

100060xxxxxxxx	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

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(%)
1548	2.97	0.10	2577	3.43	0.11	4125	3.24	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	%
656	42.38	1226	47.57	1882	45.62	892	57.62	1351	52.43	2243	54.38

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	4	0.26	9	0.35	13	0.32	21~40歳	444	28.68	499	19.36	943	22.86
3~5歳	14	0.90	17	0.66	31	0.75	41~60歳	452	29.20	758	29.41	1210	29.33
6~15歳	123	7.95	140	5.43	263	6.38	61~79歳	378	24.42	882	34.23	1260	30.55
16~20歳	76	4.91	80	3.10	156	3.78	80歳以上	57	3.68	192	7.45	249	6.04

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	520	33.59	830	32.21	1350	32.73
自院の外来からの入院	1224	79.07	2090	81.10	3314	80.34
救急車による搬送	70	4.52	202	7.84	272	6.59
緊急入院	402	25.97	974	37.80	1376	33.36

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	41	69	1320	2202	3522	9	35	44	164	248	412
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	3	4		6	6		6	6	26	36	62

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	17.44		20.03		19.06		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	196		203		203		75パーセンタイル値	21.75		23.00		22.00	
変動係数	0.74		0.89		0.85		90パーセンタイル値	32.00		37.00		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	%
E109	707	45.67	E109	1142	44.32	E109	1849	44.82	I10	297	8.41	I10	409	10.72	I10	706	9.61
E107	376	24.29	E107	508	19.71	E107	884	21.43	E785	200	5.66	E785	197	5.17	E785	397	5.40
E106	201	12.98	E103	262	10.17	E106	376	9.12	K590	141	3.99	H360	175	4.59	H360	239	3.25
E104	94	6.07	E102	239	9.27	E103	346	8.39	G470	93	2.63	N083	87	2.28	K590	199	2.71
E103	84	5.43	E106	175	6.79	E102	300	7.27	K259	93	2.63	E103	71	1.86	G470	136	1.85
E102	61	3.94	E104	144	5.59	E104	238	5.77	H360	64	1.81	E780	59	1.55	K259	136	1.85
E105	24	1.55	E105	106	4.11	E105	130	3.15	E780	58	1.64	K590	58	1.52	N083	124	1.69
E108	1	0.06	E108	1	0.04	E108	2	0.05	I209	54	1.53	I209	57	1.49	E780	117	1.59
									E144	50	1.42	E102	53	1.39	I209	111	1.51
									K295	49	1.39	G470	43	1.13	E103	102	1.39

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	%
K2821	24	25.26	K0842	34	13.49	K2821	57	16.43
K2762	9	9.47	K2821	33	13.10	K0842	36	10.37
K2801	9	9.47	K2762	22	8.73	K2762	31	8.93
K721-2	5	5.26	K0843	17	6.75	K0843	21	6.05
K0843	4	4.21	K0011	14	5.56	K0011	17	4.90
K2761	4	4.21	K610-3	11	4.37	K2801	12	3.46
K0011	3	3.16	K0004	10	3.97	K610-3	12	3.46
K0005	2	2.11	K2761	7	2.78	K2761	11	3.17
K0842	2	2.11	K7212	7	2.78	K0004	10	2.88
K0911	2	2.11	K0052	5	1.98	K7212	9	2.59

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	0.35	9	0.22	13	0.84	53	2.06	66	1.60
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	0.19	22	0.85	25	0.61	4	0.26	31	1.20	35	0.85

110420xx971xxx	水腎症（その他） その他の手術あり 手術・処置等 1 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	306605

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(%)
1688	1.37	0.11	2414	1.31	0.11	4102	1.34	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	%
791	46.86	1062	43.99	1853	45.17	897	53.14	1352	56.01	2249	54.83

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	9	0.53	5	0.21	14	0.34	21~40 歳	122	7.23	154	6.38	276	6.73
3~5 歳	4	0.24	2	0.08	6	0.15	41~60 歳	492	29.15	606	25.10	1098	26.77
6~15 歳	8	0.47	7	0.29	15	0.37	61~79 歳	786	46.56	1164	48.22	1950	47.54
16~20 歳	14	0.83	7	0.29	21	0.51	80 歳以上	253	14.99	469	19.43	722	17.60

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	463	27.43	898	37.20	1361	33.18
自院の外来からの入院	1396	82.70	2051	84.96	3447	84.03
救急車による搬送	62	3.67	102	4.23	164	4.00
緊急入院	433	25.65	800	33.14	1233	30.06

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
39	54	93	1385	1847	3232	9	25	34	221	423	644
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	2	3	6	23	29	5	10	15	22	30	52

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	8.63		11.43		10.28		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		5.50		5.00	
最大値	171		205		205		75 パーセンタイル値	9.00		13.00		11.00	
変動係数	1.52		1.40		1.46		90 パーセンタイル値	18.00		27.00		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	%
N133	789	46.74	N133	761	31.52	N133	1550	37.79	I10	191	5.84	N133	159	5.03	I10	333	5.17
N135	402	23.82	N135	610	25.27	N135	1012	24.67	K590	123	3.76	I10	142	4.49	N133	274	4.26
N132	213	12.62	N131	421	17.44	N132	626	15.26	N133	115	3.52	N10	126	3.98	N135	189	2.94
N131	131	7.76	N132	413	17.11	N131	552	13.46	E119	107	3.27	N135	101	3.19	N10	183	2.84
N136	129	7.64	N136	164	6.79	N136	293	7.14	G470	90	2.75	N201	99	3.13	E119	182	2.83
N130	21	1.24	N130	42	1.74	N130	63	1.54	N135	88	2.69	E119	75	2.37	N201	175	2.72
N134	3	0.18	N134	3	0.12	N134	6	0.15	N390	81	2.48	N200	75	2.37	K590	171	2.66
									N201	76	2.32	C20	74	2.34	N390	146	2.27
									M5456	70	2.14	N12	72	2.28	N12	130	2.02
									K259	67	2.05	N179	65	2.05	C20	121	1.88

