

160740xx97xxxx	肘関節周辺の骨折・脱臼 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(%)
2453	2.15	0.16	2123	2.48	0.22	4576	2.30	0.18

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	%
1340	54.63	1176	55.39	2516	54.98	1113	45.37	947	44.61	2060	45.02

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	79	3.22	55	2.59	134	2.93	21~40歳	201	8.19	158	7.44	359	7.85
3~5歳	363	14.80	294	13.85	657	14.36	41~60歳	252	10.27	222	10.46	474	10.36
6~15歳	952	38.81	822	38.72	1774	38.77	61~79歳	399	16.27	382	17.99	781	17.07
16~20歳	76	3.10	48	2.26	124	2.71	80歳以上	131	5.34	142	6.69	273	5.97

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	1029	41.95	840	39.57	1869	40.84
自院の外来からの入院	1548	63.11	1354	63.78	2902	63.42
救急車による搬送	249	10.15	218	10.27	467	10.21
緊急入院	1173	47.82	1057	49.79	2230	48.73

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
52	54	106	2334	2028	4362	12	19	31	27	16	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						2	1	3	26	5	31

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	8.21		9.26		8.69		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	120		118		120		75パーセンタイル値	8.00		10.00		9.00	
変動係数	1.33		1.35		1.35		90パーセンタイル値	18.00		23.00		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	%
S4240	1470	59.93	S4240	1314	61.89	S4240	2784	60.84	I10	86	6.33	I10	52	6.33	I10	138	6.33
S5200	765	31.19	S5200	632	29.77	S5200	1397	30.53	T818	62	4.57	Z470	26	3.17	E119	80	3.67
S5210	159	6.48	S5210	129	6.08	S5210	288	6.29	E119	58	4.27	S5250	24	2.92	Z470	74	3.40
S531	37	1.51	S531	36	1.70	S531	73	1.60	Z470	48	3.53	E119	22	2.68	T818	65	2.98
S530	22	0.90	S530	12	0.57	S530	34	0.74	S5200	28	2.06	S5200	20	2.44	S5200	48	2.20
									G470	27	1.99	G470	18	2.19	G470	45	2.07
									M8199	26	1.91	K291	16	1.95	S5250	43	1.97
									J459	25	1.84	I209	14	1.71	K291	40	1.84
									K291	24	1.77	K590	14	1.71	J459	36	1.65
									K297	24	1.77	K259	12	1.46	K590	36	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	%
K0461	646	23.31	K0461	593	25.01	K0461	1239	24.10
K0732	517	18.66	K0732	381	16.07	K0732	898	17.46
K0451	341	12.31	K0451	308	12.99	K0451	649	12.62
K0481	296	10.68	K0481	237	10.00	K0481	533	10.37
K0462	207	7.47	K0462	232	9.78	K0462	439	8.54
K0482	142	5.12	K0482	157	6.62	K0482	299	5.81
K0652	79	2.85	K0441	68	2.87	K0441	133	2.59
K0632	74	2.67	K0652	47	1.98	K0652	126	2.45
K0452	66	2.38	K0612	45	1.90	K0632	118	2.29
K0612	66	2.38	K0632	44	1.86	K0612	111	2.16

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	0.12	2	0.09	5	0.11	8	0.33	10	0.47	18	0.39
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	0.20	2	0.09	7	0.15	17	0.69	23	1.08	40	0.87

160760xx97xxxx	前腕の骨折 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(%)
2413	2.12	0.16	2446	2.86	0.25	4859	2.44	0.19

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	%
1133	46.95	1054	43.09	2187	45.01	1280	53.05	1392	56.91	2672	54.99

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	10	0.41	10	0.41	20	0.41	21~40歳	290	12.02	260	10.63	550	11.32
3~5歳	57	2.36	43	1.76	100	2.06	41~60歳	445	18.44	434	17.74	879	18.09
6~15歳	495	20.51	432	17.66	927	19.08	61~79歳	813	33.69	901	36.84	1714	35.27
16~20歳	140	5.80	167	6.83	307	6.32	80歳以上	163	6.76	199	8.14	362	7.45

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	771	31.95	716	29.27	1487	30.60
自院の外来からの入院	1712	70.95	1712	69.99	3424	70.47
救急車による搬送	266	11.02	277	11.32	543	11.18
緊急入院	968	40.12	1030	42.11	1998	41.12

