

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、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
80	0.07	0.01	32	0.04	0.00	112	0.06	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	68.75	25	78.13	80	71.43	25	31.25	7	21.88	32	28.57

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	7	8.75	4	12.50	11	9.82
3~5歳							41~60歳	21	26.25	4	12.50	25	22.32
6~15歳	1	1.25			1	0.89	61~79歳	39	48.75	17	53.13	56	50.00
16~20歳	8	10.00	1	3.13	9	8.04	80歳以上	4	5.00	6	18.75	10	8.93

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	39	48.75	11	34.38	50	44.64	
自院の外来からの入院	36	45.00	6	18.75	42	37.50	
救急車による搬送	43	53.75	23	71.88	66	58.93	
緊急入院	50	62.50	28	87.50	78	69.64	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3		3	68	23	91				2	8	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			3		3	1	1	2	3		3

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	63.18	68.44	64.68	25パーセンタイル値	36.00	43.00	38.00
最小値	4	21	4	50パーセンタイル値	50.50	60.00	54.00
最大値	170	165	170	75パーセンタイル値	85.75	86.50	85.75
変動係数	0.61	0.52	0.58	90パーセンタイル値	123.20	131.00	121.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S141	40	50.00	S141	19	59.38	S141	59	52.68	G470	9	2.74	N390	3	5.00	S141	11	2.84
S131	29	36.25	S131	4	12.50	S131	33	29.46	I10	9	2.74	S141	3	5.00	I10	10	2.58
S1290	8	10.00	S1220	3	9.38	S1290	11	9.82	S141	8	2.44	E119	2	3.33	E119	9	2.32
S1270	2	2.50	S1270	3	9.38	S1270	5	4.46	E119	7	2.13	E149	2	3.33	G470	9	2.32
S1220	1	1.25	S1290	3	9.38	S1220	4	3.57	K590	7	2.13	S1220	2	3.33	S1290	8	2.06
									M0690	7	2.13	A09	1	1.67	G825	7	1.80
									S1290	7	2.13	A415	1	1.67	J189	7	1.80
									G825	6	1.83	B169	1	1.67	K210	7	1.80
									J189	6	1.83	C169	1	1.67	K590	7	1.80
									K210	6	1.83	D509	1	1.67	M0690	7	1.80

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0591	51	25.76	K0591	12	15.00	K0591	63	22.66
K1421	22	11.11	K132	10	12.50	K1421	30	10.79
K1422	21	10.61	K1422	9	11.25	K1422	30	10.79
K144	19	9.60	K386	9	11.25	K144	25	8.99
K1423	18	9.09	K1421	8	10.00	K1423	24	8.63
K386	15	7.58	K1423	6	7.50	K386	24	8.63
K132	13	6.57	K144	6	7.50	K132	23	8.27
K1424	7	3.54	K083	4	5.00	K1424	9	3.24
K083	4	2.02	K131	3	3.75	K083	8	2.88
K0003	3	1.52	K396	3	3.75	K131	5	1.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	70.00	20	62.50	76	67.86	8	10.00	1	3.13	9	8.04
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
43	53.75	19	59.38	62	55.36	35	43.75	7	21.88	42	37.50

160890xx97xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢以外） その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
229	0.20	0.01	151	0.18	0.02	380	0.19	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
124	54.15	63	41.72	187	49.21	105	45.85	88	58.28	193	50.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	1.31	1	0.66	4	1.05	21~40歳	53	23.14	14	9.27	67	17.63
3~5歳	3	1.31			3	0.79	41~60歳	44	19.21	31	20.53	75	19.74
6~15歳	12	5.24	7	4.64	19	5.00	61~79歳	74	32.31	62	41.06	136	35.79
16~20歳	11	4.80	5	3.31	16	4.21	80歳以上	29	12.66	31	20.53	60	15.79

