581	7	1.92	T818	30	3.71	I10	1	7.14	T818	30	3.65	
S981	6	1.68			S688	7	1.92	G629	26	3.22	L984	1	7.14	G629	27	3.28	
S581	5	1.40			S981	6	1.64	I749	21	2.60	R02	1	7.14	S6261	23	2.80	
S589	4	1.12			S589	4	1.10	S6261	21	2.60	S618	1	7.14	I749	21	2.55	
S684	4	1.12			S684	4	1.10	G470	19	2.35	S6241	1	7.14	L984	20	2.43	
S481	3	0.84			S481	3	0.82	L984	19	2.35	S6251	1	7.14	G470	19	2.31	
S983	2	0.56			S983	2	0.55	E119	18	2.23	S655	1	7.14	E119	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	%
K0882	354	47.14	K0882	5	23.81	K0882	359	46.50
K0871	54	7.19	K0881	3	14.29	K0871	55	7.12
K0463	37	4.93	K0003	2	9.52	K0463	38	4.92
K037	31	4.13	K0021	2	9.52	K037	31	4.02
K0881	26	3.46	K0453	2	9.52	K0881	29	3.76
K0001	23	3.06	K0001	1	4.76	K0001	24	3.11
K013-21	20	2.66	K0132	1	4.76	K013-21	20	2.59
K1821	19	2.53	K0152	1	4.76	K1821	19	2.46
K0004	16	2.13	K0153	1	4.76	K0004	16	2.07
K016	16	2.13	K0463	1	4.76	K016	16	2.07

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	1.40			5	1.37						
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	%
14	3.92			14	3.84	33	9.24	2	25.00	35	9.59

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	439868

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(%)
310	0.08	0.01	23	0.06	0.00	333	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	%
257	82.90	18	78.26	275	82.58	53	17.10	5	21.74	58	17.42

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							21~40歳	31	10.00	2	8.70	33	9.91
3~5歳	5	1.61	1	4.35	6	1.80	41~60歳	76	24.52	4	17.39	80	24.02
6~15歳	5	1.61	1	4.35	6	1.80	61~79歳	153	49.35	12	52.17	165	49.55
16~20歳	4	1.29	1	4.35	5	1.50	80歳以上	36	11.61	2	8.70	38	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	59	19.03	4	17.39	63	18.92
自院の外来からの入院	80	25.81	6	26.09	86	25.83
救急車による搬送	170	54.84	13	56.52	183	54.95
救急医療入院	250	80.65	15	65.22	265	79.58

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
3	1	4	298	22	320	2	2	2	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	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	17.48		27.09		18.14		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		14.00		8.00	
最大値	207		107		207		75パーセンタイル値	21.00		42.00		21.00	
変動係数	1.52		1.11		1.49		90パーセンタイル値	40.60		81.20		44.60	

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	%
S681	164	52.90	S681	9	39.13	S681	173	51.95	I10	44	6.46	G470	2	4.65	I10	44	6.08
S981	36	11.61	S682	5	21.74	S981	37	11.11	S681	40	5.87	I209	2	4.65	S681	41	5.66
S680	27	8.71	S789	3	13.04	S680	28	8.41	S610	26	3.82	L984	2	4.65	S610	28	3.87
S682	21	6.77	S889	2	8.70	S682	26	7.81	S6261	23	3.38	S610	2	4.65	S6261	25	3.45
S789	9	2.90	S680	1	4.35	S789	12	3.60	L984	19	2.79	S6261	2	4.65	L984	21	2.90
S889	9	2.90	S981	1	4.35	S889	11	3.30	S670	16	2.35	B353	1	2.33	G470	17	2.35
T147	9	2.90	T136	1	4.35	T147	10	3.00	G470	15	2.20	C61	1	2.33	S670	17	2.35
S581	8	2.58	T147	1	4.35	S581	8	2.40	K210	14	2.06	D485	1	2.33	K210	15	2.07
S982	8	2.58				S982	8	2.40	E119	12	1.76	D649	1	2.33	E119	13	1.80
S481	4	1.29				S481	4	1.20	K297	11	1.62	E115	1	2.33	K297	12	1.66

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	287	49.31	K0871	15	33.33	K0871	302	48.17
K0842	25	4.30	K0842	6	13.33	K0842	31	4.94
K0001	24	4.12	K0872	5	11.11	K0872	26	4.15
K0463	21	3.61	K0463	3	6.67	K0001	24	3.83
K0872	21	3.61	K0003	2	4.44	K0463	24	3.83
K013-21	19	3.26	K0843	2	4.44	K013-21	19	3.03
K0151	16	2.75	K0861	2	4.44	K0151	16	2.55
K0453	16	2.75	K0002	1	2.22	K0453	16	2.55
K0004	13	2.23	K0023	1	2.22	K0002	13	2.07
K037	13	2.23	K0063	1	2.22	K0004	13	2.07

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	1.94	1	4.35	7	2.10						
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	%
3	0.97	2	8.70	5	1.50	29	9.35	3	13.04	32	9.61

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	439868

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(%)
481	0.12	0.01	21	0.06	0.00	502	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	%
377	78.38	18	85.71	395	78.69	104	21.62	3	14.29	107	21.31

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	23	4.78	1	4.76	24	4.78	21~40歳	78	16.22	1	4.76	79	15.74
3~5歳	22	4.57	1	4.76	23	4.58	41~60歳	136	28.27	5	23.81	141	28.09
6~15歳	36	7.48	2	9.52	38	7.57	61~79歳	149	30.98	9	42.86	158	31.47
16~20歳	16	3.33	1	4.76	17	3.39	80歳以上	21	4.37	1	4.76	22	4.38

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	99	20.58	6	28.57	105	20.92
自院の外来からの入院	198	41.16	7	33.33	205	40.84
救急車による搬送	238	49.48	3	14.29	241	48.01
救急医療入院	315	65.49	10	47.62	325	64.74

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	464	20	484	3	1	4	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
									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	13.38		14.48		13.42		25パーセンタイル値	4.00		3.50		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	164		74		164		75パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
変動係数	1.20		1.16		1.20		90パーセンタイル値	32.00		34.60		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	%
S681	312	64.86	S681	9	42.86	S681	321	63.94	S610	40	4.52	I709	2	6.45	S610	41	4.48
S680	59	12.27	T147	5	23.81	S680	63	12.55	I10	36	4.07	L984	2	6.45	I10	37	4.04
T147	41	8.52	S680	4	19.05	T147	46	9.16	L984	31	3.50	A09	1	3.23	L984	33	3.60
S981	18	3.74	S481	1	4.76	S981	19	3.78	S6261	30	3.39	G470	1	3.23	S6261	30	3.28
S682	11	2.29	S682	1	4.76	S682	12	2.39	T141	24	2.71	H041	1	3.23	T141	25	2.73
S688	11	2.29	S981	1	4.76	S688	11	2.19	E119	23	2.60	H522	1	3.23	S681	24	2.62
S889	5	1.04				S889	5	1.00	S681	23	2.60	H524	1	3.23	E119	23	2.51
S684	4	0.83				S481	4	0.80	S6260	22	2.49	H531	1	3.23	S6260	22	2.40
S481	3	0.62				S684	4	0.80	G629	19	2.15	I10	1	3.23	G470	19	2.07
S689	3	0.62				S689	3	0.60	S644	19	2.15	I509	1	3.23	G629	19	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	84	9.09	K0021	5	15.63	K037	84	8.79
K037	82	8.87	K0861	4	12.50	K0463	84	8.79
K1821	66	7.14	K016	3	9.38	K1821	67	7.01
K0151	64	6.93	K0001	2	6.25	K0151	66	6.90
K016	62	6.71	K0004	2	6.25	K016	65	6.80
K0001	56	6.06	K0022	2	6.25	K0001	58	6.07
K013-21	47	5.09	K0151	2	6.25	K013-21	48	5.02
K0021	41	4.44	K037	2	6.25	K0021	46	4.81
K6104	39	4.22	K0002	1	3.13	K6104	39	4.08
K019	31	3.35	K000-21	1	3.13	K0861	34	3.56

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	%
2	0.42			2	0.40	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	%
4	0.83			4	0.80	7	1.46			7	1.39

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	439868

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	0.11	0.01	88	0.24	0.02	513	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	%
233	54.82	33	37.50	266	51.85	192	45.18	55	62.50	247	48.15

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	47	11.06	2	2.27	49	9.55
3~5歳	1	0.24			1	0.19	41~60歳	37	8.71			37	7.21
6~15歳	18	4.24			18	3.51	61~79歳	114	26.82	29	32.95	143	27.88
16~20歳	19	4.47	2	2.27	21	4.09	80歳以上	189	44.47	55	62.50	244	47.56

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	219	51.53	49	55.68	268	52.24
自院の外来からの入院	211	49.65	51	57.95	262	51.07
救急車による搬送	104	24.47	12	13.64	116	22.61
救急医療入院	191	44.94	31	35.23	222	43.27

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
4	1	5	371	73	444	4	6	10	27	4	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
			1	1	2	11		11	7	3	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	39.99	45.94	41.01	25パーセンタイル値	14.00	21.00	15.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	31.00	40.50	32.00
最大値	254	146	254	75パーセンタイル値	55.00	62.25	56.50
変動係数	0.89	0.74	0.86	90パーセンタイル値	82.00	95.70	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	%
M6259	182	42.82	M6259	64	72.73	M6259	246	47.95	I10	88	5.21	I10	12	5.08	I10	100	5.19
T796	144	33.88	M6250	14	15.91	T796	149	29.04	R13	68	4.02	F03	8	3.39	R13	76	3.95
M6250	77	18.12	T796	5	5.68	M6250	91	17.74	M6259	39	2.31	I693	8	3.39	M6259	43	2.23
M6226	5	1.18	M6256	2	2.27	M6226	6	1.17	K590	37	2.19	R13	8	3.39	I693	41	2.13
M6258	5	1.18	M6226	1	1.14	M6258	6	1.17	E119	35	2.07	J690	7	2.97	K590	41	2.13
M6229	4	0.94	M6227	1	1.14	M6229	4	0.78	I693	33	1.95	K210	7	2.97	E119	37	1.92
M6249	2	0.47	M6258	1	1.14	M6256	3	0.58	K210	29	1.72	I500	5	2.12	K210	36	1.87
M6253	2	0.47			M6249	2	0.39	K259	28	1.66	I509	5	2.12	J690	30	1.56	
M6255	2	0.47			M6253	2	0.39	Z931	25	1.48	E86	4	1.69	K259	30	1.56	
M6223	1	0.24			M6255	2	0.39	L89	24	1.42	K590	4	1.69	Z931	27	1.40	

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	145	25.22	K664	43	51.19	K664	188	28.53
K023	89	15.48	K0004	6	7.14	K023	92	13.96
K0003	51	8.87	K6182	4	4.76	K0003	52	7.89
K0004	20	3.48	K023	3	3.57	K0004	26	3.95
K0011	17	2.96	K721-21	3	3.57	K0011	18	2.73
K0022	13	2.26	K0006	2	2.38	K6182	16	2.43
K6182	12	2.09	K2821	2	2.38	K0022	13	1.97
K0001	11	1.91	K0001	1	1.19	K0001	12	1.82
K0002	11	1.91	K0003	1	1.19	K0002	11	1.67
K0462	11	1.91	K0011	1	1.19	K0462	11	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	%
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	15.76	23	26.14	90	17.54

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	439868

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(%)
2431	0.60	0.04	235	0.63	0.05	2666	0.61	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	%
1498	61.62	136	57.87	1634	61.29	933	38.38	99	42.13	1032	38.71

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	28	1.15	1	0.43	29	1.09	21~40歳	411	16.91	31	13.19	442	16.58
3~5歳	35	1.44	3	1.28	38	1.43	41~60歳	481	19.79	40	17.02	521	19.54
6~15歳	182	7.49	9	3.83	191	7.16	61~79歳	765	31.47	88	37.45	853	32.00
16~20歳	154	6.33	14	5.96	168	6.30	80歳以上	375	15.43	49	20.85	424	15.90

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	493	20.28	41	17.45	534	20.03
自院の外来からの入院	893	36.73	109	46.38	1002	37.58
救急車による搬送	1241	51.05	113	48.09	1354	50.79
救急医療入院	1652	67.96	133	56.60	1785	66.95

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	3	49	2314	216	2530	6	4	10	35	8	43
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	8	2	10	20	2	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	10.99		12.77		11.15	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		9.00		7.00
最大値	209		118		209	75パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00
変動係数	1.20		1.17		1.20	90パーセンタイル値	23.00		28.00		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	%
S810	216	8.89	S819	17	7.23	S810	230	8.63	I10	296	5.65	I10	17	5.88	I10	313	5.66
S711	175	7.20	S878	15	6.38	S711	188	7.05	E119	159	3.03	E119	14	4.84	E119	173	3.13
S618	157	6.46	S913	15	6.38	S819	167	6.26	G470	99	1.89	G629	7	2.42	G470	102	1.84
S819	150	6.17	S519	14	5.96	S618	164	6.15	E785	79	1.51	L031	6	2.08	K590	82	1.48
S913	140	5.76	S701	14	5.96	S913	155	5.81	K259	77	1.47	K590	5	1.73	E785	81	1.47
S878	134	5.51	S801	14	5.96	S878	149	5.59	K590	77	1.47	M0690	5	1.73	K259	79	1.43
S610	133	5.47	S810	14	5.96	S610	143	5.36	T141	75	1.43	N189	5	1.73	T141	76	1.37
S519	121	4.98	S711	13	5.53	S519	135	5.06	L984	68	1.30	S000	5	1.73	L984	71	1.28
S818	111	4.57	S818	12	5.11	S818	123	4.61	T793	67	1.28	S300	5	1.73	T793	71	1.28
S701	101	4.15	S800	11	4.68	S701	115	4.31	K291	64	1.22	S800	5	1.73	K291	65	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	%
K0003	682	23.93	K0003	51	19.69	K0003	733	23.58
K0002	420	14.74	K0002	34	13.13	K0002	454	14.60
K0004	294	10.32	K0004	28	10.81	K0004	322	10.36
K0001	290	10.18	K0001	26	10.04	K0001	316	10.16
K0005	194	6.81	K0005	25	9.65	K0005	219	7.04
K0006	171	6.00	K0011	13	5.02	K0006	180	5.79
K0011	98	3.44	K029	13	5.02	K0011	111	3.57
K037	84	2.95	K0006	9	3.47	K037	90	2.89
K029	68	2.39	K037	6	2.32	K029	81	2.61
K097	51	1.79	K0012	4	1.54	K097	52	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	%
10	0.41	1	0.43	11	0.41	5	0.21	1	0.43	6	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	%
15	0.62			15	0.56	157	6.46	21	8.94	178	6.68

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	439868

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	0.12	0.01	28	0.07	0.01	497	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	%
267	56.93	18	64.29	285	57.34	202	43.07	10	35.71	212	42.66

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	0.43			2	0.40	21~40 歳	60	12.79	3	10.71	63	12.68
3~5 歳	8	1.71			8	1.61	41~60 歳	107	22.81	6	21.43	113	22.74
6~15 歳	23	4.90			23	4.63	61~79 歳	169	36.03	9	32.14	178	35.81
16~20 歳	22	4.69	2	7.14	24	4.83	80 歳以上	78	16.63	8	28.57	86	17.30

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	169	36.03	12	42.86	181	36.42
自院の外来からの入院	301	64.18	22	78.57	323	64.99
救急車による搬送	104	22.17	4	14.29	108	21.73
救急医療入院	166	35.39	4	14.29	170	34.21

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	457	28	485	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
						3		3	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	24.56		23.50		24.50		25 パーセントイル値	10.00		8.75		10.00	
最小値	2		5		2		50 パーセントイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	127		58		127		75 パーセントイル値	35.00		35.75		35.00	
変動係数	0.85		0.65		0.84		90 パーセントイル値	54.00		46.20		53.20	

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	%
S610	84	17.91	S610	9	32.14	S610	93	18.71	I10	76	6.60	I10	5	11.11	I10	81	6.77
S819	71	15.14	S618	4	14.29	S819	75	15.09	L984	43	3.74	E039	2	4.44	L984	45	3.76
S913	45	9.59	S819	4	14.29	S913	45	9.05	E119	30	2.61	I509	2	4.44	E119	30	2.51
S618	39	8.32	S510	2	7.14	S618	43	8.65	T141	28	2.43	L984	2	4.44	T141	28	2.34
S818	33	7.04	S670	2	7.14	S818	35	7.04	G470	25	2.17	R02	2	4.44	G470	26	2.17
S878	29	6.18	S818	2	7.14	S878	31	6.24	K590	24	2.09	S6261	2	4.44	K590	25	2.09
S670	26	5.54	S878	2	7.14	S670	28	5.63	S610	23	2.00	T793	2	4.44	R02	24	2.01
S711	17	3.62	S711	1	3.57	S711	18	3.62	R02	22	1.91	E109	1	2.22	S610	23	1.92
S801	13	2.77	S808	1	3.57	S801	13	2.62	S819	22	1.91	E785	1	2.22	S819	22	1.84
S810	11	2.35	S908	1	3.57	S810	11	2.21	K259	19	1.65	F209	1	2.22	K259	19	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	%
K0021	202	18.86	K0021	10	18.18	K0021	212	18.83
K013-21	119	11.11	K013-21	6	10.91	K013-21	125	11.10
K0022	86	8.03	K0131	5	9.09	K0022	89	7.90
K0132	75	7.00	K013-22	5	9.09	K0132	78	6.93
K0003	72	6.72	K0151	5	9.09	K013-22	77	6.84
K013-22	72	6.72	K016	4	7.27	K0003	72	6.39
K0131	56	5.23	K0022	3	5.45	K0131	61	5.42
K016	49	4.58	K0132	3	5.45	K0151	53	4.71
K0151	48	4.48	K0871	3	5.45	K016	53	4.71
K0133	40	3.73	K0004	2	3.64	K0133	41	3.64

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	%
2	0.43			2	0.40	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	%
3	0.64			3	0.60	32	6.82			32	6.44

160660xx99xxxx	皮下軟部損傷・挫滅損傷、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	439868

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(%)
1944	0.48	0.03	305	0.82	0.06	2249	0.51	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	%
808	41.56	107	35.08	915	40.68	1136	58.44	198	64.92	1334	59.32

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	0.51	1	0.33	11	0.49	21~40 歳	147	7.56	17	5.57	164	7.29
3~5 歳	7	0.36			7	0.31	41~60 歳	216	11.11	32	10.49	248	11.03
6~15 歳	53	2.73	5	1.64	58	2.58	61~79 歳	705	36.27	101	33.11	806	35.84
16~20 歳	53	2.73	12	3.93	65	2.89	80 歳以上	753	38.73	137	44.92	890	39.57

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	436	22.43	54	17.70	490	21.79
自院の外来からの入院	919	47.27	158	51.80	1077	47.89
救急車による搬送	796	40.95	114	37.38	910	40.46
救急医療入院	892	45.88	96	31.48	988	43.93

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
64	12	76	1817	271	2088	2	3	5	35	7	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
			1		1	2	1	3	23	11	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	11.64		13.43		11.88	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	130		202		202	75 パーセンタイル値	15.00		18.00		15.00
変動係数	1.03		1.17		1.06	90 パーセンタイル値	25.00		29.00		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	%
S800	485	24.95	S800	83	27.21	S800	568	25.26	I10	400	8.39	I10	38	9.43	I10	438	8.47
S701	426	21.91	S701	62	20.33	S701	488	21.70	E119	171	3.59	E119	15	3.72	E119	186	3.60
S700	324	16.67	S700	52	17.05	S700	376	16.72	K590	149	3.13	S800	15	3.72	K590	157	3.04
S801	127	6.53	S801	27	8.85	S801	154	6.85	G470	133	2.79	I209	12	2.98	G470	135	2.61
S400	84	4.32	S400	17	5.57	S400	101	4.49	I209	88	1.85	S000	11	2.73	I209	100	1.93
S819	44	2.26	S819	6	1.97	S819	50	2.22	K210	86	1.80	S300	10	2.48	S800	91	1.76
S913	35	1.80	S913	5	1.64	S913	40	1.78	E785	82	1.72	M179	9	2.23	K210	90	1.74
S610	34	1.75	S500	4	1.31	S610	38	1.69	I693	76	1.59	K590	8	1.99	E785	87	1.68
S810	34	1.75	S501	4	1.31	S810	37	1.65	S800	76	1.59	T140	7	1.74	S300	83	1.61
S903	30	1.54	S519	4	1.31	S903	34	1.51	M8199	75	1.57	F03	6	1.49	I693	81	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	0.05			1	0.04	5	0.26			5	0.22
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	0.10	1	0.33	3	0.13						

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	439868

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(%)
1642	0.41	0.03	100	0.27	0.02	1742	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	%
708	43.12	32	32.00	740	42.48	934	56.88	68	68.00	1002	57.52

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	236	14.37	8	8.00	244	14.01
3~5歳							41~60歳	235	14.31	10	10.00	245	14.06
6~15歳	10	0.61			10	0.57	61~79歳	810	49.33	56	56.00	866	49.71
16~20歳	56	3.41	2	2.00	58	3.33	80歳以上	295	17.97	24	24.00	319	18.31

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	721	43.91	25	25.00	746	42.82
自院の外来からの入院	882	53.71	55	55.00	937	53.79
救急車による搬送	537	32.70	29	29.00	566	32.49
救急医療入院	693	42.20	38	38.00	731	41.96

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
25	2	27	1525	92	1617	5	1	6	35	2	37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	1	5	10		10	37	2	39

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	44.02		45.52		44.10	25パーセンタイル値	25.00		22.00		25.00
最小値	2		4		2	50パーセンタイル値	37.00		36.00		37.00
最大値	352		151		352	75パーセンタイル値	55.00		63.50		56.00
変動係数	0.69		0.72		0.69	90パーセンタイル値	78.00		95.40		79.00

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	1039	63.28	S3200	66	66.00	S3200	1105	63.43	I10	421	6.16	M8199	12	5.74	I10	431	6.12
S2200	501	30.51	S2200	29	29.00	S2200	530	30.42	K590	245	3.58	I10	10	4.78	K590	253	3.59
S241	41	2.50	T080	3	3.00	S241	42	2.41	G470	243	3.55	M4806	10	4.78	M8199	252	3.58
S2210	23	1.40	S241	1	1.00	S2210	23	1.32	M8199	240	3.51	K590	8	3.83	G470	248	3.52
T080	15	0.91	S341	1	1.00	T080	18	1.03	E119	173	2.53	E119	5	2.39	E119	178	2.53
S341	9	0.55			S341	10	0.57	M4806	151	2.21	G470	5	2.39	M4806	161	2.28	
S242	4	0.24			S242	4	0.23	K259	141	2.06	S9200	5	2.39	K259	141	2.00	
S343	4	0.24			S343	4	0.23	T818	140	2.05	F209	4	1.91	T818	141	2.00	
S240	2	0.12			S240	2	0.11	S3200	124	1.81	M4782	4	1.91	S3200	125	1.77	
S342	2	0.12			S342	2	0.11	G831	122	1.78	M5326	4	1.91	G831	124	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	%
K1422	1018	30.90	K1422	45	25.14	K1422	1063	30.61
K0591	474	14.39	K1423	34	18.99	K0591	498	14.34
K0593	441	13.39	K0591	24	13.41	K0593	463	13.33
K1423	394	11.96	K0593	22	12.29	K1423	428	12.32
K1421	127	3.86	K1342	12	6.70	K1421	136	3.92
K131	102	3.10	K1421	9	5.03	K131	105	3.02
K1342	65	1.97	K131	3	1.68	K1342	77	2.22
K1424	52	1.58	K0004	2	1.12	K1424	53	1.53
K0004	50	1.52	K0461	2	1.12	K0004	52	1.50
K0463	46	1.40	K0462	2	1.12	K0463	48	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	%
64	3.90	5	5.00	69	3.96	10	0.61	1	1.00	11	0.63
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	%
71	4.32	4	4.00	75	4.31	673	40.99	36	36.00	709	40.70

160690xx97xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。） その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	439868

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(%)
1421	0.35	0.02	191	0.51	0.04	1612	0.37	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	%
619	43.56	65	34.03	684	42.43	802	56.44	126	65.97	928	57.57

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	186	13.09	10	5.24	196	12.16
3~5歳							41~60歳	181	12.74	16	8.38	197	12.22
6~15歳	10	0.70			10	0.62	61~79歳	554	38.99	75	39.27	629	39.02
16~20歳	44	3.10	1	0.52	45	2.79	80歳以上	446	31.39	89	46.60	535	33.19

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	318	22.38	38	19.90	356	22.08
自院の外来からの入院	776	54.61	119	62.30	895	55.52
救急車による搬送	584	41.10	54	28.27	638	39.58
救急医療入院	579	40.75	52	27.23	631	39.14

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
27	6	33	1326	171	1497	2	2	30	7	37	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	2	6	10	3	13	22	2	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	26.92		36.28		28.03	25パーセンタイル値	11.00		16.00		11.25
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	20.00		27.00		21.00
最大値	186		182		186	75パーセンタイル値	36.00		47.00		37.00
変動係数	0.87		0.81		0.87	90パーセンタイル値	53.80		79.00		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	%
S3200	927	65.24	S3200	129	67.54	S3200	1056	65.51	I10	308	6.35	M8199	37	8.85	I10	332	6.30
S2200	456	32.09	S2200	53	27.75	S2200	509	31.58	K590	202	4.16	I10	24	5.74	K590	216	4.10
T080	13	0.91	S2210	4	2.09	S2210	16	0.99	M8199	154	3.17	K590	14	3.35	M8199	191	3.62
S2210	12	0.84	T080	2	1.05	T080	15	0.93	G470	152	3.13	M4806	13	3.11	G470	163	3.09
S241	8	0.56	S233	1	0.52	S241	8	0.50	E119	130	2.68	E119	12	2.87	E119	142	2.70
S341	3	0.21	S340	1	0.52	S341	3	0.19	S010	108	2.23	G470	11	2.63	S010	117	2.22
S342	2	0.14	S342	1	0.52	S342	3	0.19	K210	102	2.10	S010	9	2.15	K210	108	2.05
						S233	1	0.06	K259	99	2.04	S3200	8	1.91	K259	102	1.94
						S340	1	0.06	F329	71	1.46	E785	7	1.67	E785	76	1.44
									E785	69	1.42	K210	6	1.44	S3200	73	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	%
K0443	346	24.03	K116	34	19.32	K0443	372	23.02
K128	302	20.97	K0443	26	14.77	K128	314	19.43
K0004	155	10.76	K0004	18	10.23	K0004	173	10.71
K0005	51	3.54	K117	13	7.39	K116	58	3.59
K1262	37	2.57	K128	12	6.82	K0005	56	3.47
K654	36	2.50	K654	8	4.55	K654	44	2.72
K0001	30	2.08	K0005	5	2.84	K1262	37	2.29
K0463	29	2.01	K0442	5	2.84	K0001	31	1.92
K116	24	1.67	K664	5	2.84	K0463	29	1.79
K0442	23	1.60	K0002	3	1.70	K0442	28	1.73

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	0.77	3	1.57	14	0.87	5	0.35			5	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	%
27	1.90	8	4.19	35	2.17	222	15.62	43	22.51	265	16.44

160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。） 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	439868

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(%)
22360	5.56	0.36	3575	9.56	0.75	25935	5.90	0.39

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	%
6874	30.74	1000	27.97	7874	30.36	15486	69.26	2575	72.03	18061	69.64

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	647	2.89	62	1.73	709	2.73
3~5歳	2	0.01			2	0.01	41~60歳	1397	6.25	177	4.95	1574	6.07
6~15歳	53	0.24	3	0.08	56	0.22	61~79歳	9452	42.27	1507	42.15	10959	42.26
16~20歳	130	0.58	12	0.34	142	0.55	80歳以上	10679	47.76	1814	50.74	12493	48.17

	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	5413	24.21	808	22.60	6221	23.99
自院の外来からの入院	11110	49.69	1826	51.08	12936	49.88
救急車による搬送	9598	42.92	1187	33.20	10785	41.58
救急医療入院	10912	48.80	1162	32.50	12074	46.55

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
255	26	281	20683	3303	23986	122	50	172	744	127	871
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	1	15	9	1	10	71	10	81	462	57	519

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	23.97		26.39		24.31		25パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	21.00		23.00		21.00	
最大値	284		181		284		75パーセンタイル値	31.00		34.00		32.00	
変動係数	0.70		0.69		0.70		90パーセンタイル値	44.00		48.00		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	%
S3200	14877	66.53	S3200	2340	65.45	S3200	17217	66.39	I10	7008	10.11	I10	732	11.43	I10	7740	10.22
S2200	6995	31.28	S2200	1163	32.53	S2200	8158	31.46	K590	4297	6.20	M8199	536	8.37	K590	4627	6.11
S2210	234	1.05	T080	47	1.31	S2210	252	0.97	M8199	3717	5.36	K590	330	5.15	M8199	4253	5.62
T080	192	0.86	S2210	18	0.50	T080	239	0.92	G470	3053	4.40	E119	223	3.48	G470	3230	4.26
S241	38	0.17	S241	3	0.08	S241	41	0.16	E119	2178	3.14	G470	177	2.76	E119	2401	3.17
S341	10	0.04	S341	3	0.08	S341	13	0.05	K210	1917	2.76	K210	144	2.25	K210	2061	2.72
S233	6	0.03	S342	1	0.03	S233	6	0.02	K259	1800	2.60	M4806	139	2.17	K259	1881	2.48
S343	4	0.02			S343	4	0.02	E785	1616	2.33	E785	125	1.95	E785	1741	2.30	
S2201	2	0.01			S2201	2	0.01	I209	1426	2.06	I693	105	1.64	I209	1520	2.01	
S242	2	0.01			S242	2	0.01	M5456	1089	1.57	M8168	98	1.53	K295	1128	1.49	

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	0.09	5	0.14	26	0.10	13	0.06	2	0.06	15	0.06
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	%
51	0.23	10	0.28	61	0.24						

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	439868

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(%)
8047	2.00	0.13	767	2.05	0.16	8814	2.00	0.13

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	%
6274	77.97	555	72.36	6829	77.48	1773	22.03	212	27.64	1985	22.52

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	2556	31.76	199	25.95	2755	31.26
3~5歳	2	0.02			2	0.02	41~60歳	2661	33.07	250	32.59	2911	33.03
6~15歳	403	5.01	38	4.95	441	5.00	61~79歳	1502	18.67	185	24.12	1687	19.14
16~20歳	679	8.44	67	8.74	746	8.46	80歳以上	244	3.03	28	3.65	272	3.09

