

060130xx99x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患）手術なし 手術・処置等2 なし				
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	549570

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(%)
7429	2.27	0.48	6094	2.75	0.62	13523	2.46	0.54

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	%
3794	51.07	3003	49.28	6797	50.26	3635	48.93	3091	50.72	6726	49.74

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	313	4.21	194	3.18	507	3.75	21~40歳	945	12.72	751	12.32	1696	12.54
3~5歳	106	1.43	59	0.97	165	1.22	41~60歳	1410	18.98	1094	17.95	2504	18.52
6~15歳	355	4.78	221	3.63	576	4.26	61~79歳	2670	35.94	2110	34.62	4780	35.35
16~20歳	148	1.99	130	2.13	278	2.06	80歳以上	1482	19.95	1535	25.19	3017	22.31

	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体					
	件数		%		件数		%		件数		%			
入院経路	他院よりの紹介		2147		28.90		1779		29.19		3926		29.03	
	自院の外来からの入院		4616		62.13		3723		61.09		8339		61.67	
	救急車による搬送		1418		19.09		1215		19.94		2633		19.47	
	緊急入院		5530		74.44		4846		79.52		10376		76.73	

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
461	550	1011	5943	4805	10748	53	60	113	785	537	1322
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	9	12	21	26	47	7	8	15	156	99	255

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	8.68		9.34		8.98		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	7.00		7.00		7.00	
最大値	194		112		194		75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
変動係数	1.01		1.00		1.00		90パーセンタイル値	16.00		18.00		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								
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	%
K921	1534	20.65	K921	834	13.69	K921	2368	17.51	I10	882	5.95	I10	493	7.51	I10	1375	6.43
K922	1203	16.19	K210	804	13.19	K922	1909	14.12	K259	687	4.63	E119	211	3.21	K259	795	3.72
K210	795	10.70	K291	722	11.85	K210	1599	11.82	K590	467	3.15	K210	171	2.60	K210	620	2.90
K291	587	7.90	K922	706	11.59	K291	1309	9.68	K210	449	3.03	K573	141	2.15	K590	603	2.82
K226	311	4.19	K226	260	4.27	K226	571	4.22	D509	432	2.91	K590	136	2.07	D509	564	2.64
K529	310	4.17	K529	246	4.04	K529	556	4.11	K573	376	2.54	I693	135	2.06	E119	525	2.45
K318	245	3.30	K589	243	3.99	K589	462	3.42	G470	356	2.40	D509	132	2.01	K573	517	2.42
K219	231	3.11	K318	209	3.43	K318	454	3.36	A09	323	2.18	E86	131	2.00	G470	438	2.05
K589	219	2.95	K316	202	3.31	K316	352	2.60	E119	314	2.12	K259	108	1.65	E86	414	1.93
K295	155	2.09	K295	151	2.48	K219	343	2.54	E86	283	1.91	E785	95	1.45	A09	413	1.93

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	%

060130xx99x1xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 手術なし 手術・処置等2 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	549570

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(%)
345	0.11	0.02	205	0.09	0.02	550	0.10	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	%
194	56.23	99	48.29	293	53.27	151	43.77	106	51.71	257	46.73

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	12	3.48	4	1.95	16	2.91	21~40歳	28	8.12	12	5.85	40	7.27
3~5歳	8	2.32			8	1.45	41~60歳	57	16.52	45	21.95	102	18.55
6~15歳	10	2.90	2	0.98	12	2.18	61~79歳	164	47.54	87	42.44	251	45.64
16~20歳	7	2.03	1	0.49	8	1.45	80歳以上	59	17.10	54	26.34	113	20.55

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	142	41.16	81	39.51	223	40.55
自院の外來からの入院	226	65.51	122	59.51	348	63.27
救急車による搬送	84	24.35	45	21.95	129	23.45
緊急入院	219	63.48	145	70.73	364	66.18

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	18	34	256	130	386	3	3	6	35	30	65
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
			10	13	23	12	6	18	13	5	18

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	26.58		23.82		25.55		25パーセンタイル値	9.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		17.00		17.00	
最大値	181		104		181		75パーセンタイル値	34.50		36.00		35.00	
変動係数	1.00		0.92		0.98		90パーセンタイル値	65.00		54.80		61.00	