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	82	35.81	50	33.11	132	34.74
自院の外来からの入院	163	71.18	116	76.82	279	73.42
救急車による搬送	35	15.28	30	19.87	65	17.11
緊急入院	68	29.69	50	33.11	118	31.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
6	4	10	205	130	335	1		1	3	11	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	1	1	4	1	5	8	4	12	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	33.36		36.44		34.58		25パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	26.00		29.00		28.00	
最大値	172		164		172		75パーセンタイル値	42.00		50.00		45.00	
変動係数	0.89		0.83		0.87		90パーセンタイル値	69.00		84.20		73.90	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8445	65	28.38	M8445	51	33.77	M8445	116	30.53	I10	29	5.57	C795	18	9.18	C795	39	5.44
M8415	46	20.09	M960	23	15.23	M8415	68	17.89	C795	21	4.03	I10	10	5.10	I10	39	5.44
M960	31	13.54	M8415	22	14.57	M960	54	14.21	E119	18	3.45	E119	5	2.55	E119	23	3.21
M8416	22	9.61	M8416	12	7.95	M8416	34	8.95	G470	18	3.45	L89	5	2.55	G470	19	2.65
M8406	15	6.55	T931	10	6.62	T931	25	6.58	K590	16	3.07	C780	4	2.04	K590	19	2.65
T931	15	6.55	M8417	8	5.30	M8406	19	5.00	K259	15	2.88	C787	4	2.04	K259	15	2.09
T911	12	5.24	T932	8	5.30	T911	17	4.47	D509	9	1.73	C793	4	2.04	D509	11	1.53
T932	9	3.93	T911	5	3.31	T932	17	4.47	D649	9	1.73	M4806	4	2.04	D649	10	1.39
M8417	4	1.75	M8406	4	2.65	M8417	12	3.16	T818	8	1.54	N180	4	2.04	C349	9	1.26
M8446	3	1.31	M8405	1	0.66	M8446	4	1.05	M8445	7	1.34	C349	3	1.53	M8199	9	1.26

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	50	15.06	K0461	46	20.35	K0461	96	17.20
K0811	38	11.45	K0811	28	12.39	K0811	66	11.83
K0482	36	10.84	K0482	20	8.85	K0482	56	10.04
K0481	34	10.24	K0481	14	6.19	K0481	48	8.60
K0591	24	7.23	K0591	13	5.75	K0591	37	6.63
K083	14	4.22	K083	13	5.75	K083	27	4.84
K0821	12	3.61	K0493	6	2.65	K0821	18	3.23
K0531	8	2.41	K0821	6	2.65	K0462	11	1.97
K1422	8	2.41	K0462	5	2.21	K0531	11	1.97
K0462	6	1.81	K1423	5	2.21	K1422	9	1.61

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	2.18			5	1.32	3	1.31	5	3.31	8	2.11
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	5.24	5	3.31	17	4.47	77	33.62	54	35.76	131	34.47

160890xx01xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢以外） 骨長調整手術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
165	0.14	0.01	72	0.08	0.01	237	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
105	63.64	39	54.17	144	60.76	60	36.36	33	45.83	93	39.24

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	53	32.12	15	20.83	68	28.69
3~5 歳	1	0.61			1	0.42	41~60 歳	45	27.27	27	37.50	72	30.38
6~15 歳	9	5.45	3	4.17	12	5.06	61~79 歳	34	20.61	16	22.22	50	21.10
16~20 歳	17	10.30	4	5.56	21	8.86	80 歳以上	6	3.64	7	9.72	13	5.49

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	69	41.82	20	27.78	89	37.55
自院の外来からの入院	145	87.88	64	88.89	209	88.19
救急車による搬送	2	1.21	1	1.39	3	1.27
緊急入院	7	4.24	8	11.11	15	6.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3		3	160	70	230				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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	33.60	35.39	34.14	25 パーセントイル値	11.50	12.00	12.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	24.00	21.00	24.00
最大値	186	203	203	75 パーセントイル値	45.00	49.25	47.00
変動係数	0.89	0.99	0.92	90 パーセントイル値	75.60	86.50	78.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8415	49	29.70	M960	29	40.28	M960	68	28.69	I10	10	4.57	I10	6	11.76	I10	16	5.93
M8416	47	28.48	M8416	15	20.83	M8416	62	26.16	K259	9	4.11	M8199	3	5.88	M8199	11	4.07
M960	39	23.64	M8415	11	15.28	M8415	60	25.32	D509	8	3.65	G20	2	3.92	K259	10	3.70
M8406	13	7.88	M8417	10	13.89	M8406	17	7.17	G470	8	3.65	I209	2	3.92	G470	9	3.33
M8417	7	4.24	M8406	4	5.56	M8417	17	7.17	M8199	8	3.65	M0690	2	3.92	D509	8	2.96
T932	3	1.82	M8445	1	1.39	T932	4	1.69	K590	4	1.83	M169	2	3.92	I209	5	1.85
M8407	2	1.21	T931	1	1.39	M8407	2	0.84	M8419	4	1.83	C509	1	1.96	M169	5	1.85
M8405	1	0.61	T932	1	1.39	T931	2	0.84	T818	4	1.83	C795	1	1.96	E119	4	1.48
M8425	1	0.61			M8405	1	0.42	D480	3	1.37	D481	1	1.96	K297	4	1.48	
M8487	1	0.61			M8425	1	0.42	E119	3	1.37	E119	1	1.96	K590	4	1.48	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0591	76	25.50	K0591	41	31.78	K0591	117	27.40
K0561	65	21.81	K0562	29	22.48	K0561	85	19.91
K0562	55	18.46	K0561	20	15.50	K0562	84	19.67
K0563	24	8.05	K0563	18	13.95	K0563	42	9.84
K0584	11	3.69	K0572	3	2.33	K0572	13	3.04
K0482	10	3.36	K047-2	2	1.55	K0584	11	2.58
K0572	10	3.36	K549	2	1.55	K0482	10	2.34
K047-2	4	1.34	K0001	1	0.78	K047-2	6	1.41
K0592	4	1.34	K0002	1	0.78	K0592	5	1.17
K0782	4	1.34	K0004	1	0.78	K0782	5	1.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.61			1	0.42	2	1.21	1	1.39	3	1.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						23	13.94	11	15.28	34	14.35