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	%
K783-2	1598	68.41	K783-2	2247	64.16	K783-2	3845	65.86
K775	251	10.74	K775	546	15.59	K775	797	13.65
K783-3	199	8.52	K783-3	263	7.51	K783-3	462	7.91
K768	148	6.34	K768	241	6.88	K768	389	6.66
K781	56	2.40	K781	95	2.71	K781	151	2.59
K766	14	0.60	K7981	17	0.49	K7981	31	0.53
K7981	14	0.60	K766	13	0.37	K766	27	0.46
K764	8	0.34	K764	7	0.20	K764	15	0.26
K784-2	6	0.26	K786	6	0.17	K786	11	0.19
K786	5	0.21	K610-3	4	0.11	K771	7	0.12

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	0.25	6	0.15	13	0.77	22	0.91	35	0.85
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	%
30	1.78	76	3.15	106	2.58	51	3.02	103	4.27	154	3.75

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

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(%)
2246	1.37	0.14	1833	0.80	0.08	4079	1.04	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	%
1697	75.56	1379	75.23	3076	75.41	549	24.44	454	24.77	1003	24.59

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	14	0.62	14	0.76	28	0.69
3~5歳							41~60歳	477	21.24	345	18.82	822	20.15
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1545	68.79	1300	70.92	2845	69.75
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	208	9.26	174	9.49	382	9.37

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	1246	55.48	1054	57.50	2300	56.39
自院の外来からの入院	1559	69.41	1325	72.29	2884	70.70
救急車による搬送	202	8.99	141	7.69	343	8.41
緊急入院	451	20.08	416	22.70	867	21.26

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
129	61	190	2058	1717	3775	5	3	8	15	23	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	15	32	4	1	5	18	13	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	28.82		31.82		30.17		25パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00	
最大値	178		235		235		75パーセンタイル値	33.00		36.00		35.00	
変動係数	0.57		0.60		0.59		90パーセンタイル値	46.00		51.00		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	%
I209	849	37.80	I200	672	36.66	I209	1355	33.22	I10	1304	10.95	I10	563	13.23	I10	1867	11.55
I200	652	29.03	I209	506	27.61	I200	1324	32.46	R579	703	5.90	E119	315	7.40	E785	929	5.74
I208	499	22.22	I208	469	25.59	I208	968	23.73	E785	665	5.58	E785	264	6.20	E119	884	5.47
I252	119	5.30	I252	102	5.56	I252	221	5.42	E119	569	4.78	I252	189	4.44	R579	811	5.02
I259	58	2.58	I251	38	2.07	I259	79	1.94	I509	487	4.09	I48	136	3.19	I509	576	3.56
I251	40	1.78	I259	21	1.15	I251	78	1.91	K259	479	4.02	E780	133	3.12	K259	526	3.25
I256	17	0.76	I256	12	0.65	I256	29	0.71	E880	376	3.16	R579	108	2.54	E880	459	2.84
I255	6	0.27	I201	8	0.44	I201	9	0.22	T818	376	3.16	I509	89	2.09	I252	415	2.57
I254	5	0.22	I254	3	0.16	I254	8	0.20	T794	310	2.60	I500	84	1.97	T818	403	2.49
I201	1	0.04	I250	1	0.05	I255	7	0.17	K210	269	2.26	E880	83	1.95	E780	373	2.31

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	%
K552-22	1222	36.81	K552-22	842	28.03	K552-22	2064	32.64
K5522	867	26.11	K5522	830	27.63	K5522	1697	26.83
K6011	580	17.47	K6011	609	20.27	K6011	1189	18.80
K552-21	133	4.01	K552-21	140	4.66	K552-21	273	4.32
K5551	54	1.63	K549	76	2.53	K549	111	1.76
K5521	51	1.54	K546	46	1.53	K546	83	1.31
K5541	45	1.36	K5541	33	1.10	K5521	80	1.27
K546	37	1.11	K5521	29	0.97	K5551	80	1.27
K549	35	1.05	K5511	28	0.93	K5541	78	1.23
K5943	26	0.78	K5551	26	0.87	K5943	52	0.82

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	%
1369	60.95	1059	57.77	2428	59.52						
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	%
1307	58.19	1218	66.45	2525	61.90	1443	64.25	1220	66.56	2663	65.29

030240xx99xxxx	扁桃周囲膿瘍 手術なし						
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	170218		

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(%)
1661	2.30	0.11	2397	2.44	0.10	4058	2.38	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	%
1206	72.61	1688	70.42	2894	71.32	455	27.39	709	29.58	1164	28.68

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	7	0.42	8	0.33	15	0.37	21~40歳	902	54.30	1206	50.31	2108	51.95
3~5歳	7	0.42	24	1.00	31	0.76	41~60歳	369	22.22	542	22.61	911	22.45
6~15歳	30	1.81	52	2.17	82	2.02	61~79歳	164	9.87	287	11.97	451	11.11
16~20歳	161	9.69	222	9.26	383	9.44	80歳以上	21	1.26	56	2.34	77	1.90

