

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、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(%)
1392	1.22	0.09	1252	1.47	0.13	2644	1.33	0.10

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	%
552	39.66	460	36.74	1012	38.28	840	60.34	792	63.26	1632	61.72

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	9	0.72	17	0.64	21~40歳	174	12.50	122	9.74	296	11.20
3~5歳	17	1.22	13	1.04	30	1.13	41~60歳	190	13.65	158	12.62	348	13.16
6~15歳	79	5.68	44	3.51	123	4.65	61~79歳	426	30.60	374	29.87	800	30.26
16~20歳	94	6.75	73	5.83	167	6.32	80歳以上	404	29.02	459	36.66	863	32.64

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	391	28.09	369	29.47	760	28.74	
自院の外来からの入院	771	55.39	712	56.87	1483	56.09	
救急車による搬送	504	36.21	470	37.54	974	36.84	
緊急入院	864	62.07	831	66.37	1695	64.11	

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
38	51	89	1242	1071	2313	14	9	23	62	59	121
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	2	6	11	17	9	22	31	21	27	48

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	22.97	26.88	24.82	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	16.00	20.00	18.00
最大値	245	206	245	75パーセンタイル値	32.00	37.00	34.00
変動係数	1.03	0.94	0.99	90パーセンタイル値	53.00	59.00	57.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
S7200	663	47.63	S7200	665	53.12	S7200	1328	50.23	I10	177	7.80	I10	110	7.97	I10	287	7.87
S730	257	18.46	S7230	178	14.22	S730	416	15.73	G470	88	3.88	E119	47	3.41	E119	118	3.23
S7230	228	16.38	S7210	167	13.34	S7230	406	15.36	K590	83	3.66	L89	35	2.54	K590	113	3.10
S7210	121	8.69	S730	159	12.70	S7210	288	10.89	E119	71	3.13	M8199	34	2.46	G470	111	3.04
S7290	80	5.75	S7290	50	3.99	S7290	130	4.92	K259	56	2.47	F03	31	2.25	M8199	79	2.17
S7220	25	1.80	S7220	17	1.36	S7220	42	1.59	I209	52	2.29	K590	30	2.17	K259	76	2.08
M2435	8	0.57	M2445	10	0.80	M2445	15	0.57	M8199	45	1.98	Z470	29	2.10	I209	73	2.00
M2445	5	0.36	M2435	4	0.32	M2435	12	0.45	D649	40	1.76	I509	24	1.74	Z470	65	1.78
S7280	3	0.22	S7270	1	0.08	S7280	4	0.15	E785	40	1.76	G470	23	1.67	F03	56	1.54
S7270	2	0.14	S7280	1	0.08	S7270	3	0.11	M0690	37	1.63	N189	23	1.67	M0690	55	1.51

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	%
K0481	405	26.08	K0481	325	24.68	K0481	730	25.44
K0731	358	23.05	K0731	325	24.68	K0731	683	23.80
K0611	264	17.00	K0611	175	13.29	K0611	439	15.30
K083	154	9.92	K083	108	8.20	K083	262	9.13
K0821	63	4.06	K0821	69	5.24	K0821	132	4.60
K0441	60	3.86	K0441	61	4.63	K0441	121	4.22
K082-31	22	1.42	K0462	20	1.52	K082-31	42	1.46
K0004	21	1.35	K082-31	20	1.52	K0004	30	1.05
K0483	16	1.03	K0812	19	1.44	K0462	27	0.94
K0482	13	0.84	K0483	11	0.84	K0483	27	0.94

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	%
9	0.65	17	1.36	26	0.98	20	1.44	23	1.84	43	1.63
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	%
28	2.01	35	2.80	63	2.38	222	15.95	265	21.17	487	18.42

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、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(%)
5840	5.13	0.38	5456	6.39	0.56	11296	5.67	0.45

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	%
1368	23.42	1199	21.98	2567	22.72	4472	76.58	4257	78.02	8729	77.28

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	0.02	1	0.02	2	0.02	21~40歳	135	2.31	86	1.58	221	1.96
3~5歳	5	0.09	1	0.02	6	0.05	41~60歳	279	4.78	226	4.14	505	4.47
6~15歳	38	0.65	31	0.57	69	0.61	61~79歳	1700	29.11	1577	28.90	3277	29.01
16~20歳	74	1.27	27	0.49	101	0.89	80歳以上	3608	61.78	3507	64.28	7115	62.99