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	%
K922	82	23.77	K922	30	14.63	K922	112	20.36	N189	55	4.99	I10	16	5.61	N189	65	4.69
K921	50	14.49	K921	25	12.20	K921	75	13.64	K259	46	4.17	N180	14	4.91	I10	56	4.04
K315	20	5.80	K210	17	8.29	K315	37	6.73	I10	40	3.63	N189	10	3.51	K259	51	3.68
K529	18	5.22	K315	17	8.29	K210	33	6.00	K210	37	3.36	K210	9	3.16	K210	46	3.32
K904	17	4.93	K316	10	4.88	K529	26	4.73	G470	27	2.45	J690	7	2.46	N180	34	2.45
K210	16	4.64	K226	9	4.39	K633	21	3.82	I209	26	2.36	L89	6	2.11	G470	30	2.16
K633	14	4.06	K529	8	3.90	K904	19	3.45	A09	20	1.81	E119	5	1.75	I209	30	2.16
K318	13	3.77	K291	7	3.41	K318	17	3.09	K590	20	1.81	K259	5	1.75	E119	23	1.66
K911	11	3.19	K633	7	3.41	K316	16	2.91	N180	20	1.81	C169	4	1.40	K590	23	1.66
K909	9	2.61	K221	5	2.44	K911	15	2.73	D509	19	1.72	F329	4	1.40	A09	21	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	%

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	%
30	8.70	15	7.32	45	8.18	94	27.25	57	27.80	151	27.45
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	%
235	68.12	137	66.83	372	67.64						

060130xx97x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
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	549570

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(%)
1500	0.46	0.10	956	0.43	0.10	2456	0.45	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	%
779	51.93	506	52.93	1285	52.32	721	48.07	450	47.07	1171	47.68

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	0.47	5	0.52	12	0.49	21~40歳	60	4.00	30	3.14	90	3.66
3~5歳	5	0.33	3	0.31	8	0.33	41~60歳	245	16.33	179	18.72	424	17.26
6~15歳	16	1.07	5	0.52	21	0.86	61~79歳	695	46.33	417	43.62	1112	45.28
16~20歳	6	0.40	2	0.21	8	0.33	80歳以上	466	31.07	315	32.95	781	31.80

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	503	33.53	309	32.32	812	33.06	
自院の外来からの入院	945	63.00	597	62.45	1542	62.79	
救急車による搬送	405	27.00	258	26.99	663	27.00	
緊急入院	1249	83.27	838	87.66	2087	84.98	

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
82	63	145	1284	785	2069	5	14	19	66	53	119
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	4	5	40	23	63	7	8	15	15	6	21

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	15.21	16.52	15.72	25パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	13.00	13.00
最大値	203	137	203	75パーセンタイル値	18.00	20.00	18.00
変動係数	0.92	0.80	0.87	90パーセンタイル値	28.00	32.00	29.00

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	%
K922	676	45.07	K922	376	39.33	K922	1052	42.83	I10	293	5.81	I10	73	4.91	I10	366	5.60
K921	473	31.53	K921	266	27.82	K921	739	30.09	D509	226	4.48	D500	70	4.71	D509	295	4.51
K210	42	2.80	K226	38	3.97	K210	77	3.14	D500	220	4.36	D509	69	4.64	D500	290	4.44
K914	34	2.27	K210	35	3.66	K226	64	2.61	K259	219	4.34	D649	42	2.82	D649	258	3.95
K633	31	2.07	K914	27	2.82	K914	61	2.48	D649	216	4.28	E119	41	2.76	K259	248	3.80
K318	27	1.80	K315	25	2.62	K315	49	2.00	K590	133	2.64	K573	32	2.15	E119	169	2.59
K226	26	1.73	K290	22	2.30	K633	47	1.91	E119	128	2.54	K259	29	1.95	K590	159	2.43
K315	24	1.60	K221	19	1.99	K318	42	1.71	K210	119	2.36	K590	26	1.75	K210	142	2.17
K290	17	1.13	K633	16	1.67	K290	39	1.59	K573	109	2.16	I209	25	1.68	K573	141	2.16
K221	15	1.00	K318	15	1.57	K221	34	1.38	G470	84	1.66	K746	24	1.61	K746	104	1.59