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	852	51.29	1156	48.23	2008	49.48
自院の外来からの入院	1001	60.26	1163	48.52	2164	53.33
救急車による搬送	37	2.23	62	2.59	99	2.44
緊急入院	1527	91.93	2226	92.87	3753	92.48

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
67	207	274	1577	2168	3745	7	3	10	3	12	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 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	4							7	3	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	6.10		6.26		6.20		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	22		34		34		75パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.36		0.41		0.39		90パーセントイル値	9.00		9.00		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 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	%
J36	1661	100.00	J36	2397	100.00	J36	4058	100.00	J060	248	12.85	J060	161	12.66	J060	409	12.77
									J384	242	12.54	J384	140	11.01	J384	382	11.93
									J039	82	4.25	E86	79	6.21	E86	137	4.28
									K291	59	3.06	J039	55	4.32	J039	137	4.28
									E86	58	3.01	E119	38	2.99	A09	86	2.69
									D380	57	2.95	I10	32	2.52	E119	81	2.53
									A09	55	2.85	A09	31	2.44	K291	75	2.34
									J392	46	2.38	J36	23	1.81	I10	69	2.15
									E119	43	2.23	J392	23	1.81	J392	69	2.15
									J040	42	2.18	J051	22	1.73	D380	65	2.03

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	%

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	%
2	0.12			2	0.05						

160800xx99xxxx	股関節大腿近位骨折 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	321756

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(%)
1138	0.99	0.07	2902	1.41	0.13	4040	1.26	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	%
318	27.94	762	26.26	1080	26.73	820	72.06	2140	73.74	2960	73.27

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	36	3.16	46	1.59	82	2.03	21~40歳	20	1.76	45	1.55	65	1.61
3~5歳	12	1.05	24	0.83	36	0.89	41~60歳	62	5.45	118	4.07	180	4.46
6~15歳	13	1.14	15	0.52	28	0.69	61~79歳	336	29.53	838	28.88	1174	29.06
16~20歳	5	0.44	16	0.55	21	0.52	80歳以上	654	57.47	1800	62.03	2454	60.74

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	450	39.54	1116	38.46	1566	38.76
自院の外来からの入院	532	46.75	1244	42.87	1776	43.96
救急車による搬送	462	40.60	1056	36.39	1518	37.57
緊急入院	981	86.20	2420	83.39	3401	84.18

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	49	65	837	1943	2780	16	37	53	218	701	919
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	7	9	6	18	24	15	33	48	28	114	142

在院日数							
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値		21.61		22.31		22.12	
最小値		2		2		2	
最大値		125		166		166	
変動係数		0.92		0.95		0.94	
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
25パーセンタイル値		6.00		6.00		6.00	
50パーセンタイル値		16.00		17.00		16.00	
75パーセンタイル値		30.00		31.00		31.00	
90パーセンタイル値		48.00		51.00		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	662	58.17	S7200	1558	53.69	S7200	2220	54.95	I10	255	10.74	I10	322	9.21	I10	577	9.82
S7210	319	28.03	S7210	1007	34.70	S7210	1326	32.82	K590	93	3.92	E119	125	3.57	E119	216	3.68
S7230	70	6.15	S7230	138	4.76	S7230	208	5.15	E119	91	3.83	F03	104	2.97	K590	188	3.20
S7290	51	4.48	S7290	75	2.58	S7290	126	3.12	G470	76	3.20	K590	95	2.72	F03	148	2.52
S730	21	1.85	S730	69	2.38	S730	90	2.23	I209	74	3.12	I509	86	2.46	I209	147	2.50
S7220	13	1.14	S7220	35	1.21	S7220	48	1.19	K259	73	3.07	I209	73	2.09	G470	140	2.38
M2445	1	0.09	S7270	9	0.31	S7270	10	0.25	M8199	55	2.32	M8199	71	2.03	I509	139	2.37
S7270	1	0.09	M2445	6	0.21	M2445	7	0.17	I509	53	2.23	G470	64	1.83	M8199	126	2.15
			S7280	5	0.17	S7280	5	0.12	F03	44	1.85	N390	57	1.63	K259	93	1.58
									K210	40	1.68	I693	56	1.60	I693	87	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	%

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	0.26	21	0.72	24	0.59	19	1.67	31	1.07	50	1.24
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	0.62	22	0.76	29	0.72						

060070xx99x3xx	膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり					
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545	

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(%)
1670	0.50	0.11	2357	0.44	0.10	4027	0.46	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	%
988	59.16	1427	60.54	2415	59.97	682	40.84	930	39.46	1612	40.03

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	29	1.74	27	1.15	56	1.39
3~5歳							41~60歳	417	24.97	574	24.35	991	24.61
6~15歳							61~79歳	1097	65.69	1553	65.89	2650	65.81
16~20歳			2	0.08	2	0.05	80歳以上	127	7.60	201	8.53	328	8.15

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	718	42.99	999	42.38	1717	42.64
自院の外來からの入院	1404	84.07	2083	88.38	3487	86.59
救急車による搬送	26	1.56	52	2.21	78	1.94
緊急入院	329	19.70	599	25.41	928	23.04

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	7	23	808	763	1571	23	55	78	685	1256	1941

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
13	23	36	101	225	326	3	6	9	21	22	43