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	2272	38.90	2262	41.46	4534	40.14	
自院の外来からの入院	2093	35.84	1935	35.47	4028	35.66	
救急車による搬送	3210	54.97	2782	50.99	5992	53.05	
緊急入院	5336	91.37	5048	92.52	10384	91.93	

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
84	115	199	5436	5017	10453	51	53	104	92	44	136
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
4	3	7	13	21	34	43	87	130	117	116	233

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
平均値	32.92	36.15	34.48	25パーセントイル値	20.00	22.00	20.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	28.00	31.00	29.00
最大値	249	218	249	75パーセントイル値	41.00	45.00	43.00
変動係数	0.60	0.60	0.61	90パーセントイル値	57.00	64.00	60.00

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	%
S7200	2766	47.36	S7210	2622	48.06	S7200	5108	45.22	I10	1491	10.63	I10	783	9.70	I10	2274	10.29
S7210	2455	42.04	S7200	2342	42.93	S7210	5077	44.95	K590	536	3.82	E119	279	3.46	K590	801	3.62
S7230	355	6.08	S7230	257	4.71	S7230	612	5.42	G470	513	3.66	K590	265	3.28	E119	779	3.53
S7220	138	2.36	S7220	138	2.53	S7220	276	2.44	E119	500	3.57	F03	241	2.99	G470	703	3.18
S7290	115	1.97	S7290	66	1.21	S7290	181	1.60	I209	379	2.70	M8199	216	2.68	M8199	572	2.59
S730	7	0.12	S730	13	0.24	S730	20	0.18	M8199	356	2.54	G470	190	2.35	I209	550	2.49
S7270	3	0.05	S7270	12	0.22	S7270	15	0.13	K259	333	2.37	I209	171	2.12	F03	548	2.48
S7280	1	0.02	S7280	5	0.09	S7280	6	0.05	D649	312	2.22	L89	146	1.81	K259	416	1.88
			M2435	1	0.02	M2435	1	0.01	F03	307	2.19	I693	136	1.68	D649	375	1.70
									D509	223	1.59	D509	133	1.65	D509	356	1.61

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	5887	75.76	K0461	5475	78.80	K0461	11362	77.19
K083	1169	15.04	K083	793	11.41	K083	1962	13.33
K0441	122	1.57	K0441	98	1.41	K0441	220	1.49
K0004	65	0.84	K0004	43	0.62	K0004	108	0.73
K0462	51	0.66	K0462	36	0.52	K0462	87	0.59
K0481	36	0.46	K0631	32	0.46	K0481	65	0.44
K0442	26	0.33	K0481	29	0.42	K0631	57	0.39
K0631	25	0.32	K664	23	0.33	K0442	47	0.32
K0463	24	0.31	K620	22	0.32	K0732	39	0.26
K0001	21	0.27	K0442	21	0.30	K0001	38	0.26

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	%
49	0.84	51	0.93	100	0.89	102	1.75	75	1.37	177	1.57
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	%
89	1.52	129	2.36	218	1.93	1852	31.71	1808	33.14	3660	32.40

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、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(%)
2728	2.39	0.18	2459	2.88	0.25	5187	2.60	0.21

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	%
525	19.24	501	20.37	1026	19.78	2203	80.76	1958	79.63	4161	80.22

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	8	0.29	6	0.24	14	0.27
3~5 歳							41~60 歳	108	3.96	108	4.39	216	4.16
6~15 歳							61~79 歳	1176	43.11	1087	44.20	2263	43.63
16~20 歳							80 歳以上	1436	52.64	1258	51.16	2694	51.94

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	1188	43.55	1078	43.84	2266	43.69
自院の外来からの入院	1133	41.53	957	38.92	2090	40.29
救急車による搬送	1287	47.18	1091	44.37	2378	45.85
緊急入院	2367	86.77	2177	88.53	4544	87.60

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
37	60	97	2545	2270	4815	32	18	50	35	16	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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	12	12	24	17	34	51	48	49	97

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	33.81		39.52		36.51		25 パーセントイル値	23.00		25.00		24.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	31.00		34.00		32.00	
最大値	231		219		231		75 パーセントイル値	40.75		48.00		44.00	
変動係数	0.52		0.58		0.56		90 パーセントイル値	54.00		66.00		59.20	

