

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、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(%)
673	0.59	0.04	368	0.43	0.04	1041	0.52	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
343	50.97	193	52.45	536	51.49	330	49.03	175	47.55	505	48.51

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	239	35.51	123	33.42	362	34.77
3~5 歳							41~60 歳	64	9.51	46	12.50	110	10.57
6~15 歳	133	19.76	59	16.03	192	18.44	61~79 歳	11	1.63	11	2.99	22	2.11
16~20 歳	223	33.14	126	34.24	349	33.53	80 歳以上	3	0.45	3	0.82	6	0.58

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	219	32.54	114	30.98	333	31.99
自院の外来からの入院	583	86.63	324	88.04	907	87.13
救急車による搬送	11	1.63	6	1.63	17	1.63
緊急入院	31	4.61	21	5.71	52	5.00

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
20	17	37	640	346	986	3	3	6	4	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
1		1							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	10.16		9.96		10.09		25 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	66		79		79		75 パーセントイル値	11.00		10.00		11.00	
変動係数	1.00		1.11		1.04		90 パーセントイル値	25.00		23.00		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 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	%
S835	400	59.44	S835	229	62.23	S835	629	60.42	Z470	48	17.08	Z470	20	20.62	Z470	68	17.99
M932	138	20.51	M932	53	14.40	M932	191	18.35	S832	23	8.19	S832	15	15.46	S832	38	10.05
S830	68	10.10	S830	35	9.51	S830	103	9.89	K297	13	4.63	K295	8	8.25	K295	14	3.70
M7056	9	1.34	M7046	7	1.90	M7056	14	1.34	K259	11	3.91	S835	5	5.15	K297	14	3.70
S833	9	1.34	S832	6	1.63	S832	12	1.15	K590	9	3.20	K590	4	4.12	K259	13	3.44
S533	7	1.04	S837	6	1.63	S833	12	1.15	G470	8	2.85	R11	3	3.09	K590	13	3.44
S834	7	1.04	M7056	5	1.36	S837	11	1.06	K291	7	2.49	A09	2	2.06	S835	11	2.91
S832	6	0.89	S831	5	1.36	M7046	10	0.96	I10	6	2.14	I10	2	2.06	G470	8	2.12
S837	5	0.74	M2351	4	1.09	S533	9	0.86	K295	6	2.14	K259	2	2.06	I10	8	2.12
M2361	4	0.59	S833	3	0.82	S834	9	0.86	S835	6	2.14	S300	2	2.06	K291	7	1.85

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	369	47.86	K0482	176	41.12	K0482	545	45.45
K0801	96	12.45	K0481	56	13.08	K0801	126	10.51
K0591	90	11.67	K0591	33	7.71	K0591	123	10.26
K0802	74	9.60	K0483	30	7.01	K0802	99	8.26
K0481	36	4.67	K0801	30	7.01	K0481	92	7.67
K0483	18	2.33	K0802	25	5.84	K0483	48	4.00
K0771	15	1.95	K0771	10	2.34	K0771	25	2.09
K0541	10	1.30	K0631	8	1.87	K0631	15	1.25
K0631	7	0.91	K0761	7	1.64	K0541	12	1.00
K0011	6	0.78	K0002	5	1.17	K0002	8	0.67

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	%

160620xx02xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。）関節内異物（挿入物）除去術等				
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(%)
150	0.13	0.01	64	0.07	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	%
86	57.33	36	56.25	122	57.01	64	42.67	28	43.75	92	42.99

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	65	43.33	15	23.44	80	37.38
3~5歳							41~60歳	17	11.33	6	9.38	23	10.75
6~15歳	23	15.33	13	20.31	36	16.82	61~79歳	2	1.33	1	1.56	3	1.40
16~20歳	43	28.67	29	45.31	72	33.64	80歳以上						

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	25	16.67	22	34.38	47	21.96	
自院の外来からの入院	128	85.33	61	95.31	189	88.32	
救急車による搬送	1	0.67			1	0.47	
緊急入院	7	4.67			7	3.27	