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	2896	35.99	239	31.16	3135	35.57
自院の外来からの入院	6667	82.85	596	77.71	7263	82.40
救急車による搬送	350	4.35	52	6.78	402	4.56
救急医療入院	842	10.46	91	11.86	933	10.59

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
106	8	114	7832	737	8569	14	3	17	36	9	45
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							59	9	68

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	6.95		9.71		7.19		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	115		120		120		75パーセンタイル値	8.00		11.00		8.00	
変動係数	1.03		1.25		1.08		90パーセンタイル値	13.00		19.00		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	%
S4200	7558	93.92	S4200	713	92.96	S4200	8271	93.84	I10	440	7.18	I10	32	9.47	I10	472	7.30
S4210	489	6.08	S4210	54	7.04	S4210	543	6.16	G470	276	4.51	K590	18	5.33	G470	291	4.50
									K297	270	4.41	G470	15	4.44	K297	271	4.19
									K291	212	3.46	E785	11	3.25	K291	213	3.30
									K295	197	3.22	G20	7	2.07	K295	204	3.16
									K259	183	2.99	K295	7	2.07	K590	193	2.99
									K590	175	2.86	K210	6	1.78	K259	185	2.86
									T888	171	2.79	S134	6	1.78	Z470	176	2.72
									Z470	171	2.79	B182	5	1.48	T888	173	2.68
									T818	128	2.09	K769	5	1.48	T818	131	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	%
K0463	4261	49.99	K0463	407	49.15	K0463	4668	49.92
K0483	3088	36.23	K0483	268	32.37	K0483	3356	35.89
K0611	180	2.11	K0611	21	2.54	K0611	201	2.15
K0453	118	1.38	K0453	18	2.17	K0453	136	1.45
K047-3	93	1.09	K0443	11	1.33	K047-3	102	1.09
K0731	87	1.02	K0731	10	1.21	K0731	97	1.04
K0461	84	0.99	K0001	9	1.09	K0461	91	0.97
K0443	57	0.67	K047-3	9	1.09	K0443	68	0.73
K0591	54	0.63	K0631	8	0.97	K0631	60	0.64
K0733	54	0.63	K0461	7	0.85	K0733	59	0.63

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	0.07			6	0.07	3	0.04			3	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	%
7	0.09			7	0.08	29	0.36	4	0.52	33	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	439868

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(%)
1723	0.43	0.03	100	0.27	0.02	1823	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	%
1200	69.65	73	73.00	1273	69.83	523	30.35	27	27.00	550	30.17

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	1	0.06			1	0.05	21~40歳	277	16.08	19	19.00	296	16.24
3~5歳	1	0.06			1	0.05	41~60歳	609	35.35	30	30.00	639	35.05
6~15歳	23	1.33	1	1.00	24	1.32	61~79歳	618	35.87	37	37.00	655	35.93
16~20歳	61	3.54	3	3.00	64	3.51	80歳以上	133	7.72	10	10.00	143	7.84

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	598	34.71	28	28.00	626	34.34
自院の外来からの入院	1150	66.74	53	53.00	1203	65.99
救急車による搬送	357	20.72	26	26.00	383	21.01
救急医療入院	516	29.95	26	26.00	542	29.73

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	1	13	1675	94	1769	9	3	12	13	2	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	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	13.93		16.87		14.09		25パーセンタイル値	5.00		7.25		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	133		75		133		75パーセンタイル値	18.00		21.75		18.00	
変動係数	0.96		0.82		0.95		90パーセンタイル値	29.00		38.90		29.60	

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	%
S4200	1418	82.30	S4200	87	87.00	S4200	1505	82.56	E119	437	8.84	S2230	33	14.10	E119	457	8.83
S4210	305	17.70	S4210	13	13.00	S4210	318	17.44	S2230	350	7.08	E119	20	8.55	S2230	383	7.40
									I10	256	5.18	I10	13	5.56	I10	269	5.20
									S400	220	4.45	S2240	10	4.27	S400	229	4.42
									S2240	160	3.24	S400	9	3.85	S2240	170	3.28
									G470	110	2.22	S4210	5	2.14	G470	114	2.20
									S4210	93	1.88	G470	4	1.71	S4210	98	1.89
									S4220	89	1.80	M8199	4	1.71	S4220	93	1.80
									S431	89	1.80	S4220	4	1.71	S431	92	1.78
									S202	83	1.68	K291	3	1.28	S202	85	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	%
K0463	1172	56.51	K0463	66	54.10	K0463	1238	56.38
K0483	184	8.87	K0483	13	10.66	K0483	197	8.97
K0461	99	4.77	K0461	7	5.74	K0461	106	4.83
K0611	96	4.63	K0004	6	4.92	K0611	102	4.64
K0004	69	3.33	K0611	6	4.92	K0004	75	3.42
K0731	52	2.51	K0453	4	3.28	K0731	53	2.41
K0443	47	2.27	K0733	3	2.46	K0443	49	2.23
K0631	38	1.83	K0001	2	1.64	K0631	40	1.82
K047-3	37	1.78	K0443	2	1.64	K047-3	39	1.78
K0811	28	1.35	K047-3	2	1.64	K0453	30	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	%
7	0.41			7	0.38	6	0.35	1	1.00	7	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	%
2	0.12	1	1.00	3	0.16	37	2.15			37	2.03

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	439868

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(%)
5413	1.34	0.09	561	1.50	0.12	5974	1.36	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	%
2349	43.40	200	35.65	2549	42.67	3064	56.60	361	64.35	3425	57.33

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	2	0.36	7	0.12	21~40歳	976	18.03	58	10.34	1034	17.31
3~5歳	24	0.44	3	0.53	27	0.45	41~60歳	926	17.11	80	14.26	1006	16.84
6~15歳	265	4.90	21	3.74	286	4.79	61~79歳	2010	37.13	238	42.42	2248	37.63
16~20歳	378	6.98	26	4.63	404	6.76	80歳以上	829	15.31	133	23.71	962	16.10

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	2429	44.87	258	45.99	2687	44.98
自院の外来からの入院	3696	68.28	343	61.14	4039	67.61
救急車による搬送	732	13.52	88	15.69	820	13.73
救急医療入院	1354	25.01	140	24.96	1494	25.01

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	2	67	5250	541	5791	17	1	18	21	10	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
			1	1	2	6	2	8	53	4	57

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	16.08		22.53		16.69		25パーセンタイル値	6.00		9.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		17.00		12.00	
最大値	187		190		190		75パーセンタイル値	20.00		31.00		21.00	
変動係数	0.94		0.86		0.94		90パーセンタイル値	33.00		46.80		35.00	

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	3068	56.68	S4220	348	62.03	S4220	3416	57.18	I10	845	9.90	I10	67	12.88	I10	912	10.07
S4230	1458	26.94	S4230	155	27.63	S4230	1613	27.00	E119	471	5.52	E119	33	6.35	E119	504	5.57
S430	426	7.87	S430	35	6.24	S430	461	7.72	G470	435	5.10	G470	17	3.27	G470	452	4.99
M2441	383	7.08	M2441	11	1.96	M2441	394	6.60	K590	286	3.35	K590	16	3.08	K590	302	3.34
S431	61	1.13	S431	11	1.96	S431	72	1.21	E785	236	2.77	E785	10	1.92	E785	246	2.72
S4270	13	0.24	S4270	1	0.18	S4270	14	0.23	K259	222	2.60	G563	9	1.73	K259	229	2.53
S4290	2	0.04				S4290	2	0.03	T818	211	2.47	S2230	9	1.73	T818	215	2.37
S432	2	0.04				S432	2	0.03	K297	169	1.98	F209	8	1.54	K297	170	1.88
									K210	152	1.78	S4210	8	1.54	K210	158	1.75
									K295	140	1.64	B182	7	1.35	K295	144	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	%
K0461	3898	62.31	K0461	417	61.60	K0461	4315	62.24
K0801	697	11.14	K0731	61	9.01	K0801	733	10.57
K0731	402	6.43	K0801	36	5.32	K0731	463	6.68
K0631	177	2.83	K0441	25	3.69	K0631	192	2.77
K0811	160	2.56	K047-3	21	3.10	K0811	178	2.57
K0441	145	2.32	K0451	18	2.66	K0441	170	2.45
K047-3	140	2.24	K0811	18	2.66	K047-3	161	2.32
K0451	123	1.97	K0631	15	2.22	K0451	141	2.03
K0462	68	1.09	K0462	9	1.33	K0462	77	1.11
K0611	54	0.86	K0001	5	0.74	K0611	59	0.85

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	%
16	0.30	2	0.36	18	0.30	9	0.17	3	0.53	12	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	%
9	0.17	2	0.36	11	0.18	176	3.25	39	6.95	215	3.60

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	439868

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(%)
1905	0.47	0.03	71	0.19	0.01	1976	0.45	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	%
391	20.52	14	19.72	405	20.50	1514	79.48	57	80.28	1571	79.50

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	21	1.10			21	1.06
3~5歳	1	0.05			1	0.05	41~60歳	118	6.19	2	2.82	120	6.07
6~15歳							61~79歳	923	48.45	38	53.52	961	48.63
16~20歳	3	0.16			3	0.15	80歳以上	839	44.04	31	43.66	870	44.03

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	828	43.46	24	33.80	852	43.12
自院の外来からの入院	1175	61.68	35	49.30	1210	61.23
救急車による搬送	398	20.89	18	25.35	416	21.05
救急医療入院	730	38.32	17	23.94	747	37.80

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
18		18	1851	67	1918	5		5	7	2	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	2		2	4		4	17	2	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	27.15	32.49	27.34	25パーセンタイル値	14.00	13.00	14.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	23.00	26.00	23.00
最大値	164	102	164	75パーセンタイル値	34.00	42.00	35.00
変動係数	0.70	0.70	0.70	90パーセンタイル値	51.00	63.40	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	%
S4220	1392	73.07	S4220	51	71.83	S4220	1443	73.03	I10	776	9.35	I10	34	12.27	I10	810	9.44
S4230	471	24.72	S4230	19	26.76	S4230	490	24.80	M8199	449	5.41	I209	19	6.86	M8199	468	5.46
S430	18	0.94	S430	1	1.41	S430	19	0.96	I209	373	4.49	M8199	19	6.86	I209	392	4.57
M2441	13	0.68				M2441	13	0.66	D509	304	3.66	D509	10	3.61	D509	314	3.66
S4270	9	0.47				S4270	9	0.46	E119	304	3.66	I693	10	3.61	E119	312	3.64
S431	2	0.10				S431	2	0.10	G470	296	3.57	K590	9	3.25	G470	302	3.52
									K590	252	3.04	E119	8	2.89	K590	261	3.04
									I693	200	2.41	I639	7	2.53	I693	210	2.45
									D649	193	2.33	D62	6	2.17	D649	197	2.30
									E785	180	2.17	G470	6	2.17	E785	185	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	%
K0461	1555	64.74	K0461	57	58.16	K0461	1612	64.48
K0731	191	7.95	K0731	8	8.16	K0731	199	7.96
K0811	151	6.29	K0441	7	7.14	K0811	157	6.28
K0441	103	4.29	K0811	6	6.12	K0441	110	4.40
K047-3	77	3.21	K047-3	5	5.10	K047-3	82	3.28
K0611	35	1.46	K0004	3	3.06	K0004	36	1.44
K0004	33	1.37	K0451	3	3.06	K0611	35	1.40
K0462	24	1.00	K0481	3	3.06	K0462	24	0.96
K0591	23	0.96	K654	2	2.04	K0591	23	0.92
K0801	20	0.83	K0001	1	1.02	K0481	21	0.84

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	0.42			8	0.40	18	0.94			18	0.91
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	%
24	1.26	2	2.82	26	1.32	528	27.72	19	26.76	547	27.68

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	439868

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(%)
3275	0.81	0.05	287	0.77	0.06	3562	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	%
2292	69.98	173	60.28	2465	69.20	983	30.02	114	39.72	1097	30.80

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	8	0.24			8	0.22	21~40歳	1028	31.39	58	20.21	1086	30.49
3~5歳	13	0.40	2	0.70	15	0.42	41~60歳	752	22.96	74	25.78	826	23.19
6~15歳	190	5.80	6	2.09	196	5.50	61~79歳	593	18.11	95	33.10	688	19.31
16~20歳	474	14.47	12	4.18	486	13.64	80歳以上	217	6.63	40	13.94	257	7.22

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	1219	37.22	68	23.69	1287	36.13
自院の外来からの入院	2641	80.64	208	72.47	2849	79.98
救急車による搬送	239	7.30	40	13.94	279	7.83
救急医療入院	427	13.04	50	17.42	477	13.39

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	4	67	3142	275	3417	7	1	8	28	5	33
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	33	2	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	7.85		10.76		8.09		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	145		96		145		75パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
変動係数	1.18		1.31		1.21		90パーセンタイル値	15.00		25.00		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	%
S431	1022	31.21	S431	90	31.36	S431	1112	31.22	I10	198	7.16	I10	23	11.92	I10	221	7.47
S430	617	18.84	S4220	78	27.18	S430	674	18.92	E119	123	4.45	E119	10	5.18	E119	133	4.49
M2441	613	18.72	S430	57	19.86	S4220	657	18.44	G470	118	4.26	K590	6	3.11	G470	122	4.12
S4220	579	17.68	S4230	48	16.72	M2441	627	17.60	K297	94	3.40	I509	5	2.59	K297	94	3.18
S4230	418	12.76	M2441	14	4.88	S4230	466	13.08	K259	77	2.78	E785	4	2.07	K259	79	2.67
S432	17	0.52				S432	17	0.48	K291	76	2.75	G470	4	2.07	K291	76	2.57
S4270	7	0.21				S4270	7	0.20	K295	69	2.49	S2230	4	2.07	Z470	70	2.36
S4280	1	0.03				S4280	1	0.03	Z470	67	2.42	B182	3	1.55	K295	69	2.33
S4290	1	0.03				S4290	1	0.03	K590	59	2.13	K210	3	1.55	K590	65	2.20
									T888	54	1.95	M2451	3	1.55	M2451	54	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	833	24.22	K0481	71	22.98	K0771	854	22.78
K0481	753	21.89	K0611	53	17.15	K0481	824	21.98
K0633	514	14.94	K0633	40	12.94	K0633	554	14.78
K0611	341	9.91	K0441	32	10.36	K0611	394	10.51
K0483	267	7.76	K0483	28	9.06	K0483	295	7.87
K0441	160	4.65	K0771	21	6.80	K0441	192	5.12
K0653	115	3.34	K0004	7	2.27	K0653	122	3.25
K0803	54	1.57	K0653	7	2.27	K0803	56	1.49
K079-21	50	1.45	K0793	5	1.62	K079-21	50	1.33
K0651	35	1.02	K0651	4	1.29	K0651	39	1.04

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	%
3	0.09			3	0.08	1	0.03			1	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	%
3	0.09			3	0.08	10	0.31	6	2.09	16	0.45

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	439868

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(%)
322	0.08	0.01	17	0.05	0.00	339	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	%
84	26.09	3	17.65	87	25.66	238	73.91	14	82.35	252	74.34

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							21~40歳	12	3.73	1	5.88	13	3.83
3~5歳							41~60歳	34	10.56	1	5.88	35	10.32
6~15歳							61~79歳	137	42.55	4	23.53	141	41.59
16~20歳	1	0.31			1	0.29	80歳以上	138	42.86	11	64.71	149	43.95

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	89	27.64	9	52.94	98	28.91
自院の外来からの入院	199	61.80	6	35.29	205	60.47
救急車による搬送	85	26.40	2	11.76	87	25.66
救急医療入院	121	37.58	5	29.41	126	37.17

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
4	1	5	303	14	317	1		1	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	1	1	2	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	19.26		31.82		19.89		25パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		25.00		11.00	
最大値	155		95		155		75パーセンタイル値	26.00		53.50		27.00	
変動係数	1.17		0.84		1.15		90パーセンタイル値	43.00		70.20		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	%
S4220	174	54.04	S4220	7	41.18	S4220	181	53.39	I10	111	8.75	D649	4	6.06	I10	113	8.47
S430	63	19.57	S4230	3	17.65	S430	66	19.47	M8199	78	6.15	I209	4	6.06	M8199	80	6.00
S4230	44	13.66	S430	3	17.65	S4230	47	13.86	I209	55	4.34	I693	3	4.55	I209	59	4.42
S431	31	9.63	M2441	2	11.76	S431	33	9.73	I693	54	4.26	K590	3	4.55	I693	57	4.27
M2441	8	2.48	S431	2	11.76	M2441	10	2.95	D649	43	3.39	I10	2	3.03	D649	47	3.52
S4270	1	0.31			S4270	1	0.29	E119	40	3.15	M8199	2	3.03	E119	41	3.07	
S4290	1	0.31			S4290	1	0.29	D509	38	3.00	D619	1	1.52	D509	38	2.85	
								G470	32	2.52	D65	1	1.52	K590	34	2.55	
								K590	31	2.44	D699	1	1.52	G470	32	2.40	
								K210	29	2.29	E119	1	1.52	K210	30	2.25	

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	%
K0481	81	25.23	K0441	4	23.53	K0481	83	24.56
K0611	78	24.30	K0611	3	17.65	K0611	81	23.96
K0441	57	17.76	K0771	3	17.65	K0441	61	18.05
K0633	17	5.30	K0004	2	11.76	K0633	17	5.03
K0004	13	4.05	K0481	2	11.76	K0004	15	4.44
K0651	7	2.18	K0001	1	5.88	K0653	8	2.37
K0653	7	2.18	K0653	1	5.88	K0651	7	2.07
K0483	6	1.87	K6335	1	5.88	K0483	6	1.78
K0005	5	1.56				K0771	6	1.78
K0482	5	1.56				K0005	5	1.48

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	5.88	1	0.29	1	0.31			1	0.29
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	%
3	0.93	1	5.88	4	1.18	59	18.32	4	23.53	63	18.58

160720xx99xxxx	肩関節周辺の骨折脱臼 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	439868

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(%)
1306	0.32	0.02	206	0.55	0.04	1512	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	%
347	26.57	55	26.70	402	26.59	959	73.43	151	73.30	1110	73.41

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	5	0.38	1	0.49	6	0.40	21~40 歳	63	4.82	9	4.37	72	4.76
3~5 歳	2	0.15	2	0.97	4	0.26	41~60 歳	114	8.73	11	5.34	125	8.27
6~15 歳	23	1.76	3	1.46	26	1.72	61~79 歳	463	35.45	65	31.55	528	34.92
16~20 歳	19	1.45	3	1.46	22	1.46	80 歳以上	617	47.24	112	54.37	729	48.21

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	420	32.16	79	38.35	499	33.00
自院の外来からの入院	624	47.78	101	49.03	725	47.95
救急車による搬送	465	35.60	63	30.58	528	34.92
救急医療入院	619	47.40	68	33.01	687	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
17	2	19	1084	163	1247	9	9	18	153	21	174
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	1	3	39	9	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	20.82	23.78	21.23	25 パーセンタイル値	6.00	7.75	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	15.00	20.00	15.00
最大値	158	116	158	75 パーセンタイル値	30.00	33.00	30.00
変動係数	0.96	0.83	0.94	90 パーセンタイル値	49.00	50.00	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	967	74.04	S4220	147	71.36	S4220	1114	73.68	I10	364	9.97	I10	42	12.80	I10	406	10.21
S4230	229	17.53	S4230	45	21.84	S4230	274	18.12	E119	158	4.33	E119	15	4.57	E119	173	4.35
S430	40	3.06	S430	9	4.37	S430	49	3.24	G470	144	3.95	M8199	11	3.35	G470	148	3.72
S431	33	2.53	S4270	2	0.97	S431	35	2.31	K590	134	3.67	F03	9	2.74	K590	138	3.47
M2441	28	2.14	S431	2	0.97	M2441	29	1.92	M8199	98	2.68	I209	9	2.74	M8199	109	2.74
S4270	5	0.38	M2441	1	0.49	S4270	7	0.46	I209	89	2.44	I509	7	2.13	I209	98	2.46
S432	3	0.23			S432	3	0.20	K210	80	2.19	M0690	7	2.13	K210	85	2.14	
S4290	1	0.08			S4290	1	0.07	I693	69	1.89	I693	6	1.83	I693	75	1.89	
								K259	68	1.86	E780	5	1.52	K259	72	1.81	
								E785	64	1.75	E785	5	1.52	E785	69	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	%

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	0.08			1	0.07	2	0.15			2	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	%
2	0.15			2	0.13						

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	439868

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(%)
112	0.03	0.00	16	0.04	0.00	128	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	%
75	66.96	7	43.75	82	64.06	37	33.04	9	56.25	46	35.94

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	18	16.07	2	12.50	20	15.63
3~5歳	2	1.79			2	1.56	41~60歳	22	19.64	4	25.00	26	20.31
6~15歳	7	6.25			7	5.47	61~79歳	36	32.14	6	37.50	42	32.81
16~20歳	7	6.25	2	12.50	9	7.03	80歳以上	20	17.86	2	12.50	22	17.19

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	29	25.89	4	25.00	33	25.78
自院の外来からの入院	36	32.14	4	25.00	40	31.25
救急車による搬送	66	58.93	8	50.00	74	57.81
救急医療入院	84	75.00	12	75.00	96	75.00

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
1		1	107	13	120		1	1	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
			1		1				2	1	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	27.46	30.75	27.87	25パーセンタイル値	11.00	10.50	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	23.00	37.50	23.00
最大値	122	61	122	75パーセンタイル値	38.50	40.75	39.75
変動係数	0.83	0.62	0.80	90パーセンタイル値	58.40	56.10	57.20

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	98	87.50	S4231	12	75.00	S4231	110	85.94	I10	18	5.73	M8199	3	6.82	I10	19	5.31
S4221	14	12.50	S4221	4	25.00	S4221	18	14.06	G563	7	2.23	D500	2	4.55	G563	7	1.96
									R571	6	1.91	G573	2	4.55	R571	7	1.96
									S000	6	1.91	A490	1	2.27	D649	6	1.68
									D509	5	1.59	B169	1	2.27	G470	6	1.68
									D649	5	1.59	D649	1	2.27	S000	6	1.68
									G470	5	1.59	E538	1	2.27	S411	6	1.68
									G629	5	1.59	E790	1	2.27	D500	5	1.40
									S018	5	1.59	F03	1	2.27	D509	5	1.40
									S2230	5	1.59	G470	1	2.27	G629	5	1.40

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	97	43.50	K0461	9	32.14	K0461	106	42.23
K0001	16	7.17	K0004	3	10.71	K0004	17	6.77
K0004	14	6.28	K0441	3	10.71	K0441	17	6.77
K0441	14	6.28	K047-3	3	10.71	K0001	16	6.37
K0003	11	4.93	K0481	3	10.71	K047-3	13	5.18
K0002	10	4.48	K0002	1	3.57	K0003	12	4.78
K047-3	10	4.48	K0003	1	3.57	K0002	11	4.38
K0481	8	3.59	K0011	1	3.57	K0481	11	4.38
K0462	4	1.79	K029	1	3.57	K0462	4	1.59
K0732	4	1.79	K0442	1	3.57	K0732	4	1.59

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	%
3	2.68			3	2.34						
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	%
4	3.57			4	3.13	29	25.89	2	12.50	31	24.22

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	439868

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(%)
10076	2.50	0.16	816	2.18	0.17	10892	2.48	0.16

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	%
5756	57.13	433	53.06	6189	56.82	4320	42.87	383	46.94	4703	43.18

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	355	3.52	11	1.35	366	3.36	21~40歳	864	8.57	71	8.70	935	8.58
3~5歳	1437	14.26	79	9.68	1516	13.92	41~60歳	943	9.36	92	11.27	1035	9.50
6~15歳	4209	41.77	294	36.03	4503	41.34	61~79歳	1432	14.21	170	20.83	1602	14.71
16~20歳	319	3.17	26	3.19	345	3.17	80歳以上	517	5.13	73	8.95	590	5.42

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	4693	46.58	312	38.24	5005	45.95
自院の外来からの入院	6679	66.29	518	63.48	7197	66.08
救急車による搬送	738	7.32	74	9.07	812	7.46
救急医療入院	2911	28.89	193	23.65	3104	28.50

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
134	6	140	9783	784	10567	28	7	35	29	10	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
						2	2	4	100	7	107

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	6.31		9.28		6.53		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		4.00		4.00	
最大値	142		95		142		75パーセンタイル値	6.00		9.00		6.00	
変動係数	1.29		1.34		1.31		90パーセンタイル値	13.00		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	%
S4240	6237	61.90	S4240	438	53.68	S4240	6675	61.28	I10	314	5.75	I10	31	9.23	I10	345	5.95
S5200	3072	30.49	S5200	304	37.25	S5200	3376	31.00	S5200	267	4.89	S5210	14	4.17	S5200	280	4.83
S5210	615	6.10	S5210	55	6.74	S5210	670	6.15	G470	175	3.21	S5200	13	3.87	G470	185	3.19
S531	87	0.86	S531	13	1.59	S531	100	0.92	K297	166	3.04	G470	10	2.98	K297	167	2.88
S530	65	0.65	S530	6	0.74	S530	71	0.65	Z470	151	2.77	K590	10	2.98	Z470	156	2.69
									K590	139	2.55	G629	6	1.79	K590	149	2.57
									S4240	132	2.42	S2230	6	1.79	S4240	132	2.28
									K291	128	2.34	S5250	6	1.79	K291	130	2.24
									J459	121	2.22	K259	5	1.49	J459	123	2.12
									K259	108	1.98	S000	5	1.49	S5210	118	2.04

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	2518	22.80	K0461	222	23.69	K0461	2740	22.87
K0732	1790	16.20	K0732	154	16.44	K0732	1944	16.22
K0481	1510	13.67	K0462	103	10.99	K0451	1596	13.32
K0451	1501	13.59	K0451	95	10.14	K0481	1586	13.24
K0462	971	8.79	K0481	76	8.11	K0462	1074	8.96
K0482	751	6.80	K0482	72	7.68	K0482	823	6.87
K0652	285	2.58	K0441	26	2.77	K0652	302	2.52
K0441	260	2.35	K0632	23	2.45	K0441	286	2.39
K0452	254	2.30	K0452	22	2.35	K0452	276	2.30
K0632	206	1.86	K0612	19	2.03	K0632	229	1.91

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	%
8	0.08	2	0.25	10	0.09	11	0.11	2	0.25	13	0.12
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	%
5	0.05	3	0.37	8	0.07	73	0.72	11	1.35	84	0.77

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	439868

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(%)
2431	0.60	0.04	103	0.28	0.02	2534	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	%
842	34.64	37	35.92	879	34.69	1589	65.36	66	64.08	1655	65.31

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	16	0.66			16	0.63	21~40歳	108	4.44	6	5.83	114	4.50
3~5歳	62	2.55			62	2.45	41~60歳	323	13.29	10	9.71	333	13.14
6~15歳	230	9.46	5	4.85	235	9.27	61~79歳	1058	43.52	51	49.51	1109	43.76
16~20歳	24	0.99	2	1.94	26	1.03	80歳以上	610	25.09	29	28.16	639	25.22

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	1143	47.02	47	45.63	1190	46.96
自院の外来からの入院	1723	70.88	60	58.25	1783	70.36
救急車による搬送	242	9.95	16	15.53	258	10.18
救急医療入院	712	29.29	23	22.33	735	29.01

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
32	2	34	2364	100	2464	5	5	13	13	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
						3	3	14	1	1	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	16.41		25.26		16.77		25パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		17.00		11.00	
最大値	190		126		190		75パーセンタイル値	22.00		30.00		22.00	
変動係数	1.01		1.09		1.03		90パーセンタイル値	36.00		69.40		37.00	

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	%
S5200	1145	47.10	S5200	55	53.40	S5200	1200	47.36	I10	650	8.43	E119	32	10.26	I10	672	8.38
S4240	1114	45.82	S4240	42	40.78	S4240	1156	45.62	E119	542	7.03	I10	22	7.05	E119	574	7.15
S5210	140	5.76	S5210	5	4.85	S5210	145	5.72	T818	317	4.11	E785	16	5.13	M8199	320	3.99
S531	27	1.11	S531	1	0.97	S531	28	1.10	M8199	307	3.98	M8199	13	4.17	T818	320	3.99
S530	5	0.21				S530	5	0.20	E785	297	3.85	I209	12	3.85	E785	313	3.90
									T888	277	3.59	K590	7	2.24	T888	283	3.53
									I209	243	3.15	E780	6	1.92	I209	255	3.18
									K590	213	2.76	G470	6	1.92	K590	220	2.74
									G470	190	2.46	T888	6	1.92	G470	196	2.44
									K259	124	1.61	E116	4	1.28	K259	126	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	%
K0732	822	27.59	K0732	43	28.67	K0732	865	27.64
K0461	687	23.06	K0461	30	20.00	K0461	717	22.91
K0462	381	12.79	K0462	19	12.67	K0462	400	12.78
K0482	180	6.04	K0442	7	4.67	K0482	185	5.91
K0481	130	4.36	K0482	5	3.33	K0481	134	4.28
K0451	89	2.99	K0004	4	2.67	K0451	92	2.94
K0441	83	2.79	K0441	4	2.67	K0441	87	2.78
K0652	71	2.38	K047-3	4	2.67	K0652	72	2.30
K0612	46	1.54	K0481	4	2.67	K0612	48	1.53
K047-3	41	1.38	K0451	3	2.00	K047-3	45	1.44

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	%
7	0.29			7	0.28	24	0.99			24	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	%
8	0.33			8	0.32	93	3.83	9	8.74	102	4.03

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	439868

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(%)
322	0.08	0.01	31	0.08	0.01	353	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	%
197	61.18	15	48.39	212	60.06	125	38.82	16	51.61	141	39.94

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	3.23	1	0.28	21~40歳	48	14.91	1	3.23	49	13.88
3~5歳	8	2.48	1	3.23	9	2.55	41~60歳	72	22.36	3	9.68	75	21.25
6~15歳	33	10.25	2	6.45	35	9.92	61~79歳	91	28.26	15	48.39	106	30.03
16~20歳	14	4.35	3	9.68	17	4.82	80歳以上	56	17.39	5	16.13	61	17.28

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	113	35.09	13	41.94	126	35.69
自院の外来からの入院	146	45.34	14	45.16	160	45.33
救急車による搬送	131	40.68	12	38.71	143	40.51
救急医療入院	179	55.59	17	54.84	196	55.52