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	21.55		22.35		22.02		25パーセンタイル値	9.00		6.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最大値	138		204		204		75パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	0.85		1.02		0.96		90パーセンタイル値	44.00		50.00		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 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	%
C259	703	42.10	C259	651	27.62	C259	1354	33.62	R522	417	7.73	C787	477	12.95	C787	821	9.04
C250	417	24.97	C250	639	27.11	C250	1056	26.22	K259	369	6.84	E119	293	7.95	R522	679	7.48
C251	298	17.84	C251	557	23.63	C251	855	21.23	K590	350	6.49	R522	262	7.11	E119	547	6.02
C252	160	9.58	C252	337	14.30	C252	497	12.34	C787	344	6.38	I10	193	5.24	I10	488	5.38
C258	38	2.28	C258	81	3.44	C258	119	2.96	I10	295	5.47	C786	159	4.32	K590	450	4.96
D377	29	1.74	C254	47	1.99	C254	61	1.51	E119	254	4.71	R11	121	3.28	K259	432	4.76
C254	14	0.84	D377	19	0.81	D377	48	1.19	R11	213	3.95	K210	115	3.12	R11	334	3.68
C253	9	0.54	C253	15	0.64	C253	24	0.60	K210	209	3.87	K590	100	2.71	K210	324	3.57
C257	2	0.12	C257	11	0.47	C257	13	0.32	G470	198	3.67	C780	98	2.66	C786	283	3.12
									M5456	146	2.71	D70	76	2.06	G470	251	2.76

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	0.06	12	0.51	13	0.32	3	0.13	3	0.07		

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	%
121	7.25	148	6.28	269	6.68						

161020xxxxx0xx	体温異常 手術・処置等2 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	321756

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(%)
981	0.85	0.06	3043	1.47	0.13	4024	1.25	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	%
683	69.62	1998	65.66	2681	66.63	298	30.38	1045	34.34	1343	33.37

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	24	2.45	49	1.61	73	1.81	21~40歳	155	15.80	419	13.77	574	14.26
3~5歳	11	1.12	28	0.92	39	0.97	41~60歳	152	15.49	508	16.69	660	16.40
6~15歳	83	8.46	283	9.30	366	9.10	61~79歳	231	23.55	811	26.65	1042	25.89
16~20歳	111	11.31	232	7.62	343	8.52	80歳以上	214	21.81	713	23.43	927	23.04

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	102	10.40	335	11.01	437	10.86
自院の外来からの入院	406	41.39	1137	37.36	1543	38.34
救急車による搬送	630	64.22	1738	57.11	2368	58.85
緊急入院	966	98.47	2973	97.70	3939	97.89

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
165	798	963	790	2187	2977	4	15	19	9	17	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	16	18	1	3	4	10	7	17

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	4.78		6.14		5.81		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	83		112		112		75パーセンタイル値	5.00		7.00		6.00	
変動係数	1.27		1.22		1.24		90パーセンタイル値	9.00		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	%
T670	712	72.58	T670	2256	74.14	T670	2968	73.76	E86	207	13.58	E86	551	17.33	E86	758	16.12
T676	87	8.87	T676	294	9.66	T676	381	9.47	I10	72	4.72	I10	194	6.10	I10	266	5.66
T672	78	7.95	T672	187	6.15	T672	265	6.59	R402	72	4.72	N179	120	3.77	N179	179	3.81
T68	60	6.12	T68	114	3.75	T68	174	4.32	N179	59	3.87	E119	90	2.83	E119	130	2.76
T675	22	2.24	T675	90	2.96	T675	112	2.78	M6289	49	3.22	M6289	75	2.36	M6289	124	2.64
T671	9	0.92	T673	44	1.45	T673	52	1.29	E119	40	2.62	F03	64	2.01	R402	107	2.28
T673	8	0.82	T671	33	1.08	T671	42	1.04	I639	25	1.64	I693	44	1.38	F03	85	1.81
T678	3	0.31	T678	13	0.43	T678	16	0.40	K769	25	1.64	N390	43	1.35	A09	60	1.28
T691	1	0.10	T674	8	0.26	T674	8	0.20	K259	24	1.57	A09	42	1.32	K769	60	1.28
T698	1	0.10	T679	2	0.07	T679	2	0.05	F03	21	1.38	I48	42	1.32	I693	54	1.15

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	%
K0004	4	33.33	K0004	13	44.83	K0004	17	41.46
K300	2	16.67	K0005	5	17.24	K0005	5	12.20
K664	2	16.67	K664	2	6.90	K664	4	9.76
K0002	1	8.33	K7212	2	6.90	K0002	2	4.88
K0051	1	8.33	K0001	1	3.45	K300	2	4.88
K0442	1	8.33	K0002	1	3.45	K7212	2	4.88
K0453	1	8.33	K0011	1	3.45	K0001	1	2.44
			K0134	1	3.45	K0011	1	2.44
			K386	1	3.45	K0051	1	2.44
			K6183	1	3.45	K0134	1	2.44

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	%
						2	0.20	6	0.20	8	0.20

110290xxxx00xx	急性腎不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
1735	1.41	0.11	2285	1.24	0.10	4020	1.31	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	%
1131	65.19	1416	61.97	2547	63.36	604	34.81	869	38.03	1473	36.64

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	0.46	8	0.35	16	0.40	21~40歳	157	9.05	132	5.78	289	7.19
3~5歳	3	0.17	4	0.18	7	0.17	41~60歳	335	19.31	400	17.51	735	18.28
6~15歳	16	0.92	22	0.96	38	0.95	61~79歳	677	39.02	840	36.76	1517	37.74
16~20歳	25	1.44	16	0.70	41	1.02	80歳以上	514	29.63	863	37.77	1377	34.25