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
16	6	22	131	57	188	1	1	2			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									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	6.47	7.03	6.64	25パーセントイル値	3.00	4.00	3.75
最小値	2	3	2	50パーセントイル値	5.00	5.50	5.00
最大値	39	23	39	75パーセントイル値	7.25	9.75	8.00
変動係数	0.86	0.65	0.80	90パーセントイル値	11.00	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	%
S835	108	72.00	S835	34	53.13	S835	142	66.36	K297	17	26.98	Z470	2	66.67	K297	17	25.76
M932	22	14.67	M932	15	23.44	M932	37	17.29	K295	5	7.94	S832	1	33.33	K295	5	7.58
S830	4	2.67	M2351	3	4.69	S830	6	2.80	S832	4	6.35				S832	5	7.58
S832	4	2.67	M2349	2	3.13	S832	5	2.34	K291	3	4.76				Z470	4	6.06
S833	3	2.00	S830	2	3.13	M2351	4	1.87	M932	3	4.76				K291	3	4.55
S837	3	2.00	M2320	1	1.56	S833	4	1.87	R262	3	4.76				M932	3	4.55
M2321	2	1.33	M2324	1	1.56	S837	4	1.87	I802	2	3.17				R262	3	4.55
S834	2	1.33	S533	1	1.56	S834	3	1.40	K210	2	3.17				I802	2	3.03
M2351	1	0.67	S831	1	1.56	M2321	2	0.93	M2399	2	3.17				K210	2	3.03
M2399	1	0.67	S832	1	1.56	M2349	2	0.93	R298	2	3.17				M2399	2	3.03

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	%
K065-21	87	54.72	K065-21	31	47.69	K065-21	118	52.68
K0651	34	21.38	K042	16	24.62	K0651	49	21.88
K042	24	15.09	K0651	15	23.08	K042	40	17.86
K0652	4	2.52	K0652	2	3.08	K0652	6	2.68
K0482	3	1.89	K0102	1	1.54	K0482	3	1.34
K0591	3	1.89				K0591	3	1.34
K0491	1	0.63				K0102	1	0.45
K0613	1	0.63				K0491	1	0.45
K065-22	1	0.63				K0613	1	0.45
K0733	1	0.63				K065-22	1	0.45

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	%

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、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(%)
5986	5.25	0.39	4032	4.72	0.41	10018	5.03	0.40

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	%
3290	54.96	2053	50.92	5343	53.33	2696	45.04	1979	49.08	4675	46.67

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	2111	35.27	1165	28.89	3276	32.70
3~5 歳	6	0.10	1	0.02	7	0.07	41~60 歳	1249	20.87	1120	27.78	2369	23.65
6~15 歳	694	11.59	371	9.20	1065	10.63	61~79 歳	525	8.77	639	15.85	1164	11.62
16~20 歳	1379	23.04	691	17.14	2070	20.66	80 歳以上	22	0.37	45	1.12	67	0.67

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	2600	43.43	1536	38.10	4136	41.29
自院の外来からの入院	5181	86.55	3405	84.45	8586	85.71
救急車による搬送	25	0.42	26	0.64	51	0.51
緊急入院	283	4.73	203	5.03	486	4.85

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
163	62	225	5731	3917	9648	26	19	45	27	22	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 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
									39	12	51