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
3		3	308	30	338				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	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	20.46		28.10		21.13		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	14.00		16.00		14.00	
最大値	135		124		135		75パーセンタイル値	27.00		41.00		28.00	
変動係数	1.09		1.03		1.09		90パーセンタイル値	45.70		77.80		48.00	

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	196	60.87	S5201	16	51.61	S5201	212	60.06	I10	49	6.96	I10	5	8.20	I10	54	7.06
S4241	125	38.82	S4241	15	48.39	S4241	140	39.66	G470	25	3.55	G470	4	6.56	G470	29	3.79
S5211	1	0.31				S5211	1	0.28	K590	22	3.13	E119	3	4.92	E119	24	3.14
									E119	21	2.98	G629	3	4.92	K590	23	3.01
									K259	16	2.27	M8199	3	4.92	K259	17	2.22
									T818	13	1.85	S000	2	3.28	G629	14	1.83
									E785	12	1.70	S3280	2	3.28	E785	13	1.70
									G629	11	1.56	A09	1	1.64	T818	13	1.70
									S5250	10	1.42	B182	1	1.64	S5250	11	1.44
									D509	9	1.28	D62	1	1.64	F329	10	1.31

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	101	18.67	K0461	10	17.86	K0732	109	18.26
K0461	89	16.45	K0732	8	14.29	K0461	99	16.58
K0462	48	8.87	K0462	7	12.50	K0462	55	9.21
K0482	44	8.13	K0003	3	5.36	K0482	47	7.87
K0001	27	4.99	K0441	3	5.36	K0001	29	4.86
K0481	27	4.99	K0482	3	5.36	K0481	28	4.69
K0004	22	4.07	K0001	2	3.57	K0002	23	3.85
K0002	21	3.88	K0002	2	3.57	K0004	23	3.85
K0632	16	2.96	K047-2	2	3.57	K0632	18	3.02
K0591	11	2.03	K0591	2	3.57	K0591	13	2.18

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	%
2	0.62			2	0.57	1	0.31	1	3.23	2	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	%
4	1.24	2	6.45	6	1.70	23	7.14	3	9.68	26	7.37

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	439868

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(%)
15410	3.83	0.25	1587	4.25	0.33	16997	3.86	0.26

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	%
5845	37.93	512	32.26	6357	37.40	9565	62.07	1075	67.74	10640	62.60

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	49	0.32			49	0.29	21~40歳	1574	10.21	131	8.25	1705	10.03
3~5歳	197	1.28	8	0.50	205	1.21	41~60歳	3195	20.73	318	20.04	3513	20.67
6~15歳	2351	15.26	171	10.78	2522	14.84	61~79歳	6112	39.66	755	47.57	6867	40.40
16~20歳	719	4.67	45	2.84	764	4.49	80歳以上	1213	7.87	159	10.02	1372	8.07

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	5564	36.11	481	30.31	6045	35.57
自院の外来からの入院	12092	78.47	1150	72.46	13242	77.91
救急車による搬送	806	5.23	88	5.55	894	5.26
救急医療入院	2662	17.27	215	13.55	2877	16.93

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
178	15	193	15022	1534	16556	42	9	51	50	18	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	1	1	2	116	10	126

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	6.56		9.36		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	131		199		199		75パーセンタイル値	8.00		11.00		8.00	
変動係数	1.06		1.28		1.12		90パーセンタイル値	14.00		20.00		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	%
S5250	12496	81.09	S5250	1327	83.62	S5250	13823	81.33	I10	1258	9.81	I10	110	14.65	I10	1368	10.08
S5240	1398	9.07	S5240	87	5.48	S5240	1485	8.74	S5280	1115	8.70	S5280	80	10.65	S5280	1195	8.80
S5230	495	3.21	S5280	67	4.22	S5230	532	3.13	K297	519	4.05	K590	31	4.13	K297	529	3.90
S5220	419	2.72	S5220	46	2.90	S5220	465	2.74	G470	496	3.87	G470	28	3.73	G470	524	3.86
S5280	383	2.49	S5230	37	2.33	S5280	450	2.65	K291	418	3.26	E785	25	3.33	T818	433	3.19
S5270	110	0.71	S5290	16	1.01	S5290	125	0.74	T818	414	3.23	T818	19	2.53	K291	419	3.09
S5290	109	0.71	S5270	7	0.44	S5270	117	0.69	E785	373	2.91	E780	14	1.86	E785	398	2.93
									K259	332	2.59	J459	14	1.86	K590	359	2.64
									K590	328	2.56	K295	12	1.60	K259	341	2.51
									K295	300	2.34	K210	11	1.46	K295	312	2.30

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	8502	47.92	K0462	887	46.64	K0462	9389	47.79
K0482	3374	19.02	K0482	338	17.77	K0482	3712	18.90
K0732	2354	13.27	K0732	287	15.09	K0732	2641	13.44
K0452	1504	8.48	K0452	100	5.26	K0452	1604	8.16
K0442	789	4.45	K0442	97	5.10	K0442	886	4.51
K0652	204	1.15	K047-3	36	1.89	K0652	226	1.15
K047-3	111	0.63	K0652	22	1.16	K047-3	147	0.75
K0443	58	0.33	K0443	15	0.79	K0443	73	0.37
K0001	56	0.32	K0463	11	0.58	K0593	65	0.33
K0593	56	0.32	K0591	11	0.58	K0001	61	0.31

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	0.06	1	0.06	10	0.06	9	0.06	2	0.13	11	0.06
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	%
6	0.04			6	0.04	20	0.13	7	0.44	27	0.16

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	439868

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(%)
3883	0.96	0.06	206	0.55	0.04	4089	0.93	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	%
848	21.84	51	24.76	899	21.99	3035	78.16	155	75.24	3190	78.01

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	1	0.03			1	0.02	21~40歳	143	3.68	6	2.91	149	3.64
3~5歳	8	0.21			8	0.20	41~60歳	508	13.08	30	14.56	538	13.16
6~15歳	85	2.19	2	0.97	87	2.13	61~79歳	2243	57.76	110	53.40	2353	57.54
16~20歳	72	1.85	8	3.88	80	1.96	80歳以上	823	21.19	50	24.27	873	21.35

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	1302	33.53	48	23.30	1350	33.02
自院の外来からの入院	2785	71.72	141	68.45	2926	71.56
救急車による搬送	592	15.25	40	19.42	632	15.46
救急医療入院	1079	27.79	58	28.16	1137	27.81

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	3	39	3777	197	3974	15	3	18	19	2	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	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	13.22		15.51		13.34		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	10.00		11.00		10.00	
最大値	143		90		143		75パーセンタイル値	17.00		20.00		17.00	
変動係数	0.92		0.93		0.92		90パーセンタイル値	27.00		31.30		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	%
S5250	3451	88.87	S5250	183	88.83	S5250	3634	88.87	E119	1113	9.21	I10	58	9.90	E119	1153	9.10
S5240	133	3.43	S5240	9	4.37	S5240	142	3.47	I10	1031	8.53	M8199	41	7.00	I10	1089	8.59
S5280	87	2.24	S5220	5	2.43	S5280	90	2.20	M8199	651	5.39	E119	40	6.83	M8199	692	5.46
S5230	83	2.14	S5230	3	1.46	S5220	86	2.10	I209	453	3.75	I209	25	4.27	I209	478	3.77
S5220	81	2.09	S5270	3	1.46	S5230	86	2.10	S5280	395	3.27	E785	14	2.39	S5280	407	3.21
S5270	39	1.00	S5280	3	1.46	S5270	42	1.03	G470	305	2.52	K210	12	2.05	G470	310	2.45
S5290	9	0.23			S5290	9	0.22	E785	294	2.43	S5280	12	2.05	E785	308	2.43	
								S000	243	2.01	K590	11	1.88	S000	254	2.00	
								K590	234	1.94	S000	11	1.88	K590	245	1.93	
								T818	184	1.52	K295	9	1.54	T818	186	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	%
K0462	2514	49.17	K0462	123	44.57	K0462	2637	48.93
K0732	869	17.00	K0732	48	17.39	K0732	917	17.02
K0442	482	9.43	K0442	39	14.13	K0442	521	9.67
K0482	366	7.16	K0482	22	7.97	K0482	388	7.20
K0452	139	2.72	K047-3	9	3.26	K0452	143	2.65
K0004	136	2.66	K0004	6	2.17	K0004	142	2.63
K047-3	78	1.53	K0001	4	1.45	K047-3	87	1.61
K0005	45	0.88	K0452	4	1.45	K0005	48	0.89
K0443	40	0.78	K0005	3	1.09	K0443	43	0.80
K0001	36	0.70	K0443	3	1.09	K0001	40	0.74

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	0.18			7	0.17	11	0.28	1	0.49	12	0.29
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	%
6	0.15			6	0.15	47	1.21			47	1.15

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	439868

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(%)
824	0.20	0.01	58	0.16	0.01	882	0.20	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	%
413	50.12	21	36.21	434	49.21	411	49.88	37	63.79	448	50.79

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	1	0.12	1	1.72	2	0.23	21~40 歳	80	9.71			80	9.07
3~5 歳	6	0.73			6	0.68	41~60 歳	107	12.99	9	15.52	116	13.15
6~15 歳	174	21.12	9	15.52	183	20.75	61~79 歳	266	32.28	25	43.10	291	32.99
16~20 歳	49	5.95	2	3.45	51	5.78	80 歳以上	141	17.11	12	20.69	153	17.35

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	28.40	16	27.59	250	28.34
自院の外来からの入院	368	44.66	26	44.83	394	44.67
救急車による搬送	330	40.05	22	37.93	352	39.91
救急医療入院	483	58.62	33	56.90	516	58.50

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
9		9	797	53	850	1	1	2	9	3	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	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	16.44		16.62		16.45		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	11.00		11.50		11.00	
最大値	117		59		117		75 パーセントイル値	23.00		21.75		23.00	
変動係数	1.02		0.91		1.01		90 パーセントイル値	37.50		45.10		37.70	

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	%
S5251	329	39.93	S5251	29	50.00	S5251	358	40.59	I10	145	8.48	I10	8	9.09	I10	153	8.51
S5241	244	29.61	S5221	8	13.79	S5241	251	28.46	G470	46	2.69	E119	3	3.41	G470	49	2.73
S5221	96	11.65	S5241	7	12.07	S5221	104	11.79	E119	45	2.63	G470	3	3.41	E119	48	2.67
S5281	65	7.89	S5281	5	8.62	S5281	70	7.94	K590	45	2.63	S5280	3	3.41	S5280	48	2.67
S5291	53	6.43	S5291	4	6.90	S5291	57	6.46	S5280	45	2.63	S5281	3	3.41	K590	46	2.56
S5231	21	2.55	S5231	3	5.17	S5231	24	2.72	S5250	41	2.40	M8199	2	2.27	S5281	43	2.39
S5271	16	1.94	S5271	2	3.45	S5271	18	2.04	S5281	40	2.34	S5231	2	2.27	S5250	42	2.34
									E785	37	2.16	C189	1	1.14	E785	38	2.11
									I209	35	2.05	C959	1	1.14	I209	36	2.00
									S5230	29	1.70	D529	1	1.14	S5230	30	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	%
K0462	721	46.73	K0462	47	45.19	K0462	768	46.63
K0482	143	9.27	K0442	13	12.50	K0482	151	9.17
K0442	99	6.42	K0482	8	7.69	K0442	112	6.80
K0452	93	6.03	K0732	6	5.77	K0452	95	5.77
K0732	80	5.18	K0001	4	3.85	K0732	86	5.22
K0001	59	3.82	K0002	4	3.85	K0001	63	3.83
K0004	45	2.92	K0004	4	3.85	K0004	49	2.98
K047-3	35	2.27	K047-3	4	3.85	K047-3	39	2.37
K0002	31	2.01	K0452	2	1.92	K0002	35	2.13
K0003	21	1.36	K0613	2	1.92	K0003	22	1.34

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	%
4	0.49	1	1.72	5	0.57	1	0.12			1	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	%
7	0.85	1	1.72	8	0.91	18	2.18	1	1.72	19	2.15

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	439868

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(%)
6767	1.68	0.11	702	1.88	0.15	7469	1.70	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	%
4427	65.42	414	58.97	4841	64.81	2340	34.58	288	41.03	2628	35.19

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	23	0.34			23	0.31	21~40歳	1742	25.74	157	22.36	1899	25.43
3~5歳	64	0.95	6	0.85	70	0.94	41~60歳	1154	17.05	121	17.24	1275	17.07
6~15歳	1345	19.88	109	15.53	1454	19.47	61~79歳	1302	19.24	160	22.79	1462	19.57
16~20歳	838	12.38	93	13.25	931	12.46	80歳以上	299	4.42	56	7.98	355	4.75

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	3141	46.42	266	37.89	3407	45.62
自院の外来からの入院	5223	77.18	494	70.37	5717	76.54
救急車による搬送	312	4.61	38	5.41	350	4.69
救急医療入院	1209	17.87	99	14.10	1308	17.51

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
57	7	64	6616	681	7297	19	4	23	19	8	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
			1		1	1	1	2	54	1	55

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	5.31		6.22		5.39		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	120		57		120		75パーセンタイル値	5.00		7.00		5.00	
変動係数	1.29		1.10		1.27		90パーセンタイル値	11.00		13.70		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	%
S6260	1743	25.76	S5260	173	24.64	S6260	1883	25.21	I10	334	6.53	I10	29	10.07	I10	363	6.71
S5260	1538	22.73	S6230	155	22.08	S5260	1711	22.91	K297	266	5.20	E785	11	3.82	K297	269	4.98
S6230	1344	19.86	S6260	140	19.94	S6230	1499	20.07	S6260	192	3.75	S6260	10	3.47	S6260	202	3.74
S6200	612	9.04	S6200	57	8.12	S6200	669	8.96	K291	159	3.11	G470	9	3.13	K291	163	3.02
S6250	309	4.57	S6250	37	5.27	S6250	346	4.63	S6230	136	2.66	E780	6	2.08	G470	141	2.61
S6220	308	4.55	S6280	33	4.70	S6220	335	4.49	G470	132	2.58	I209	6	2.08	S6230	141	2.61
S6280	238	3.52	S631	32	4.56	S6280	271	3.63	K295	128	2.50	M200	6	2.08	K295	133	2.46
S631	182	2.69	S6220	27	3.85	S631	214	2.87	K259	116	2.27	K210	5	1.74	K259	118	2.18
S630	142	2.10	S6210	21	2.99	S6210	157	2.10	T818	108	2.11	K295	5	1.74	T818	110	2.03
S6210	136	2.01	S6240	9	1.28	S630	151	2.02	S5250	99	1.93	S018	5	1.74	E785	106	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	%
K0463	1712	21.10	K0463	191	22.60	K0463	1903	21.24
K0462	1677	20.67	K0462	184	21.78	K0462	1861	20.77
K0453	1386	17.08	K0453	114	13.49	K0453	1500	16.74
K0733	498	6.14	K0732	47	5.56	K0733	530	5.92
K0732	396	4.88	K0482	42	4.97	K0732	443	4.95
K0483	392	4.83	K0483	36	4.26	K0483	428	4.78
K0452	374	4.61	K0733	32	3.79	K0482	407	4.54
K0482	365	4.50	K0452	28	3.31	K0452	402	4.49
K0633	242	2.98	K0633	21	2.49	K0633	263	2.94
K0442	126	1.55	K0442	19	2.25	K0442	145	1.62

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	%
2	0.03			2	0.03	2	0.03	1	0.14	3	0.04
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	4	0.06	1	0.14	5	0.07

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	439868

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	0.13	0.01	41	0.11	0.01	569	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	%
132	25.00	6	14.63	138	24.25	396	75.00	35	85.37	431	75.75

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							21~40歳	8	1.52			8	1.41
3~5歳							41~60歳	79	14.96	4	9.76	83	14.59
6~15歳							61~79歳	326	61.74	27	65.85	353	62.04
16~20歳							80歳以上	115	21.78	10	24.39	125	21.97

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	196	37.12	14	34.15	210	36.91
自院の外来からの入院	402	76.14	24	58.54	426	74.87
救急車による搬送	44	8.33	3	7.32	47	8.26
救急医療入院	101	19.13	6	14.63	107	18.80

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
2		2	512	41	553	8		8	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
									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	12.67		12.51		12.66		25パーセンタイル値	4.00		5.50		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	94		43		94		75パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	1.03		0.77		1.02		90パーセンタイル値	28.00		25.20		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	%
S5260	285	53.98	S5260	23	56.10	S5260	308	54.13	E119	278	17.57	E119	21	20.19	E119	299	17.73
S6260	61	11.55	S6230	8	19.51	S6230	68	11.95	I10	157	9.92	M8199	13	12.50	I10	169	10.02
S6230	60	11.36	S6280	5	12.20	S6260	63	11.07	M8199	150	9.48	I10	12	11.54	M8199	163	9.67
S6280	41	7.77	S6250	2	4.88	S6280	46	8.08	E785	40	2.53	G470	3	2.88	E785	41	2.43
S6220	20	3.79	S6260	2	4.88	S6220	20	3.51	G470	32	2.02	I209	3	2.88	G470	35	2.08
S631	13	2.46	S6200	1	2.44	S6200	13	2.28	I209	30	1.90	K210	3	2.88	I209	33	1.96
S6200	12	2.27				S6250	13	2.28	K297	28	1.77	S5250	3	2.88	K297	29	1.72
S6250	11	2.08				S631	13	2.28	S5250	25	1.58	E113	2	1.92	S5250	28	1.66
S630	11	2.08				S630	11	1.93	K210	24	1.52	E116	2	1.92	K210	27	1.60
S6270	9	1.70				S6270	9	1.58	T818	24	1.52	E780	2	1.92	K590	24	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	253	33.73	K0462	28	50.00	K0462	281	34.86
K0732	89	11.87	K0463	7	12.50	K0463	94	11.66
K0463	87	11.60	K0443	5	8.93	K0732	94	11.66
K0453	65	8.67	K0732	5	8.93	K0453	67	8.31
K0482	55	7.33	K0442	3	5.36	K0482	57	7.07
K0442	31	4.13	K0452	2	3.57	K0442	34	4.22
K0452	23	3.07	K0453	2	3.57	K0452	25	3.10
K047-3	14	1.87	K0482	2	3.57	K0443	18	2.23
K0443	13	1.73	K0652	2	3.57	K047-3	14	1.74
K0633	13	1.73				K0633	13	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	%
						2	0.38	1	2.44	3	0.53
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	%
						2	0.38	1	2.44	3	0.53

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	439868

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(%)
1321	0.33	0.02	91	0.24	0.02	1412	0.32	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	%
880	66.62	64	70.33	944	66.86	441	33.38	27	29.67	468	33.14

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	20	1.51	1	1.10	21	1.49	21~40歳	185	14.00	10	10.99	195	13.81
3~5歳	19	1.44			19	1.35	41~60歳	291	22.03	17	18.68	308	21.81
6~15歳	78	5.90	5	5.49	83	5.88	61~79歳	506	38.30	38	41.76	544	38.53
16~20歳	51	3.86	6	6.59	57	4.04	80歳以上	171	12.94	14	15.38	185	13.10

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	405	30.66	26	28.57	431	30.52
自院の外来からの入院	503	38.08	38	41.76	541	38.31
救急車による搬送	460	34.82	24	26.37	484	34.28
救急医療入院	898	67.98	51	56.04	949	67.21

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	2	15	1277	85	1362	7	1	8	14	3	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	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	12.00		12.81		12.05		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		8.00		8.00	
最大値	157		64		157		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	1.15		1.05		1.15		90パーセンタイル値	26.00		37.20		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	%
S6261	636	48.15	S6261	43	47.25	S6261	679	48.09	I10	165	6.59	I10	6	5.56	I10	171	6.55
S5261	278	21.04	S5261	17	18.68	S5261	295	20.89	S610	105	4.19	S564	6	5.56	S610	108	4.14
S6251	161	12.19	S6251	10	10.99	S6251	171	12.11	S564	92	3.68	S6261	5	4.63	S564	98	3.75
S6231	94	7.12	S6231	7	7.69	S6231	101	7.15	E119	79	3.16	T141	4	3.70	E119	81	3.10
S6271	65	4.92	S6271	7	7.69	S6271	72	5.10	S6261	73	2.92	G470	3	2.78	S6261	78	2.99
S6281	52	3.94	S6221	3	3.30	S6281	52	3.68	S670	70	2.80	K295	3	2.78	S670	70	2.68
S6241	15	1.14	S6211	2	2.20	S6221	17	1.20	G470	50	2.00	K590	3	2.78	G470	53	2.03
S6221	14	1.06	S6241	2	2.20	S6241	17	1.20	K590	49	1.96	S610	3	2.78	K590	52	1.99
S6211	4	0.30				S6211	6	0.42	E785	46	1.84	S6260	3	2.78	E785	47	1.80
S6201	2	0.15				S6201	2	0.14	S6260	43	1.72	D509	2	1.85	S6260	46	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	%
K0463	548	24.00	K0463	46	30.07	K0463	594	24.38
K0462	325	14.24	K0462	17	11.11	K0462	342	14.04
K0453	184	8.06	K0453	16	10.46	K0453	200	8.21
K0001	139	6.09	K0001	9	5.88	K0001	148	6.08
K037	133	5.83	K0733	6	3.92	K037	136	5.58
K0004	87	3.81	K0002	5	3.27	K0004	91	3.74
K0002	77	3.37	K0004	4	2.61	K0002	82	3.37
K0733	73	3.20	K0442	4	2.61	K0733	79	3.24
K0482	54	2.37	K0732	4	2.61	K0482	55	2.26
K0732	49	2.15	K0861	4	2.61	K0732	53	2.18

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	%
5	0.38			5	0.35						
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	%
5	0.38			5	0.35	19	1.44			19	1.35

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	439868

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(%)
18509	4.60	0.30	1459	3.90	0.31	19968	4.54	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	%
3993	21.57	324	22.21	4317	21.62	14516	78.43	1135	77.79	15651	78.38

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	17	0.09	2	0.14	19	0.10
3~5歳							41~60歳	568	3.07	49	3.36	617	3.09
6~15歳							61~79歳	7045	38.06	538	36.87	7583	37.98
16~20歳	1	0.01	1	0.07	2	0.01	80歳以上	10878	58.77	869	59.56	11747	58.83

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	8274	44.70	540	37.01	8814	44.14
自院の外来からの入院	6847	36.99	588	40.30	7435	37.23
救急車による搬送	8227	44.45	601	41.19	8828	44.21
救急医療入院	11765	63.56	729	49.97	12494	62.57

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
206	27	233	17392	1337	18729	68	9	77	227	37	264
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	5	58	185	27	212	376	17	393

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	33.77		38.78		34.13		25パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	30.00		34.00		30.00	
最大値	298		216		298		75パーセンタイル値	41.00		46.00		41.00	
変動係数	0.56		0.59		0.56		90パーセンタイル値	55.00		63.00		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	%
S7200	18268	98.70	S7200	1432	98.15	S7200	19700	98.66	I10	7039	10.24	I10	333	11.73	I10	7372	10.30
S7210	179	0.97	S7210	17	1.17	S7210	196	0.98	K590	3184	4.63	K590	102	3.59	K590	3286	4.59
S7230	18	0.10	S7290	8	0.55	S7290	21	0.11	G470	2954	4.30	E119	98	3.45	G470	3022	4.22
S7220	13	0.07	S7220	1	0.07	S7230	19	0.10	E119	2354	3.42	M8199	78	2.75	E119	2452	3.43
S7290	13	0.07	S7230	1	0.07	S7220	14	0.07	I209	1511	2.20	G470	68	2.39	I209	1551	2.17
S7270	10	0.05				S7270	10	0.05	M8199	1446	2.10	F03	66	2.32	M8199	1524	2.13
S730	7	0.04				S730	7	0.04	D509	1439	2.09	D62	62	2.18	D509	1500	2.10
S7280	1	0.01				S7280	1	0.01	E785	1409	2.05	D509	61	2.15	E785	1446	2.02
									D62	1370	1.99	I509	44	1.55	D62	1432	2.00
									K210	1346	1.96	I693	43	1.51	K210	1389	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	%
K0811	18584	87.40	K0811	1466	81.95	K0811	20050	86.97
K083	473	2.22	K0441	100	5.59	K083	521	2.26
K0441	232	1.09	K083	48	2.68	K0441	332	1.44
K0611	231	1.09	K0461	20	1.12	K0611	248	1.08
K0461	177	0.83	K0611	17	0.95	K0461	197	0.85
K0004	124	0.58	K0481	14	0.78	K0004	136	0.59
K0481	119	0.56	K0004	12	0.67	K0481	133	0.58
K0591	94	0.44	K0442	7	0.39	K0591	95	0.41
K0462	83	0.39	K047-3	7	0.39	K0462	88	0.38
K620	75	0.35	K0631	6	0.34	K620	80	0.35

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	%
142	0.77	12	0.82	154	0.77	246	1.33	22	1.51	268	1.34
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	%
261	1.41	22	1.51	283	1.42	6219	33.60	612	41.95	6831	34.21

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	439868

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(%)
38159	9.48	0.62	3322	8.89	0.70	41481	9.43	0.63

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	%
8420	22.07	696	20.95	9116	21.98	29739	77.93	2626	79.05	32365	78.02

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	6	0.02			6	0.01	21~40歳	432	1.13	35	1.05	467	1.13
3~5歳	24	0.06	1	0.03	25	0.06	41~60歳	1462	3.83	97	2.92	1559	3.76
6~15歳	203	0.53	13	0.39	216	0.52	61~79歳	9462	24.80	786	23.66	10248	24.71
16~20歳	154	0.40	7	0.21	161	0.39	80歳以上	26416	69.23	2383	71.73	28799	69.43

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	15183	39.79	1155	34.77	16338	39.39
自院の外来からの入院	12559	32.91	1220	36.72	13779	33.22
救急車による搬送	19513	51.14	1509	45.42	21022	50.68
救急医療入院	26403	69.19	1691	50.90	28094	67.73

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
383	39	422	35697	3103	38800	149	15	164	531	57	588
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	112	16	128	492	57	549	790	35	825

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	31.60		35.95		31.95		25パーセントイル値	19.00		21.00		19.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	27.00		31.00		27.00	
最大値	288		190		288		75パーセントイル値	39.00		44.00		39.00	
変動係数	0.59		0.60		0.59		90パーセントイル値	54.00		63.00		54.00	

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	24148	63.28	S7210	1987	59.81	S7210	26135	63.00	I10	13938	10.35	I10	770	12.02	I10	14708	10.42
S7200	10392	27.23	S7200	1056	31.79	S7200	11448	27.60	K590	6066	4.50	E119	264	4.12	K590	6303	4.47
S7230	2022	5.30	S7230	146	4.39	S7230	2168	5.23	G470	5036	3.74	K590	237	3.70	G470	5218	3.70
S7220	1208	3.17	S7220	81	2.44	S7220	1289	3.11	E119	4530	3.36	M8199	184	2.87	E119	4794	3.40
S7290	273	0.72	S7290	45	1.35	S7290	318	0.77	M8199	3180	2.36	G470	182	2.84	M8199	3364	2.38
S730	60	0.16	S730	6	0.18	S730	66	0.16	I209	2939	2.18	F03	168	2.62	I209	3062	2.17
S7270	41	0.11	S7270	1	0.03	S7270	42	0.10	D649	2901	2.15	D62	129	2.01	D509	3015	2.14
S7280	10	0.03				S7280	10	0.02	D509	2894	2.15	I693	129	2.01	D62	2964	2.10
M2435	4	0.01				M2435	4	0.01	D62	2835	2.10	I209	123	1.92	D649	2953	2.09
M2445	1	0.00				M2445	1	0.00	K210	2676	1.99	D509	121	1.89	K210	2787	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	%
K0461	38382	80.75	K0461	3347	77.73	K0461	41729	80.50
K083	4659	9.80	K083	390	9.06	K083	5049	9.74
K0441	763	1.61	K0441	214	4.97	K0441	977	1.88
K047-3	613	1.29	K047-3	89	2.07	K047-3	702	1.35
K0004	298	0.63	K0004	35	0.81	K0004	333	0.64
K0481	219	0.46	K664	18	0.42	K0481	232	0.45
K0462	215	0.45	K0462	15	0.35	K0462	230	0.44
K620	119	0.25	K0442	13	0.30	K0442	129	0.25
K0442	116	0.24	K0481	13	0.30	K620	127	0.25
K664	109	0.23	K0611	10	0.23	K664	127	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	%
271	0.71	26	0.78	297	0.72	339	0.89	36	1.08	375	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	%
506	1.33	71	2.14	577	1.39	14319	37.52	1284	38.65	15603	37.61

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	439868

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(%)
6405	1.59	0.10	643	1.72	0.14	7048	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	%
2243	35.02	177	27.53	2420	34.34	4162	64.98	466	72.47	4628	65.66

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	50	0.78	2	0.31	52	0.74	21~40歳	519	8.10	34	5.29	553	7.85
3~5歳	80	1.25	4	0.62	84	1.19	41~60歳	771	12.04	55	8.55	826	11.72
6~15歳	276	4.31	14	2.18	290	4.11	61~79歳	2131	33.27	211	32.81	2342	33.23
16~20歳	243	3.79	16	2.49	259	3.67	80歳以上	2335	36.46	307	47.74	2642	37.49

入院経路								
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2256	35.22	201	31.26	2457	34.86		
自院の外来からの入院	3407	53.19	317	49.30	3724	52.84		
救急車による搬送	2241	34.99	212	32.97	2453	34.80		
救急医療入院	3417	53.35	295	45.88	3712	52.67		

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
145	8	153	5741	553	6294	30	2	32	257	48	305
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	24	4	28	70	15	85	135	12	147

