

060280xxxxxxxx	アルコール性肝障害				
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(%)
1713	0.51	0.11	4653	0.86	0.20	6366	0.73	0.17

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	%
1412	82.43	3977	85.47	5389	84.65	301	17.57	676	14.53	977	15.35

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	191	11.15	463	9.95	654	10.27
3~5 歳							41~60 歳	866	50.55	2255	48.46	3121	49.03
6~15 歳							61~79 歳	626	36.54	1821	39.14	2447	38.44
16~20 歳	4	0.23	3	0.06	7	0.11	80 歳以上	26	1.52	111	2.39	137	2.15

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	522	30.47	1396	30.00	1918	30.13
自院の外来からの入院	1119	65.32	3072	66.02	4191	65.83
救急車による搬送	359	20.96	908	19.51	1267	19.90
緊急入院	1288	75.19	3503	75.28	4791	75.26

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
28	79	107	1419	3606	5025	14	89	103	121	399	520
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	14	16	90	396	486	11	34	45	28	36	64

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	19.37		21.69		21.06		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	185		198		198		75 パーセントイル値	24.00		27.00		26.00	
変動係数	0.92		0.95		0.94		90 パーセントイル値	38.00		45.00		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	%
K703	911	53.18	K703	2459	52.85	K703	3370	52.94	K259	249	4.51	E119	454	5.39	E119	618	4.43
K701	351	20.49	K701	1037	22.29	K701	1388	21.80	R18	228	4.13	K729	375	4.45	R18	568	4.07
K709	326	19.03	K709	670	14.40	K709	996	15.65	I10	225	4.08	F102	366	4.34	I10	559	4.01
K704	113	6.60	K704	418	8.98	K704	531	8.34	G470	217	3.93	R18	340	4.03	F102	550	3.94
K700	12	0.70	K700	65	1.40	K700	77	1.21	E880	184	3.33	I10	334	3.96	K729	548	3.93
			K702	4	0.09	K702	4	0.06	F102	184	3.33	E880	294	3.49	E880	478	3.43
									K210	182	3.30	I859	257	3.05	I859	402	2.88
									K729	173	3.14	K210	171	2.03	G470	368	2.64
									E119	164	2.97	K703	153	1.82	K259	367	2.63
									I859	145	2.63	C220	152	1.80	K210	353	2.53

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	%
K635	48	28.40	K635	172	26.92	K635	220	27.23
K533-2	20	11.83	K533-2	89	13.93	K533-2	109	13.49
K7212	20	11.83	K7212	62	9.70	K7212	82	10.15
K654	17	10.06	K654	53	8.29	K654	70	8.66
K721-2	12	7.10	K533	44	6.89	K721-2	51	6.31
K0011	8	4.73	K721-2	39	6.10	K533	48	5.94
K0004	6	3.55	K0011	16	2.50	K0011	24	2.97
K533	4	2.37	K615	15	2.35	K0004	18	2.23
K615	3	1.78	K0004	12	1.88	K615	18	2.23
K722	3	1.78	K164-2	9	1.41	K164-2	9	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	%
14	0.82	65	1.40	79	1.24	3	0.18	31	0.67	34	0.53
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	%
55	3.21	257	5.52	312	4.90	151	8.81	428	9.20	579	9.10

030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫 鼓室形成手術				
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(%)
4008	5.56	0.26	2264	2.31	0.10	6272	3.68	0.16

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	%
2067	51.57	1158	51.15	3225	51.42	1941	48.43	1106	48.85	3047	48.58

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	26	0.65	13	0.57	39	0.62	21~40歳	742	18.51	455	20.10	1197	19.08
3~5歳	96	2.40	38	1.68	134	2.14	41~60歳	1127	28.12	648	28.62	1775	28.30
6~15歳	679	16.94	311	13.74	990	15.78	61~79歳	1140	28.44	675	29.81	1815	28.94
16~20歳	151	3.77	90	3.98	241	3.84	80歳以上	47	1.17	34	1.50	81	1.29

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	2518	62.82	1156	51.06	3674	58.58
自院の外来からの入院	3433	85.65	2039	90.06	5472	87.24
救急車による搬送	6	0.15	6	0.27	12	0.19
緊急入院	63	1.57	39	1.72	102	1.63

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
192	147	339	3773	2098	5871	11	12	23	12	5	17
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							19	2	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	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.65		14.35		14.54		25パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	96		79		96		75パーセントイル値	18.00		17.00		18.00	
変動係数	0.47		0.47		0.47		90パーセントイル値	23.00		23.00		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	%
H71	2476	61.78	H71	1322	58.39	H71	3798	60.55	J304	307	8.13	I10	57	5.97	J304	340	7.19
H669	1155	28.82	H669	476	21.02	H669	1631	26.00	I10	185	4.90	E119	33	3.46	I10	242	5.11
H663	319	7.96	H663	394	17.40	H663	713	11.37	J329	137	3.63	G470	33	3.46	G470	163	3.44
H661	19	0.47	H950	33	1.46	H950	50	0.80	G470	130	3.44	J304	33	3.46	J329	161	3.40
H662	18	0.45	H662	22	0.97	H662	40	0.64	K259	116	3.07	R432	29	3.04	E119	137	2.90
H950	17	0.42	H661	15	0.66	H661	34	0.54	E119	104	2.75	J329	24	2.51	K259	122	2.58
H700	4	0.10	H700	2	0.09	H700	6	0.10	T818	84	2.22	H729	19	1.99	T818	94	1.99
									T814	67	1.77	H669	18	1.88	H669	80	1.69
									R42	64	1.69	H810	17	1.78	R42	72	1.52
									E785	62	1.64	H908	17	1.78	T814	71	1.50