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	13.00		12.38		12.75		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	86		90		90		75 パーセンタイル値	18.00		16.00		17.00	
変動係数	0.72		0.78		0.75		90 パーセンタイル値	26.00		25.00		26.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
S835	2396	40.03	S832	2173	53.89	S832	4523	45.15	S832	335	11.02	S832	166	10.19	S832	501	10.73
S832	2350	39.26	S835	918	22.77	S835	3314	33.08	M179	163	5.36	M179	141	8.66	M179	304	6.51
M932	192	3.21	M2399	125	3.10	M2399	310	3.09	K295	151	4.97	M171	84	5.16	S835	216	4.63
M2399	185	3.09	M932	91	2.26	M932	283	2.82	S835	149	4.90	S835	67	4.11	K295	185	3.96
M2349	113	1.89	M2351	72	1.79	M2349	181	1.81	K297	132	4.34	I10	65	3.99	I10	164	3.51
S837	106	1.77	M2349	68	1.69	S837	162	1.62	I10	99	3.26	S837	45	2.76	K297	135	2.89
M2316	89	1.49	M2316	64	1.59	M2316	153	1.53	K259	83	2.73	K590	41	2.52	G470	118	2.53
M2333	60	1.00	M2333	60	1.49	M2333	120	1.20	G470	79	2.60	G470	39	2.39	M171	116	2.48
M2319	50	0.84	S837	56	1.39	M2351	81	0.81	E119	74	2.43	K295	34	2.09	K259	106	2.27
M2323	49	0.82	M2339	31	0.77	M2319	74	0.74	K590	58	1.91	E119	31	1.90	E119	105	2.25

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	%
K068-2	2660	39.48	K068-2	2387	53.40	K068-2	5047	45.03
K079-21	2005	29.76	K079-21	751	16.80	K079-21	2756	24.59
K066-21	435	6.46	K066-21	324	7.25	K066-21	759	6.77
K069-3	273	4.05	K0791	139	3.11	K069-3	399	3.56
K0791	193	2.86	K068	137	3.06	K0791	332	2.96
K067-21	163	2.42	K069-3	126	2.82	K068	288	2.57
K068	151	2.24	K067-21	111	2.48	K067-21	274	2.44
K0482	144	2.14	K0482	49	1.10	K0482	193	1.72
K0792	133	1.97	K0591	43	0.96	K0792	146	1.30
K0591	47	0.70	K0661	38	0.85	K0591	90	0.80

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	%
						4	0.07	4	0.10	8	0.08
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	0.02			1	0.01	3	0.05	3	0.07	6	0.06

160640xx97xxxx	外傷性切断 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(%)
146	0.13	0.01	98	0.11	0.01	244	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	%
107	73.29	75	76.53	182	74.59	39	26.71	23	23.47	62	25.41

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	16	10.96	7	7.14	23	9.43	21~40歳	28	19.18	17	17.35	45	18.44
3~5歳	6	4.11	1	1.02	7	2.87	41~60歳	38	26.03	34	34.69	72	29.51
6~15歳	11	7.53	5	5.10	16	6.56	61~79歳	35	23.97	28	28.57	63	25.82
16~20歳	6	4.11	3	3.06	9	3.69	80歳以上	6	4.11	3	3.06	9	3.69

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	40	27.40	21	21.43	61	25.00
自院の外来からの入院	76	52.05	42	42.86	118	48.36
救急車による搬送	66	45.21	46	46.94	112	45.90
緊急入院	103	70.55	77	78.57	180	73.77

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	137	95	232	1		1	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	13.51		17.34		15.05		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.50		11.00		9.00	
最大値	84		91		91		75パーセンタイル値	17.00		22.75		17.75	
変動係数	1.10		1.02		1.08		90パーセンタイル値	32.60		43.20		39.00	