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
50	39	89	2308	2350	4658	19	30	49	19	18	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 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
									17	9	26

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	8.27		9.84		9.06		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	157		129		157		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	1.19		1.18		1.19		90パーセンタイル値	17.00		22.00		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	%
S5250	1717	71.16	S5250	1788	73.10	S5250	3505	72.13	I10	142	7.61	S5280	90	6.99	I10	229	7.26
S5240	311	12.89	S5240	236	9.65	S5240	547	11.26	S5280	100	5.36	I10	87	6.75	S5280	190	6.03
S5220	108	4.48	S5230	119	4.87	S5230	216	4.45	E119	82	4.40	M8199	43	3.34	E119	119	3.77
S5230	97	4.02	S5220	99	4.05	S5220	207	4.26	T818	74	3.97	E119	37	2.87	G470	93	2.95
S5280	89	3.69	S5280	93	3.80	S5280	182	3.75	G470	59	3.16	Z470	35	2.72	T818	81	2.57
S5290	65	2.69	S5290	73	2.98	S5290	138	2.84	K297	49	2.63	G470	34	2.64	M8199	80	2.54
S5270	26	1.08	S5270	38	1.55	S5270	64	1.32	Z470	43	2.31	K590	29	2.25	Z470	78	2.47
									E785	41	2.20	K259	27	2.10	K259	62	1.97
									M8199	37	1.98	S5220	24	1.86	K590	58	1.84
									K259	35	1.88	I209	23	1.79	E785	54	1.71

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	%
K0462	1263	43.19	K0462	1322	43.32	K0462	2585	43.26
K0482	401	13.71	K0482	433	14.19	K0482	834	13.96
K0732	363	12.41	K0732	335	10.98	K0732	698	11.68
K0452	359	12.28	K0452	330	10.81	K0452	689	11.53
K0442	242	8.28	K0442	253	8.29	K0442	495	8.28
K0004	31	1.06	K0463	29	0.95	K0004	56	0.94
K0652	26	0.89	K0004	25	0.82	K0652	46	0.77
K0591	22	0.75	K0461	24	0.79	K0591	44	0.74
K0443	18	0.62	K0443	23	0.75	K0443	41	0.69
K0005	12	0.41	K0001	22	0.72	K0463	40	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	%
1	0.04	1	0.04	2	0.04	4	0.17	11	0.45	15	0.31
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	%
2	0.08	1	0.04	3	0.06	5	0.21	9	0.37	14	0.29

160770xxxxxxxx	前腕開放骨折				
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(%)
183	0.16	0.01	156	0.18	0.02	339	0.17	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	%
93	50.82	73	46.79	166	48.97	90	49.18	83	53.21	173	51.03

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	27	14.75	21	13.46	48	14.16
3~5歳	1	0.55	1	0.64	2	0.59	41~60歳	31	16.94	25	16.03	56	16.52
6~15歳	38	20.77	33	21.15	71	20.94	61~79歳	60	32.79	46	29.49	106	31.27
16~20歳	8	4.37	7	4.49	15	4.42	80歳以上	18	9.84	23	14.74	41	12.09

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	41	22.40	34	21.79	75	22.12
自院の外来からの入院	99	54.10	85	54.49	184	54.28
救急車による搬送	83	45.36	64	41.03	147	43.36
緊急入院	129	70.49	113	72.44	242	71.39

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	1	3	176	145	321	1	4	5	1	4	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	15.44		15.99		15.69		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	11.00		10.00		11.00	
最大値	108		137		137		75パーセンタイル値	20.00		21.75		20.00	
変動係数	1.06		1.09		1.08		90パーセンタイル値	32.00		35.30		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
S5251	64	34.97	S5251	43	27.56	S5251	107	31.56	T818	9	3.78	I10	9	6.62	I10	17	4.55
S5271	41	22.40	S5271	34	21.79	S5271	75	22.12	E119	8	3.36	E119	7	5.15	E119	15	4.01
S5291	28	15.30	S5221	20	12.82	S5291	44	12.98	I10	8	3.36	S5280	5	3.68	S5250	10	2.67
S5221	23	12.57	S5281	18	11.54	S5221	43	12.68	K297	8	3.36	E785	4	2.94	T818	9	2.41
S5281	12	6.56	S5241	16	10.26	S5281	30	8.85	S5250	8	3.36	K291	4	2.94	G629	8	2.14
S5241	8	4.37	S5291	16	10.26	S5241	24	7.08	G629	5	2.10	G629	3	2.21	K297	8	2.14
S5231	7	3.83	S5231	9	5.77	S5231	16	4.72	S5221	5	2.10	S2730	3	2.21	S5221	7	1.87
									T141	5	2.10	S300	3	2.21	S5280	7	1.87
									I749	4	1.68	S5281	3	2.21	E785	6	1.60
									K259	4	1.68	S579	3	2.21	K259	6	1.60