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	%
K721-2	41	14.86	K721-2	16	8.60	K721-2	57	12.34
K735-2	13	4.71	K653-3	10	5.38	K0004	21	4.55
K0004	12	4.35	K7362	10	5.38	K653-3	21	4.55
K653-3	11	3.99	K0004	9	4.84	K735-2	20	4.33
K6534	10	3.62	K6183	8	4.30	K7362	18	3.90
K7322	10	3.62	K662	8	4.30	K7322	17	3.68
K662	8	2.90	K7161	8	4.30	K662	16	3.46
K7362	8	2.90	K7322	7	3.76	K6534	15	3.25
K7161	7	2.54	K735-2	7	3.76	K7161	15	3.25
K665	6	2.17	K6534	5	2.69	K6183	13	2.81

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	%
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	%
						1279	85.27	801	83.79	2080	84.69

060130xx97x1xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） その他の手術あり 手術・処置等2 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	549570

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(%)
405	0.12	0.03	242	0.11	0.02	647	0.12	0.03

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	%
222	54.81	131	54.13	353	54.56	183	45.19	111	45.87	294	45.44

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	5	1.23	4	1.65	9	1.39	21~40歳	24	5.93	7	2.89	31	4.79
3~5歳	1	0.25			1	0.15	41~60歳	76	18.77	43	17.77	119	18.39
6~15歳	6	1.48	1	0.41	7	1.08	61~79歳	193	47.65	106	43.80	299	46.21
16~20歳	2	0.49			2	0.31	80歳以上	98	24.20	81	33.47	179	27.67

	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	170	41.98	94	38.84	264	40.80
自院の外来からの入院	247	60.99	150	61.98	397	61.36
救急車による搬送	110	27.16	86	35.54	196	30.29
緊急入院	317	78.27	208	85.95	525	81.14

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
21	11	32	293	150	443	2	8	10	34	9	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	37	45	82	9	15	24	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	29.26	35.79	31.70	25パーセントイル値	12.00	13.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	21.00	25.00	23.00
最大値	145	199	199	75パーセントイル値	38.00	47.25	41.00
変動係数	0.88	0.92	0.90	90パーセントイル値	68.00	75.00	70.20

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	%
K922	170	41.98	K922	91	37.60	K922	261	40.34	I10	76	4.58	N189	22	4.78	I10	95	4.49
K921	111	27.41	K921	61	25.21	K921	172	26.58	N189	70	4.22	I10	19	4.13	N189	92	4.34
K315	24	5.93	K315	23	9.50	K315	47	7.26	K259	60	3.62	D509	13	2.83	K259	65	3.07
K633	15	3.70	K633	9	3.72	K633	24	3.71	D500	53	3.20	N180	12	2.61	D500	60	2.83
K210	9	2.22	K318	6	2.48	K210	14	2.16	D649	49	2.96	E119	10	2.17	D649	55	2.60
K914	8	1.98	K210	5	2.07	K318	12	1.85	D509	39	2.35	T794	9	1.96	D509	52	2.46
K226	7	1.73	K221	4	1.65	K520	11	1.70	K590	36	2.17	L89	8	1.74	T794	44	2.08
K520	7	1.73	K520	4	1.65	K226	10	1.55	G470	35	2.11	A419	7	1.52	K590	40	1.89
K318	6	1.48	K928	4	1.65	K221	9	1.39	T794	35	2.11	D500	7	1.52	G470	38	1.79
K221	5	1.23	K226	3	1.24	K914	9	1.39	K210	33	1.99	K922	7	1.52	K210	38	1.79