160895xx97xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢） その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
126	0.11	0.01	88	0.10	0.01	214	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	66.67	52	59.09	136	63.55	42	33.33	36	40.91	78	36.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	26	20.63	16	18.18	42	19.63
3~5歳	4	3.17	1	1.14	5	2.34	41~60歳	26	20.63	19	21.59	45	21.03
6~15歳	21	16.67	15	17.05	36	16.82	61~79歳	27	21.43	20	22.73	47	21.96
16~20歳	17	13.49	7	7.95	24	11.21	80歳以上	5	3.97	10	11.36	15	7.01

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	50	39.68	26	29.55	76	35.51
自院の外来からの入院	112	88.89	79	89.77	191	89.25
救急車による搬送			3	3.41	3	1.40
緊急入院	6	4.76	15	17.05	21	9.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	2	7	117	83	200	1		1		2	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
							1	1	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.65		14.74		11.74		25パーセンタイル値	3.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		8.50		6.00	
最大値	66		134		134		75パーセンタイル値	12.25		19.75		16.00	
変動係数	1.12		1.20		1.21		90パーセンタイル値	23.00		32.30		26.50	

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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8403	28	22.22	M8403	19	21.59	M8403	47	21.96	G470	6	5.41	C795	5	9.09	I10	11	6.63
M8412	19	15.08	M8442	15	17.05	M8442	26	12.15	I10	6	5.41	I10	5	9.09	C795	9	5.42
M8404	14	11.11	M8411	12	13.64	M8412	25	11.68	T818	5	4.50	E119	4	7.27	E119	7	4.22
M8402	11	8.73	M8402	9	10.23	M8411	21	9.81	C795	4	3.60	C509	2	3.64	G470	7	4.22
M8442	11	8.73	M8412	6	6.82	M8402	20	9.35	K590	4	3.60	C900	2	3.64	K590	5	3.01
M8411	9	7.14	M8414	6	6.82	M8404	19	8.88	B171	3	2.70	G562	2	3.64	T818	5	3.01
M8414	9	7.14	M8404	5	5.68	M8414	15	7.01	E119	3	2.70	M8402	2	3.64	K291	4	2.41
M8413	7	5.56	M8413	4	4.55	M8413	11	5.14	I209	3	2.70	B181	1	1.82	B171	3	1.81
T921	7	5.56	T921	4	4.55	T921	11	5.14	J459	3	2.70	C20	1	1.82	C509	3	1.81
M8433	4	3.17	T922	3	3.41	M8433	4	1.87	K291	3	2.70	C349	1	1.82	I209	3	1.81

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0482	21	13.29	K0461	18	17.14	K0482	31	11.79
K0483	17	10.76	K0483	12	11.43	K0461	30	11.41
K0481	14	8.86	K0482	10	9.52	K0483	29	11.03
K0591	13	8.23	K0542	9	8.57	K0591	22	8.37
K0461	12	7.59	K0591	9	8.57	K0542	19	7.22
K0542	10	6.33	K0462	5	4.76	K0481	17	6.46
K0462	9	5.70	K0571	5	4.76	K0462	14	5.32
K0571	7	4.43	K0463	4	3.81	K0571	12	4.56
K0652	5	3.16	K0481	3	2.86	K0463	8	3.04
K0463	4	2.53	K0493	3	2.86	K0543	6	2.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.79			1	0.47			2	2.27	2	0.93
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.79			1	0.47	3	2.38	4	4.55	7	3.27

160895xx01xxxx	骨折変形癒合、癒合不全などによる変形（上肢） 変形治癒骨折矯正手術 前腕、下腿等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
316	0.28	0.02	173	0.20	0.02	489	0.25	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
232	73.42	116	67.05	348	71.17	84	26.58	57	32.95	141	28.83

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	96	30.38	55	31.79	151	30.88
3~5歳	3	0.95	1	0.58	4	0.82	41~60歳	55	17.41	33	19.08	88	18.00
6~15歳	48	15.19	11	6.36	59	12.07	61~79歳	47	14.87	32	18.50	79	16.16
16~20歳	62	19.62	34	19.65	96	19.63	80歳以上	5	1.58	7	4.05	12	2.45