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	22.34	27.66	22.83	25パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	20.00	17.00
最大値	217	176	217	75パーセンタイル値	30.00	38.00	31.00
変動係数	0.97	0.93	0.97	90パーセンタイル値	49.00	59.00	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	%
S7200	3352	52.33	S7200	380	59.10	S7200	3732	52.95	I10	1468	8.78	I10	80	8.03	I10	1548	8.74
S730	1095	17.10	S7210	95	14.77	S730	1169	16.59	K590	652	3.90	K590	47	4.72	K590	699	3.95
S7230	906	14.15	S730	74	11.51	S7230	977	13.86	G470	587	3.51	E119	29	2.91	G470	614	3.47
S7210	692	10.80	S7230	71	11.04	S7210	787	11.17	E119	515	3.08	G470	27	2.71	E119	544	3.07
S7290	143	2.23	S7290	13	2.02	S7290	156	2.21	M8199	359	2.15	M8199	27	2.71	M8199	386	2.18
S7220	116	1.81	S7220	10	1.56	S7220	126	1.79	K259	353	2.11	K210	21	2.11	K259	361	2.04
M2445	55	0.86				M2445	55	0.78	E785	324	1.94	D509	19	1.91	K210	343	1.94
M2435	32	0.50				M2435	32	0.45	K210	322	1.93	I500	19	1.91	E785	333	1.88
S7270	11	0.17				S7270	11	0.16	D509	303	1.81	F03	15	1.51	D509	322	1.82
S7280	3	0.05				S7280	3	0.04	I209	298	1.78	I693	15	1.51	I209	309	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	%
K0731	2236	32.17	K0731	227	32.24	K0731	2463	32.18
K0481	1503	21.63	K0481	128	18.18	K0481	1631	21.31
K0611	1206	17.35	K0441	86	12.22	K0611	1283	16.76
K083	412	5.93	K0611	77	10.94	K083	457	5.97
K0821	302	4.35	K083	45	6.39	K0821	333	4.35
K0441	235	3.38	K0821	31	4.40	K0441	321	4.19
K0004	80	1.15	K0651	7	0.99	K0004	85	1.11
K082-31	78	1.12	K0812	7	0.99	K082-31	82	1.07
K0482	64	0.92	K0462	6	0.85	K0482	68	0.89
K0651	46	0.66	K0004	5	0.71	K0651	53	0.69

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	%
56	0.87	3	0.47	59	0.84	43	0.67	3	0.47	46	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	%
52	0.81	14	2.18	66	0.94	1009	15.75	109	16.95	1118	15.86

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	439868

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(%)
6422	1.60	0.10	921	2.46	0.19	7343	1.67	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	%
1695	26.39	225	24.43	1920	26.15	4727	73.61	696	75.57	5423	73.85

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	95	1.48	6	0.65	101	1.38	21~40 歳	66	1.03	11	1.19	77	1.05
3~5 歳	56	0.87	2	0.22	58	0.79	41~60 歳	248	3.86	42	4.56	290	3.95
6~15 歳	45	0.70	9	0.98	54	0.74	61~79 歳	1810	28.18	246	26.71	2056	28.00
16~20 歳	25	0.39	2	0.22	27	0.37	80 歳以上	4077	63.48	603	65.47	4680	63.73

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	2464	38.37	368	39.96	2832	38.57
自院の外来からの入院	2497	38.88	367	39.85	2864	39.00
救急車による搬送	2666	41.51	281	30.51	2947	40.13
救急医療入院	3435	53.49	335	36.37	3770	51.34

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
56	15	71	4511	573	5084	35	14	49	1353	246	1599
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	7	20	21	3	24	98	17	115	335	46	381

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	21.03	23.06	21.29	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	15.00	16.00	15.00
最大値	280	188	280	75 パーセントイル値	30.00	32.00	30.00
変動係数	0.99	1.03	1.00	90 パーセントイル値	48.00	55.00	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	%
S7200	3053	47.54	S7200	472	51.25	S7200	3525	48.00	I10	1906	10.39	I10	172	11.74	I10	2078	10.49
S7210	2631	40.97	S7210	363	39.41	S7210	2994	40.77	K590	771	4.20	E119	55	3.75	K590	812	4.10
S7230	377	5.87	S7230	32	3.47	S7230	409	5.57	E119	718	3.91	K590	41	2.80	E119	773	3.90
S7290	116	1.81	S7290	29	3.15	S7290	145	1.97	G470	667	3.63	F03	35	2.39	G470	699	3.53
S7220	114	1.78	S730	13	1.41	S7220	124	1.69	M8199	437	2.38	I693	35	2.39	M8199	467	2.36
S730	106	1.65	S7220	10	1.09	S730	119	1.62	I209	430	2.34	I209	33	2.25	I209	463	2.34
M2435	9	0.14	M2445	1	0.11	M2435	9	0.12	K210	405	2.21	G470	32	2.18	K210	431	2.17
S7270	7	0.11	S7280	1	0.11	S7270	7	0.10	F03	379	2.07	M8199	30	2.05	F03	414	2.09
S7280	5	0.08			S7280	6	0.08	I509	378	2.06	I509	26	1.77	I509	404	2.04	
M2445	4	0.06			M2445	5	0.07	K259	355	1.93	K210	26	1.77	I693	388	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	%

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	%
37	0.58	6	0.65	43	0.59	15	0.23			15	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	%
34	0.53	8	0.87	42	0.57						

160810xxxxxxx	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	439868

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(%)
227	0.06	0.00	18	0.05	0.00	245	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	%
153	67.40	14	77.78	167	68.16	74	32.60	4	22.22	78	31.84

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							21~40歳	59	25.99	5	27.78	64	26.12
3~5歳							41~60歳	31	13.66	2	11.11	33	13.47
6~15歳	21	9.25	2	11.11	23	9.39	61~79歳	35	15.42	5	27.78	40	16.33
16~20歳	54	23.79	2	11.11	56	22.86	80歳以上	27	11.89	2	11.11	29	11.84

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	47	20.70	5	27.78	52	21.22
自院の外来からの入院	99	43.61	6	33.33	105	42.86
救急車による搬送	125	55.07	12	66.67	137	55.92
救急医療入院	136	59.91	13	72.22	149	60.82

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
3		3	219	16	235	1		1	1	2	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	36.00		66.44		38.24		25パーセンタイル値	10.00		9.25		10.50	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	28.00		59.50		29.00	
最大値	190		315		315		75パーセンタイル値	53.00		88.50		54.50	
変動係数	0.94		1.10		1.02		90パーセンタイル値	72.40		148.50		76.20	

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	%
S7231	148	65.20	S7231	6	33.33	S7231	154	62.86	G470	17	2.19	D500	2	4.88	G470	19	2.32
S7291	58	25.55	S7291	5	27.78	S7291	63	25.71	D500	16	2.06	E117	2	4.88	D500	18	2.20
S7211	6	2.64	S7211	3	16.67	S7211	9	3.67	D649	16	2.06	G470	2	4.88	I10	17	2.08
S7221	6	2.64	S7201	2	11.11	S7201	7	2.86	K590	16	2.06	I10	2	4.88	D649	16	1.95
S7201	5	2.20	S7221	1	5.56	S7221	7	2.86	I10	15	1.93	K769	2	4.88	K590	16	1.95
S7271	4	1.76	S7281	1	5.56	S7271	4	1.63	E119	14	1.80	S2230	2	4.88	E119	15	1.83
						S7281	1	0.41	D509	13	1.67	S5250	2	4.88	D509	13	1.59
									D62	12	1.54	S8201	2	4.88	D62	12	1.47
									K259	11	1.41	A419	1	2.44	K259	11	1.34
									S2730	11	1.41	E119	1	2.44	S2730	11	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	%
K0461	149	26.90	K0461	11	29.73	K0461	160	27.07
K0481	73	13.18	K083	4	10.81	K0481	76	12.86
K083	61	11.01	K0481	3	8.11	K083	65	11.00
K047-3	30	5.42	K0001	2	5.41	K047-3	31	5.25
K0003	27	4.87	K0002	2	5.41	K0003	28	4.74
K0462	24	4.33	K0441	2	5.41	K0462	26	4.40
K0463	18	3.25	K0462	2	5.41	K0001	19	3.21
K0001	17	3.07	K0591	2	5.41	K0004	18	3.05
K0004	17	3.07	K0003	1	2.70	K0463	18	3.05
K0002	15	2.71	K0004	1	2.70	K0002	17	2.88

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	%
22	9.69	1	5.56	23	9.39	1	0.44			1	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	%
11	4.85	1	5.56	12	4.90	83	36.56	8	44.44	91	37.14

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	439868

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(%)
6637	1.65	0.11	542	1.45	0.11	7179	1.63	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	%
2601	39.19	222	40.96	2823	39.32	4036	60.81	320	59.04	4356	60.68

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	1	0.02			1	0.01	21~40歳	599	9.03	43	7.93	642	8.94
3~5歳							41~60歳	1429	21.53	116	21.40	1545	21.52
6~15歳	244	3.68	15	2.77	259	3.61	61~79歳	2825	42.56	240	44.28	3065	42.69
16~20歳	204	3.07	13	2.40	217	3.02	80歳以上	1335	20.11	115	21.22	1450	20.20

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	2696	40.62	193	35.61	2889	40.24
自院の外来からの入院	3229	48.65	240	44.28	3469	48.32
救急車による搬送	2111	31.81	155	28.60	2266	31.56
救急医療入院	3236	48.76	197	36.35	3433	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
52	6	58	6443	526	6969	17	1	18	35	8	43
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	1	3	16		16	70		70

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	33.93		37.92		34.23		25パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		31.00		27.00	
最大値	253		176		253		75パーセンタイル値	45.00		51.00		46.00	
変動係数	0.75		0.70		0.74		90パーセンタイル値	67.00		75.00		68.00	

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	2861	43.11	S8200	235	43.36	S8200	3096	43.13	I10	1530	9.08	I10	84	10.61	I10	1614	9.15
S8210	1983	29.88	S8210	170	31.37	S8210	2153	29.99	E119	736	4.37	E119	38	4.80	E119	774	4.39
S7240	1629	24.54	S7240	121	22.32	S7240	1750	24.38	G470	735	4.36	K590	36	4.55	G470	766	4.34
S8270	164	2.47	S8270	16	2.95	S8270	180	2.51	K590	666	3.95	G470	31	3.91	K590	702	3.98
									E785	444	2.63	M8199	22	2.78	E785	460	2.61
									K259	336	1.99	K210	18	2.27	K259	343	1.94
									K210	306	1.82	E785	16	2.02	M8199	327	1.85
									M8199	305	1.81	S800	12	1.52	K210	324	1.84
									I209	282	1.67	I802	11	1.39	I209	289	1.64
									D509	267	1.58	D62	9	1.14	D509	274	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	%
K0463	2642	29.07	K0463	205	27.41	K0463	2847	28.94
K0731	2002	22.03	K0731	177	23.66	K0731	2179	22.15
K0461	1331	14.64	K0461	103	13.77	K0461	1434	14.58
K0462	928	10.21	K0462	81	10.83	K0462	1009	10.26
K083	384	4.22	K047-3	27	3.61	K083	411	4.18
K047-3	287	3.16	K083	27	3.61	K047-3	314	3.19
K0593	130	1.43	K0443	18	2.41	K0593	144	1.46
K0591	103	1.13	K0441	15	2.01	K0442	113	1.15
K0004	102	1.12	K0442	15	2.01	K0004	109	1.11
K0442	98	1.08	K0593	14	1.87	K0591	108	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	%
30	0.45	2	0.37	32	0.45	42	0.63	2	0.37	44	0.61
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	%
38	0.57	2	0.37	40	0.56	965	14.54	73	13.47	1038	14.46

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	439868

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(%)
3212	0.80	0.05	372	1.00	0.08	3584	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	%
1512	47.07	160	43.01	1672	46.65	1700	52.93	212	56.99	1912	53.35

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	0.12			4	0.11	21~40歳	419	13.04	39	10.48	458	12.78
3~5歳	8	0.25			8	0.22	41~60歳	903	28.11	90	24.19	993	27.71
6~15歳	171	5.32	16	4.30	187	5.22	61~79歳	1289	40.13	165	44.35	1454	40.57
16~20歳	138	4.30	11	2.96	149	4.16	80歳以上	280	8.72	51	13.71	331	9.24

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	807	25.12	70	18.82	877	24.47
自院の外来からの入院	2760	85.93	310	83.33	3070	85.66
救急車による搬送	175	5.45	24	6.45	199	5.55
救急医療入院	250	7.78	35	9.41	285	7.95

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
67	6	73	3036	343	3379	9	4	13	50	10	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
1		1				3		3	46	9	55

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	9.44		13.15		9.82		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		7.00		6.00	
最大値	211		101		211		75パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
変動係数	1.37		1.28		1.37		90パーセンタイル値	17.00		32.00		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	%
S8200	1775	55.26	S8200	208	55.91	S8200	1983	55.33	I10	394	10.31	I10	33	11.87	I10	427	10.41
S8210	1029	32.04	S8210	108	29.03	S8210	1137	31.72	E119	246	6.43	E119	15	5.40	E119	261	6.36
S7240	329	10.24	S7240	46	12.37	S7240	375	10.46	G470	183	4.79	E785	12	4.32	G470	188	4.58
S8270	79	2.46	S8270	10	2.69	S8270	89	2.48	Z470	126	3.30	M8199	11	3.96	Z470	136	3.32
									K590	119	3.11	Z470	10	3.60	E785	126	3.07
									E785	114	2.98	K590	6	2.16	K590	125	3.05
									K297	90	2.35	M179	6	2.16	K297	90	2.19
									K259	80	2.09	S5250	6	2.16	K259	83	2.02
									K295	73	1.91	G470	5	1.80	M8199	80	1.95
									M8199	69	1.80	K210	5	1.80	K295	75	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	%
K0483	1591	46.43	K0483	173	43.58	K0483	1764	46.13
K0482	837	24.42	K0482	88	22.17	K0482	925	24.19
K0651	217	6.33	K0481	23	5.79	K0651	230	6.01
K0481	194	5.66	K0442	21	5.29	K0481	217	5.67
K0442	66	1.93	K0443	20	5.04	K0442	87	2.28
K0441	62	1.81	K0441	13	3.27	K0443	79	2.07
K0443	59	1.72	K0651	13	3.27	K0441	75	1.96
K0004	42	1.23	K065-21	5	1.26	K0004	46	1.20
K065-21	35	1.02	K0004	4	1.01	K065-21	40	1.05
K0002	26	0.76	K083	4	1.01	K0002	27	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	%
3	0.09			3	0.08	3	0.09			3	0.08
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	%
4	0.12	1	0.27	5	0.14	30	0.93	10	2.69	40	1.12

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	439868

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(%)
329	0.08	0.01	16	0.04	0.00	345	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	%
98	29.79	3	18.75	101	29.28	231	70.21	13	81.25	244	70.72

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							21~40歳	28	8.51	1	6.25	29	8.41
3~5歳							41~60歳	61	18.54	1	6.25	62	17.97
6~15歳	9	2.74			9	2.61	61~79歳	123	37.39	6	37.50	129	37.39
16~20歳	10	3.04			10	2.90	80歳以上	98	29.79	8	50.00	106	30.72

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	104	31.61	4	25.00	108	31.30
自院の外来からの入院	240	72.95	9	56.25	249	72.17
救急車による搬送	51	15.50	2	12.50	53	15.36
救急医療入院	84	25.53	2	12.50	86	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
3		3	303	14	317	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
						2	2	4	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	24.28		31.00		24.59		25パーセンタイル値	5.00		8.25		5.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		14.00		11.00	
最大値	275		136		275		75パーセンタイル値	28.00		55.00		28.00	
変動係数	1.43		1.19		1.42		90パーセンタイル値	64.00		96.10		66.80	

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	%
S7240	122	37.08	S7240	9	56.25	S7240	131	37.97	I10	68	5.94	I10	5	8.77	I10	73	6.07
S8200	116	35.26	S8200	6	37.50	S8200	122	35.36	T888	66	5.76	M0690	4	7.02	T888	68	5.66
S8210	83	25.23	S8210	1	6.25	S8210	84	24.35	D509	63	5.50	D509	3	5.26	D509	66	5.49
S8270	8	2.43				S8270	8	2.32	D649	58	5.07	D649	3	5.26	D649	61	5.07
									T818	39	3.41	I693	3	5.26	M0690	40	3.33
									M0690	36	3.14	D500	2	3.51	T818	39	3.24
									T814	36	3.14	I500	2	3.51	T814	37	3.08
									E119	29	2.53	J960	2	3.51	E119	30	2.50
									G470	28	2.45	K590	2	3.51	G470	29	2.41
									K590	27	2.36	T888	2	3.51	K590	29	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	%
K0483	95	29.23	K0483	6	42.86	K0483	101	29.79
K0482	62	19.08	K0441	4	28.57	K0482	62	18.29
K0481	31	9.54	K0442	1	7.14	K0481	32	9.44
K0441	17	5.23	K0481	1	7.14	K0441	21	6.19
K0651	16	4.92	K0611	1	7.14	K0651	16	4.72
K0004	10	3.08	K083	1	7.14	K0004	10	2.95
K0442	8	2.46				K0442	9	2.65
K083	8	2.46				K083	9	2.65
K0761	6	1.85				K0761	6	1.77
K082-31	6	1.85				K082-31	6	1.77

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	0.30	2	12.50	3	0.87	4	1.22			4	1.16
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	1.22			4	1.16	94	28.57	4	25.00	98	28.41

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	439868

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(%)
2330	0.58	0.04	326	0.87	0.07	2656	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	%
631	27.08	80	24.54	711	26.77	1699	72.92	246	75.46	1945	73.23

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	9	0.39			9	0.34	21～40歳	84	3.61	13	3.99	97	3.65
3～5歳	3	0.13	1	0.31	4	0.15	41～60歳	256	10.99	25	7.67	281	10.58
6～15歳	38	1.63	6	1.84	44	1.66	61～79歳	973	41.76	147	45.09	1120	42.17
16～20歳	20	0.86	1	0.31	21	0.79	80歳以上	947	40.64	133	40.80	1080	40.66

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	712	30.56	79	24.23	791	29.78
自院の外来からの入院	1069	45.88	145	44.48	1214	45.71
救急車による搬送	715	30.69	82	25.15	797	30.01
救急医療入院	1118	47.98	99	30.37	1217	45.82

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
29	3	32	2066	281	2347	10	8	18	162	30	192
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	1	7	55	3	58

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	25.45		28.13		25.78	25パーセンタイル値	10.00		9.75		10.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00
最大値	145		237		237	75パーセンタイル値	35.00		41.00		36.00
変動係数	0.82		0.93		0.84	90パーセンタイル値	54.00		59.30		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	%
S8210	914	39.23	S8200	144	44.17	S8200	1057	39.80	I10	669	10.55	I10	57	11.92	I10	726	10.65
S8200	913	39.18	S8210	116	35.58	S8210	1030	38.78	E119	308	4.86	E119	33	6.90	E119	341	5.00
S7240	491	21.07	S7240	63	19.33	S7240	554	20.86	K590	274	4.32	S800	20	4.18	K590	283	4.15
S8270	12	0.52	S8270	3	0.92	S8270	15	0.56	G470	256	4.04	M8199	18	3.77	G470	268	3.93
									S800	187	2.95	I693	15	3.14	S800	207	3.04
									E785	169	2.67	G470	12	2.51	M8199	186	2.73
									M8199	168	2.65	M179	11	2.30	E785	175	2.57
									K210	138	2.18	M171	10	2.09	K210	145	2.13
									I209	124	1.96	K590	9	1.88	I209	126	1.85
									K259	118	1.86	E780	7	1.46	K259	121	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	%

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	0.34	1	0.31	9	0.34	3	0.13			3	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	0.04			1	0.04						

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	439868

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(%)
182	0.05	0.00	11	0.03	0.00	193	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	%
103	56.59	7	63.64	110	56.99	79	43.41	4	36.36	83	43.01

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							21~40歳	36	19.78	2	18.18	38	19.69
3~5歳	2	1.10	1	9.09	3	1.55	41~60歳	34	18.68	1	9.09	35	18.13
6~15歳	5	2.75			5	2.59	61~79歳	61	33.52	3	27.27	64	33.16
16~20歳	11	6.04	1	9.09	12	6.22	80歳以上	33	18.13	3	27.27	36	18.65

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	25	13.74			25	12.95
自院の外来からの入院	47	25.82	4	36.36	51	26.42
救急車による搬送	156	85.71	8	72.73	164	84.97
救急医療入院	159	87.36	9	81.82	168	87.05

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
3		3	171	9	180				4	2	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	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	55.38	43.82	54.72	25パーセンタイル値	28.75	20.00	28.00
最小値	7	4	4	50パーセンタイル値	45.00	40.00	44.00
最大値	267	98	267	75パーセンタイル値	73.00	70.00	73.00
変動係数	0.67	0.67	0.67	90パーセンタイル値	104.70	92.80	102.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	75	41.21	S7241	6	54.55	S7241	81	41.97	I10	30	4.08	I10	3	7.69	I10	33	4.26
S8271	50	27.47	S8211	2	18.18	S8271	52	26.94	E119	19	2.59	K590	3	7.69	E119	21	2.71
S8211	37	20.33	S8271	2	18.18	S8211	39	20.21	S8221	18	2.45	E119	2	5.13	K590	19	2.45
S8201	20	10.99	S8201	1	9.09	S8201	21	10.88	K590	16	2.18	G470	2	5.13	S8221	19	2.45
									D649	15	2.04	I802	2	5.13	G470	17	2.20
									G470	15	2.04	K259	2	5.13	D649	15	1.94
									D509	14	1.90	S800	2	5.13	D509	14	1.81
									K259	11	1.50	B182	1	2.56	K259	13	1.68
									S8200	11	1.50	D500	1	2.56	D62	11	1.42
									D62	10	1.36	D62	1	2.56	S8200	11	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	139	24.47	K0461	8	25.81	K0462	147	24.54
K0461	110	19.37	K0462	8	25.81	K0461	118	19.70
K047-3	41	7.22	K0003	3	9.68	K047-3	42	7.01
K083	39	6.87	K0002	2	6.45	K083	41	6.84
K0731	25	4.40	K0004	2	6.45	K0003	25	4.17
K0003	22	3.87	K083	2	6.45	K0731	25	4.17
K0004	22	3.87	K0001	1	3.23	K0004	24	4.01
K0002	18	3.17	K0441	1	3.23	K0002	20	3.34
K0463	18	3.17	K0442	1	3.23	K0463	19	3.17
K0001	16	2.82	K0463	1	3.23	K0001	17	2.84

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	2.75	1	9.09	6	3.11	2	1.10			2	1.04
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	2.75	1	9.09	6	3.11	86	47.25	5	45.45	91	47.15

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	439868

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(%)
95	0.02	0.00	6	0.02	0.00	101	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	%
68	71.58	5	83.33	73	72.28	27	28.42	1	16.67	28	27.72

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							21~40歳	31	32.63	3	50.00	34	33.66
3~5歳							41~60歳	26	27.37	1	16.67	27	26.73
6~15歳							61~79歳	16	16.84	1	16.67	17	16.83
16~20歳	12	12.63	1	16.67	13	12.87	80歳以上	10	10.53			10	9.90

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	22	23.16			22	21.78	
自院の外来からの入院	25	26.32	4	66.67	29	28.71	
救急車による搬送	65	68.42	5	83.33	70	69.31	
救急医療入院	80	84.21	3	50.00	83	82.18	

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
1		1	94	4	98		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	32.60	27.50	32.30	25パーセンタイル値	16.00	10.50	16.00
最小値	5	3	3	50パーセンタイル値	26.00	16.00	25.00
最大値	113	61	113	75パーセンタイル値	43.00	57.25	44.00
変動係数	0.71	0.89	0.71	90パーセンタイル値	63.60	61.00	61.80

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	%
S8201	90	94.74	S8201	6	100.00	S8201	96	95.05	I10	9	3.95	K259	1	16.67	I10	9	3.85
S7241	4	4.21				S7241	4	3.96	S810	8	3.51	S202	1	16.67	S810	9	3.85
S8271	1	1.05				S8271	1	0.99	S870	7	3.07	S299	1	16.67	S870	7	2.99
									T814	7	3.07	S602	1	16.67	T814	7	2.99
									K590	6	2.63	S810	1	16.67	K590	6	2.56
									G470	5	2.19	S868	1	16.67	G470	5	2.14
									S011	5	2.19				S011	5	2.14
									E785	4	1.75				E785	4	1.71
									F209	4	1.75				F209	4	1.71
									K297	4	1.75				K259	4	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	%
K0463	106	54.92	K0463	6	54.55	K0463	112	54.90
K0004	13	6.74	K0001	1	9.09	K0004	14	6.86
K0003	9	4.66	K0002	1	9.09	K0003	10	4.90
K0001	8	4.15	K0003	1	9.09	K0001	9	4.41
K0002	8	4.15	K0004	1	9.09	K0002	9	4.41
K0731	7	3.63	K047-3	1	9.09	K0731	7	3.43
K0005	6	3.11				K0005	6	2.94
K047-3	5	2.59				K047-3	6	2.94
K083	4	2.07				K083	4	1.96
K0443	3	1.55				K0443	3	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	%
1	1.05			1	0.99	1	1.05			1	0.99
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	2.11			2	1.98	7	7.37			7	6.93

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	439868

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(%)
273	0.07	0.00	28	0.07	0.01	301	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	%
181	66.30	23	82.14	204	67.77	92	33.70	5	17.86	97	32.23

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	86	31.50	10	35.71	96	31.89
3~5歳	1	0.37			1	0.33	41~60歳	52	19.05	7	25.00	59	19.60
6~15歳	7	2.56	1	3.57	8	2.66	61~79歳	75	27.47	5	17.86	80	26.58
16~20歳	30	10.99	4	14.29	34	11.30	80歳以上	22	8.06	1	3.57	23	7.64

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	52	19.05	2	7.14	54	17.94
自院の外来からの入院	164	60.07	15	53.57	179	59.47
救急車による搬送	88	32.23	10	35.71	98	32.56
救急医療入院	95	34.80	10	35.71	105	34.88

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
6		6	254	27	281				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	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	18.02	19.79	18.18	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	10.00	8.00	10.00
最大値	276	78	276	75パーセンタイル値	21.50	16.50	21.00
変動係数	1.39	1.25	1.37	90パーセンタイル値	42.00	72.10	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	%
S8201	156	57.14	S8201	13	46.43	S8201	169	56.15	I10	27	4.74	S800	2	7.41	I10	28	4.69
S7241	54	19.78	S7241	7	25.00	S7241	61	20.27	G470	16	2.81	B182	1	3.70	G470	16	2.68
S8211	42	15.38	S8211	4	14.29	S8211	46	15.28	K590	16	2.81	D329	1	3.70	K590	16	2.68
S8271	21	7.69	S8271	4	14.29	S8271	25	8.31	S810	15	2.63	D649	1	3.70	S810	15	2.51
									S000	10	1.75	E109	1	3.70	S000	11	1.84
									S870	10	1.75	E441	1	3.70	S870	10	1.68
									E119	9	1.58	F209	1	3.70	E119	9	1.51
									K295	9	1.58	F329	1	3.70	K295	9	1.51
									T814	9	1.58	G408	1	3.70	T814	9	1.51
									Z470	9	1.58	I10	1	3.70	Z470	9	1.51

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	86	21.03	K0483	9	23.68	K0483	95	21.25
K0731	39	9.54	K0482	5	13.16	K0731	44	9.84
K0482	37	9.05	K0731	5	13.16	K0482	42	9.40
K0481	36	8.80	K0002	3	7.89	K0481	39	8.72
K0003	34	8.31	K0481	3	7.89	K0003	36	8.05
K0002	30	7.33	K083	3	7.89	K0002	33	7.38
K0004	21	5.13	K0003	2	5.26	K0004	22	4.92
K0001	15	3.67	K0004	1	2.63	K0001	15	3.36
K0651	10	2.44	K0453	1	2.63	K083	13	2.91
K083	10	2.44	K047-3	1	2.63	K047-3	10	2.24

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	1.10	1	3.57	4	1.33	1	0.37			1	0.33
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	%
1	0.37	1	3.57	2	0.66	27	9.89	5	17.86	32	10.63

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	439868

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(%)
5050	1.25	0.08	406	1.09	0.09	5456	1.24	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	%
3145	62.28	249	61.33	3394	62.21	1905	37.72	157	38.67	2062	37.79

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	3	0.06			3	0.05	21~40歳	1021	20.22	84	20.69	1105	20.25
3~5歳	37	0.73	2	0.49	39	0.71	41~60歳	1367	27.07	90	22.17	1457	26.70
6~15歳	691	13.68	57	14.04	748	13.71	61~79歳	1306	25.86	115	28.33	1421	26.04
16~20歳	334	6.61	31	7.64	365	6.69	80歳以上	291	5.76	27	6.65	318	5.83

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	1708	33.82	127	31.28	1835	33.63
自院の外来からの入院	2242	44.40	173	42.61	2415	44.26
救急車による搬送	1880	37.23	130	32.02	2010	36.84
救急医療入院	2750	54.46	158	38.92	2908	53.30

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
60		60	4875	392	5267	13	2	15	62	9	71
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	3		3	34	3	37

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	28.97		31.80		29.18		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		24.00		22.00	
最大値	330		214		330		75パーセンタイル値	39.00		43.00		39.00	
変動係数	0.87		0.90		0.87		90パーセンタイル値	61.00		64.00		61.30	

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	%
S8220	2829	56.02	S8220	201	49.51	S8220	3030	55.54	S8240	956	9.87	S8240	51	10.10	S8240	1007	9.88
S8230	1162	23.01	S8240	105	25.86	S8230	1262	23.13	I10	691	7.13	I10	38	7.52	I10	729	7.15
S8240	1042	20.63	S8230	100	24.63	S8240	1147	21.02	G470	394	4.07	E119	24	4.75	G470	410	4.02
M8436	12	0.24				M8436	12	0.22	E119	378	3.90	K590	22	4.36	E119	402	3.94
S8290	5	0.10				S8290	5	0.09	K590	299	3.09	G470	16	3.17	K590	321	3.15
									S8280	211	2.18	S8280	12	2.38	S8280	223	2.19
									K259	202	2.09	M8199	10	1.98	K259	205	2.01
									E785	186	1.92	S8260	10	1.98	E785	194	1.90
									K210	152	1.57	S8220	9	1.78	S8220	160	1.57
									S8220	151	1.56	S934	9	1.78	K210	159	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	%
K0462	5157	64.79	K0462	381	60.00	K0462	5538	64.43
K0442	608	7.64	K0442	78	12.28	K0442	686	7.98
K083	481	6.04	K0732	52	8.19	K0732	518	6.03
K0732	466	5.85	K047-3	30	4.72	K083	509	5.92
K047-3	320	4.02	K083	28	4.41	K047-3	350	4.07
K0452	195	2.45	K0482	10	1.57	K0452	202	2.35
K0004	95	1.19	K0452	7	1.10	K0004	99	1.15
K0482	82	1.03	K0743	6	0.94	K0482	92	1.07
K0463	45	0.57	K0463	5	0.79	K0463	50	0.58
K0743	42	0.53	K0004	4	0.63	K0743	48	0.56

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	%
7	0.14			7	0.13	15	0.30	1	0.25	16	0.29
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	%
16	0.32			16	0.29	144	2.85	11	2.71	155	2.84

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	439868

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(%)
2971	0.74	0.05	231	0.62	0.05	3202	0.73	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	%
1982	66.71	144	62.34	2126	66.40	989	33.29	87	37.66	1076	33.60