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 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	%
S7200	2670	97.87	S7200	2425	98.62	S7200	5095	98.23	I10	735	10.80	I10	373	10.30	I10	1108	10.63
S7210	32	1.17	S7210	20	0.81	S7210	52	1.00	E119	283	4.16	E119	139	3.84	E119	422	4.05
S7290	7	0.26	S7290	8	0.33	S7290	15	0.29	K590	258	3.79	K590	121	3.34	K590	379	3.64
S730	7	0.26	S7230	3	0.12	S730	9	0.17	G470	250	3.67	G470	112	3.09	G470	362	3.47
S7220	5	0.18	S730	2	0.08	S7230	8	0.15	I209	163	2.40	F03	102	2.82	I209	247	2.37
S7230	5	0.18	S7270	1	0.04	S7220	5	0.10	K259	161	2.37	M8199	88	2.43	M8199	244	2.34
S7270	2	0.07			S7270	3	0.06	M8199	156	2.29	I209	84	2.32	F03	242	2.32	
								F03	140	2.06	L89	74	2.04	K259	201	1.93	
								D509	128	1.88	G20	53	1.46	D509	178	1.71	
								E785	123	1.81	D509	50	1.38	E785	162	1.55	

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	%
K0811	2738	86.65	K0811	2469	85.58	K0811	5207	86.14
K083	114	3.61	K083	99	3.43	K083	213	3.52
K0441	48	1.52	K0611	38	1.32	K0441	82	1.36
K0461	39	1.23	K0441	34	1.18	K0461	67	1.11
K0611	28	0.89	K0461	28	0.97	K0611	66	1.09
K0004	21	0.66	K0004	16	0.55	K0004	37	0.61
K0481	17	0.54	K664	16	0.55	K0481	30	0.50
K620	12	0.38	K0481	13	0.45	K620	25	0.41
K0462	10	0.32	K2821	13	0.45	K664	21	0.35
K654	9	0.28	K620	13	0.45	K2821	18	0.30

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	%
26	0.95	25	1.02	51	0.98	62	2.27	66	2.68	128	2.47
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	%
50	1.83	72	2.93	122	2.35	895	32.81	816	33.18	1711	32.99

160810xxxxxxxx	股関節大腿近位開放骨折				
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(%)
54	0.05	0.00	81	0.09	0.01	135	0.07	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	%
44	81.48	40	49.38	84	62.22	10	18.52	41	50.62	51	37.78

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							21~40歳	15	27.78	14	17.28	29	21.48
3~5歳	1	1.85	2	2.47	3	2.22	41~60歳	8	14.81	3	3.70	11	8.15
6~15歳	5	9.26	3	3.70	8	5.93	61~79歳	7	12.96	17	20.99	24	17.78
16~20歳	15	27.78	10	12.35	25	18.52	80歳以上	3	5.56	32	39.51	35	25.93

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	6	11.11	22	27.16	28	20.74	
自院の外来からの入院	30	55.56	31	38.27	61	45.19	
救急車による搬送	35	64.81	41	50.62	76	56.30	
緊急入院	36	66.67	64	79.01	100	74.07	

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	53	74	127		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	1	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	45.44	46.63	46.16	25パーセントイル値	11.50	15.50	15.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	38.50	38.00	38.00
最大値	202	167	202	75パーセントイル値	68.25	64.50	67.00
変動係数	0.90	0.83	0.85	90パーセントイル値	84.50	108.40	96.00

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	%
S7231	33	61.11	S7201	38	46.91	S7231	57	42.22	T794	5	3.55	I10	8	7.08	I10	9	3.54
S7291	20	37.04	S7231	24	29.63	S7201	39	28.89	D509	4	2.84	I802	3	2.65	G470	6	2.36
S7201	1	1.85	S7291	14	17.28	S7291	34	25.19	F329	4	2.84	E119	2	1.77	S5250	6	2.36
			S7211	2	2.47	S7211	2	1.48	G470	4	2.84	E785	2	1.77	I802	5	1.97
			S7221	2	2.47	S7221	2	1.48	S5250	4	2.84	F03	2	1.77	T009	5	1.97
			S7271	1	1.23	S7271	1	0.74	D649	3	2.13	F209	2	1.77	T794	5	1.97
									R529	3	2.13	G470	2	1.77	Z470	5	1.97
									S018	3	2.13	I48	2	1.77	D509	4	1.57
									S8221	3	2.13	I509	2	1.77	D649	4	1.57
									T009	3	2.13	K291	2	1.77	F329	4	1.57