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	%
K662	19	12.26	K662	16	16.00	K662	35	13.73
K725	8	5.16	K726	9	9.00	K726	17	6.67
K726	8	5.16	K7161	6	6.00	K7161	12	4.71
K7322	7	4.52	K783-2	5	5.00	K6183	9	3.53
K7161	6	3.87	K6183	4	4.00	K610-3	8	3.14
K610-3	5	3.23	K714	4	4.00	K725	8	3.14
K6183	5	3.23	K7191	4	4.00	K783-2	8	3.14
K7391	4	2.58	K7192	4	4.00	K714	7	2.75
K714	3	1.94	K610-3	3	3.00	K7192	7	2.75
K7192	3	1.94	K636	3	3.00	K7322	7	2.75

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	%
45	11.11	40	16.53	85	13.14	138	34.07	53	21.90	191	29.52
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	%
276	68.15	185	76.45	461	71.25	344	84.94	202	83.47	546	84.39

060130xx02x00x	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） 内視鏡的消化管止血術等 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
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	549570

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(%)
2228	0.68	0.14	1283	0.58	0.13	3511	0.64	0.14

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	%
1489	66.83	827	64.46	2316	65.96	739	33.17	456	35.54	1195	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	21	0.94	7	0.55	28	0.80	21~40 歳	156	7.00	63	4.91	219	6.24
3~5 歳	13	0.58			13	0.37	41~60 歳	563	25.27	288	22.45	851	24.24
6~15 歳	34	1.53	5	0.39	39	1.11	61~79 歳	1048	47.04	569	44.35	1617	46.06
16~20 歳	9	0.40	5	0.39	14	0.40	80 歳以上	384	17.24	346	26.97	730	20.79

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	690	30.97	426	33.20	1116	31.79	
自院の外來からの入院	1498	67.24	816	63.60	2314	65.91	
救急車による搬送	406	18.22	275	21.43	681	19.40	
緊急入院	1490	66.88	887	69.13	2377	67.70	

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
142	105	247	1972	1067	3039	13	18	31	64	66	130
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	13	10	23	2	7	9	22	8	30

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	11.94	13.57	12.54	25 パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	169	181	181	75 パーセンタイル値	14.00	16.00	15.00
変動係数	1.02	1.05	1.04	90 パーセンタイル値	22.10	25.00	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	%
K921	591	26.53	K922	234	18.24	K921	822	23.41	I10	347	6.47	I10	101	6.06	I10	448	6.37
K922	536	24.06	K921	231	18.00	K922	770	21.93	K259	293	5.47	K210	63	3.78	K259	337	4.80
K222	335	15.04	K222	205	15.98	K222	540	15.38	D509	250	4.66	D509	57	3.42	D509	307	4.37
K226	244	10.95	K226	177	13.80	K226	421	11.99	K210	240	4.48	K635	48	2.88	K210	303	4.31
K220	105	4.71	K316	166	12.94	K316	265	7.55	K590	147	2.74	K259	44	2.64	K635	175	2.49
K316	99	4.44	K220	39	3.04	K220	144	4.10	D500	131	2.44	D500	41	2.46	K590	174	2.48
K210	44	1.97	K221	38	2.96	K210	81	2.31	K635	127	2.37	E119	40	2.40	D500	172	2.45
K221	37	1.66	K210	37	2.88	K221	75	2.14	K573	118	2.20	K573	37	2.22	K573	155	2.21
K633	31	1.39	K228	19	1.48	K633	42	1.20	E119	109	2.03	I693	36	2.16	E119	149	2.12
K520	23	1.03	K290	19	1.48	K228	39	1.11	G470	107	2.00	K254	31	1.86	K922	130	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	%
K654	978	37.69	K654	629	41.60	K654	1607	39.13
K722	658	25.36	K5221	261	17.26	K722	891	21.69
K5221	410	15.80	K722	233	15.41	K5221	671	16.34
K664	151	5.82	K664	199	13.16	K664	350	8.52
K7212	142	5.47	K7212	61	4.03	K7212	203	4.94
K5222	124	4.78	K5222	56	3.70	K5222	180	4.38
K522-2	28	1.08	K522-2	27	1.79	K522-2	55	1.34
K615	26	1.00	K533-2	8	0.53	K615	34	0.83
K721-2	12	0.46	K615	8	0.53	K721-2	17	0.41
K533	7	0.27	K653-3	5	0.33	K533-2	15	0.37

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	%
						489	21.95	255	19.88	744	21.19