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	769	25.88	52	22.51	821	25.64
3~5歳	6	0.20			6	0.19	41~60歳	858	28.88	77	33.33	935	29.20
6~15歳	407	13.70	22	9.52	429	13.40	61~79歳	572	19.25	45	19.48	617	19.27
16~20歳	322	10.84	30	12.99	352	10.99	80歳以上	37	1.25	5	2.16	42	1.31

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	614	20.67	52	22.51	666	20.80
自院の外来からの入院	2701	90.91	190	82.25	2891	90.29
救急車による搬送	44	1.48	5	2.16	49	1.53
救急医療入院	57	1.92	7	3.03	64	2.00

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
54	5	59	2825	216	3041	11	1	12	46	6	52
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				33	2	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	6.99		7.58		7.04		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	229		84		229		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	1.38		1.08		1.36		90パーセンタイル値	12.00		14.00		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	1663	55.97	S8220	123	53.25	S8220	1786	55.78	S8240	270	9.85	S8240	11	9.65	S8240	281	9.84
S8240	655	22.05	S8240	57	24.68	S8240	712	22.24	I10	175	6.38	E119	10	8.77	I10	182	6.37
S8230	637	21.44	S8230	50	21.65	S8230	687	21.46	E119	128	4.67	I10	7	6.14	E119	138	4.83
M8436	13	0.44	S8290	1	0.43	M8436	13	0.41	Z470	122	4.45	Z470	7	6.14	Z470	129	4.52
S8290	3	0.10				S8290	4	0.12	G470	97	3.54	M8199	4	3.51	G470	98	3.43
									K297	82	2.99	S8250	4	3.51	K297	83	2.91
									K291	80	2.92	E785	3	2.63	K291	81	2.84
									K259	68	2.48	F329	2	1.75	K259	69	2.42
									K590	63	2.30	I209	2	1.75	K590	65	2.28
									K295	62	2.26	J459	2	1.75	K295	64	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	%
K0482	3076	90.76	K0482	253	91.34	K0482	3329	90.81
K0652	91	2.69	K0483	4	1.44	K0652	92	2.51
K0483	55	1.62	K0001	2	0.72	K0483	59	1.61
K0004	29	0.86	K0002	2	0.72	K0004	30	0.82
K0463	18	0.53	K0443	2	0.72	K0463	18	0.49
K0001	15	0.44	K047-3	2	0.72	K0001	17	0.46
K047-2	11	0.32	K0004	1	0.36	K047-2	12	0.33
K0002	7	0.21	K0005	1	0.36	K0002	9	0.25
K047-3	6	0.18	K0461	1	0.36	K047-3	8	0.22
K0453	5	0.15	K047-2	1	0.36	K0443	5	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	%
3	0.10			3	0.09	2	0.07	1	0.43	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	%
4	0.13			4	0.12	13	0.44	2	0.87	15	0.47

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	439868

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(%)
884	0.22	0.01	109	0.29	0.02	993	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	%
460	52.04	47	43.12	507	51.06	424	47.96	62	56.88	486	48.94

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	1.24			11	1.11	21~40歳	84	9.50	11	10.09	95	9.57
3~5歳	53	6.00	2	1.83	55	5.54	41~60歳	137	15.50	17	15.60	154	15.51
6~15歳	158	17.87	13	11.93	171	17.22	61~79歳	259	29.30	40	36.70	299	30.11
16~20歳	27	3.05	1	0.92	28	2.82	80歳以上	155	17.53	25	22.94	180	18.13

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	271	30.66	35	32.11	306	30.82
自院の外來からの入院	365	41.29	49	44.95	414	41.69
救急車による搬送	331	37.44	39	35.78	370	37.26
救急医療入院	435	49.21	37	33.94	472	47.53

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	3	15	738	87	825	2	2	102	12	114	
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			29	6	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	20.74	24.84	21.19	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	17.00	14.00
最大値	120	90	120	75パーセンタイル値	30.00	39.00	31.00
変動係数	1.03	0.92	1.01	90パーセンタイル値	51.50	59.00	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	%
S8220	559	63.24	S8220	63	57.80	S8220	622	62.64	I10	120	6.71	I10	10	10.10	I10	130	6.89
S8240	219	24.77	S8240	31	28.44	S8240	250	25.18	S8240	76	4.25	E119	6	6.06	E119	79	4.18
S8230	94	10.63	S8230	15	13.76	S8230	109	10.98	E119	73	4.08	M8199	4	4.04	S8240	77	4.08
M8436	11	1.24				M8436	11	1.11	K590	66	3.69	E785	3	3.03	K590	69	3.65
S8290	1	0.11				S8290	1	0.10	G470	48	2.68	F03	3	3.03	G470	50	2.65
									K259	41	2.29	I493	3	3.03	K259	42	2.22
									M8199	37	2.07	K590	3	3.03	M8199	41	2.17
									I209	28	1.57	E113	2	2.02	E785	28	1.48
									E785	25	1.40	E116	2	2.02	I209	28	1.48
									G629	24	1.34	E86	2	2.02	G629	24	1.27

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						
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	0.10						

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	439868

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(%)
673	0.17	0.01	34	0.09	0.01	707	0.16	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	70.88	21	61.76	498	70.44	196	29.12	13	38.24	209	29.56

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							21~40歳	125	18.57	6	17.65	131	18.53
3~5歳	7	1.04	2	5.88	9	1.27	41~60歳	164	24.37	6	17.65	170	24.05
6~15歳	79	11.74	5	14.71	84	11.88	61~79歳	171	25.41	10	29.41	181	25.60
16~20歳	79	11.74	3	8.82	82	11.60	80歳以上	48	7.13	2	5.88	50	7.07

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	18.13	7	20.59	129	18.25
自院の外来からの入院	131	19.47	9	26.47	140	19.80
救急車による搬送	554	82.32	23	67.65	577	81.61
救急医療入院	561	83.36	21	61.76	582	82.32

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
8		8	652	33	685				7	1	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		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	48.45	49.35	48.49	25パーセンタイル値	23.00	24.75	24.00
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	38.00	49.50	39.00
最大値	252	114	252	75パーセンタイル値	64.00	65.50	64.00
変動係数	0.74	0.58	0.73	90パーセンタイル値	95.60	95.00	95.20

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	%
S8221	562	83.51	S8221	28	82.35	S8221	590	83.45	S8240	115	5.77	S8241	5	8.06	S8240	118	5.74
S8231	84	12.48	S8241	4	11.76	S8231	86	12.16	I10	65	3.26	I10	4	6.45	I10	69	3.36
S8241	24	3.57	S8231	2	5.88	S8241	28	3.96	G470	61	3.06	K590	3	4.84	K590	63	3.07
S8291	3	0.45				S8291	3	0.42	K590	60	3.01	S8240	3	4.84	G470	62	3.02
									S819	57	2.86	B353	2	3.23	S819	58	2.82
									S8241	52	2.61	L309	2	3.23	S8241	57	2.77
									E119	36	1.81	S010	2	3.23	E119	36	1.75
									D509	34	1.71	S099	2	3.23	D509	35	1.70
									T814	34	1.71	S4200	2	3.23	T814	35	1.70
									K210	26	1.30	S9230	2	3.23	K210	27	1.31

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	946	49.30	K0462	45	47.87	K0462	991	49.23
K047-3	153	7.97	K083	6	6.38	K047-3	157	7.80
K083	97	5.05	K0003	5	5.32	K083	103	5.12
K0004	64	3.34	K0482	5	5.32	K0004	68	3.38
K0001	61	3.18	K0001	4	4.26	K0003	66	3.28
K0003	61	3.18	K0004	4	4.26	K0001	65	3.23
K0002	60	3.13	K047-3	4	4.26	K0002	63	3.13
K0442	42	2.19	K0002	3	3.19	K0442	42	2.09
K0482	36	1.88	K0005	3	3.19	K0482	41	2.04
K0452	32	1.67	K0011	2	2.13	K0452	32	1.59

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	%
19	2.82			19	2.69	3	0.45			3	0.42
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	%
9	1.34			9	1.27	116	17.24	5	14.71	121	17.11

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	439868

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	0.12	0.01	29	0.08	0.01	494	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	%
347	74.62	18	62.07	365	73.89	118	25.38	11	37.93	129	26.11

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			1	3.45	1	0.20	21~40歳	130	27.96	9	31.03	139	28.14
3~5歳	5	1.08			5	1.01	41~60歳	96	20.65	7	24.14	103	20.85
6~15歳	72	15.48	2	6.90	74	14.98	61~79歳	78	16.77	2	6.90	80	16.19
16~20歳	66	14.19	6	20.69	72	14.57	80歳以上	18	3.87	2	6.90	20	4.05

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	93	20.00	6	20.69	99	20.04
自院の外来からの入院	338	72.69	20	68.97	358	72.47
救急車による搬送	71	15.27	5	17.24	76	15.38
救急医療入院	83	17.85	3	10.34	86	17.41

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
18		18	418	27	445	1		1	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				1		1	9	2	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	13.62	16.72	13.80	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	7.00	6.00	6.00
最大値	237	83	237	75パーセンタイル値	13.00	12.00	13.00
変動係数	1.53	1.52	1.53	90パーセンタイル値	33.00	73.00	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	%
S8221	382	82.15	S8221	23	79.31	S8221	405	81.98	Z470	26	4.96	S8240	3	13.04	Z470	27	4.94
S8231	47	10.11	S8231	3	10.34	S8231	50	10.12	I10	24	4.58	G470	2	8.70	I10	24	4.39
S8241	30	6.45	S8241	3	10.34	S8241	33	6.68	G470	20	3.82	S8220	2	8.70	G470	22	4.02
S8291	6	1.29				S8291	6	1.21	S8240	19	3.63	A09	1	4.35	S8240	22	4.02
									E119	16	3.05	A490	1	4.35	E119	16	2.93
									K259	13	2.48	D509	1	4.35	S819	14	2.56
									S819	13	2.48	I802	1	4.35	K259	13	2.38
									S8241	12	2.29	K210	1	4.35	S8241	13	2.38
									K590	11	2.10	L239	1	4.35	K590	11	2.01
									S878	9	1.72	M939	1	4.35	T814	10	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	%
K0482	392	68.41	K0482	32	72.73	K0482	424	68.72
K0442	25	4.36	K0001	4	9.09	K0442	26	4.21
K0003	20	3.49	K0732	2	4.55	K0001	21	3.40
K0001	17	2.97	K0021	1	2.27	K0003	20	3.24
K0002	16	2.79	K0442	1	2.27	K0002	16	2.59
K0452	12	2.09	K0452	1	2.27	K0452	13	2.11
K0004	10	1.75	K0481	1	2.27	K0004	10	1.62
K0483	9	1.57	K0483	1	2.27	K0483	10	1.62
K0732	8	1.40	K0782	1	2.27	K0732	10	1.62
K0591	5	0.87				K0591	5	0.81

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						
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	0.22			1	0.20	5	1.08			5	1.01

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	439868

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(%)
4548	1.13	0.07	463	1.24	0.10	5011	1.14	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	%
2899	63.74	306	66.09	3205	63.96	1649	36.26	157	33.91	1806	36.04

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	1164	25.59	132	28.51	1296	25.86
3~5歳	2	0.04			2	0.04	41~60歳	1395	30.67	137	29.59	1532	30.57
6~15歳	311	6.84	21	4.54	332	6.63	61~79歳	1014	22.30	119	25.70	1133	22.61
16~20歳	542	11.92	42	9.07	584	11.65	80歳以上	120	2.64	12	2.59	132	2.63

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	1999	43.95	170	36.72	2169	43.28
自院の外来からの入院	2867	63.04	273	58.96	3140	62.66
救急車による搬送	582	12.80	62	13.39	644	12.85
救急医療入院	1441	31.68	127	27.43	1568	31.29

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
54	3	57	4432	449	4881	10	2	12	12	9	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
						3		3	37		37

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	19.82		21.95		20.01		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	
最大値	179		108		179		75パーセンタイル値	26.00		30.00		27.00	
変動係数	1.01		0.92		1.00		90パーセンタイル値	49.00		52.60		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	%
S8280	1274	28.01	S8280	105	22.68	S8280	1379	27.52	I10	311	6.51	I10	26	7.95	I10	337	6.60
S9230	835	18.36	S8260	97	20.95	S9230	926	18.48	G470	220	4.60	G470	15	4.59	G470	235	4.60
S9200	807	17.74	S9230	91	19.65	S9200	894	17.84	K590	169	3.54	K590	14	4.28	K590	183	3.58
S8260	778	17.11	S9200	87	18.79	S8260	875	17.46	S8240	156	3.26	S9230	11	3.36	S8240	162	3.17
S8250	396	8.71	S8250	34	7.34	S8250	430	8.58	K297	142	2.97	S934	10	3.06	K297	145	2.84
S9250	87	1.91	S9250	12	2.59	S9250	99	1.98	K259	125	2.62	S932	8	2.45	K259	131	2.57
S9240	78	1.72	S9210	10	2.16	S9240	88	1.76	S934	118	2.47	B353	6	1.83	S934	128	2.51
S9210	60	1.32	S9240	10	2.16	S9210	70	1.40	K295	114	2.39	K259	6	1.83	S9230	124	2.43
S931	46	1.01	S9220	5	1.08	S9220	50	1.00	S9230	113	2.37	S8240	6	1.83	K295	119	2.33
S9220	45	0.99	S932	5	1.08	S932	49	0.98	K291	92	1.93	S8250	6	1.83	K291	96	1.88

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	2213	36.12	K0463	232	35.97	K0732	2437	35.99
K0463	2017	32.92	K0732	224	34.73	K0463	2249	33.21
K0462	375	6.12	K0462	46	7.13	K0462	421	6.22
K0632	288	4.70	K0443	22	3.41	K0632	305	4.50
K0743	223	3.64	K0743	22	3.41	K0743	245	3.62
K0443	108	1.76	K0632	17	2.64	K0443	130	1.92
K0612	83	1.35	K0442	12	1.86	K047-3	94	1.39
K047-3	82	1.34	K047-3	12	1.86	K083	87	1.28
K083	82	1.34	K0483	9	1.40	K0612	86	1.27
K0633	71	1.16	K0733	6	0.93	K0442	82	1.21

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	%
5	0.11			5	0.10	2	0.04	1	0.22	3	0.06
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	0.07	1	0.22	4	0.08	10	0.22			10	0.20

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	439868

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(%)
1122	0.28	0.02	73	0.20	0.02	1195	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	%
556	49.55	40	54.79	596	49.87	566	50.45	33	45.21	599	50.13

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	59	5.26	1	1.37	60	5.02
3~5歳							41~60歳	297	26.47	28	38.36	325	27.20
6~15歳	3	0.27			3	0.25	61~79歳	649	57.84	35	47.95	684	57.24
16~20歳	5	0.45			5	0.42	80歳以上	109	9.71	9	12.33	118	9.87

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	490	43.67	31	42.47	521	43.60
自院の外来からの入院	588	52.41	36	49.32	624	52.22
救急車による搬送	235	20.94	13	17.81	248	20.75
救急医療入院	502	44.74	22	30.14	524	43.85

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
10	1	11	1095	71	1166	5		5	7	1	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				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	36.70	40.19	36.91	25パーセンタイル値	17.00	17.50	17.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	30.00	34.00	30.00
最大値	268	216	268	75パーセンタイル値	52.00	55.50	52.00
変動係数	0.76	0.78	0.76	90パーセンタイル値	71.00	76.00	71.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	377	33.60	S8280	19	26.03	S8280	396	33.14	E119	453	11.07	E119	34	15.18	E119	487	11.29
S9200	322	28.70	S8260	18	24.66	S9200	337	28.20	I10	442	10.80	I10	28	12.50	I10	470	10.89
S8260	187	16.67	S9200	15	20.55	S8260	205	17.15	E785	259	6.33	E785	17	7.59	E785	276	6.40
S9230	100	8.91	S9230	9	12.33	S9230	109	9.12	G470	136	3.32	I209	7	3.13	G470	138	3.20
S8250	93	8.29	S8250	6	8.22	S8250	99	8.28	I209	121	2.96	M8199	7	3.13	I209	128	2.97
S9250	9	0.80	S9270	2	2.74	S9240	9	0.75	M8199	116	2.84	S3200	7	3.13	M8199	123	2.85
S9220	8	0.71	S9210	1	1.37	S9250	9	0.75	K590	114	2.79	E780	5	2.23	K590	119	2.76
S9240	8	0.71	S9240	1	1.37	S9210	8	0.67	E780	103	2.52	K590	5	2.23	E780	108	2.50
S9210	7	0.62	S931	1	1.37	S9220	8	0.67	S3200	74	1.81	K210	4	1.79	S3200	81	1.88
S931	5	0.45	S932	1	1.37	S931	6	0.50	K259	71	1.74	B353	3	1.34	K259	71	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	%
K0732	628	37.16	K0732	45	40.54	K0732	673	37.37
K0463	506	29.94	K0463	32	28.83	K0463	538	29.87
K0462	144	8.52	K0462	6	5.41	K0462	150	8.33
K0632	57	3.37	K0001	4	3.60	K0632	59	3.28
K0443	52	3.08	K0442	4	3.60	K0443	53	2.94
K047-3	30	1.78	K0743	3	2.70	K047-3	30	1.67
K0612	24	1.42	K083	3	2.70	K0612	24	1.33
K0743	21	1.24	K0453	2	1.80	K0743	24	1.33
K083	21	1.24	K0632	2	1.80	K083	24	1.33
K0004	20	1.18	K0004	1	0.90	K0442	23	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	%
3	0.27			3	0.25	10	0.89	1	1.37	11	0.92
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	0.27			3	0.25	14	1.25	1	1.37	15	1.26

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	439868

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(%)
8113	2.02	0.13	924	2.47	0.19	9037	2.05	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	%
4928	60.74	547	59.20	5475	60.58	3185	39.26	377	40.80	3562	39.42

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	1	0.01			1	0.01	21~40歳	2189	26.98	203	21.97	2392	26.47
3~5歳	5	0.06	1	0.11	6	0.07	41~60歳	2449	30.19	280	30.30	2729	30.20
6~15歳	550	6.78	71	7.68	621	6.87	61~79歳	1746	21.52	241	26.08	1987	21.99
16~20歳	1011	12.46	97	10.50	1108	12.26	80歳以上	162	2.00	31	3.35	193	2.14

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	2698	33.26	236	25.54	2934	32.47
自院の外来からの入院	6339	78.13	712	77.06	7051	78.02
救急車による搬送	531	6.55	71	7.68	602	6.66
救急医療入院	1242	15.31	114	12.34	1356	15.00

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
171	13	184	7783	879	8662	21	2	23	39	19	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
			1		1	2		2	96	11	107

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	11.64	15.19	12.00	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	6.00	7.00	6.00
最大値	173	174	174	75パーセンタイル値	13.00	18.00	13.00
変動係数	1.26	1.23	1.26	90パーセンタイル値	28.00	42.50	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	%
S8280	3100	38.21	S8260	318	34.42	S8280	3415	37.79	I10	379	5.86	I10	32	7.37	I10	411	5.96
S8260	2502	30.84	S8280	315	34.09	S8260	2820	31.21	G470	273	4.22	K590	26	5.99	S8240	290	4.20
S8250	795	9.80	S8250	99	10.71	S8250	894	9.89	S8240	268	4.14	S8240	22	5.07	G470	284	4.12
S9200	710	8.75	S9200	68	7.36	S9200	778	8.61	K297	238	3.68	S8250	14	3.23	K590	255	3.70
S9230	469	5.78	S9230	56	6.06	S9230	525	5.81	K590	229	3.54	S8260	13	3.00	K297	239	3.46
S930	152	1.87	S9250	23	2.49	S930	172	1.90	Z470	227	3.51	G470	11	2.53	Z470	231	3.35
S9250	142	1.75	S930	20	2.16	S9250	165	1.83	S8260	187	2.89	T888	11	2.53	S8260	200	2.90
S9240	62	0.76	S9240	10	1.08	S9240	72	0.80	S8250	178	2.75	K210	8	1.84	S8250	192	2.78
S9210	50	0.62	S9210	5	0.54	S9210	55	0.61	K291	171	2.64	L031	8	1.84	K291	176	2.55
S9270	39	0.48	S9220	4	0.43	S9270	41	0.45	K259	166	2.57	S9230	8	1.84	K259	170	2.46

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	%
K0462	3187	32.35	K0462	388	34.52	K0462	3575	32.57
K0482	3185	32.33	K0482	348	30.96	K0482	3533	32.19
K0483	1018	10.33	K0483	115	10.23	K0483	1133	10.32
K0453	686	6.96	K0453	71	6.32	K0453	757	6.90
K0652	656	6.66	K0652	52	4.63	K0652	708	6.45
K0443	198	2.01	K0442	28	2.49	K0443	225	2.05
K0442	130	1.32	K0443	27	2.40	K0442	158	1.44
K0612	101	1.03	K0001	14	1.25	K0612	106	0.97
K083	81	0.82	K0402	11	0.98	K083	87	0.79
K0004	53	0.54	K0004	8	0.71	K0001	61	0.56

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	0.04			3	0.03	6	0.07			6	0.07
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	0.04			3	0.03	14	0.17	2	0.22	16	0.18

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	439868

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(%)
1524	0.38	0.02	72	0.19	0.02	1596	0.36	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	47.97	32	44.44	763	47.81	793	52.03	40	55.56	833	52.19

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	60	3.94	7	9.72	67	4.20
3~5歳							41~60歳	446	29.27	18	25.00	464	29.07
6~15歳	1	0.07			1	0.06	61~79歳	877	57.55	40	55.56	917	57.46
16~20歳	6	0.39			6	0.38	80歳以上	134	8.79	7	9.72	141	8.83

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	556	36.48	25	34.72	581	36.40
自院の外来からの入院	1048	68.77	41	56.94	1089	68.23
救急車による搬送	193	12.66	9	12.50	202	12.66
救急医療入院	409	26.84	13	18.06	422	26.44

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
25	1	26	1458	69	1527	7	7	14	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	2	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	24.23		31.69		24.57		25パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		23.00		17.00	
最大値	223		92		223		75パーセンタイル値	35.00		48.50		36.00	
変動係数	0.95		0.78		0.94		90パーセンタイル値	58.00		71.00		59.00	

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	715	46.92	S8280	29	40.28	S8280	744	46.62	E119	629	12.69	I10	32	14.29	E119	654	12.63
S8260	385	25.26	S8260	17	23.61	S8260	402	25.19	I10	527	10.63	E119	25	11.16	I10	559	10.79
S9200	198	12.99	S9200	11	15.28	S9200	209	13.10	E785	379	7.65	E785	20	8.93	E785	399	7.70
S8250	137	8.99	S9230	7	9.72	S8250	142	8.90	M8199	154	3.11	E780	9	4.02	M8199	162	3.13
S9230	59	3.87	S8250	5	6.94	S9230	66	4.14	G470	151	3.05	K590	8	3.57	G470	157	3.03
S9250	8	0.52	S9220	1	1.39	S9250	8	0.50	I209	147	2.97	M8199	8	3.57	E780	152	2.93
S931	6	0.39	S9240	1	1.39	S931	6	0.38	E780	143	2.89	G470	6	2.68	I209	151	2.92
S9210	4	0.26	S9270	1	1.39	S9210	4	0.25	K590	128	2.58	I209	4	1.79	K590	136	2.63
S9220	3	0.20				S9220	4	0.25	K259	91	1.84	K210	4	1.79	E790	93	1.80
S9240	3	0.20				S9240	4	0.25	E790	90	1.82	E790	3	1.34	K259	93	1.80

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	867	41.62	K0462	33	33.33	K0462	900	41.25
K0482	486	23.33	K0482	15	15.15	K0482	501	22.96
K0483	140	6.72	K0453	11	11.11	K0453	148	6.78
K0453	137	6.58	K0443	8	8.08	K0483	147	6.74
K0652	96	4.61	K0483	7	7.07	K0652	103	4.72
K0443	92	4.42	K0652	7	7.07	K0443	100	4.58
K0442	57	2.74	K0442	6	6.06	K0442	63	2.89
K083	30	1.44	K0001	4	4.04	K083	31	1.42
K0612	24	1.15	K0004	1	1.01	K0612	25	1.15
K0004	17	0.82	K0005	1	1.01	K0001	19	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	%
1	0.07			1	0.06	6	0.39			6	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	%
5	0.33	1	1.39	6	0.38	26	1.71			26	1.63

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	439868

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(%)
1349	0.34	0.02	215	0.58	0.05	1564	0.36	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	%
643	47.66	98	45.58	741	47.38	706	52.34	117	54.42	823	52.62

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	130	9.64	21	9.77	151	9.65
3~5歳	1	0.07			1	0.06	41~60歳	299	22.16	43	20.00	342	21.87
6~15歳	26	1.93	1	0.47	27	1.73	61~79歳	581	43.07	94	43.72	675	43.16
16~20歳	40	2.97	9	4.19	49	3.13	80歳以上	272	20.16	47	21.86	319	20.40

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	414	30.69	62	28.84	476	30.43
自院の外來からの入院	653	48.41	102	47.44	755	48.27
救急車による搬送	341	25.28	39	18.14	380	24.30
救急医療入院	593	43.96	64	29.77	657	42.01

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
21	1	22	1183	195	1378	4	2	6	112	13	125
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	27	4	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		24.74		27.56		25.13		25パーセントイル値		8.00		10.00		8.00	
最小値		2		2		2		50パーセントイル値		19.00		23.00		19.00	
最大値		140		243		243		75パーセントイル値		36.00		36.00		36.00	
変動係数		0.87		0.96		0.89		90パーセントイル値		55.00		55.00		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	%
S9200	500	37.06	S9200	74	34.42	S9200	574	36.70	I10	306	9.66	I10	44	13.46	I10	350	10.02
S9230	250	18.53	S9230	48	22.33	S9230	298	19.05	E119	160	5.05	E119	17	5.20	E119	177	5.07
S8260	210	15.57	S8260	39	18.14	S8260	249	15.92	G470	122	3.85	I693	7	2.14	G470	124	3.55
S8280	202	14.97	S8280	30	13.95	S8280	232	14.83	K590	118	3.73	E785	6	1.83	K590	123	3.52
S8250	67	4.97	S8250	7	3.26	S8250	74	4.73	E785	80	2.53	F329	6	1.83	E785	86	2.46
S9270	37	2.74	S9250	7	3.26	S9270	37	2.37	K259	79	2.49	G20	6	1.83	K259	80	2.29
S9220	21	1.56	S9220	6	2.79	S9220	27	1.73	M8199	60	1.89	I209	6	1.83	M8199	66	1.89
S9210	20	1.48	S9210	2	0.93	S9250	25	1.60	K210	56	1.77	M8199	6	1.83	K210	60	1.72
S9250	18	1.33	S932	2	0.93	S9210	22	1.41	I209	53	1.67	F03	5	1.53	I209	59	1.69
S9240	13	0.96			S9240	13	0.83	K295	46	1.45	K590	5	1.53	S9230	50	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	%

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	0.15			2	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	0.07			1	0.06						

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	439868

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(%)
756	0.19	0.01	81	0.22	0.02	837	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	%
540	71.43	61	75.31	601	71.80	216	28.57	20	24.69	236	28.20

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	0.13			1	0.12	21~40歳	139	18.39	11	13.58	150	17.92
3~5歳	1	0.13			1	0.12	41~60歳	204	26.98	12	14.81	216	25.81
6~15歳	30	3.97	2	2.47	32	3.82	61~79歳	253	33.47	38	46.91	291	34.77
16~20歳	66	8.73	9	11.11	75	8.96	80歳以上	62	8.20	9	11.11	71	8.48

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	213	28.17	25	30.86	238	28.43
自院の外来からの入院	288	38.10	32	39.51	320	38.23
救急車による搬送	334	44.18	32	39.51	366	43.73
救急医療入院	476	62.96	38	46.91	514	61.41

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
14	1	15	718	77	795	2	2	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		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	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	27.35	30.42	27.65	25パーセンタイル値	7.00	9.50	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	16.00	26.00	17.00
最大値	223	123	223	75パーセンタイル値	36.00	43.50	36.00
変動係数	1.07	0.83	1.05	90パーセンタイル値	69.00	66.40	68.20

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	%
S8281	217	28.70	S9251	25	30.86	S8281	240	28.67	I10	106	5.92	I10	9	6.43	I10	115	5.96
S9251	116	15.34	S8281	23	28.40	S9251	141	16.85	E119	60	3.35	E119	6	4.29	E119	66	3.42
S9231	115	15.21	S9241	9	11.11	S9241	121	14.46	G470	46	2.57	G470	6	4.29	G470	52	2.69
S9241	112	14.81	S9201	8	9.88	S9231	118	14.10	S913	44	2.46	S913	5	3.57	S913	49	2.54
S9201	65	8.60	S8251	7	8.64	S9201	73	8.72	K590	32	1.79	S8240	4	2.86	S8240	36	1.86
S8251	49	6.48	S8261	3	3.70	S8251	56	6.69	S8240	32	1.79	T141	4	2.86	S968	34	1.76
S9271	34	4.50	S9231	3	3.70	S9271	36	4.30	S968	31	1.73	N40	3	2.14	K590	33	1.71
S8261	26	3.44	S9271	2	2.47	S8261	29	3.46	E785	28	1.56	R02	3	2.14	E785	28	1.45
S9221	13	1.72	S9221	1	1.23	S9221	14	1.67	K259	23	1.28	S3200	3	2.14	T141	27	1.40
S9211	9	1.19				S9211	9	1.08	S9251	23	1.28	S968	3	2.14	R02	24	1.24

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	%
K0463	210	16.19	K0462	21	14.29	K0463	225	15.58
K0462	163	12.57	K0463	15	10.20	K0462	184	12.74
K0732	83	6.40	K0001	9	6.12	K0732	88	6.09
K0453	72	5.55	K0002	9	6.12	K0482	81	5.61
K0482	72	5.55	K0482	9	6.12	K0453	80	5.54
K0002	65	5.01	K0453	8	5.44	K0002	74	5.12
K0001	63	4.86	K0004	5	3.40	K0001	72	4.99
K0003	55	4.24	K0021	5	3.40	K0003	59	4.09
K0483	49	3.78	K037	5	3.40	K0483	50	3.46
K0004	41	3.16	K0443	5	3.40	K0004	46	3.19

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	%
6	0.79			6	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	%
3	0.40			3	0.36	33	4.37	5	6.17	38	4.54