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	%
S681	85	58.22	S681	51	52.04	S681	136	55.74	T818	10	7.75	S610	5	6.94	T818	10	4.98
S680	24	16.44	S680	19	19.39	S680	43	17.62	I10	8	6.20	K259	3	4.17	I10	9	4.48
T147	19	13.01	T147	13	13.27	T147	32	13.11	T141	6	4.65	L984	3	4.17	K259	7	3.48
S981	5	3.42	S682	3	3.06	S981	8	3.28	E119	5	3.88	G470	2	2.78	S610	7	3.48
S682	3	2.05	S981	3	3.06	S682	6	2.46	S6260	5	3.88	K590	2	2.78	S6261	7	3.48
S688	3	2.05	S589	2	2.04	S589	3	1.23	S6261	5	3.88	S561	2	2.78	T141	7	3.48
S684	2	1.37	S982	2	2.04	S688	3	1.23	G629	4	3.10	S6261	2	2.78	S561	6	2.99
S889	2	1.37	S580	1	1.02	S889	3	1.23	K259	4	3.10	S644	2	2.78	E119	5	2.49
S580	1	0.68	S581	1	1.02	S580	2	0.82	S561	4	3.10	T147	2	2.78	G470	5	2.49
S589	1	0.68	S689	1	1.02	S684	2	0.82	G470	3	2.33	A09	1	1.39	G629	5	2.49

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0021	25	10.20	K0463	24	13.71	K0463	43	10.24
K0131	22	8.98	K1821	18	10.29	K0131	37	8.81
K037	22	8.98	K0131	15	8.57	K0021	36	8.57
K0463	19	7.76	K0151	12	6.86	K037	34	8.10
K016	17	6.94	K037	12	6.86	K1821	29	6.90
K019	16	6.53	K0001	11	6.29	K0151	25	5.95
K0151	13	5.31	K0021	11	6.29	K016	23	5.48
K1821	11	4.49	K6104	8	4.57	K019	21	5.00
K0001	8	3.27	K0002	6	3.43	K0001	19	4.52
K0861	8	3.27	K0004	6	3.43	K0861	14	3.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.68			1	0.41	1	0.68			1	0.41
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.74			4	1.64	3	2.05	2	2.04	5	2.05

160640xx01xxxx	外傷性切断 切断四肢再接合術				
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(%)
131	0.11	0.01	71	0.08	0.01	202	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	77.10	55	77.46	156	77.23	30	22.90	16	22.54	46	22.77

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	2.29	2	2.82	5	2.48	21~40歳	32	24.43	15	21.13	47	23.27
3~5歳	5	3.82	2	2.82	7	3.47	41~60歳	33	25.19	22	30.99	55	27.23
6~15歳	8	6.11	4	5.63	12	5.94	61~79歳	43	32.82	21	29.58	64	31.68
16~20歳	4	3.05	3	4.23	7	3.47	80歳以上	3	2.29	2	2.82	5	2.48

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	44	33.59	18	25.35	62	30.69
自院の外来からの入院	48	36.64	23	32.39	71	35.15
救急車による搬送	93	70.99	45	63.38	138	68.32
緊急入院	120	91.60	70	98.59	190	94.06

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	114	64	178	3	3	3	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									2	2	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	22.08		22.86		22.36		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	157		174		174		75パーセンタイル値	28.00		25.00		27.25	
変動係数	0.93		1.03		0.97		90パーセンタイル値	38.80		51.60		42.70	

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	%
S681	86	65.65	S681	48	67.61	S681	134	66.34	S681	12	4.48	S6261	4	8.00	S681	13	4.09
S680	25	19.08	S680	10	14.08	S680	35	17.33	I739	11	4.10	I10	3	6.00	T794	13	4.09
S589	4	3.05	S682	5	7.04	S682	8	3.96	T794	11	4.10	S610	3	6.00	I10	11	3.46
S688	4	3.05	S688	3	4.23	S688	7	3.47	G629	8	2.99	S618	2	4.00	I739	11	3.46
S682	3	2.29	S589	2	2.82	S589	6	2.97	I10	8	2.99	S663	2	4.00	S6261	10	3.14
T147	3	2.29	S683	2	2.82	T147	3	1.49	I749	8	2.99	T794	2	4.00	G629	9	2.83
S481	1	0.76	S880	1	1.41	S683	2	0.99	T818	8	2.99	D62	1	2.00	I749	9	2.83
S581	1	0.76				S481	1	0.50	E119	6	2.24	E785	1	2.00	S610	9	2.83
S982	1	0.76				S581	1	0.50	K297	6	2.24	E790	1	2.00	T818	9	2.83
S984	1	0.76				S880	1	0.50	S610	6	2.24	F209	1	2.00	E119	6	1.89