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	%
K319	4041	66.33	K319	2310	64.01	K319	6351	65.47
K305	1743	28.61	K305	1123	31.12	K305	2866	29.54
K318	57	0.94	K318	31	0.86	K318	88	0.91
K309	49	0.80	K309	26	0.72	K309	75	0.77
K310	49	0.80	K300	12	0.33	K310	60	0.62
K312	18	0.30	K310	11	0.30	K300	21	0.22
K302	12	0.20	K338	6	0.17	K312	18	0.19
K3772	11	0.18	K0004	5	0.14	K302	15	0.15
K303	10	0.16	K0051	5	0.14	K304	13	0.13
K300	9	0.15	K304	5	0.14	K3772	13	0.13

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	0.07	1	0.04	4	0.06	2	0.05	7	0.31	9	0.14
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	0.04	1	0.02	2	0.05	2	0.09	4	0.06

070220xx010xxx	股関節症（変形性を含む。） 人工関節再置換術等 手術・処置等1 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(%)									
3042	3.24	0.20	3182	2.68	0.14	6224	2.93	0.16									
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	%						
424	13.94	473	14.86	897	14.41	2618	86.06	2709	85.14	5327	85.59						
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	34	1.12	31	0.97	65	1.04				
3~5歳							41~60歳	1029	33.83	951	29.89	1980	31.81				
6~15歳							61~79歳	1711	56.25	1891	59.43	3602	57.87				
16~20歳			1	0.03	1	0.02	80歳以上	268	8.81	308	9.68	576	9.25				
入院経路																	
	DPC対象病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	1394	45.83	1299	40.82	2693	43.27											
自院の外来からの入院	2631	86.49	2960	93.02	5591	89.83											
救急車による搬送	7	0.23	13	0.41	20	0.32											
緊急入院	48	1.58	84	2.64	132	2.12											
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						
75	66	141	2915	3073	5988	9	14	23	13	8	21						
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	1	3	1	2	3	27	17	44						
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	32.47		37.39		34.98		25パーセンタイル値	24.00		25.00		24.00					
最小値	9		3		3		50パーセンタイル値	30.00		33.00		31.00					
最大値	177		204		204		75パーセンタイル値	37.00		44.00		40.00					
変動係数	0.44		0.51		0.49		90パーセンタイル値	49.00		60.00		56.00					
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	%
M169	1922	63.18	M169	1469	46.17	M169	3391	54.48	I10	576	9.58	I10	310	10.55	I10	886	9.90
M161	455	14.96	M161	888	27.91	M161	1343	21.58	D509	401	6.67	D509	138	4.70	D509	539	6.02
M163	191	6.28	M163	217	6.82	M163	408	6.56	G470	295	4.90	I802	115	3.91	G470	394	4.40
M160	184	6.05	M160	214	6.73	M160	398	6.39	M8199	269	4.47	G470	99	3.37	M8199	342	3.82
M167	130	4.27	M167	203	6.38	M167	333	5.35	K590	221	3.67	K590	94	3.20	K590	315	3.52
M162	102	3.35	M162	100	3.14	M162	202	3.25	E785	213	3.54	E119	74	2.52	E785	282	3.15
M166	38	1.25	M165	37	1.16	M166	73	1.17	K259	169	2.81	M8199	73	2.48	I802	262	2.93
M165	17	0.56	M166	35	1.10	M165	54	0.87	T818	157	2.61	M179	72	2.45	E119	218	2.43
M2195	2	0.07	M1315	4	0.13	M2195	6	0.10	I802	147	2.44	E785	69	2.35	K259	200	2.23
M1315	1	0.03	M2195	4	0.13	M1315	5	0.08	E119	144	2.39	M4806	61	2.08	T818	174	1.94
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	%									
K0821	3014	92.06	K0821	3184	89.54	K0821	6198	90.75									
K082-31	76	2.32	K0611	68	1.91	K082-31	135	1.98									
K025	47	1.44	K082-31	59	1.66	K025	101	1.48									
K0611	32	0.98	K025	54	1.52	K0611	100	1.46									
K0481	11	0.34	K0811	24	0.67	K0811	34	0.50									
K0811	10	0.31	K2821	13	0.37	K0481	18	0.26									
K0461	8	0.24	K0631	12	0.34	K0631	15	0.22									
K620	7	0.21	K0003	9	0.25	K2821	15	0.22									
K0004	5	0.15	K0004	9	0.25	K620	15	0.22									
K0003	4	0.12	K620	8	0.22	K0004	14	0.20									
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	0.07	6	0.19	8	0.13	27	0.89	24	0.75	51	0.82						
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	0.92	19	0.60	47	0.76	2414	79.36	2684	84.35	5098	81.91						