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	439868

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(%)
1261	0.31	0.02	72	0.19	0.02	1333	0.30	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	%
788	62.49	46	63.89	834	62.57	473	37.51	26	36.11	499	37.43

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							21~40歳	93	7.38	3	4.17	96	7.20
3~5歳	5	0.40	1	1.39	6	0.45	41~60歳	283	22.44	21	29.17	304	22.81
6~15歳	16	1.27	1	1.39	17	1.28	61~79歳	694	55.04	36	50.00	730	54.76
16~20歳	22	1.74			22	1.65	80歳以上	148	11.74	10	13.89	158	11.85

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	577	45.76	25	34.72	602	45.16
自院の外来からの入院	682	54.08	32	44.44	714	53.56
救急車による搬送	471	37.35	28	38.89	499	37.43
救急医療入院	571	45.28	35	48.61	606	45.46

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
21	3	24	1172	67	1239	4	2	6	36		36
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				27		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	38.41		43.15		38.67		25パーセンタイル値	22.00		28.00		22.00	
最小値	3		12		3		50パーセンタイル値	32.00		33.00		32.00	
最大値	291		147		291		75パーセンタイル値	51.00		56.50		51.00	
変動係数	0.63		0.61		0.63		90パーセンタイル値	66.00		72.10		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	%
S141	511	40.52	S141	32	44.44	S141	543	40.74	I10	283	5.94	M4802	7	5.98	I10	289	5.92
S131	407	32.28	S131	15	20.83	S131	422	31.66	G470	180	3.78	I10	6	5.13	G470	184	3.77
S1290	133	10.55	S1290	8	11.11	S1290	141	10.58	K590	175	3.67	K590	5	4.27	K590	180	3.69
S1210	69	5.47	S1210	5	6.94	S1210	74	5.55	E119	156	3.27	G470	4	3.42	E119	159	3.26
S1220	48	3.81	S1220	5	6.94	S1220	53	3.98	M0690	126	2.64	E119	3	2.56	M0690	127	2.60
S1270	29	2.30	S1270	3	4.17	S1270	32	2.40	G825	118	2.48	E785	3	2.56	G825	121	2.48
S143	22	1.74	S1200	2	2.78	S142	23	1.73	K259	109	2.29	G825	3	2.56	K259	111	2.27
S142	21	1.67	S142	2	2.78	S143	22	1.65	G629	105	2.20	N319	3	2.56	G629	107	2.19
S1200	9	0.71				S1200	11	0.83	T818	99	2.08	S141	3	2.56	T818	99	2.03
S134	6	0.48				S134	6	0.45	S141	88	1.85	E790	2	1.71	S141	91	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	%
K0591	577	22.37	K132	31	24.41	K0591	604	22.32
K132	432	16.75	K0591	27	21.26	K132	463	17.11
K1422	432	16.75	K1422	24	18.90	K1422	456	16.85
K1423	201	7.79	K1423	9	7.09	K1423	210	7.76
K1421	184	7.13	K1421	7	5.51	K1421	191	7.06
K0593	154	5.97	K144	7	5.51	K0593	157	5.80
K144	148	5.74	K0004	5	3.94	K144	155	5.73
K131	68	2.64	K0593	3	2.36	K131	70	2.59
K0004	53	2.06	K1424	3	2.36	K0004	58	2.14
K1424	33	1.28	K0001	2	1.57	K1424	36	1.33

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	%
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	%
						149	11.82	11	15.28	160	12.00

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	439868

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(%)
273	0.07	0.00	7	0.02	0.00	280	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	%
216	79.12	5	71.43	221	78.93	57	20.88	2	28.57	59	21.07

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	4	1.47			4	1.43	21~40歳	16	5.86	3	42.86	19	6.79
3~5歳							41~60歳	46	16.85			46	16.43
6~15歳	3	1.10			3	1.07	61~79歳	161	58.97	3	42.86	164	58.57
16~20歳	5	1.83			5	1.79	80歳以上	38	13.92	1	14.29	39	13.93

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	98	35.90	3	42.86	101	36.07
自院の外来からの入院	86	31.50	4	57.14	90	32.14
救急車による搬送	176	64.47	5	71.43	181	64.64
救急医療入院	192	70.33	5	71.43	197	70.36

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	1	5	219	4	223	4	4	4	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	13		13	10	2	12	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	65.64		54.43		65.36		25パーセンタイル値	36.00		52.00		36.00	
最小値	7		4		4		50パーセンタイル値	54.00		53.00		53.50	
最大値	294		98		294		75パーセンタイル値	86.00		64.00		85.75	
変動係数	0.68		0.51		0.68		90パーセンタイル値	130.40		98.00		128.00	

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	140	51.28	S141	3	42.86	S141	143	51.07	R13	47	3.22	R571	2	12.50	R13	47	3.18
S131	44	16.12	S131	2	28.57	S131	46	16.43	I10	41	2.81	D65	1	6.25	I10	41	2.78
S1290	40	14.65	S1220	1	14.29	S1290	41	14.64	G825	36	2.46	E119	1	6.25	G825	36	2.44
S1210	16	5.86	S1290	1	14.29	S1210	16	5.71	S1290	35	2.40	I219	1	6.25	S1290	36	2.44
S1220	12	4.40			S1220	13	4.64	S141	34	2.33	I252	1	6.25	S141	34	2.30	
S1270	8	2.93			S1270	8	2.86	J690	30	2.05	J942	1	6.25	J690	30	2.03	
S142	8	2.93			S142	8	2.86	J960	29	1.98	J960	1	6.25	J960	30	2.03	
S140	3	1.10			S140	3	1.07	G470	27	1.85	J961	1	6.25	G470	27	1.83	
S1200	1	0.37			S1200	1	0.36	E119	25	1.71	L270	1	6.25	E119	26	1.76	
S145	1	0.37			S145	1	0.36	J969	25	1.71	M4782	1	6.25	J969	25	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	%
K0591	122	15.93	K386	3	15.00	K0591	124	15.78
K1422	109	14.23	K0591	2	10.00	K1422	111	14.12
K386	80	10.44	K0593	2	10.00	K386	83	10.56
K132	73	9.53	K132	2	10.00	K132	75	9.54
K144	61	7.96	K1422	2	10.00	K144	63	8.02
K1421	53	6.92	K144	2	10.00	K1421	54	6.87
K1423	36	4.70	K0004	1	5.00	K0593	37	4.71
K0593	35	4.57	K083	1	5.00	K1423	36	4.58
K0004	16	2.09	K128	1	5.00	K0004	17	2.16
K664	16	2.09	K131	1	5.00	K083	16	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	%
206	75.46	6	85.71	212	75.71	18	6.59	1	14.29	19	6.79
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	%
125	45.79	3	42.86	128	45.71	115	42.12	4	57.14	119	42.50

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	439868

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(%)
1078	0.27	0.02	69	0.18	0.01	1147	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	%
756	70.13	48	69.57	804	70.10	322	29.87	21	30.43	343	29.90

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	115	10.67	5	7.25	120	10.46
3~5歳	3	0.28			3	0.26	41~60歳	233	21.61	14	20.29	247	21.53
6~15歳	13	1.21	1	1.45	14	1.22	61~79歳	486	45.08	33	47.83	519	45.25
16~20歳	35	3.25	2	2.90	37	3.23	80歳以上	193	17.90	14	20.29	207	18.05

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	230	21.34	13	18.84	243	21.19
自院の外来からの入院	336	31.17	21	30.43	357	31.12
救急車による搬送	770	71.43	48	69.57	818	71.32
救急医療入院	794	73.65	41	59.42	835	72.80

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
12	4	16	962	55	1017	7	7	55	5	5	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
3		3	7	2	9	9		9	23	3	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	30.48		34.13		30.70		25パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		19.00		21.00	
最大値	186		164		186		75パーセンタイル値	43.25		53.00		44.00	
変動係数	0.92		1.08		0.93		90パーセンタイル値	70.10		84.00		71.00	

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	531	49.26	S141	40	57.97	S141	571	49.78	S010	199	4.83	I10	7	5.56	S010	201	4.74
S1290	140	12.99	S134	8	11.59	S1290	146	12.73	I10	171	4.15	S011	5	3.97	I10	178	4.20
S1210	135	12.52	S1210	6	8.70	S1210	141	12.29	K590	128	3.11	E119	4	3.17	K590	129	3.04
S1200	47	4.36	S1290	6	8.70	S134	53	4.62	S011	119	2.89	S018	4	3.17	S011	124	2.92
S134	45	4.17	S142	3	4.35	S1200	48	4.18	G470	114	2.77	S099	4	3.17	G470	115	2.71
S131	41	3.80	S1200	1	1.45	S131	42	3.66	S000	89	2.16	F329	2	1.59	S000	91	2.15
S143	41	3.80	S1220	1	1.45	S143	42	3.66	G629	87	2.11	G825	2	1.59	G629	88	2.07
S1270	39	3.62	S1270	1	1.45	S1270	40	3.49	K259	81	1.97	J459	2	1.59	E119	84	1.98
S1220	34	3.15	S131	1	1.45	S1220	35	3.05	E119	80	1.94	J690	2	1.59	S018	84	1.98
S142	18	1.67	S143	1	1.45	S142	21	1.83	S018	80	1.94	K210	2	1.59	K259	81	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	%
K0004	338	26.12	K0004	26	34.21	K0004	364	26.57
K144	235	18.16	K144	11	14.47	K144	246	17.96
K0005	139	10.74	K0005	8	10.53	K0005	147	10.73
K0001	77	5.95	K0001	4	5.26	K0001	81	5.91
K0002	71	5.49	K0002	4	5.26	K0002	75	5.47
K0003	53	4.10	K0003	3	3.95	K0003	56	4.09
K0006	52	4.02	K0442	2	2.63	K0006	53	3.87
K128	25	1.93	K0463	2	2.63	K128	25	1.82
K664	21	1.62	K117	2	2.63	K664	23	1.68
K083	19	1.47	K664	2	2.63	K083	20	1.46

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	%
						63	5.84	4	5.80	67	5.84

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	439868

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(%)
211	0.05	0.00	6	0.02	0.00	217	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	%
149	70.62	4	66.67	153	70.51	62	29.38	2	33.33	64	29.49

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	6.64			14	6.45
3~5 歳							41~60 歳	19	9.00			19	8.76
6~15 歳							61~79 歳	107	50.71	4	66.67	111	51.15
16~20 歳	6	2.84			6	2.76	80 歳以上	65	30.81	2	33.33	67	30.88

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	43	20.38	2	33.33	45	20.74
自院の外来からの入院	54	25.59	2	33.33	56	25.81
救急車による搬送	170	80.57	4	66.67	174	80.18
救急医療入院	179	84.83	5	83.33	184	84.79

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	4		4	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
			28	2	30	34	1	35	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	67.73	54.67	67.37	25 パーセンタイル値	29.00	18.75	27.50
最小値	2	18	2	50 パーセンタイル値	58.00	41.50	58.00
最大値	294	118	294	75 パーセンタイル値	97.00	97.00	95.00
変動係数	0.78	0.79	0.78	90 パーセンタイル値	125.60	118.00	124.40

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	144	68.25	S141	5	83.33	S141	149	68.66	J690	40	3.14	I219	2	6.90	J690	40	3.07
S1290	22	10.43	S142	1	16.67	S1290	22	10.14	J960	34	2.67	J960	2	6.90	J960	36	2.77
S1210	17	8.06				S1210	17	7.83	R13	33	2.59	S010	2	6.90	R13	33	2.54
S1270	7	3.32				S1270	7	3.23	I10	29	2.28	D649	1	3.45	I10	29	2.23
S142	6	2.84				S142	7	3.23	E119	24	1.89	E790	1	3.45	E119	24	1.84
S131	4	1.90				S131	4	1.84	J969	24	1.89	F411	1	3.45	J969	24	1.84
S1220	3	1.42				S1220	3	1.38	J189	22	1.73	G470	1	3.45	J189	23	1.77
S1200	2	0.95				S1200	2	0.92	G825	20	1.57	G825	1	3.45	S010	22	1.69
S143	2	0.95				S143	2	0.92	L89	20	1.57	I490	1	3.45	G825	21	1.61
S1291	1	0.47				S1291	1	0.46	S010	20	1.57	I509	1	3.45	L89	20	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	%
K386	96	25.46	K0004	2	28.57	K386	97	25.26
K144	48	12.73	K083	2	28.57	K144	48	12.50
K0004	35	9.28	K0006	1	14.29	K0004	37	9.64
K664	25	6.63	K386	1	14.29	K664	26	6.77
K0005	16	4.24	K664	1	14.29	K0005	16	4.17
K083	13	3.45				K083	15	3.91
K0001	12	3.18				K0001	12	3.13
K0003	12	3.18				K0003	12	3.13
K0002	11	2.92				K0002	11	2.86
K0006	7	1.86				K0006	8	2.08

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	%
154	72.99	5	83.33	159	73.27	8	3.79	2	33.33	10	4.61
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	%
125	59.24	4	66.67	129	59.45	83	39.34	1	16.67	84	38.71

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	439868

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(%)
83	0.02	0.00	7	0.02	0.00	90	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	%
66	79.52	4	57.14	70	77.78	17	20.48	3	42.86	20	22.22

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	2	2.41			2	2.22	21~40歳	3	3.61	1	14.29	4	4.44
3~5歳							41~60歳	10	12.05	2	28.57	12	13.33
6~15歳	1	1.20			1	1.11	61~79歳	51	61.45	2	28.57	53	58.89
16~20歳							80歳以上	16	19.28	2	28.57	18	20.00

	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	32.53	1	14.29	28	31.11
自院の外來からの入院	22	26.51	2	28.57	24	26.67
救急車による搬送	50	60.24	4	57.14	54	60.00
救急医療入院	55	66.27	4	57.14	59	65.56

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
1		1	37	5	42			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
			18	2	20	13		13	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	35.51		35.43		35.50		25パーセントイル値	8.00		5.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセントイル値	22.00		15.00		21.50	
最大値	244		94		244		75パーセントイル値	51.00		67.00		51.50	
変動係数	1.21		1.03		1.19		90パーセントイル値	82.60		94.00		85.90	

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	%
S141	67	80.72	S1290	2	28.57	S141	69	76.67	E119	12	3.39	G825	2	11.76	E119	12	3.23
S1290	5	6.02	S141	2	28.57	S1290	7	7.78	I10	10	2.82	A047	1	5.88	I10	11	2.96
S142	5	6.02	S1220	1	14.29	S142	5	5.56	J690	10	2.82	F251	1	5.88	G825	10	2.70
S1270	2	2.41	S1270	1	14.29	S1270	3	3.33	K259	9	2.54	F320	1	5.88	J690	10	2.70
S1210	1	1.20	S131	1	14.29	S1220	2	2.22	G470	8	2.26	G458	1	5.88	G470	9	2.43
S1220	1	1.20			S131	2	2.22	G825	8	2.26	G470	1	5.88	K259	9	2.43	
S131	1	1.20			S1210	1	1.11	J960	8	2.26	I10	1	5.88	J960	8	2.16	
S134	1	1.20			S134	1	1.11	M6259	8	2.26	J158	1	5.88	M6259	8	2.16	
								R13	8	2.26	J961	1	5.88	R13	8	2.16	
								K590	7	1.98	K560	1	5.88	R579	8	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	%

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	%
63	75.90	3	42.86	66	73.33	1	1.20			1	1.11
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	%
36	43.37	4	57.14	40	44.44						

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	439868

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(%)
224	0.06	0.00	11	0.03	0.00	235	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	%
135	60.27	6	54.55	141	60.00	89	39.73	5	45.45	94	40.00

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							21~40歳	26	11.61			26	11.06
3~5歳							41~60歳	68	30.36			68	28.94
6~15歳	13	5.80	1	9.09	14	5.96	61~79歳	76	33.93	8	72.73	84	35.74
16~20歳	9	4.02	1	9.09	10	4.26	80歳以上	32	14.29	1	9.09	33	14.04

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	82	36.61	4	36.36	86	36.60
自院の外来からの入院	106	47.32	6	54.55	112	47.66
救急車による搬送	103	45.98	4	36.36	107	45.53
救急医療入院	145	64.73	5	45.45	150	63.83

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
4		4	207	11	218	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
						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	16.32	14.73	16.24	25パーセンタイル値	8.00	6.00	8.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	14.00	13.00	14.00
最大値	77	31	77	75パーセンタイル値	20.00	22.00	20.00
変動係数	0.72	0.67	0.72	90パーセンタイル値	30.50	31.00	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	%
S3700	164	73.21	S3700	7	63.64	S3700	171	72.77	I10	29	3.72	S3610	2	15.38	I10	29	3.66
S3710	44	19.64	S3710	2	18.18	S3710	46	19.57	K590	22	2.82	C187	1	7.69	K590	22	2.77
S3711	11	4.91	S3711	2	18.18	S3711	13	5.53	D500	20	2.56	F208	1	7.69	D500	20	2.52
S3701	5	2.23				S3701	5	2.13	N133	19	2.44	I48	1	7.69	N133	19	2.40
									N288	18	2.31	K259	1	7.69	N288	18	2.27
									D649	17	2.18	N132	1	7.69	D649	17	2.14
									M5456	16	2.05	N151	1	7.69	M5456	16	2.02
									G470	15	1.92	S018	1	7.69	G470	15	1.89
									T794	15	1.92	S099	1	7.69	T794	15	1.89
									S3700	14	1.79	S2230	1	7.69	S2230	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	%
K615	68	28.22	K615	3	27.27	K615	71	28.17
K783-2	54	22.41	K783-2	2	18.18	K783-2	56	22.22
K0004	24	9.96	K0004	1	9.09	K0004	25	9.92
K783-3	14	5.81	K0441	1	9.09	K783-3	15	5.95
K775	12	4.98	K775	1	9.09	K775	13	5.16
K772	9	3.73	K783-3	1	9.09	K772	9	3.57
K768	7	2.90	K786	1	9.09	K768	7	2.78
K786	5	2.07	K797	1	9.09	K786	6	2.38
K0462	4	1.66				K0462	4	1.59
K787	4	1.66				K787	4	1.59

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	%
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	%
						84	37.50	2	18.18	86	36.60

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	439868

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(%)
298	0.07	0.00	24	0.06	0.01	322	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	88.93	21	87.50	286	88.82	33	11.07	3	12.50	36	11.18

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							21~40歳	30	10.07	2	8.33	32	9.94
3~5歳	2	0.67			2	0.62	41~60歳	68	22.82	6	25.00	74	22.98
6~15歳	9	3.02	1	4.17	10	3.11	61~79歳	119	39.93	10	41.67	129	40.06
16~20歳	4	1.34			4	1.24	80歳以上	66	22.15	5	20.83	71	22.05

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	133	44.63	10	41.67	143	44.41
自院の外来からの入院	186	62.42	15	62.50	201	62.42
救急車による搬送	31	10.40	4	16.67	35	10.87
救急医療入院	115	38.59	8	33.33	123	38.20

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
14	3	17	274	21	295	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	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	12.03	13.50	12.14	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	9.00	10.00	9.00
最大値	85	53	85	75パーセンタイル値	16.00	15.75	16.00
変動係数	0.97	1.01	0.97	90パーセンタイル値	24.10	40.50	24.70

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	%
S3730	125	41.95	T191	10	41.67	S3730	130	40.37	N40	45	5.87	I10	3	6.52	N40	48	5.91
T191	100	33.56	S3730	5	20.83	T191	110	34.16	I10	39	5.09	N40	3	6.52	I10	42	5.17
T190	27	9.06	S3720	3	12.50	T190	30	9.32	R33	27	3.52	G470	2	4.35	R33	29	3.57
S3731	21	7.05	T190	3	12.50	S3731	23	7.14	E119	22	2.87	K590	2	4.35	K590	24	2.96
S3720	18	6.04	S3731	2	8.33	S3720	21	6.52	K590	22	2.87	N319	2	4.35	E119	22	2.71
S3721	7	2.35	S3721	1	4.17	S3721	8	2.48	N319	20	2.61	N390	2	4.35	N319	22	2.71
									N390	19	2.48	R33	2	4.35	N390	21	2.59
									N359	18	2.35	A419	1	2.17	G470	18	2.22
									D509	16	2.09	C61	1	2.17	N359	18	2.22
									G470	16	2.09	D699	1	2.17	R31	17	2.09

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	%
K7981	89	25.21	K7981	11	44.00	K7981	100	26.46
K805	87	24.65	K795	2	8.00	K805	89	23.54
K821	23	6.52	K805	2	8.00	K821	25	6.61
K8181	18	5.10	K821	2	8.00	K8181	19	5.03
K795	16	4.53	K0011	1	4.00	K795	18	4.76
K797	16	4.53	K7982	1	4.00	K797	16	4.23
K8182	14	3.97	K800-2	1	4.00	K8182	15	3.97
K7982	13	3.68	K8151	1	4.00	K7982	14	3.70
K8152	11	3.12	K8152	1	4.00	K8152	12	3.17
K8151	10	2.83	K8181	1	4.00	K8151	11	2.91

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	%
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	6.38	1	4.17	20	6.21

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	439868

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(%)
269	0.07	0.00	15	0.04	0.00	284	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	%
96	35.69	5	33.33	101	35.56	173	64.31	10	66.67	183	64.44

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	1	0.37			1	0.35	21~40歳	109	40.52	8	53.33	117	41.20
3~5歳	5	1.86			5	1.76	41~60歳	56	20.82	2	13.33	58	20.42
6~15歳	33	12.27	2	13.33	35	12.32	61~79歳	30	11.15	3	20.00	33	11.62
16~20歳	27	10.04			27	9.51	80歳以上	8	2.97			8	2.82

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	80	29.74	5	33.33	85	29.93
自院の外来からの入院	117	43.49	6	40.00	123	43.31
救急車による搬送	70	26.02	3	20.00	73	25.70
救急医療入院	185	68.77	10	66.67	195	68.66

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
18	1	19	251	14	265						
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	5.02		4.80		5.01		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	121		10		121		75パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
変動係数	1.57		0.60		1.54		90パーセンタイル値	9.00		9.40		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	158	58.74	S314	10	66.67	S314	168	59.15	D509	30	9.80	C56	1	16.67	D509	31	9.94
S312	50	18.59	S312	3	20.00	S312	53	18.66	R571	15	4.90	D500	1	16.67	R571	16	5.13
S313	38	14.13	S313	2	13.33	S313	40	14.08	K590	12	3.92	D509	1	16.67	K590	12	3.85
T192	13	4.83				T192	13	4.58	M5456	11	3.59	K650	1	16.67	D500	11	3.53
S380	6	2.23				S380	6	2.11	D500	10	3.27	R529	1	16.67	M5456	11	3.53
T198	2	0.74				T198	2	0.70	T888	10	3.27	R571	1	16.67	T888	10	3.21
S3761	1	0.37				S3761	1	0.35	I10	8	2.61				I10	8	2.56
S382	1	0.37				S382	1	0.35	S314	7	2.29				S314	7	2.24
									N760	6	1.96				N760	6	1.92
									N814	6	1.96				N814	6	1.92

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	%
K8521	75	26.98	K8521	5	31.25	K8521	80	27.21
K8523	64	23.02	K826-2	3	18.75	K8523	67	22.79
K826-2	52	18.71	K8523	3	18.75	K826-2	55	18.71
K830-22	19	6.83	K0004	1	6.25	K830-22	20	6.80
K851-2	16	5.76	K830	1	6.25	K851-2	17	5.78
K830-21	14	5.04	K830-22	1	6.25	K830-21	14	4.76
K830	11	3.96	K851-2	1	6.25	K830	12	4.08
K8511	8	2.88	K8522	1	6.25	K8511	8	2.72
K8522	7	2.52				K8522	8	2.72
K819-2	2	0.72				K819-2	2	0.68

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	%
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	4.09			11	3.87

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	439868

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(%)
289	0.07	0.00	15	0.04	0.00	304	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	%
116	40.14	7	46.67	123	40.46	173	59.86	8	53.33	181	59.54

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	1	0.35			1	0.33	21~40歳	80	27.68	3	20.00	83	27.30
3~5歳	8	2.77	1	6.67	9	2.96	41~60歳	91	31.49	4	26.67	95	31.25
6~15歳	24	8.30			24	7.89	61~79歳	54	18.69	4	26.67	58	19.08
16~20歳	17	5.88	2	13.33	19	6.25	80歳以上	14	4.84	1	6.67	15	4.93

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	71	24.57	3	20.00	74	24.34
自院の外来からの入院	132	45.67	4	26.67	136	44.74
救急車による搬送	133	46.02	9	60.00	142	46.71
救急医療入院	171	59.17	10	66.67	181	59.54

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
19	1	20	264	13	277				2	1	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
									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	5.78	7.33	5.86	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	64	22	64	75パーセンタイル値	8.00	15.00	8.00
変動係数	1.08	0.99	1.07	90パーセンタイル値	12.00	19.60	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	%
S318	133	46.02	S318	6	40.00	S318	139	45.72	F329	36	7.64	S000	2	11.76	F329	36	7.38
T193	58	20.07	S314	5	33.33	T193	59	19.41	F209	21	4.46	C220	1	5.88	F209	21	4.30
S314	37	12.80	S312	1	6.67	S314	42	13.82	G470	15	3.18	F03	1	5.88	G470	15	3.07
S313	18	6.23	S313	1	6.67	S313	19	6.25	K590	14	2.97	F319	1	5.88	K590	14	2.87
T192	12	4.15	T192	1	6.67	T192	13	4.28	K259	8	1.70	I10	1	5.88	I10	8	1.64
S312	11	3.81	T193	1	6.67	S312	12	3.95	R529	8	1.70	J430	1	5.88	K259	8	1.64
T198	8	2.77			T198	8	2.63	D509	7	1.49	J961	1	5.88	R529	8	1.64	
S380	6	2.08			S380	6	1.97	I10	7	1.49	K709	1	5.88	D509	7	1.43	
S3760	3	1.04			S3760	3	0.99	K650	7	1.49	L039	1	5.88	K650	7	1.43	
S3761	2	0.69			S3761	2	0.66	M5456	7	1.49	L984	1	5.88	M5456	7	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	54	16.41	K0004	4	22.22	K0004	58	16.71
K861	42	12.77	K0001	3	16.67	K861	43	12.39
K636	40	12.16	K0002	1	5.56	K636	41	11.82
K0001	37	11.25	K000-22	1	5.56	K0001	40	11.53
K0002	22	6.69	K0003	1	5.56	K0002	23	6.63
K0005	18	5.47	K0005	1	5.56	K0005	19	5.48
K0003	15	4.56	K0011	1	5.56	K0003	16	4.61
K909-2	8	2.43	K636	1	5.56	K909-2	8	2.31
K0006	6	1.82	K6401	1	5.56	K0006	6	1.73
K000-25	5	1.52	K8282	1	5.56	K6401	6	1.73

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	%
						16	5.54			16	5.26

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	439868

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(%)
507	0.13	0.01	21	0.06	0.00	528	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	%
326	64.30	12	57.14	338	64.02	181	35.70	9	42.86	190	35.98

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							21~40歳	107	21.10	1	4.76	108	20.45
3~5歳	3	0.59			3	0.57	41~60歳	114	22.49	3	14.29	117	22.16
6~15歳	31	6.11	3	14.29	34	6.44	61~79歳	157	30.97	6	28.57	163	30.87
16~20歳	43	8.48	1	4.76	44	8.33	80歳以上	52	10.26	7	33.33	59	11.17

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	147	28.99	4	19.05	151	28.60
自院の外来からの入院	164	32.35	9	42.86	173	32.77
救急車による搬送	319	62.92	8	38.10	327	61.93
救急医療入院	350	69.03	12	57.14	362	68.56

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
10	1	11	462	18	480	2	2	16	2	2	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
			3		3	2		2	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	45.07		48.95		45.22		25パーセンタイル値	21.00		26.50		21.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		52.00		40.00	
最大値	191		94		191		75パーセンタイル値	63.00		71.00		63.00	
変動係数	0.68		0.58		0.68		90パーセンタイル値	89.20		84.60		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	%
S3280	212	41.81	S3280	10	47.62	S3280	222	42.05	I10	72	3.85	K210	2	5.41	I10	73	3.83
S3240	145	28.60	S3230	4	19.05	S3240	149	28.22	K590	72	3.85	A047	1	2.70	K590	72	3.78
S3270	69	13.61	S3240	4	19.05	S3270	71	13.45	G470	61	3.26	D691	1	2.70	G470	62	3.25
S3230	48	9.47	S3270	2	9.52	S3230	52	9.85	S7200	49	2.62	E149	1	2.70	S7200	49	2.57
S3210	12	2.37	S3250	1	4.76	S3210	12	2.27	E119	36	1.93	F03	1	2.70	E119	36	1.89
S3250	5	0.99			S3250	6	1.14	S3280	34	1.82	F209	1	2.70	R571	34	1.78	
S3281	4	0.79			S3281	4	0.76	D649	33	1.77	F453	1	2.70	S3280	34	1.78	
S334	4	0.79			S334	4	0.76	R571	33	1.77	G20	1	2.70	D649	33	1.73	
S3220	3	0.59			S3220	3	0.57	K259	29	1.55	G470	1	2.70	K259	29	1.52	
S332	2	0.39			S332	2	0.38	S3250	25	1.34	G819	1	2.70	S3250	25	1.31	

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	307	30.43	K083	13	39.39	K125	315	30.23
K083	196	19.43	K125	8	24.24	K083	209	20.06
K128	74	7.33	K121	4	12.12	K128	75	7.20
K0611	35	3.47	K0004	2	6.06	K121	39	3.74
K121	35	3.47	K0271	1	3.03	K0004	35	3.36
K0004	33	3.27	K0732	1	3.03	K0611	35	3.36
K124	30	2.97	K124	1	3.03	K124	31	2.98
K0462	28	2.78	K128	1	3.03	K0462	28	2.69
K0463	20	1.98	K6335	1	3.03	K0463	20	1.92
K0461	19	1.88	K654	1	3.03	K0461	19	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	%
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	%
						174	34.32	9	42.86	183	34.66

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	439868

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(%)
855	0.21	0.01	55	0.15	0.01	910	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	%
386	45.15	22	40.00	408	44.84	469	54.85	33	60.00	502	55.16

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							21~40歳	110	12.87	4	7.27	114	12.53
3~5歳	2	0.23			2	0.22	41~60歳	112	13.10	5	9.09	117	12.86
6~15歳	35	4.09	3	5.45	38	4.18	61~79歳	268	31.35	20	36.36	288	31.65
16~20歳	39	4.56	3	5.45	42	4.62	80歳以上	289	33.80	20	36.36	309	33.96