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	%
K0882	120	42.25	K0882	65	46.76	K0882	185	43.74
K0871	29	10.21	K0871	11	7.91	K0871	40	9.46
K0881	14	4.93	K0881	8	5.76	K0881	22	5.20
K0463	12	4.23	K037	7	5.04	K037	18	4.26
K0131	11	3.87	K1821	6	4.32	K0463	17	4.02
K037	11	3.87	K0001	5	3.60	K0131	12	2.84
K0002	8	2.82	K0463	5	3.60	K1821	12	2.84
K0001	6	2.11	K0003	3	2.16	K0001	11	2.60
K1821	6	2.11	K0002	2	1.44	K0002	10	2.36
K0021	5	1.76	K0004	2	1.44	K0004	6	1.42

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	%
3	2.29	1	1.41	4	1.98						
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	%
7	5.34	3	4.23	10	4.95	14	10.69	5	7.04	19	9.41

160650xx99xxxx	コンパートメント症候群 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(%)
277	0.24	0.02	316	0.37	0.03	593	0.30	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	%
148	53.43	132	41.77	280	47.22	129	46.57	184	58.23	313	52.78

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.36			1	0.17	21~40歳	11	3.97	7	2.22	18	3.04
3~5歳							41~60歳	30	10.83	19	6.01	49	8.26
6~15歳	2	0.72	3	0.95	5	0.84	61~79歳	103	37.18	129	40.82	232	39.12
16~20歳	5	1.81	2	0.63	7	1.18	80歳以上	125	45.13	156	49.37	281	47.39

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	100	36.10	131	41.46	231	38.95
自院の外来からの入院	161	58.12	161	50.95	322	54.30
救急車による搬送	68	24.55	80	25.32	148	24.96
緊急入院	190	68.59	215	68.04	405	68.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
10	14	24	217	240	457	3	10	13	34	39	73
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	6	9	5	1	6	5	5	10

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	30.55		34.10		32.44		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.00		24.00		25.00	
最大値	103		191		191		75パーセンタイル値	41.00		49.00		45.00	
変動係数	0.73		0.85		0.80		90パーセンタイル値	68.20		74.90		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M6259	222	80.14	M6259	201	63.61	M6259	423	71.33	I10	83	8.67	I10	42	6.76	I10	125	7.92
M6250	19	6.86	M6250	72	22.78	M6250	91	15.35	M6259	51	5.33	M6259	26	4.19	M6259	77	4.88
T796	18	6.50	T796	16	5.06	T796	34	5.73	K590	28	2.93	I693	25	4.03	I693	52	3.30
M6258	6	2.17	M6256	15	4.75	M6256	18	3.04	I693	27	2.82	K590	18	2.90	K590	46	2.92
M6255	5	1.81	M6255	5	1.58	M6255	10	1.69	F03	20	2.09	I509	17	2.74	I509	31	1.96
M6256	3	1.08	M6258	3	0.95	M6258	9	1.52	G470	20	2.09	J690	15	2.42	F03	30	1.90
M6229	2	0.72	M6226	1	0.32	M6229	3	0.51	K259	20	2.09	L89	13	2.09	K259	29	1.84
M6226	1	0.36	M6229	1	0.32	M6226	2	0.34	E785	19	1.99	E119	12	1.93	J690	27	1.71
M6247	1	0.36	M6254	1	0.32	M6247	1	0.17	R13	19	1.99	F03	10	1.61	G470	26	1.65
			M6257	1	0.32	M6254	1	0.17	I209	16	1.67	E86	9	1.45	R13	26	1.65

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	%
3	1.08	4	1.27	7	1.18			1	0.32	1	0.17
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	%
14	5.05	20	6.33	34	5.73						