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	184	58.23	80	46.24	264	53.99
自院の外来からの入院	256	81.01	150	86.71	406	83.03
救急車による搬送	1	0.32	2	1.16	3	0.61
緊急入院	11	3.48	6	3.47	17	3.48

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
12		12	298	172	470	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									3	1	4

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.17		15.10		12.56		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	81		128		128		75パーセントイル値	14.00		17.00		15.00	
変動係数	1.02		1.25		1.16		90パーセントイル値	21.00		32.00		23.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M8414	135	42.72	M8414	74	42.77	M8414	209	42.74	I10	16	7.58	E119	3	4.76	I10	18	6.57
M8403	51	16.14	M8403	28	16.18	M8403	79	16.16	E119	8	3.79	G470	2	3.17	E119	11	4.01
M8412	45	14.24	M8411	23	13.29	M8412	65	13.29	G470	8	3.79	G560	2	3.17	G470	10	3.65
M8413	36	11.39	M8412	20	11.56	M8413	48	9.82	K297	8	3.79	I10	2	3.17	K291	9	3.28
M8404	26	8.23	M8413	12	6.94	M8411	43	8.79	K291	7	3.32	K291	2	3.17	K297	8	2.92
M8411	20	6.33	M8404	8	4.62	M8404	34	6.95	K590	7	3.32	K295	2	3.17	K590	8	2.92
T921	3	0.95	T921	5	2.89	T921	8	1.64	E785	5	2.37	M1999	2	3.17	S6200	7	2.55
			M8402	2	1.16	M8402	2	0.41	K259	5	2.37	S3230	2	3.17	K259	6	2.19
			M8401	1	0.58	M8401	1	0.20	S6200	5	2.37	S4200	2	3.17	E785	5	1.82
									I499	4	1.90	S6200	2	3.17	G560	5	1.82

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0562	163	31.29	K0591	104	33.77	K0591	265	31.97
K0591	161	30.90	K0562	68	22.08	K0562	231	27.86
K0572	45	8.64	K0563	40	12.99	K0572	68	8.20
K0561	44	8.45	K0572	23	7.47	K0563	66	7.96
K0563	26	4.99	K0561	21	6.82	K0561	65	7.84
K0573	24	4.61	K0802	11	3.57	K0573	33	3.98
K0802	10	1.92	K0573	9	2.92	K0802	21	2.53
K0584	5	0.96	K0592	6	1.95	K0592	8	0.97
K0482	4	0.77	K0782	4	1.30	K0782	6	0.72
K066-22	3	0.58	K069-2	3	0.97	K0584	5	0.60

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	1.58	7	4.05	12	2.45

160950xx99xxxx	腎・尿管外傷 手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
154	0.14	0.01	115	0.13	0.01	269	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
104	67.53	78	67.83	182	67.66	50	32.47	37	32.17	87	32.34

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	40	25.97	24	20.87	64	23.79
3~5 歳	3	1.95			3	1.12	41~60 歳	25	16.23	21	18.26	46	17.10
6~15 歳	26	16.88	23	20.00	49	18.22	61~79 歳	31	20.13	27	23.48	58	21.56
16~20 歳	17	11.04	11	9.57	28	10.41	80 歳以上	12	7.79	9	7.83	21	7.81

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	62	40.26	39	33.91	101	37.55	
自院の外来からの入院	72	46.75	53	46.09	125	46.47	
救急車による搬送	58	37.66	39	33.91	97	36.06	
緊急入院	142	92.21	107	93.04	249	92.57	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
9	4	13	139	105	244	1	1	2	3	5	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	2	2	2	2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	11.34	10.78	11.10	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	9.00	10.00
最大値	55	83	83	75 パーセンタイル値	15.00	13.00	14.00
変動係数	0.72	0.91	0.80	90 パーセンタイル値	22.00	17.00	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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S3700	152	98.70	S3700	110	95.65	S3700	262	97.40	S2230	18	8.91	S2230	9	9.78	S2230	27	9.18
S3710	2	1.30	S3710	5	4.35	S3710	7	2.60	R31	13	6.44	M5456	3	3.26	R31	15	5.10
									M5456	9	4.46	S2240	3	3.26	M5456	12	4.08
									N390	8	3.96	S2730	3	3.26	N390	9	3.06
									K259	5	2.48	S3610	3	3.26	S2240	7	2.38
									D509	4	1.98	S399	3	3.26	K259	6	2.04
									E119	4	1.98	G20	2	2.17	S3610	6	2.04
									G470	4	1.98	N119	2	2.17	S3700	6	2.04
									K590	4	1.98	R31	2	2.17	D509	5	1.70
									N288	4	1.98	S300	2	2.17	E119	5	1.70

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.87	1	0.37		
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.65			1	0.37						