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	231	27.02	12	21.82	243	26.70
自院の外来からの入院	287	33.57	16	29.09	303	33.30
救急車による搬送	521	60.94	28	50.91	549	60.33
救急医療入院	563	65.85	32	58.18	595	65.38

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
10		10	787	49	836	6		6	36	4	40
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	5		5	9	2	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	27.85		33.38		28.18		25パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	24.00		34.00		25.00	
最大値	133		76		133		75パーセンタイル値	40.00		48.00		40.00	
変動係数	0.77		0.64		0.76		90パーセンタイル値	57.00		63.60		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	270	31.58	S3280	13	23.64	S3280	283	31.10	I10	152	4.71	I10	6	4.32	I10	158	4.70
S3250	158	18.48	S3250	10	18.18	S3250	168	18.46	D649	95	2.95	K590	4	2.88	D649	96	2.85
S3270	148	17.31	S3270	9	16.36	S3270	157	17.25	K590	76	2.36	F03	3	2.16	K590	80	2.38
S3230	72	8.42	S3230	8	14.55	S3230	80	8.79	S010	74	2.29	S000	3	2.16	G470	75	2.23
S399	59	6.90	S3240	4	7.27	S399	63	6.92	G470	73	2.26	S2730	3	2.16	S010	75	2.23
S3240	41	4.80	S399	4	7.27	S3240	45	4.95	S3280	65	2.02	D500	2	1.44	S3280	67	1.99
S3210	33	3.86	S3231	2	3.64	S3210	33	3.63	E119	58	1.80	D509	2	1.44	E119	60	1.78
S3780	15	1.75	S3780	2	3.64	S3780	17	1.87	D509	55	1.71	D65	2	1.44	D509	57	1.69
S398	14	1.64	S3220	1	1.82	S398	15	1.65	K259	55	1.71	E119	2	1.44	K259	57	1.69
S3220	9	1.05	S335	1	1.82	S3220	10	1.10	D500	52	1.61	E790	2	1.44	D500	54	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	%
K0004	166	21.99	K0004	6	15.38	K0004	172	21.66
K0005	50	6.62	K0002	3	7.69	K0005	53	6.68
K0443	43	5.70	K0005	3	7.69	K0443	44	5.54
K0001	41	5.43	K0732	3	7.69	K0001	43	5.42
K0002	34	4.50	K0001	2	5.13	K0002	37	4.66
K0003	34	4.50	K830-21	2	5.13	K0003	35	4.41
K0442	23	3.05	K0003	1	2.56	K0732	25	3.15
K0732	22	2.91	K0006	1	2.56	K0442	24	3.02
K0462	21	2.78	K0011	1	2.56	K830-21	23	2.90
K830-21	21	2.78	K0051	1	2.56	K0462	21	2.64

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	%
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	%
						350	40.94	27	49.09	377	41.43

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	439868

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(%)
3940	0.98	0.06	105	0.28	0.02	4045	0.92	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	%
2267	57.54	64	60.95	2331	57.63	1673	42.46	41	39.05	1714	42.37

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	5	0.13			5	0.12	21~40歳	808	20.51	18	17.14	826	20.42
3~5歳	19	0.48			19	0.47	41~60歳	890	22.59	20	19.05	910	22.50
6~15歳	194	4.92	6	5.71	200	4.94	61~79歳	1256	31.88	36	34.29	1292	31.94
16~20歳	310	7.87	11	10.48	321	7.94	80歳以上	458	11.62	14	13.33	472	11.67

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	1085	27.54	29	27.62	1114	27.54
自院の外来からの入院	1721	43.68	71	67.62	1792	44.30
救急車による搬送	1726	43.81	35	33.33	1761	43.54
救急医療入院	2035	51.65	35	33.33	2070	51.17

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
47	1	48	3804	103	3907	9	9	43	43		43
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	32	1		33

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	23.36	24.36	23.39	25パーセンタイル値	6.00	6.50	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
最大値	243	119	243	75パーセンタイル値	32.00	39.00	32.00
変動係数	1.02	0.98	1.02	90パーセンタイル値	53.00	58.80	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	%
T0280	488	12.39	T0210	22	20.95	T0280	491	12.14	I10	484	3.72	I10	9	4.37	I10	493	3.73
T0290	343	8.71	S498	16	15.24	T0290	349	8.63	S5250	427	3.29	S2230	7	3.40	S5250	428	3.24
T0220	299	7.59	T0230	12	11.43	T0220	302	7.47	E119	261	2.01	K590	6	2.91	E119	266	2.01
S498	275	6.98	S998	6	5.71	S498	291	7.19	S4200	246	1.89	E119	5	2.43	S4200	248	1.88
T0230	261	6.62	T0290	6	5.71	T0230	273	6.75	G470	229	1.76	G470	4	1.94	G470	233	1.76
T0210	229	5.81	T008	4	3.81	T0210	251	6.21	K590	198	1.52	K259	4	1.94	K590	204	1.55
T07	215	5.46	T009	4	3.81	T07	218	5.39	S3200	179	1.38	M8199	4	1.94	S2230	181	1.37
T0240	181	4.59	T0220	3	2.86	T0240	182	4.50	S2230	174	1.34	S2730	4	1.94	S3200	179	1.36
S798	170	4.31	T0280	3	2.86	S798	172	4.25	S4220	162	1.25	T818	4	1.94	S4220	162	1.23
T068	159	4.04	T07	3	2.86	T068	161	3.98	S8240	159	1.22	M0690	3	1.46	S8240	162	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	%
K0462	994	13.24	K0004	15	9.20	K0462	1006	13.11
K0463	597	7.95	K0462	12	7.36	K0463	604	7.87
K0004	436	5.81	K0801	9	5.52	K0004	451	5.88
K0461	408	5.43	K0463	7	4.29	K0461	412	5.37
K0732	404	5.38	K1422	6	3.68	K0732	409	5.33
K0482	272	3.62	K0003	5	3.07	K0482	274	3.57
K0442	264	3.52	K0732	5	3.07	K0442	267	3.48
K0003	224	2.98	K0001	4	2.45	K0003	229	2.98
K0801	206	2.74	K0002	4	2.45	K0801	215	2.80
K0002	196	2.61	K0443	4	2.45	K0002	200	2.61

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	%
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	%
						383	9.72	11	10.48	394	9.74

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	439868

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(%)
1150	0.29	0.02	5	0.01	0.00	1155	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	%
466	40.52			466	40.35	684	59.48	5	100.00	689	59.65

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	0.17			2	0.17	21~40歳	141	12.26	2	40.00	143	12.38
3~5歳	2	0.17			2	0.17	41~60歳	172	14.96			172	14.89
6~15歳	20	1.74			20	1.73	61~79歳	351	30.52	2	40.00	353	30.56
16~20歳	57	4.96			57	4.94	80歳以上	405	35.22	1	20.00	406	35.15

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	301	26.17	1	20.00	302	26.15
自院の外来からの入院	313	27.22	1	20.00	314	27.19
救急車による搬送	767	66.70	4	80.00	771	66.75
救急医療入院	880	76.52	4	80.00	884	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
14		14	1091	2	1093	3		3	25		28
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	3		3	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	40.04	19.20	39.95	25パーセンタイル値	22.75	5.50	22.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	34.00	10.00	34.00
最大値	207	49	207	75パーセンタイル値	51.00	37.50	51.00
変動係数	0.64	0.97	0.64	90パーセンタイル値	74.00	49.00	74.00

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	343	29.83	T07	2	40.00	T0280	344	29.78	S7200	348	6.15	S7200	2	9.09	S7200	350	6.16
T0290	258	22.43	T0210	1	20.00	T0290	259	22.42	S7210	291	5.14	D509	1	4.55	S7210	291	5.12
T0260	120	10.43	T0280	1	20.00	T0260	120	10.39	S5250	224	3.96	E039	1	4.55	S5250	224	3.94
T07	83	7.22	T0290	1	20.00	T07	85	7.36	S3280	199	3.52	E790	1	4.55	S3280	200	3.52
T0230	75	6.52				T0230	75	6.49	I10	181	3.20	I10	1	4.55	I10	182	3.20
T0270	74	6.43				T0270	74	6.41	S7230	125	2.21	J690	1	4.55	S7230	125	2.20
T0250	43	3.74				T0250	43	3.72	K590	123	2.17	M8199	1	4.55	K590	123	2.16
T068	40	3.48				T068	40	3.46	S4220	119	2.10	N189	1	4.55	S4220	120	2.11
T0210	22	1.91				T0210	23	1.99	G470	106	1.87	S018	1	4.55	G470	106	1.87
T0231	19	1.65				T0231	19	1.65	E119	98	1.73	S0240	1	4.55	E119	98	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	%
K0461	650	25.00	K0005	1	25.00	K0461	650	24.96
K0462	282	10.85	K0481	1	25.00	K0462	282	10.83
K083	174	6.69	K0611	1	25.00	K083	175	6.72
K0811	160	6.15	K083	1	25.00	K0811	160	6.14
K0732	120	4.62				K0732	120	4.61
K0442	111	4.27				K0442	111	4.26
K0463	104	4.00				K0463	104	3.99
K0004	76	2.92				K0004	76	2.92
K0731	67	2.58				K0731	67	2.57
K0481	64	2.46				K0481	65	2.50

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	%
						451	39.22	2	40.00	453	39.22

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	439868

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(%)
439	0.11	0.01	8	0.02	0.00	447	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	%
250	56.95	5	62.50	255	57.05	189	43.05	3	37.50	192	42.95

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	82	18.68			82	18.34
3~5歳	2	0.46			2	0.45	41~60歳	92	20.96	2	25.00	94	21.03
6~15歳	16	3.64			16	3.58	61~79歳	154	35.08	2	25.00	156	34.90
16~20歳	23	5.24			23	5.15	80歳以上	70	15.95	4	50.00	74	16.55

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	87	19.82	3	37.50	90	20.13
自院の外来からの入院	72	16.40	1	12.50	73	16.33
救急車による搬送	365	83.14	5	62.50	370	82.77
救急医療入院	376	85.65	5	62.50	381	85.23

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	362	5	367	2		2	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
			11	2	13	28	1	29	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	58.22	61.38	58.27	25パーセンタイル値	27.00	47.50	27.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	47.00	70.00	47.00
最大値	332	87	332	75パーセンタイル値	79.00	81.00	79.00
変動係数	0.78	0.42	0.78	90パーセンタイル値	112.00	87.00	111.20

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	%
T07	134	30.52	T07	3	37.50	T07	137	30.65	S3280	61	2.23	D649	3	7.50	S3280	61	2.20
T0280	64	14.58	T0290	2	25.00	T0280	64	14.32	R571	51	1.87	R33	2	5.00	R571	52	1.88
T0290	45	10.25	S499	1	12.50	T0290	47	10.51	I10	44	1.61	A419	1	2.50	I10	44	1.59
T068	36	8.20	T009	1	12.50	T068	36	8.05	S2730	43	1.58	D500	1	2.50	S2730	44	1.59
T0250	18	4.10	T018	1	12.50	T0250	18	4.03	F209	42	1.54	E119	1	2.50	D649	43	1.55
T0230	15	3.42			T0230	15	3.36	S2240	42	1.54	E880	1	2.50	F209	42	1.52	
T0210	14	3.19			T0210	14	3.13	T794	41	1.50	F204	1	2.50	S2240	42	1.52	
T0270	14	3.19			T0270	14	3.13	D649	40	1.47	G409	1	2.50	T794	42	1.52	
T0260	13	2.96			T0260	13	2.91	S2720	38	1.39	I619	1	2.50	S2720	38	1.37	
T0281	11	2.51			T0281	11	2.46	S3200	38	1.39	I693	1	2.50	S3200	38	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	190	13.74	K0004	2	12.50	K0461	191	13.65
K0462	172	12.44	K0463	2	12.50	K0462	173	12.37
K0732	61	4.41	K0591	2	12.50	K0732	62	4.43
K0463	54	3.90	K0002	1	6.25	K0463	56	4.00
K083	52	3.76	K0003	1	6.25	K083	52	3.72
K0003	48	3.47	K0461	1	6.25	K0003	49	3.50
K615	48	3.47	K0462	1	6.25	K615	49	3.50
K386	46	3.33	K0732	1	6.25	K386	47	3.36
K0004	44	3.18	K1422	1	6.25	K0004	46	3.29
K125	43	3.11	K386	1	6.25	K125	43	3.07

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	%
310	70.62	6	75.00	316	70.69	24	5.47			24	5.37
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	%
234	53.30	5	62.50	239	53.47	336	76.54	8	100.00	344	76.96

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	439868

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(%)
379	0.09	0.01	13	0.03	0.00	392	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	%
207	54.62	7	53.85	214	54.59	172	45.38	6	46.15	178	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	5	1.32			5	1.28	21~40歳	68	17.94	2	15.38	70	17.86
3~5歳	4	1.06			4	1.02	41~60歳	102	26.91	3	23.08	105	26.79
6~15歳	18	4.75			18	4.59	61~79歳	128	33.77	6	46.15	134	34.18
16~20歳	10	2.64			10	2.55	80歳以上	44	11.61	2	15.38	46	11.73

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	42	11.08	1	7.69	43	10.97
自院の外来からの入院	85	22.43	3	23.08	88	22.45
救急車による搬送	313	82.59	11	84.62	324	82.65
救急医療入院	301	79.42	11	84.62	312	79.59

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
48		48	318	12	330	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		
									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	3.58	4.69	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	54	31	54	75パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
変動係数	1.08	1.70	1.12	90パーセンタイル値	7.00	21.00	6.70

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	%
T273	308	81.27	T273	9	69.23	T273	317	80.87	T200	36	5.71	C20	1	6.67	T200	37	5.74
T270	68	17.94	T270	4	30.77	T270	72	18.37	I10	32	5.08	E119	1	6.67	I10	33	5.12
T272	2	0.53				T272	2	0.51	J384	26	4.13	E149	1	6.67	J384	26	4.03
T274	1	0.26				T274	1	0.26	J960	22	3.49	E569	1	6.67	J960	22	3.41
									T58	22	3.49	I10	1	6.67	T58	22	3.41
									T230	21	3.33	J173	1	6.67	T230	21	3.26
									E86	18	2.86	J80	1	6.67	E86	18	2.79
									G470	15	2.38	J984	1	6.67	G470	15	2.33
									E119	12	1.90	K253	1	6.67	E119	13	2.02
									J060	12	1.90	M5456	1	6.67	J060	12	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	%
K0004	3	50.00	K386	1	100.00	K0004	3	42.86
K0001	1	16.67				K386	2	28.57
K0011	1	16.67				K0001	1	14.29
K386	1	16.67				K0011	1	14.29

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	%
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	0.26			1	0.26

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	439868

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(%)
156	0.04	0.00	3	0.01	0.00	159	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	%
98	62.82	1	33.33	99	62.26	58	37.18	2	66.67	60	37.74

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	1	0.64			1	0.63	21~40歳	24	15.38	1	33.33	25	15.72
3~5歳	3	1.92			3	1.89	41~60歳	54	34.62			54	33.96
6~15歳	3	1.92			3	1.89	61~79歳	49	31.41	1	33.33	50	31.45
16~20歳							80歳以上	22	14.10	1	33.33	23	14.47

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	23	14.74			23	14.47
自院の外来からの入院	25	16.03			25	15.72
救急車による搬送	144	92.31	2	66.67	146	91.82
救急医療入院	147	94.23	3	100.00	150	94.34

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
11		11	137	2	139				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
			2		2	2	1	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	17.42	15.33	17.38	25パーセンタイル値	7.25	12.00	8.00
最小値	2	12	2	50パーセンタイル値	13.00	15.00	13.00
最大値	109	19	109	75パーセンタイル値	21.00	19.00	21.00
変動係数	0.96	0.23	0.95	90パーセンタイル値	36.00	19.00	36.00

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	117	75.00	T273	2	66.67	T273	119	74.84	T58	36	5.91	T202	2	14.29	T58	37	5.94
T270	31	19.87	T270	1	33.33	T270	32	20.13	J960	27	4.43	F232	1	7.14	J960	27	4.33
T271	4	2.56				T271	4	2.52	T200	21	3.45	I10	1	7.14	T200	21	3.37
T272	4	2.56				T272	4	2.52	M6259	19	3.12	I252	1	7.14	T202	21	3.37
									T202	19	3.12	J459	1	7.14	M6259	19	3.05
									I10	16	2.63	J80	1	7.14	I10	17	2.73
									E119	14	2.30	J969	1	7.14	E119	14	2.25
									J189	14	2.30	K290	1	7.14	J189	14	2.25
									J384	14	2.30	R090	1	7.14	J384	14	2.25
									J690	14	2.30	T212	1	7.14	J690	14	2.25

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	13	33.33	K386	1	100.00	K386	14	35.00
K300	9	23.08				K300	9	22.50
K0004	3	7.69				K0004	3	7.50
K0134	3	7.69				K0134	3	7.50
K0021	2	5.13				K0021	2	5.00
K0132	2	5.13				K0132	2	5.00
K396	2	5.13				K396	2	5.00
K0003	1	2.56				K0003	1	2.50
K0022	1	2.56				K0022	1	2.50
K0023	1	2.56				K0023	1	2.50

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	%
154	98.72	3	100.00	157	98.74	2	1.28			2	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	%
49	31.41	1	33.33	50	31.45	12	7.69	1	33.33	13	8.18

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	439868

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(%)
439	0.11	0.01	15	0.04	0.00	454	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	%
229	52.16	7	46.67	236	51.98	210	47.84	8	53.33	218	48.02

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	2	0.46			2	0.44	21~40歳	49	11.16	3	20.00	52	11.45
3~5歳	3	0.68	1	6.67	4	0.88	41~60歳	88	20.05	1	6.67	89	19.60
6~15歳	5	1.14			5	1.10	61~79歳	184	41.91	6	40.00	190	41.85
16~20歳	6	1.37			6	1.32	80歳以上	102	23.23	4	26.67	106	23.35

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	204	46.47	7	46.67	211	46.48
自院の外来からの入院	221	50.34	5	33.33	226	49.78
救急車による搬送	118	26.88	5	33.33	123	27.09
救急医療入院	196	44.65	10	66.67	206	45.37

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		20	415	14	429				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	1	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	37.87		41.27		37.98		25パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
最小値	3		8		3		50パーセンタイル値	34.00		39.00		35.00	
最大値	139		102		139		75パーセンタイル値	50.00		56.00		50.00	
変動係数	0.53		0.57		0.53		90パーセンタイル値	63.00		77.40		63.00	

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	76	17.31	T242	3	20.00	T243	79	17.40	I10	87	5.18	T203	3	10.71	I10	89	5.21
T293	60	13.67	T243	3	20.00	T293	61	13.44	G470	62	3.69	E785	2	7.14	G470	64	3.74
T242	40	9.11	T222	2	13.33	T242	43	9.47	L910	56	3.33	G409	2	7.14	L910	56	3.28
T223	38	8.66	T202	1	6.67	T223	39	8.59	L984	50	2.97	G470	2	7.14	L984	51	2.98
T213	33	7.52	T203	1	6.67	T213	34	7.49	M6259	45	2.68	I10	2	7.14	M6259	45	2.63
T292	28	6.38	T213	1	6.67	T292	28	6.17	E119	41	2.44	L309	2	7.14	E119	41	2.40
T212	25	5.69	T223	1	6.67	T212	25	5.51	K590	35	2.08	T202	2	7.14	K590	35	2.05
T222	23	5.24	T240	1	6.67	T222	25	5.51	T212	35	2.08	F059	1	3.57	T212	35	2.05
T240	18	4.10	T293	1	6.67	T240	19	4.19	K259	33	1.96	F102	1	3.57	K259	33	1.93
T303	12	2.73	T303	1	6.67	T303	13	2.86	T213	26	1.55	F329	1	3.57	T213	26	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	%
K0134	484	40.84	K0134	15	45.45	K0134	499	40.97
K0022	398	33.59	K0022	10	30.30	K0022	408	33.50
K0023	73	6.16	K0023	3	9.09	K0023	76	6.24
K0133	46	3.88	K0003	1	3.03	K0133	46	3.78
K013-24	40	3.38	K0006	1	3.03	K013-24	41	3.37
K0132	34	2.87	K0013	1	3.03	K0132	34	2.79
K0021	24	2.03	K013-23	1	3.03	K0021	24	1.97
K0131	15	1.27	K013-24	1	3.03	K0131	15	1.23
K013-22	8	0.68				K013-22	8	0.66
K013-23	7	0.59				K013-23	8	0.66

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	%
						70	15.95	2	13.33	72	15.86

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	439868

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(%)
736	0.18	0.01	29	0.08	0.01	765	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	%
347	47.15	12	41.38	359	46.93	389	52.85	17	58.62	406	53.07

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	53	7.20	2	6.90	55	7.19	21~40歳	114	15.49	1	3.45	115	15.03
3~5歳	6	0.82			6	0.78	41~60歳	172	23.37	6	20.69	178	23.27
6~15歳	29	3.94	1	3.45	30	3.92	61~79歳	218	29.62	10	34.48	228	29.80
16~20歳	28	3.80	2	6.90	30	3.92	80歳以上	116	15.76	7	24.14	123	16.08

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	372	50.54	15	51.72	387	50.59
自院の外来からの入院	563	76.49	20	68.97	583	76.21
救急車による搬送	65	8.83	2	6.90	67	8.76
救急医療入院	142	19.29	6	20.69	148	19.35

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
26	2	28	706	27	733	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	24.15		30.41		24.38		25パーセンタイル値	12.00		15.00		12.00	
最小値	2		9		2		50パーセンタイル値	19.00		25.00		19.00	
最大値	210		73		210		75パーセンタイル値	31.00		42.50		32.00	
変動係数	0.77		0.60		0.76		90パーセンタイル値	45.00		58.00		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	%
T243	144	19.57	T243	10	34.48	T243	154	20.13	I10	97	5.21	I10	5	11.11	I10	102	5.35
T253	80	10.87	T240	3	10.34	T253	83	10.85	L984	96	5.15	L984	3	6.67	L984	99	5.19
T242	64	8.70	T253	3	10.34	T242	65	8.50	E119	53	2.84	E119	2	4.44	E119	55	2.88
T233	51	6.93	T220	2	6.90	T233	53	6.93	G470	50	2.68	E785	2	4.44	G470	51	2.67
T223	44	5.98	T233	2	6.90	T223	45	5.88	L910	45	2.42	I639	2	4.44	L910	46	2.41
T292	43	5.84	T252	2	6.90	T292	45	5.88	M6259	42	2.25	M6259	2	4.44	M6259	44	2.31
T240	37	5.03	T292	2	6.90	T240	40	5.23	K590	36	1.93	A410	1	2.22	K590	36	1.89
T252	35	4.76	T303	2	6.90	T252	37	4.84	F209	28	1.50	A499	1	2.22	F209	29	1.52
T222	28	3.80	T223	1	3.45	T222	28	3.66	A490	26	1.40	D509	1	2.22	A490	26	1.36
T293	23	3.13	T242	1	3.45	T293	23	3.01	G409	26	1.40	D65	1	2.22	G409	26	1.36

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	391	22.84	K0022	15	23.44	K0021	402	22.64
K0022	337	19.68	K0133	13	20.31	K0022	352	19.82
K0133	255	14.89	K0021	11	17.19	K0133	268	15.09
K0132	225	13.14	K013-21	5	7.81	K0132	229	12.89
K0131	130	7.59	K013-22	5	7.81	K0131	133	7.49
K013-22	110	6.43	K0132	4	6.25	K013-22	115	6.48
K013-21	94	5.49	K013-23	4	6.25	K013-21	99	5.57
K013-23	59	3.45	K0131	3	4.69	K013-23	63	3.55
K0152	14	0.82	K0001	1	1.56	K0152	14	0.79
K0151	9	0.53	K2821	1	1.56	K0151	9	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	%
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	%
						26	3.53	1	3.45	27	3.53

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	439868

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(%)
196	0.05	0.00	16	0.04	0.00	212	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	%
101	51.53	5	31.25	106	50.00	95	48.47	11	68.75	106	50.00

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	2	1.02	1	6.25	3	1.42	21~40歳	18	9.18			18	8.49
3~5歳	1	0.51			1	0.47	41~60歳	34	17.35			34	16.04
6~15歳	7	3.57			7	3.30	61~79歳	83	42.35	7	43.75	90	42.45
16~20歳	6	3.06			6	2.83	80歳以上	45	22.96	8	50.00	53	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	94	47.96	4	25.00	98	46.23
自院の外来からの入院	115	58.67	8	50.00	123	58.02
救急車による搬送	41	20.92	3	18.75	44	20.75
救急医療入院	81	41.33	7	43.75	88	41.51

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
4	2	6	185	14	199				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	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	25.20	31.38	25.67	25パーセンタイル値	8.00	15.50	8.25
最小値	2	10	2	50パーセンタイル値	15.50	37.50	17.00
最大値	136	53	136	75パーセンタイル値	36.00	43.50	38.75
変動係数	0.97	0.46	0.93	90パーセンタイル値	55.30	49.50	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	%
T243	37	18.88	T242	4	25.00	T243	40	18.87	I10	41	6.35	I10	7	21.88	I10	48	7.08
T242	20	10.20	T222	3	18.75	T242	24	11.32	G470	21	3.25	G20	2	6.25	G470	21	3.10
T253	17	8.67	T243	3	18.75	T253	17	8.02	L984	19	2.94	I693	2	6.25	L984	19	2.80
T213	13	6.63	T252	2	12.50	T213	14	6.60	K590	18	2.79	B86	1	3.13	E119	18	2.65
T252	11	5.61	T292	2	12.50	T252	13	6.13	E119	17	2.63	D171	1	3.13	K590	18	2.65
T292	11	5.61	T213	1	6.25	T292	13	6.13	M6259	15	2.32	D508	1	3.13	M6259	15	2.21
T212	10	5.10	T355	1	6.25	T212	10	4.72	K259	14	2.17	D539	1	3.13	K259	14	2.06
T233	8	4.08			T233	8	3.77	R02	13	2.01	E119	1	3.13	R02	13	1.92	
T240	7	3.57			T240	7	3.30	B182	8	1.24	F03	1	3.13	B182	8	1.18	
T303	7	3.57			T303	7	3.30	E117	8	1.24	G309	1	3.13	E117	8	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	%
K0021	44	15.71	K0021	4	16.67	K0021	48	15.79
K0022	29	10.36	K0006	3	12.50	K0022	31	10.20
K0004	25	8.93	K0001	2	8.33	K0004	26	8.55
K0871	18	6.43	K0022	2	8.33	K0871	18	5.92
K0011	15	5.36	K0051	2	8.33	K0005	15	4.93
K0003	14	5.00	K0151	2	8.33	K0006	15	4.93
K0005	14	5.00	K0152	2	8.33	K0011	15	4.93
K0843	14	5.00	K0004	1	4.17	K0003	14	4.61
K0006	12	4.29	K0005	1	4.17	K0843	14	4.61
K0152	11	3.93	K0053	1	4.17	K0152	13	4.28

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	%
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	9.69	2	12.50	21	9.91

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	439868

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(%)
131	0.03	0.00	4	0.01	0.00	135	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	%
69	52.67			69	51.11	62	47.33	4	100.00	66	48.89

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	3	2.29			3	2.22	21~40歳	14	10.69	1	25.00	15	11.11
3~5歳							41~60歳	28	21.37	2	50.00	30	22.22
6~15歳	3	2.29			3	2.22	61~79歳	48	36.64	1	25.00	49	36.30
16~20歳	2	1.53			2	1.48	80歳以上	33	25.19			33	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	58	44.27	2	50.00	60	44.44
自院の外来からの入院	48	36.64	1	25.00	49	36.30
救急車による搬送	56	42.75			56	41.48
救急医療入院	88	67.18	3	75.00	91	67.41

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
5		5	123	4	127				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	50.17		63.25		50.56		25パーセンタイル値	30.00		40.50		32.00	
最小値	11		36		11		50パーセンタイル値	45.00		54.50		45.00	
最大値	245		108		245		75パーセンタイル値	61.00		94.75		61.00	
変動係数	0.59		0.49		0.58		90パーセンタイル値	80.80		108.00		81.80	

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	37	28.24	T213	1	25.00	T293	38	28.15	G470	20	3.13	G409	1	9.09	G470	20	3.08
T243	24	18.32	T293	1	25.00	T243	24	17.78	L984	18	2.82	G809	1	9.09	L984	18	2.77
T213	12	9.16	T303	1	25.00	T213	13	9.63	E880	17	2.66	I10	1	9.09	E880	17	2.62
T292	12	9.16	T311	1	25.00	T292	12	8.89	L910	16	2.50	J051	1	9.09	M6259	17	2.62
T312	7	5.34				T312	7	5.19	M6259	16	2.50	J384	1	9.09	I10	16	2.46
T223	6	4.58				T223	6	4.44	I10	15	2.35	J392	1	9.09	L910	16	2.46
T300	4	3.05				T303	5	3.70	D649	14	2.19	K259	1	9.09	D649	14	2.15
T303	4	3.05				T311	5	3.70	T213	14	2.19	M2451	1	9.09	K259	14	2.15
T311	4	3.05				T300	4	2.96	K259	13	2.03	M6259	1	9.09	T213	14	2.15
T210	3	2.29				T210	3	2.22	K590	13	2.03	T203	1	9.09	K590	13	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	%
K0134	185	45.34	K0134	6	35.29	K0134	191	44.94
K0022	106	25.98	K0022	4	23.53	K0022	110	25.88
K0023	50	12.25	K0133	3	17.65	K0023	52	12.24
K0133	19	4.66	K0023	2	11.76	K0133	22	5.18
K013-24	12	2.94	K013-24	2	11.76	K013-24	14	3.29
K0132	7	1.72				K0132	7	1.65
K0021	4	0.98				K0021	4	0.94
K0131	4	0.98				K0131	4	0.94
K0004	2	0.49				K0004	2	0.47
K0006	2	0.49				K0006	2	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	%
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	45.04	2	50.00	61	45.19

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	439868

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(%)
220	0.05	0.00	4	0.01	0.00	224	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	%
123	55.91	1	25.00	124	55.36	97	44.09	3	75.00	100	44.64

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	18	8.18			18	8.04
3~5歳	1	0.45			1	0.45	41~60歳	60	27.27	1	25.00	61	27.23
6~15歳	5	2.27			5	2.23	61~79歳	71	32.27	1	25.00	72	32.14
16~20歳	5	2.27			5	2.23	80歳以上	60	27.27	2	50.00	62	27.68

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	73	33.18	2	50.00	75	33.48
自院の外来からの入院	50	22.73	2	50.00	52	23.21
救急車による搬送	186	84.55	2	50.00	188	83.93
救急医療入院	198	90.00	2	50.00	200	89.29