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	634	36.54	863	37.77	1497	37.24
自院の外来からの入院	999	57.58	1277	55.89	2276	56.62
救急車による搬送	488	28.13	657	28.75	1145	28.48
緊急入院	1506	86.80	2062	90.24	3568	88.76

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
92	191	283	1410	1608	3018	10	21	31	62	89	151
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
9	31	40	110	282	392	21	53	74	21	10	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	17.55		17.65		17.61		25パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	161		189		189		75パーセンタイル値	21.00		22.00		22.00	
変動係数	1.06		1.04		1.05		90パーセンタイル値	37.00		38.00		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	%
N179	1582	91.18	N179	1804	78.95	N179	3386	84.23	I10	436	7.40	E86	384	8.33	I10	753	7.17
N178	120	6.92	N178	371	16.24	N178	491	12.21	E86	315	5.34	I10	317	6.88	E86	699	6.65
N170	24	1.38	N170	68	2.98	N170	92	2.29	K259	141	2.39	E119	119	2.58	E119	234	2.23
K767	6	0.35	K767	31	1.36	K767	37	0.92	M6259	121	2.05	I509	105	2.28	I509	206	1.96
N171	3	0.17	N171	8	0.35	N171	11	0.27	E119	115	1.95	E875	95	2.06	N40	205	1.95
			N172	3	0.13	N172	3	0.07	K590	115	1.95	N40	94	2.04	E875	189	1.80
									N40	111	1.88	N390	78	1.69	K259	174	1.66
									E790	107	1.82	I500	74	1.61	N390	173	1.65
									I509	101	1.71	I48	71	1.54	A09	165	1.57
									A09	98	1.66	A09	67	1.45	E790	152	1.45

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	%
K664	13	9.92	K805	13	10.74	K805	24	9.52
K841	12	9.16	K664	10	8.26	K664	23	9.13
K805	11	8.40	K0004	9	7.44	K841	15	5.95
K781	8	6.11	K654	7	5.79	K0004	13	5.16
K6183	6	4.58	K331	6	4.96	K654	12	4.76
K635	5	3.82	K0011	5	4.13	K635	10	3.97
K654	5	3.82	K635	5	4.13	K781	9	3.57
K768	5	3.82	K7212	5	4.13	K6183	8	3.17
K0004	4	3.05	K034	4	3.31	K7212	8	3.17
K766	4	3.05	K596	4	3.31	K0011	7	2.78

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	1.50	68	2.98	94	2.34						
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	%
96	5.53	231	10.11	327	8.13	106	6.11	156	6.83	262	6.52

11001xxx01x0xx	腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
2257	1.83	0.15	1745	0.95	0.08	4002	1.31	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	%
1556	68.94	1173	67.22	2729	68.19	701	31.06	572	32.78	1273	31.81

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	125	5.54	76	4.36	201	5.02
3~5歳							41~60歳	870	38.55	629	36.05	1499	37.46
6~15歳							61~79歳	1142	50.60	922	52.84	2064	51.57
16~20歳	2	0.09			2	0.05	80歳以上	118	5.23	118	6.76	236	5.90

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	1156	51.22	933	53.47	2089	52.20
自院の外来からの入院	1875	83.07	1637	93.81	3512	87.76
救急車による搬送	7	0.31	19	1.09	26	0.65
緊急入院	33	1.46	71	4.07	104	2.60

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
145	190	335	2019	1510	3529	33	19	52	38	19	57
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	1	1	2	18	5	23

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	15.97		18.28		16.98		25パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最小値	5		3		3		50パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
最大値	129		117		129		75パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
変動係数	0.50		0.57		0.54		90パーセンタイル値	23.00		28.00		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	%
C64	2197	97.34	C64	1687	96.68	C64	3884	97.05	I10	425	9.05	I10	202	10.91	I10	627	9.57
D410	51	2.26	D410	40	2.29	D410	91	2.27	K590	309	6.58	K590	97	5.24	K590	406	6.20
D300	5	0.22	D300	11	0.63	D300	16	0.40	G470	199	4.24	E119	88	4.75	G470	253	3.86
C790	4	0.18	C790	7	0.40	C790	11	0.27	M5456	175	3.72	G470	54	2.92	E119	235	3.59
									E119	147	3.13	N189	49	2.65	M5456	197	3.01
									K259	134	2.85	N40	40	2.16	K259	151	2.31
									T818	132	2.81	C795	38	2.05	N189	140	2.14
									N189	91	1.94	N180	37	2.00	T818	139	2.12
									E785	87	1.85	C780	34	1.84	E785	113	1.73
									N390	84	1.79	C61	32	1.73	I209	112	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	%
K773	1230	50.43	K773	1218	63.04	K773	2448	56.01
K773-2	1036	42.48	K773-2	534	27.64	K773-2	1570	35.92
K783-2	34	1.39	K672	19	0.98	K783-2	39	0.89
K615	16	0.66	K615	13	0.67	K672	30	0.69
K672	11	0.45	K610-3	11	0.57	K615	29	0.66
K672-2	10	0.41	K6335	10	0.52	K610-3	15	0.34
K830	6	0.25	K654	5	0.26	K672-2	15	0.34
K610-3	4	0.16	K672-2	5	0.26	K6335	11	0.25
K6191	4	0.16	K783-2	5	0.26	K830	10	0.23
K769	4	0.16	K8881	5	0.26	K8036	8	0.18

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	%
						136	6.03	100	5.73	236	5.90
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	%
						402	17.81	388	22.23	790	19.74

160720xx01xxxx	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				
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	321756