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	%
K0462	133	44.63	K0462	130	50.98	K0462	263	47.56
K0482	24	8.05	K0482	20	7.84	K0482	44	7.96
K0442	22	7.38	K0442	15	5.88	K0442	37	6.69
K0452	20	6.71	K0452	12	4.71	K0452	32	5.79
K0004	13	4.36	K0004	8	3.14	K0004	21	3.80
K0732	11	3.69	K0732	8	3.14	K0732	19	3.44
K0001	8	2.68	K0002	5	1.96	K0001	12	2.17
K0463	8	2.68	K0003	5	1.96	K0005	11	1.99
K0005	7	2.35	K0001	4	1.57	K0591	11	1.99
K0591	7	2.35	K0005	4	1.57	K0463	10	1.81

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.09			2	0.59						
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	0.55			1	0.29	8	4.37	4	2.56	12	3.54

160780xx97xxxx	手関節周辺骨折脱臼 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(%)
1393	1.22	0.09	1400	1.64	0.14	2793	1.40	0.11

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	%
951	68.27	930	66.43	1881	67.35	442	31.73	470	33.57	912	32.65

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	8	0.57	4	0.29	12	0.43	21~40歳	409	29.36	364	26.00	773	27.68
3~5歳	16	1.15	10	0.71	26	0.93	41~60歳	214	15.36	215	15.36	429	15.36
6~15歳	255	18.31	251	17.93	506	18.12	61~79歳	236	16.94	285	20.36	521	18.65
16~20歳	203	14.57	204	14.57	407	14.57	80歳以上	52	3.73	67	4.79	119	4.26

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	606	43.50	552	39.43	1158	41.46
自院の外来からの入院	1018	73.08	1005	71.79	2023	72.43
救急車による搬送	83	5.96	98	7.00	181	6.48
緊急入院	448	32.16	486	34.71	934	33.44

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
32	24	56	1327	1350	2677	5	13	18	16	9	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 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				12	4	16

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	5.89		6.96		6.42		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	65		87		87		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	1.18		1.35		1.29		90パーセンタイル値	13.00		15.00		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 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	%
S6260	339	24.34	S6260	358	25.57	S6260	697	24.96	I10	56	7.15	I10	29	5.92	I10	85	6.68
S5260	299	21.46	S6230	308	22.00	S5260	578	20.69	K297	42	5.36	S6260	22	4.49	E119	47	3.69
S6230	264	18.95	S5260	279	19.93	S6230	572	20.48	E119	29	3.70	E119	18	3.67	K297	46	3.61
S6200	159	11.41	S6200	132	9.43	S6200	291	10.42	K259	29	3.70	S000	10	2.04	S6260	43	3.38
S6280	74	5.31	S6250	64	4.57	S6280	130	4.65	T818	27	3.45	Z470	10	2.04	K259	32	2.51
S6220	57	4.09	S6220	62	4.43	S6220	119	4.26	K291	21	2.68	G470	9	1.84	T818	28	2.20
S6250	48	3.45	S6280	56	4.00	S6250	112	4.01	S6260	21	2.68	S134	9	1.84	K291	27	2.12
S631	46	3.30	S631	47	3.36	S631	93	3.33	K590	19	2.43	J459	8	1.63	G470	25	1.96
S630	40	2.87	S6240	33	2.36	S630	62	2.22	G470	16	2.04	S2230	8	1.63	K590	24	1.89
S6210	33	2.37	S6210	23	1.64	S6240	58	2.08	S6230	16	2.04	I209	7	1.43	S6230	23	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	%
K0463	351	21.25	K0463	407	24.56	K0463	758	22.91
K0462	346	20.94	K0462	331	19.98	K0462	677	20.46
K0453	256	15.50	K0453	284	17.14	K0453	540	16.32
K0733	92	5.57	K0733	88	5.31	K0733	180	5.44
K0452	86	5.21	K0732	75	4.53	K0732	160	4.84
K0732	85	5.15	K0452	69	4.16	K0452	155	4.68
K0483	57	3.45	K0483	56	3.38	K0483	113	3.41
K0633	54	3.27	K0633	45	2.72	K0633	99	2.99
K0482	38	2.30	K0482	42	2.53	K0482	80	2.42
K0442	36	2.18	K0443	37	2.23	K0442	72	2.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.14			2	0.07	2	0.14	3	0.21	5	0.18
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	0.07			1	0.04	4	0.29	2	0.14	6	0.21