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
4		4	151	2	153	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
			43		43	13	2	15	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	73.83	82.50	73.98	25パーセンタイル値	42.25	41.25	42.25
最小値	3	23	3	50パーセンタイル値	65.50	96.50	66.00
最大値	226	114	226	75パーセンタイル値	97.75	109.75	97.75
変動係数	0.61	0.49	0.60	90パーセンタイル値	130.00	114.00	130.00

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	%
T293	73	33.18	T203	1	25.00	T293	73	32.59	E880	58	4.27	E119	1	20.00	E880	58	4.26
T290	26	11.82	T213	1	25.00	T290	26	11.61	T273	50	3.68	J459	1	20.00	T273	50	3.67
T243	17	7.73	T240	1	25.00	T243	17	7.59	M6259	43	3.17	J849	1	20.00	M6259	43	3.15
T292	13	5.91	T312	1	25.00	T292	13	5.80	D649	41	3.02	T210	1	20.00	D649	41	3.01
T313	13	5.91				T313	13	5.80	D65	39	2.87	T220	1	20.00	D65	39	2.86
T213	11	5.00				T213	12	5.36	A419	37	2.72				A419	37	2.71
T300	10	4.55				T300	10	4.46	R571	30	2.21				R571	30	2.20
T303	7	3.18				T303	7	3.13	R579	30	2.21				R579	30	2.20
T311	6	2.73				T311	6	2.68	T213	30	2.21				T213	30	2.20
T316	6	2.73				T312	6	2.68	N179	29	2.14				N179	29	2.13

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	%
K0134	407	45.73	K0134	7	41.18	K0134	414	45.64
K0023	136	15.28	K0022	6	35.29	K0023	136	14.99
K0022	119	13.37	K0131	2	11.76	K0022	125	13.78
K0133	60	6.74	K013-21	1	5.88	K0133	61	6.73
K386	35	3.93	K0133	1	5.88	K386	35	3.86
K0132	23	2.58				K0132	23	2.54
K013-24	20	2.25				K013-24	20	2.21
K0013	9	1.01				K0013	9	0.99
K0131	6	0.67				K0131	8	0.88
K023	6	0.67				K023	6	0.66

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	%
180	81.82	4	100.00	184	82.14	15	6.82			15	6.70
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	%
173	78.64	3	75.00	176	78.57	200	90.91	4	100.00	204	91.07

161020xxxxx00x	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	439868

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(%)
6900	1.71	0.11	1090	2.92	0.23	7990	1.82	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	%
4740	68.70	696	63.85	5436	68.04	2160	31.30	394	36.15	2554	31.96

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	56	0.81	15	1.38	71	0.89	21~40歳	1065	15.43	154	14.13	1219	15.26
3~5歳	32	0.46	6	0.55	38	0.48	41~60歳	1271	18.42	169	15.50	1440	18.02
6~15歳	507	7.35	44	4.04	551	6.90	61~79歳	1835	26.59	323	29.63	2158	27.01
16~20歳	464	6.72	59	5.41	523	6.55	80歳以上	1670	24.20	320	29.36	1990	24.91

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	893	12.94	124	11.38	1017	12.73
自院の外来からの入院	2299	33.32	419	38.44	2718	34.02
救急車による搬送	4176	60.52	585	53.67	4761	59.59
救急医療入院	5145	74.57	654	60.00	5799	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
1396	204	1600	5337	862	6199	24	4	28	41	8	49
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	29	5	34	18	18	18	51	6	57

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	5.23		6.37		5.39		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	3.00		3.00		3.00	
最大値	200		56		200		75パーセンタイル値	5.00		7.25		5.00	
変動係数	1.63		1.09		1.55		90パーセンタイル値	10.00		15.00		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	%
T678	5024	72.81	T678	819	75.14	T678	5843	73.13	E86	2397	18.73	E86	252	17.99	E86	2649	18.66
T670	899	13.03	T670	121	11.10	T670	1020	12.77	I10	755	5.90	I10	125	8.92	I10	880	6.20
T68	552	8.00	T68	59	5.41	T68	611	7.65	N179	575	4.49	E119	56	4.00	N179	629	4.43
T676	196	2.84	T672	34	3.12	T676	215	2.69	R402	529	4.13	N179	54	3.85	R402	543	3.82
T672	160	2.32	T673	28	2.57	T672	194	2.43	E119	327	2.56	I509	29	2.07	E119	383	2.70
T675	30	0.43	T676	19	1.74	T673	39	0.49	M6289	232	1.81	E785	23	1.64	M6289	253	1.78
T671	12	0.17	T671	3	0.28	T675	31	0.39	M6259	192	1.50	M6289	21	1.50	G470	211	1.49
T691	12	0.17	T691	3	0.28	T671	15	0.19	G470	191	1.49	G470	20	1.43	M6259	206	1.45
T673	11	0.16	T674	2	0.18	T691	15	0.19	A09	156	1.22	I209	18	1.28	A09	171	1.20
T674	2	0.03	T675	1	0.09	T674	4	0.05	K259	149	1.16	K590	18	1.28	K259	163	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	22	36.07	K0004	3	60.00	K0004	25	37.88
K0005	5	8.20	K7211	2	40.00	K0005	5	7.58
K0003	4	6.56				K0003	4	6.06
K0001	3	4.92				K0001	3	4.55
K0002	3	4.92				K0002	3	4.55
K0021	2	3.28				K0021	2	3.03
K0022	2	3.28				K0022	2	3.03
K0842	2	3.28				K0842	2	3.03
K2762	2	3.28				K2762	2	3.03
K430	2	3.28				K430	2	3.03

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	%
						28	0.41	3	0.28	31	0.39

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	439868

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(%)
1906	0.47	0.03	151	0.40	0.03	2057	0.47	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	%
953	50.00	79	52.32	1032	50.17	953	50.00	72	47.68	1025	49.83

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	0.47	1	0.66	10	0.49	21~40歳	25	1.31	1	0.66	26	1.26
3~5歳	2	0.10	1	0.66	3	0.15	41~60歳	101	5.30	7	4.64	108	5.25
6~15歳	14	0.73			14	0.68	61~79歳	673	35.31	59	39.07	732	35.59
16~20歳	10	0.52			10	0.49	80歳以上	1072	56.24	82	54.30	1154	56.10

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	337	17.68	31	20.53	368	17.89
自院の外来からの入院	730	38.30	61	40.40	791	38.45
救急車による搬送	1326	69.57	97	64.24	1423	69.18
救急医療入院	1495	78.44	102	67.55	1597	77.64

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
222	27	249	1595	120	1715	15		15	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	24	1	25	14	1	15	25	1	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	10.89		12.76		11.03		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		8.00		7.00	
最大値	150		64		150		75パーセンタイル値	13.00		15.00		13.00	
変動係数	1.16		0.98		1.14		90パーセンタイル値	23.30		27.80		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	1228	64.43	T678	113	74.83	T678	1341	65.19	E86	554	7.35	I10	43	8.70	E86	592	7.37
T68	382	20.04	T68	22	14.57	T68	404	19.64	I693	478	6.34	I693	40	8.10	I693	518	6.45
T670	222	11.65	T670	11	7.28	T670	233	11.33	I10	449	5.96	E86	38	7.69	I10	492	6.13
T676	37	1.94	T676	2	1.32	T676	39	1.90	F03	423	5.61	F03	32	6.48	F03	455	5.67
T672	17	0.89	T672	1	0.66	T672	18	0.88	M6259	215	2.85	J189	23	4.66	J189	230	2.86
T675	11	0.58	T673	1	0.66	T675	11	0.53	J189	207	2.75	E119	16	3.24	M6259	223	2.78
T671	6	0.31	T691	1	0.66	T671	6	0.29	R402	178	2.36	I638	11	2.23	R402	182	2.27
T698	2	0.10				T673	2	0.10	J209	153	2.03	J209	11	2.23	E119	168	2.09
T673	1	0.05				T698	2	0.10	E119	152	2.02	I48	9	1.82	J209	164	2.04
						T691	1	0.05	J690	134	1.78	M6259	8	1.62	I639	139	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	%
K0004	13	37.14	K0004	1	50.00	K0004	14	37.84
K664	8	22.86	K654	1	50.00	K664	8	21.62
K0002	3	8.57				K0002	3	8.11
K0005	1	2.86				K0005	1	2.70
K0012	1	2.86				K0012	1	2.70
K0441	1	2.86				K0441	1	2.70
K0461	1	2.86				K0461	1	2.70
K386	1	2.86				K386	1	2.70
K596	1	2.86				K596	1	2.70
K6335	1	2.86				K6335	1	2.70

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	%
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	0.84	1	0.66	17	0.83

161020xxxxx1xx	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	439868

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(%)
647	0.16	0.01	50	0.13	0.01	697	0.16	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	%
394	60.90	26	52.00	420	60.26	253	39.10	24	48.00	277	39.74

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	35	5.41			35	5.02
3~5歳							41~60歳	106	16.38	7	14.00	113	16.21
6~15歳	5	0.77	1	2.00	6	0.86	61~79歳	230	35.55	17	34.00	247	35.44
16~20歳	6	0.93	1	2.00	7	1.00	80歳以上	265	40.96	24	48.00	289	41.46

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	78	12.06	12	24.00	90	12.91
自院の外来からの入院	149	23.03	17	34.00	166	23.82
救急車による搬送	562	86.86	39	78.00	601	86.23
救急医療入院	603	93.20	45	90.00	648	92.97

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
52	5	57	446	29	475	6	6	16	16	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
1		1	61	8	69	49	7	56	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	19.60		26.22		20.07		25パーセンタイル値	5.00		4.75		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		15.00		10.00	
最大値	230		110		230		75パーセンタイル値	23.00		35.75		25.00	
変動係数	1.32		1.05		1.30		90パーセンタイル値	47.40		66.70		54.00	

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	292	45.13	T678	27	54.00	T678	319	45.77	R402	166	6.08	I500	4	3.85	R402	169	5.96
T68	229	35.39	T68	19	38.00	T68	248	35.58	E86	101	3.70	I509	4	3.85	E86	104	3.67
T670	121	18.70	T670	4	8.00	T670	125	17.93	J960	93	3.40	J189	4	3.85	J960	97	3.42
T676	2	0.31				T676	2	0.29	J690	92	3.37	J960	4	3.85	J690	95	3.35
T671	1	0.15				T671	1	0.14	M6259	89	3.26	A419	3	2.88	M6259	91	3.21
T673	1	0.15				T673	1	0.14	I10	85	3.11	E86	3	2.88	I10	86	3.03
T675	1	0.15				T675	1	0.14	J189	66	2.42	E876	3	2.88	J189	70	2.47
									R579	66	2.42	J690	3	2.88	R579	69	2.43
									N179	60	2.20	M6289	3	2.88	N179	60	2.12
									K259	51	1.87	R402	3	2.88	M6289	54	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	%
K386	25	30.86				K386	25	30.86
K664	12	14.81				K664	12	14.81
K6021	6	7.41				K6021	6	7.41
K0004	4	4.94				K0004	4	4.94
K6022	4	4.94				K6022	4	4.94
K0002	3	3.70				K0002	3	3.70
K654	3	3.70				K654	3	3.70
K0001	2	2.47				K0001	2	2.47
K0003	2	2.47				K0003	2	2.47
K0011	2	2.47				K0011	2	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	%
426	65.84	28	56.00	454	65.14	14	2.16	1	2.00	15	2.15
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	%
343	53.01	34	68.00	377	54.09	91	14.06	7	14.00	98	14.06

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	439868

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(%)
1148	0.29	0.02	116	0.31	0.02	1264	0.29	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	%
691	60.19	81	69.83	772	61.08	457	39.81	35	30.17	492	38.92

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	1.83			21	1.66	21~40歳	226	19.69	8	6.90	234	18.51
3~5歳	10	0.87			10	0.79	41~60歳	256	22.30	16	13.79	272	21.52
6~15歳	76	6.62	5	4.31	81	6.41	61~79歳	344	29.97	54	46.55	398	31.49
16~20歳	69	6.01	1	0.86	70	5.54	80歳以上	146	12.72	32	27.59	178	14.08

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	458	39.90	55	47.41	513	40.59
自院の外来からの入院	814	70.91	55	47.41	869	68.75
救急車による搬送	195	16.99	32	27.59	227	17.96
救急医療入院	270	23.52	41	35.34	311	24.60

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
33	1	34	930	81	1011	10	2	12	116	24	140
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	4	2	6	7		7	45	5	50

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	16.94		21.35		17.35		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	10.00		12.50		10.00	
最大値	172		125		172		75パーセンタイル値	22.00		25.00		22.00	
変動係数	1.20		1.19		1.20		90パーセンタイル値	40.00		58.90		40.50	

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	%
T905	399	34.76	T905	52	44.83	T905	451	35.68	I10	145	5.32	I10	16	7.48	I10	161	5.47
T913	128	11.15	T913	28	24.14	T913	156	12.34	G470	78	2.86	I509	10	4.67	G470	84	2.86
T941	110	9.58	T983	12	10.34	T941	115	9.10	K590	75	2.75	E119	7	3.27	K590	81	2.75
T902	94	8.19	T909	8	6.90	T902	97	7.67	R13	61	2.24	T905	7	3.27	R13	64	2.18
T933	90	7.84	T941	5	4.31	T933	92	7.28	G408	56	2.05	G470	6	2.80	E119	62	2.11
T909	38	3.31	T902	3	2.59	T909	46	3.64	E119	55	2.02	K590	6	2.80	G408	61	2.07
T923	29	2.53	T900	2	1.72	T923	29	2.29	L910	53	1.94	G408	5	2.34	L910	53	1.80
T935	28	2.44	T933	2	1.72	T935	28	2.22	F329	45	1.65	J690	5	2.34	F329	47	1.60
T950	21	1.83	T910	1	0.86	T950	21	1.66	M6259	43	1.58	T983	4	1.87	T905	46	1.56
T952	21	1.83	T940	1	0.86	T952	21	1.66	K259	42	1.54	B182	3	1.40	K259	45	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	%
K334-2	63	7.55	K664	10	30.30	K664	73	8.42
K664	63	7.55	K0004	2	6.06	K334-2	64	7.38
K0102	44	5.28	K0481	2	6.06	K0102	44	5.07
K0821	27	3.24	K1801	2	6.06	K0821	27	3.11
K0152	25	3.00	K0002	1	3.03	K0152	25	2.88
K347	22	2.64	K0003	1	3.03	K1801	23	2.65
K0591	21	2.52	K0005	1	3.03	K347	22	2.54
K1801	21	2.52	K0011	1	3.03	K0591	21	2.42
K190	20	2.40	K0063	1	3.03	K190	21	2.42
K035	16	1.92	K043-31	1	3.03	K035	16	1.85

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	2.00	1	0.86	24	1.90	1	0.09			1	0.08
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	%
23	2.00	6	5.17	29	2.29	49	4.27	2	1.72	51	4.03

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	439868

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(%)
1566	0.39	0.03	304	0.81	0.06	1870	0.43	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	%
883	56.39	167	54.93	1050	56.15	683	43.61	137	45.07	820	43.85

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	40	2.55			40	2.14	21~40歳	245	15.64	60	19.74	305	16.31
3~5歳	29	1.85	1	0.33	30	1.60	41~60歳	304	19.41	59	19.41	363	19.41
6~15歳	92	5.87	22	7.24	114	6.10	61~79歳	537	34.29	89	29.28	626	33.48
16~20歳	85	5.43	16	5.26	101	5.40	80歳以上	234	14.94	57	18.75	291	15.56

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	474	30.27	100	32.89	574	30.70
自院の外来からの入院	932	59.51	209	68.75	1141	61.02
救急車による搬送	481	30.72	69	22.70	550	29.41
救急医療入院	732	46.74	96	31.58	828	44.28

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
81	5	86	1426	291	1717	8	1	9	20	5	25
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	4	1	5	21	1	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	15.05	16.28	15.25	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	8.00	9.00	8.00
最大値	301	136	301	75パーセンタイル値	18.00	20.75	19.00
変動係数	1.32	1.27	1.31	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	%
T141	289	18.45	T1420	153	50.33	T1420	423	22.62	I10	202	5.50	I10	18	5.71	I10	220	5.52
T1420	270	17.24	T146	28	9.21	T141	309	16.52	G470	98	2.67	G470	12	3.81	G470	110	2.76
T140	162	10.34	T141	20	6.58	T146	184	9.84	K590	96	2.62	I351	10	3.17	K590	106	2.66
T146	156	9.96	T143	20	6.58	T140	181	9.68	K259	90	2.45	K590	10	3.17	K259	92	2.31
T189	130	8.30	T140	19	6.25	T189	138	7.38	E119	69	1.88	T1420	10	3.17	E119	72	1.81
T794	125	7.98	T149	16	5.26	T794	134	7.17	E785	51	1.39	E785	6	1.90	E785	57	1.43
T093	106	6.77	T1421	9	2.96	T093	112	5.99	T141	51	1.39	K210	6	1.90	T141	55	1.38
T143	86	5.49	T794	9	2.96	T143	106	5.67	D649	48	1.31	M5456	6	1.90	K210	50	1.25
T1421	58	3.70	T189	8	2.63	T1421	67	3.58	I209	44	1.20	M179	5	1.59	D649	49	1.23
T144	44	2.81	T093	6	1.97	T144	48	2.57	K210	44	1.20	B182	4	1.27	I209	47	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	119	5.73	K0462	33	9.07	K0004	134	5.49
K0003	100	4.81	K0461	26	7.14	K0003	106	4.34
K0002	79	3.80	K0732	21	5.77	K0462	105	4.30
K037	74	3.56	K037	19	5.22	K037	93	3.81
K0462	72	3.47	K0004	15	4.12	K0002	86	3.52
K0021	64	3.08	K0482	15	4.12	K0001	72	2.95
K653-3	63	3.03	K0483	15	4.12	K653-3	67	2.74
K0001	59	2.84	K0001	13	3.57	K0021	65	2.66
K0005	59	2.84	K0463	12	3.30	K0732	63	2.58
K0463	50	2.41	K0453	11	3.02	K0463	62	2.54

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	%
						241	15.39	26	8.55	267	14.28

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	439868

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(%)
393	0.10	0.01	18	0.05	0.00	411	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	%
243	61.83	6	33.33	249	60.58	150	38.17	12	66.67	162	39.42

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	5	1.27			5	1.22	21~40歳	52	13.23	3	16.67	55	13.38
3~5歳	1	0.25			1	0.24	41~60歳	82	20.87	1	5.56	83	20.19
6~15歳	8	2.04			8	1.95	61~79歳	146	37.15	7	38.89	153	37.23
16~20歳	16	4.07	1	5.56	17	4.14	80歳以上	83	21.12	6	33.33	89	21.65

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	96	24.43	4	22.22	100	24.33
自院の外来からの入院	119	30.28	7	38.89	126	30.66
救急車による搬送	310	78.88	8	44.44	318	77.37
救急医療入院	346	88.04	13	72.22	359	87.35

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
15	1	16	270	8	278	3		3	23	1	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
			49	2	51	23	6	29	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	36.40	46.56	36.84	25パーセンタイル値	11.00	13.50	11.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	29.00	39.00	29.00
最大値	234	168	234	75パーセンタイル値	48.50	68.00	49.00
変動係数	0.96	0.88	0.95	90パーセンタイル値	80.00	102.30	80.00

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	197	50.13	T794	7	38.89	T794	204	49.64	D65	49	2.20	A419	4	6.78	D65	50	2.19
T093	33	8.40	T1420	5	27.78	T093	33	8.03	D649	43	1.93	B99	3	5.08	D649	44	1.93
T145	21	5.34	T141	1	5.56	T145	21	5.11	I10	41	1.84	I509	3	5.08	I10	43	1.88
T751	19	4.83	T144	1	5.56	T144	19	4.62	J960	33	1.48	K590	3	5.08	J960	34	1.49
T144	18	4.58	T146	1	5.56	T751	19	4.62	S3280	32	1.44	E880	2	3.39	S3280	32	1.40
T141	13	3.31	T66	1	5.56	T141	14	3.41	M6259	29	1.30	G470	2	3.39	M6259	29	1.27
T71	13	3.31	T795	1	5.56	T1420	14	3.41	D500	28	1.26	I10	2	3.39	D500	28	1.23
T782	12	3.05	T797	1	5.56	T71	13	3.16	F329	28	1.26	I209	2	3.39	E880	28	1.23
T1420	9	2.29			T782	12	2.92	J690	27	1.21	J152	2	3.39	F329	28	1.23	
T146	8	2.04			T146	9	2.19	K259	27	1.21	K254	2	3.39	J690	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	%
K386	73	9.64	K386	4	12.90	K386	77	9.77
K615	71	9.38	K0461	3	9.68	K615	73	9.26
K0004	43	5.68	K664	3	9.68	K0004	45	5.71
K0003	30	3.96	K0004	2	6.45	K0461	31	3.93
K0461	28	3.70	K0442	2	6.45	K0003	30	3.81
K0462	27	3.57	K615	2	6.45	K0462	28	3.55
K083	20	2.64	K0002	1	3.23	K083	20	2.54
K0005	18	2.38	K0132	1	3.23	K0005	18	2.28
K0001	17	2.25	K0133	1	3.23	K664	18	2.28
K0002	16	2.11	K0152	1	3.23	K0001	17	2.16

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	%
289	73.54	10	55.56	299	72.75	34	8.65			34	8.27
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	%
227	57.76	12	66.67	239	58.15	296	75.32	12	66.67	308	74.94

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	439868

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(%)
261	0.06	0.00	21	0.06	0.00	282	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	%
153	58.62	12	57.14	165	58.51	108	41.38	9	42.86	117	41.49

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	4.98	1	4.76	14	4.96	21~40歳	31	11.88	3	14.29	34	12.06
3~5歳	5	1.92	1	4.76	6	2.13	41~60歳	55	21.07	6	28.57	61	21.63
6~15歳	18	6.90	1	4.76	19	6.74	61~79歳	92	35.25	6	28.57	98	34.75
16~20歳	8	3.07			8	2.84	80歳以上	39	14.94	3	14.29	42	14.89

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	50	19.16	6	28.57	56	19.86
自院の外来からの入院	94	36.02	9	42.86	103	36.52
救急車による搬送	189	72.41	13	61.90	202	71.63
救急医療入院	209	80.08	17	80.95	226	80.14

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
21	2	23	180	13	193	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
1		1	44	5	49	2	1	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	11.89		9.48		11.71		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		9.00		7.00	
最大値	168		40		168		75パーセンタイル値	12.50		11.50		12.00	
変動係数	1.46		0.90		1.44		90パーセンタイル値	25.60		19.40		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	%
T751	100	38.31	T751	8	38.10	T751	108	38.30	J960	56	6.63	D65	3	5.26	J960	57	6.32
T782	72	27.59	T782	7	33.33	T782	79	28.01	J690	48	5.68	E872	2	3.51	J690	49	5.43
T71	44	16.86	T189	2	9.52	T71	46	16.31	I10	33	3.91	G470	2	3.51	I10	34	3.77
T093	12	4.60	T71	2	9.52	T093	13	4.61	R402	27	3.20	I209	2	3.51	R402	28	3.10
T144	9	3.45	T093	1	4.76	T144	9	3.19	G931	23	2.72	I469	2	3.51	G931	23	2.55
T794	6	2.30	T794	1	4.76	T794	7	2.48	R579	21	2.49	I509	2	3.51	R579	22	2.44
T783	5	1.92				T189	5	1.77	J189	19	2.25	J189	2	3.51	J189	21	2.33
T1420	4	1.53				T783	5	1.77	I460	17	2.01	K922	2	3.51	I460	18	2.00
T189	3	1.15				T1420	4	1.42	J969	17	2.01	B182	1	1.75	J969	18	2.00
T140	2	0.77				T140	2	0.71	M6259	17	2.01	C189	1	1.75	M6259	18	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	%

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	%
224	85.82	16	76.19	240	85.11	4	1.53			4	1.42
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	%
84	32.18	12	57.14	96	34.04						

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	439868

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(%)
16970	4.22	0.28	1290	3.45	0.27	18260	4.15	0.28

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	%
6025	35.50	472	36.59	6497	35.58	10945	64.50	818	63.41	11763	64.42

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	563	3.32	47	3.64	610	3.34	21～40歳	6101	35.95	402	31.16	6503	35.61
3～5歳	138	0.81	3	0.23	141	0.77	41～60歳	4006	23.61	314	24.34	4320	23.66
6～15歳	458	2.70	28	2.17	486	2.66	61～79歳	3205	18.89	291	22.56	3496	19.15
16～20歳	1049	6.18	59	4.57	1108	6.07	80歳以上	1450	8.54	146	11.32	1596	8.74

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	2309	13.61	178	13.80	2487	13.62
自院の外来からの入院	4977	29.33	456	35.35	5433	29.75
救急車による搬送	11748	69.23	792	61.40	12540	68.67
救急医療入院	14416	84.95	980	75.97	15396	84.32

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
2276	155	2431	14065	1072	15137	81	6	87	227	16	243
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	19	5	24	7	1	8	288	35	323

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	3.92		4.78		3.98		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	237		71		237		75パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	1.46		1.30		1.45		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	5296	31.21	T509	437	33.88	T509	5733	31.40	F329	3397	12.06	F329	121	10.19	F329	3518	11.99
T424	2642	15.57	T424	142	11.01	T424	2784	15.25	R402	2000	7.10	I10	75	6.32	R402	2033	6.93
T630	1301	7.67	T630	116	8.99	T630	1417	7.76	F209	1002	3.56	E119	48	4.04	I10	1051	3.58
T427	1018	6.00	T427	88	6.82	T427	1106	6.06	I10	976	3.47	E86	41	3.45	F209	1039	3.54
T58	992	5.85	T634	66	5.12	T58	1045	5.72	G470	932	3.31	F209	37	3.12	E86	965	3.29
T634	558	3.29	T58	53	4.11	T634	624	3.42	E86	924	3.28	R402	33	2.78	G470	949	3.23
T887	458	2.70	T887	44	3.41	T887	502	2.75	E119	586	2.08	E785	23	1.94	E119	634	2.16
T391	455	2.68	T435	38	2.95	T391	474	2.60	J690	526	1.87	G470	17	1.43	J690	542	1.85
T435	406	2.39	T460	23	1.78	T435	444	2.43	F432	510	1.81	I693	17	1.43	F432	517	1.76
T426	334	1.97	T600	21	1.63	T426	354	1.94	J960	469	1.67	J459	16	1.35	J960	484	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	%
K0011	377	51.79	K0011	55	72.37	K0011	432	53.73
K0004	120	16.48	K0004	8	10.53	K0004	128	15.92
K300	60	8.24	K0005	5	6.58	K300	60	7.46
K0005	48	6.59	K596	2	2.63	K0005	53	6.59
K0006	17	2.34	K0001	1	1.32	K0006	17	2.11
K309	17	2.34	K0012	1	1.32	K309	17	2.11
K0001	15	2.06	K0013	1	1.32	K0001	16	1.99
K0002	15	2.06	K549	1	1.32	K0002	15	1.87
K023	9	1.24	K653-3	1	1.32	K023	9	1.12
K596	7	0.96	K654	1	1.32	K596	9	1.12

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	%
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	%
						29	0.17	4	0.31	33	0.18

161070xxxxx1xx	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	439868

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(%)
1680	0.42	0.03	103	0.28	0.02	1783	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	%
647	38.51	44	42.72	691	38.75	1033	61.49	59	57.28	1092	61.25

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	0.24			4	0.22	21~40歳	708	42.14	31	30.10	739	41.45
3~5歳	1	0.06			1	0.06	41~60歳	456	27.14	25	24.27	481	26.98
6~15歳	11	0.65			11	0.62	61~79歳	301	17.92	26	25.24	327	18.34
16~20歳	72	4.29	4	3.88	76	4.26	80歳以上	127	7.56	17	16.50	144	8.08

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	189	11.25	17	16.50	206	11.55
自院の外来からの入院	375	22.32	28	27.18	403	22.60
救急車による搬送	1520	90.48	81	78.64	1601	89.79
救急医療入院	1593	94.82	95	92.23	1688	94.67

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
142	11	153	1379	80	1459	17	1	18	24	2	26
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	69	6	75	24	3	27	24		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	10.34		16.55		10.70		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		7.00		5.00	
最大値	239		148		239		75パーセンタイル値	10.00		23.00		10.00	
変動係数	1.77		1.38		1.74		90パーセンタイル値	21.90		41.80		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	%
T509	653	38.87	T509	37	35.92	T509	690	38.70	F329	519	9.22	J960	17	9.29	F329	534	9.19
T424	192	11.43	T597	18	17.48	T424	198	11.10	J690	464	8.25	F329	15	8.20	J690	479	8.24
T600	115	6.85	T58	11	10.68	T58	120	6.73	J960	420	7.46	J690	15	8.20	J960	437	7.52
T58	109	6.49	T424	6	5.83	T600	120	6.73	R402	411	7.30	F209	7	3.83	R402	413	7.11
T597	97	5.77	T600	5	4.85	T597	115	6.45	F209	227	4.03	I10	7	3.83	F209	234	4.03
T423	65	3.87	T427	4	3.88	T427	68	3.81	G470	130	2.31	J189	7	3.83	G470	132	2.27
T427	64	3.81	T508	3	2.91	T423	66	3.70	K259	100	1.78	E119	4	2.19	I10	103	1.77
T435	52	3.10	T430	2	1.94	T435	54	3.03	I10	96	1.71	R579	4	2.19	K259	101	1.74
T430	49	2.92	T435	2	1.94	T430	51	2.86	M6259	95	1.69	F03	3	1.64	M6259	96	1.65
T433	35	2.08	T460	2	1.94	T433	35	1.96	J189	83	1.48	I209	3	1.64	J189	90	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	%
K386	48	34.78	K386	3	37.50	K386	51	34.93
K0004	10	7.25	K664	2	25.00	K664	12	8.22
K664	10	7.25	K0004	1	12.50	K0004	11	7.53
K0011	6	4.35	K0011	1	12.50	K0011	7	4.79
K0003	5	3.62	K6571	1	12.50	K0003	5	3.42
K0002	4	2.90				K0002	4	2.74
K0006	4	2.90				K0006	4	2.74
K300	4	2.90				K300	4	2.74
K309	4	2.90				K309	4	2.74
K596	4	2.90				K596	4	2.74

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	%
1576	93.81	90	87.38	1666	93.44						
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	%
295	17.56	29	28.16	324	18.17	51	3.04	1	0.97	52	2.92