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(%)
1369	1.19	0.09	2601	1.26	0.11	3970	1.23	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	%
587	42.88	1029	39.56	1616	40.71	782	57.12	1572	60.44	2354	59.29

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	0.07	5	0.19	6	0.15	21~40歳	233	17.02	423	16.26	656	16.52
3~5歳	6	0.44	15	0.58	21	0.53	41~60歳	202	14.76	382	14.69	584	14.71
6~15歳	69	5.04	114	4.38	183	4.61	61~79歳	499	36.45	1026	39.45	1525	38.41
16~20歳	142	10.37	169	6.50	311	7.83	80歳以上	217	15.85	467	17.95	684	17.23

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	625	45.65	1050	40.37	1675	42.19
自院の外来からの入院	976	71.29	1661	63.86	2637	66.42
救急車による搬送	203	14.83	500	19.22	703	17.71
緊急入院	531	38.79	1344	51.67	1875	47.23

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	33	53	1304	2511	3815	12	20	32	12	12	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		1	1	2	8	10	19	14	33

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	18.39		21.76		20.60		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	13.00		17.00		16.00	
最大値	179		205		205		75パーセンタイル値	23.00		29.00		27.00	
変動係数	0.94		0.88		0.90		90パーセンタイル値	37.00		46.00		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	%
S4220	673	49.16	S4220	1404	53.98	S4220	2077	52.32	I10	183	9.40	I10	224	10.01	I10	407	9.73
S4230	354	25.86	S4230	782	30.07	S4230	1136	28.61	E119	82	4.21	E119	118	5.27	E119	200	4.78
M2441	201	14.68	M2441	200	7.69	M2441	401	10.10	G470	82	4.21	G470	67	2.99	G470	149	3.56
S430	117	8.55	S430	147	5.65	S430	264	6.65	K590	71	3.65	K590	54	2.41	K590	125	2.99
S431	23	1.68	S431	49	1.88	S431	72	1.81	K259	63	3.24	E785	50	2.23	E785	96	2.29
S4270	1	0.07	S4270	13	0.50	S4270	14	0.35	K297	53	2.72	M8199	37	1.65	K259	83	1.98
			S4280	4	0.15	S4280	4	0.10	T818	53	2.72	I209	31	1.39	M8199	81	1.94
			S4290	1	0.04	S4290	1	0.03	E785	46	2.36	S5250	29	1.30	I209	74	1.77
			S432	1	0.04	S432	1	0.03	M8199	44	2.26	D509	24	1.07	K297	62	1.48
									I209	43	2.21	K210	23	1.03	T818	59	1.41

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	852	54.72	K0461	1888	60.57	K0461	2740	58.62
K0801	307	19.72	K0801	315	10.11	K0801	622	13.31
K0731	93	5.97	K0731	188	6.03	K0731	281	6.01
K0811	58	3.73	K0441	127	4.07	K0441	172	3.68
K0441	45	2.89	K0811	107	3.43	K0811	165	3.53
K0631	43	2.76	K0631	83	2.66	K0631	126	2.70
K0451	30	1.93	K0451	55	1.76	K0451	85	1.82
K0462	14	0.90	K0462	45	1.44	K0462	59	1.26
K0611	14	0.90	K0481	30	0.96	K0611	40	0.86
K0591	10	0.64	K0004	28	0.90	K0481	38	0.81

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	%
5	0.37	11	0.42	16	0.40	5	0.37	14	0.54	19	0.48
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	0.29	7	0.27	11	0.28	101	7.38	199	7.65	300	7.56

130070xx99x0xx	白血球疾患(その他) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	82891

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(%)
1680	4.15	0.11	2251	5.31	0.10	3931	4.74	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	%
605	36.01	904	40.16	1509	38.39	1075	63.99	1347	59.84	2422	61.61

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	58	3.45	64	2.84	122	3.10	21~40歳	192	11.43	196	8.71	388	9.87
3~5歳	14	0.83	13	0.58	27	0.69	41~60歳	470	27.98	655	29.10	1125	28.62
6~15歳	30	1.79	41	1.82	71	1.81	61~79歳	818	48.69	1125	49.98	1943	49.43
16~20歳	11	0.65	13	0.58	24	0.61	80歳以上	87	5.18	144	6.40	231	5.88

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	519	30.89	741	32.92	1260	32.05
自院の外來からの入院	1392	82.86	1945	86.41	3337	84.89
救急車による搬送	62	3.69	60	2.67	122	3.10
緊急入院	1235	73.51	1662	73.83	2897	73.70

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
61	122	183	1415	1805	3220	13	32	45	159	256	415
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	6	9	2	7	9	3	6	9	24	17	41

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	9.22	9.08	9.14	25パーセントイル値	5.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	7.00	6.00	6.00
最大値	117	138	138	75パーセントイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.97	1.09	1.04	90パーセントイル値	17.00	17.00	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

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	%
D70	1535	91.37	D70	2096	93.11	D70	3631	92.37	K590	179	4.34	D70	133	4.50	I10	250	3.53
D721	120	7.14	D721	108	4.80	D721	228	5.80	K259	143	3.47	I10	115	3.89	D70	244	3.45
D728	25	1.49	D728	46	2.04	D728	71	1.81	I10	135	3.27	C787	114	3.86	K590	229	3.24
			D720	1	0.04	D720	1	0.03	G470	116	2.81	C780	96	3.25	C787	191	2.70
									D70	111	2.69	C509	71	2.40	C509	170	2.40
									C509	99	2.40	C795	58	1.96	K259	165	2.33
									C787	77	1.87	E119	52	1.76	G470	154	2.18
									K210	74	1.79	C504	51	1.73	C780	140	1.98
									A09	71	1.72	K590	50	1.69	E119	121	1.71
									E119	69	1.67	C56	47	1.59	C56	115	1.62