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	36	28.80	K0461	52	41.60	K0461	88	35.20
K083	15	12.00	K0481	13	10.40	K083	27	10.80
K0481	12	9.60	K0811	12	9.60	K0481	25	10.00
K0462	7	5.60	K083	12	9.60	K0811	12	4.80
K0003	6	4.80	K0462	4	3.20	K0462	11	4.40
K0002	4	3.20	K0001	3	2.40	K0003	9	3.60
K0005	4	3.20	K0003	3	2.40	K0002	6	2.40
K0004	3	2.40	K0441	3	2.40	K0005	6	2.40
K0482	3	2.40	K0482	3	2.40	K0482	6	2.40
K0842	3	2.40	K0002	2	1.60	K0001	4	1.60

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	%
6	11.11			6	4.44			1	1.23	1	0.74
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	%
3	5.56	1	1.23	4	2.96	21	38.89	37	45.68	58	42.96

160820xx97xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 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(%)
695	0.61	0.05	742	0.87	0.08	1437	0.72	0.06

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	%
320	46.04	367	49.46	687	47.81	375	53.96	375	50.54	750	52.19

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	0.29			2	0.14	21~40歳	120	17.27	110	14.82	230	16.01
3~5歳			1	0.13	1	0.07	41~60歳	202	29.06	199	26.82	401	27.91
6~15歳	42	6.04	43	5.80	85	5.92	61~79歳	229	32.95	273	36.79	502	34.93
16~20歳	34	4.89	35	4.72	69	4.80	80歳以上	66	9.50	81	10.92	147	10.23

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	147	21.15	118	15.90	265	18.44
自院の外来からの入院	559	80.43	607	81.81	1166	81.14
救急車による搬送	64	9.21	57	7.68	121	8.42
緊急入院	130	18.71	140	18.87	270	18.79

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
28	26	54	640	695	1335	2	1	3	16	18	34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 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	9	1	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	11.62		13.02		12.35		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	6.00		7.00		7.00	
最大値	152		176		176		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	1.29		1.32		1.31		90パーセンタイル値	26.00		29.70		26.20	

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 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	%
S8200	373	53.67	S8200	386	52.02	S8200	759	52.82	Z470	54	8.75	I10	42	10.02	Z470	96	9.27
S8210	199	28.63	S8210	230	31.00	S8210	429	29.85	I10	41	6.65	Z470	42	10.02	I10	83	8.01
S7240	106	15.25	S7240	101	13.61	S7240	207	14.41	E119	33	5.35	E119	21	5.01	E119	54	5.21
S8270	17	2.45	S8270	25	3.37	S8270	42	2.92	G470	23	3.73	G470	11	2.63	G470	34	3.28
									K590	22	3.57	I209	10	2.39	K590	30	2.90
									K297	16	2.59	M8199	9	2.15	M8199	21	2.03
									M8199	12	1.94	K590	8	1.91	I209	18	1.74
									K259	11	1.78	S8240	8	1.91	K259	17	1.64
									E785	9	1.46	K259	6	1.43	K297	17	1.64
									I209	8	1.30	E785	5	1.19	E785	14	1.35

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	%
K0483	305	40.61	K0483	305	37.84	K0483	610	39.18
K0482	160	21.30	K0482	167	20.72	K0482	327	21.00
K0481	55	7.32	K0651	56	6.95	K0651	105	6.74
K0651	49	6.52	K0481	49	6.08	K0481	104	6.68
K0442	29	3.86	K0442	31	3.85	K0442	60	3.85
K0441	25	3.33	K0441	26	3.23	K0441	51	3.28
K0443	23	3.06	K0443	16	1.99	K0443	39	2.50
K065-21	13	1.73	K0732	15	1.86	K065-21	23	1.48
K0004	10	1.33	K0002	10	1.24	K0004	19	1.22
K0001	8	1.07	K065-21	10	1.24	K0732	18	1.16

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	%
						2	0.29	2	0.27	4	0.28
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	0.13	1	0.07	19	2.73	19	2.56	38	2.64