160790xxxxxxxx	手関節周辺開放骨折				
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(%)
313	0.27	0.02	298	0.35	0.03	611	0.31	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	%
209	66.77	194	65.10	403	65.96	104	33.23	104	34.90	208	34.04

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	2	0.64	3	1.01	5	0.82	21~40歳	51	16.29	40	13.42	91	14.89
3~5歳	4	1.28	3	1.01	7	1.15	41~60歳	72	23.00	77	25.84	149	24.39
6~15歳	24	7.67	13	4.36	37	6.06	61~79歳	120	38.34	124	41.61	244	39.93
16~20歳	12	3.83	8	2.68	20	3.27	80歳以上	28	8.95	30	10.07	58	9.49

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	89	28.43	85	28.52	174	28.48
自院の外来からの入院	136	43.45	111	37.25	247	40.43
救急車による搬送	133	42.49	114	38.26	247	40.43
緊急入院	250	79.87	247	82.89	497	81.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
7	5	12	295	284	579	2	6	8	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 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	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	12.10		14.49		13.26		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	191		139		191		75パーセンタイル値	14.00		18.00		15.00	
変動係数	1.33		1.18		1.26		90パーセンタイル値	24.60		36.20		32.80	

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 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	%
S6261	143	45.69	S6261	148	49.66	S6261	291	47.63	I10	29	7.30	I10	17	7.26	I10	46	7.29
S5261	61	19.49	S5261	52	17.45	S5261	113	18.49	S564	27	6.80	S564	11	4.70	S564	38	6.02
S6251	36	11.50	S6251	36	12.08	S6251	72	11.78	E119	17	4.28	S610	8	3.42	E119	23	3.65
S6231	27	8.63	S6231	23	7.72	S6231	50	8.18	S610	14	3.53	S2230	7	2.99	S610	22	3.49
S6271	21	6.71	S6281	19	6.38	S6281	38	6.22	S6261	14	3.53	S6260	7	2.99	S6261	21	3.33
S6281	19	6.07	S6271	13	4.36	S6271	34	5.56	T818	10	2.52	S6261	7	2.99	S6260	15	2.38
S6211	3	0.96	S6241	3	1.01	S6241	6	0.98	K297	8	2.02	E119	6	2.56	K291	11	1.74
S6241	3	0.96	S6211	2	0.67	S6211	5	0.82	S6260	8	2.02	S670	6	2.56	S670	11	1.74
			S6201	1	0.34	S6201	1	0.16	E785	7	1.76	S617	5	2.14	T141	10	1.58
			S6221	1	0.34	S6221	1	0.16	K291	7	1.76	T141	5	2.14	T818	10	1.58

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	%
K0463	146	29.32	K0463	133	27.77	K0463	279	28.56
K0462	63	12.65	K0462	72	15.03	K0462	135	13.82
K037	36	7.23	K0453	51	10.65	K0453	84	8.60
K0453	33	6.63	K0001	30	6.26	K0001	58	5.94
K0001	28	5.62	K037	20	4.18	K037	56	5.73
K0002	19	3.82	K0002	15	3.13	K0002	34	3.48
K0004	18	3.61	K0004	15	3.13	K0004	33	3.38
K0633	13	2.61	K0732	13	2.71	K0732	21	2.15
K0021	10	2.01	K0442	11	2.30	K0442	20	2.05
K0003	9	1.81	K0871	11	2.30	K0633	20	2.05

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	0.34	1	0.16						
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	%
2	0.64	1	0.34	3	0.49	2	0.64	3	1.01	5	0.82