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	%
						8	0.48	12	0.53	20	0.51
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	%

070042xx01x0xx	上肢等の皮膚の悪性腫瘍 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	212439

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(%)
2439	2.60	0.16	1466	1.24	0.06	3905	1.84	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	%
1232	50.51	731	49.86	1963	50.27	1207	49.49	735	50.14	1942	49.73

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	79	3.24	48	3.27	127	3.25
3~5歳			1	0.07	1	0.03	41~60歳	286	11.73	172	11.73	458	11.73
6~15歳	1	0.04	2	0.14	3	0.08	61~79歳	1172	48.05	699	47.68	1871	47.91
16~20歳	4	0.16	3	0.20	7	0.18	80歳以上	897	36.78	541	36.90	1438	36.82

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	1369	56.13	806	54.98	2175	55.70	
自院の外来からの入院	2070	84.87	1351	92.16	3421	87.61	
救急車による搬送	6	0.25	2	0.14	8	0.20	
緊急入院	38	1.56	36	2.46	74	1.90	

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
159	76	235	2210	1352	3562	22	13	35	36	13	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
				3	3		1	1	12	8	20

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	13.67	12.86	13.37	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	11.00	11.00	11.00
最大値	145	134	145	75パーセンタイル値	17.00	16.00	17.00
変動係数	0.86	0.87	0.87	90パーセンタイル値	26.00	24.00	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	%
C449	1406	57.65	C449	534	36.43	C449	1940	49.68	I10	363	9.02	I10	102	9.68	I10	465	9.15
D049	315	12.92	C447	176	12.01	D049	471	12.06	L984	207	5.14	E119	56	5.31	L984	250	4.92
C447	156	6.40	C445	166	11.32	C447	332	8.50	G470	155	3.85	L984	43	4.08	G470	189	3.72
C445	143	5.86	D049	156	10.64	C445	309	7.91	K590	129	3.20	G470	34	3.23	E119	178	3.50
D047	113	4.63	C446	124	8.46	C446	232	5.94	E119	122	3.03	M5456	29	2.75	K590	153	3.01
C446	108	4.43	D047	108	7.37	D047	221	5.66	M5456	121	3.01	E785	24	2.28	M5456	150	2.95
C792	67	2.75	C792	78	5.32	C792	145	3.71	K259	93	2.31	K590	24	2.28	K259	115	2.26
D046	55	2.26	D045	60	4.09	D045	110	2.82	E785	88	2.19	K259	22	2.09	E785	112	2.20
D045	50	2.05	D046	41	2.80	D046	96	2.46	T814	77	1.91	I209	19	1.80	I209	90	1.77
C448	9	0.37	C448	7	0.48	C448	16	0.41	L089	74	1.84	T888	19	1.80	T814	89	1.75

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	%
K0072	2280	55.17	K0072	1333	52.11	K0072	3613	54.00
K0131	472	11.42	K0131	330	12.90	K0131	802	11.99
K0151	286	6.92	K0132	209	8.17	K0132	448	6.70
K0132	239	5.78	K0151	157	6.14	K0151	443	6.62
K0152	133	3.22	K0152	67	2.62	K0152	200	2.99
K0071	93	2.25	K0071	54	2.11	K0071	147	2.20
K0133	91	2.20	K0133	52	2.03	K0133	143	2.14
K0134	58	1.40	K0062	46	1.80	K0134	79	1.18
K6261	48	1.16	K016	33	1.29	K0062	77	1.15
K0052	47	1.14	K0063	28	1.09	K016	74	1.11

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	%
						16	0.66	9	0.61	25	0.64

160420xx01000x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	321756

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(%)
1523	1.32	0.10	2378	1.15	0.10	3901	1.21	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	%
1007	66.12	1572	66.11	2579	66.11	516	33.88	806	33.89	1322	33.89

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	0.66	21	0.88	31	0.79	21~40歳	36	2.36	55	2.31	91	2.33
3~5歳	5	0.33	5	0.21	10	0.26	41~60歳	147	9.65	236	9.92	383	9.82
6~15歳	36	2.36	51	2.14	87	2.23	61~79歳	702	46.09	1121	47.14	1823	46.73
16~20歳	19	1.25	25	1.05	44	1.13	80歳以上	568	37.29	864	36.33	1432	36.71

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	702	46.09	1069	44.95	1771	45.40
自院の外来からの入院	710	46.62	1087	45.71	1797	46.07
救急車による搬送	428	28.10	688	28.93	1116	28.61
緊急入院	1323	86.87	2084	87.64	3407	87.34

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
42	111	153	1440	2188	3628	6	10	16	14	13	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	14	27	41	1	4	5	6	22	28

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	13.48		16.72		15.45		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	153		214		214		75パーセントイル値	14.00		18.00		16.00	
変動係数	0.96		1.02		1.01		90パーセントイル値	25.60		36.00		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	%
S0650	1375	90.28	S0650	2092	87.97	S0650	3467	88.87	I10	297	12.45	I10	341	12.27	I10	638	12.35
S0640	56	3.68	S0640	136	5.72	S0640	192	4.92	G819	80	3.35	K590	74	2.66	K590	152	2.94
S0651	18	1.18	S0651	25	1.05	S0651	43	1.10	K590	78	3.27	G819	59	2.12	G819	139	2.69
S0200	12	0.79	S0620	23	0.97	S0620	34	0.87	G470	68	2.85	F03	58	2.09	G470	119	2.30
S0620	11	0.72	S0680	21	0.88	S0200	27	0.69	K259	58	2.43	I48	54	1.94	I48	92	1.78
S0290	9	0.59	S0200	15	0.63	S0680	24	0.62	N40	49	2.05	G470	51	1.83	F03	90	1.74
S0641	6	0.39	S0290	12	0.50	S0290	21	0.54	T818	48	2.01	S0290	48	1.73	I209	87	1.68
S0201	5	0.33	S0210	10	0.42	S0641	16	0.41	R402	47	1.97	I693	45	1.62	K259	82	1.59
S0291	5	0.33	S0641	10	0.42	S0210	14	0.36	I209	44	1.84	S0650	45	1.62	N40	80	1.55
S0660	5	0.33	S0660	8	0.34	S0660	13	0.33	I48	38	1.59	I209	43	1.55	I693	78	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	%
K164-2	1535	84.29	K164-2	2174	74.76	K164-2	3709	78.43
K1642	70	3.84	K1642	221	7.60	K1642	291	6.15
K1641	58	3.19	K1641	143	4.92	K1641	201	4.25
K1801	41	2.25	K147	75	2.58	K1801	91	1.92
K0004	16	0.88	K1801	50	1.72	K147	85	1.80
K1643	15	0.82	K0004	45	1.55	K0004	61	1.29
K1802	15	0.82	K1643	36	1.24	K1643	51	1.08
K145	13	0.71	K145	31	1.07	K145	44	0.93
K147	10	0.55	K1802	21	0.72	K1802	36	0.76
K0463	5	0.27	K664	20	0.69	K664	25	0.53

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	%
						66	4.33	116	4.88	182	4.67

160850xx01xxxx	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				
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	321756

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(%)
1194	1.04	0.08	2663	1.29	0.12	3857	1.20	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	%
728	60.97	1664	62.49	2392	62.02	466	39.03	999	37.51	1465	37.98

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	0.08			1	0.03	21~40歳	307	25.71	605	22.72	912	23.65
3~5歳	1	0.08	3	0.11	4	0.10	41~60歳	351	29.40	847	31.81	1198	31.06
6~15歳	70	5.86	150	5.63	220	5.70	61~79歳	296	24.79	714	26.81	1010	26.19
16~20歳	126	10.55	252	9.46	378	9.80	80歳以上	42	3.52	92	3.45	134	3.47

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	500	41.88	1059	39.77	1559	40.42
自院の外来からの入院	742	62.14	1623	60.95	2365	61.32
救急車による搬送	181	15.16	422	15.85	603	15.63
緊急入院	635	53.18	1491	55.99	2126	55.12

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
20	29	49	1150	2591	3741	7	23	30	8	4	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 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	16	25

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	22.95		27.04		25.78		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	16.00		18.00		17.00	
最大値	139		186		186		75パーセンタイル値	32.00		40.00		37.00	
変動係数	0.95		0.93		0.94		90パーセンタイル値	55.00		64.00		62.00	

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	%
S8280	382	31.99	S8280	742	27.86	S8280	1124	29.14	I10	91	7.74	I10	145	8.44	I10	236	8.16
S9200	222	18.59	S9200	623	23.39	S9200	845	21.91	E119	71	6.04	E119	75	4.37	E119	146	5.05
S8260	182	15.24	S8260	425	15.96	S8260	607	15.74	K297	40	3.40	S3200	47	2.74	G470	77	2.66
S9230	174	14.57	S9230	393	14.76	S9230	567	14.70	G470	35	2.98	K590	45	2.62	K590	70	2.42
S8250	108	9.05	S8250	219	8.22	S8250	327	8.48	K259	32	2.72	G470	42	2.44	S8240	70	2.42
S9210	26	2.18	S9250	75	2.82	S9250	98	2.54	S8240	31	2.64	S8240	39	2.27	S9230	58	2.00
S9250	23	1.93	S932	42	1.58	S932	65	1.69	K590	25	2.13	E785	37	2.15	E785	54	1.87
S932	23	1.93	S9210	31	1.16	S9210	57	1.48	S8260	22	1.87	S9230	36	2.10	S3200	53	1.83
S9220	21	1.76	S9220	30	1.13	S9220	51	1.32	S9230	22	1.87	S932	26	1.51	K259	49	1.69
S930	8	0.67	S9240	25	0.94	S9240	30	0.78	K295	20	1.70	S8260	23	1.34	K297	48	1.66

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	%
K0732	620	40.10	K0463	1282	34.78	K0732	1866	35.67
K0463	475	30.72	K0732	1246	33.80	K0463	1757	33.58
K0632	99	6.40	K0462	189	5.13	K0632	288	5.50
K0462	84	5.43	K0632	189	5.13	K0462	273	5.22
K0743	48	3.10	K0743	112	3.04	K0743	160	3.06
K0443	29	1.88	K0443	84	2.28	K0443	113	2.16
K083	25	1.62	K083	57	1.55	K083	82	1.57
K0001	14	0.91	K0483	54	1.47	K0442	61	1.17
K0591	13	0.84	K0442	50	1.36	K0483	60	1.15
K0612	13	0.84	K0004	46	1.25	K0004	58	1.11

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	0.08	4	0.15	5	0.13	2	0.17	11	0.41	13	0.34
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	0.26	7	0.18	6	0.50	11	0.41	17	0.44