120020xx01x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

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(%)									
3288	3.18	0.21	2915	2.61	0.13	6203	2.88	0.16									
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	%						
		2	0.07	2	0.03	3288	100.00	2913	99.93	6201	99.97						
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	559	17.00	466	15.99	1025	16.52				
3~5歳							41~60歳	1771	53.86	1592	54.61	3363	54.22				
6~15歳							61~79歳	859	26.13	780	26.76	1639	26.42				
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	98	2.98	77	2.64	175	2.82				
入院経路																	
	DPC対象病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	1848	56.20	1655	56.78	3503	56.47											
自院の外来からの入院	2833	86.16	2764	94.82	5597	90.23											
救急車による搬送	10	0.30	19	0.65	29	0.47											
緊急入院	62	1.89	92	3.16	154	2.48											
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						
183	280	463	2932	2472	5404	45	73	118	95	78	173						
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				33	10	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	18.11		16.74		17.47		25パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00					
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	16.00		14.00		15.00					
最大値	186		134		186		75パーセンタイル値	21.00		19.00		20.00					
変動係数	0.61		0.54		0.58		90パーセンタイル値	28.00		27.00		28.00					
医療資源を最も投入した傷病 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	%
C549	1192	36.25	C549	695	23.84	C549	1887	30.42	K590	914	13.68	K590	169	6.93	K590	1083	11.88
C539	897	27.28	C541	632	21.68	C539	1445	23.30	D509	403	6.03	I10	157	6.44	D509	546	5.99
C541	437	13.29	C539	548	18.80	C541	1069	17.23	I10	322	4.82	D509	143	5.87	I10	479	5.25
D069	173	5.26	D069	219	7.51	D069	392	6.32	G470	312	4.67	G470	84	3.45	G470	396	4.34
C542	123	3.74	N872	119	4.08	C542	232	3.74	M5456	198	2.96	E119	75	3.08	M5456	262	2.87
C531	100	3.04	C531	114	3.91	C531	214	3.45	E119	147	2.20	D27	70	2.87	E119	222	2.43
N872	91	2.77	C542	109	3.74	N872	210	3.39	N319	137	2.05	D259	69	2.83	N319	186	2.04
N879	58	1.76	C530	106	3.64	C530	161	2.60	K297	119	1.78	M5456	64	2.63	D259	160	1.75
C530	55	1.67	C538	84	2.88	N879	125	2.02	K259	108	1.62	N319	49	2.01	D27	142	1.56
D061	36	1.09	N879	67	2.30	C538	118	1.90	R529	104	1.56	K913	44	1.81	K297	133	1.46
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	%									
K879	2742	59.31	K879	2018	50.12	K879	4760	55.04									
K877	713	15.42	K877	969	24.07	K877	1682	19.45									
K8881	558	12.07	K8881	625	15.52	K8881	1183	13.68									
K6278	254	5.49	K783-2	108	2.68	K6278	311	3.60									
K783-2	72	1.56	K6278	57	1.42	K783-2	180	2.08									
K889	46	1.00	K783-3	29	0.72	K889	67	0.77									
K6277	34	0.74	K889	21	0.52	K783-3	54	0.62									
K783-3	25	0.54	K867	17	0.42	K6277	50	0.58									
K8861	19	0.41	K8861	17	0.42	K8861	36	0.42									
K641	13	0.28	K6277	16	0.40	K867	24	0.28									
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	%						
						1006	30.60	637	21.85	1643	26.49						

060170xx02xx0x	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア ヘルニア手術 腹壁癒痕ヘルニア等 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	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(%)
2361	0.71	0.15	3802	0.70	0.17	6163	0.70	0.16

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	%
816	34.56	1100	28.93	1916	31.09	1545	65.44	2702	71.07	4247	68.91

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	298	12.62	247	6.50	545	8.84	21~40歳	84	3.56	99	2.60	183	2.97
3~5歳	143	6.06	140	3.68	283	4.59	41~60歳	365	15.46	554	14.57	919	14.91
6~15歳	77	3.26	58	1.53	135	2.19	61~79歳	963	40.79	1749	46.00	2712	44.00
16~20歳	15	0.64	12	0.32	27	0.44	80歳以上	416	17.62	943	24.80	1359	22.05

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	860	36.43	1361	35.80	2221	36.04
自院の外来からの入院	1871	79.25	3038	79.91	4909	79.65
救急車による搬送	130	5.51	232	6.10	362	5.87
緊急入院	447	18.93	1030	27.09	1477	23.97

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
257	666	923	2082	3096	5178	2	6	8	5	10	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
	1	1	2	8	10	3	7	10	10	8	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	9.96		12.01		11.23		25パーセントイル値	4.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	135		156		156		75パーセントイル値	12.00		14.00		14.00	
変動係数	0.85		0.86		0.86		90パーセントイル値	18.00		21.00		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	%
K439	1019	43.16	K439	1538	40.45	K439	2557	41.49	I10	302	9.21	I10	337	11.39	I10	639	10.24
K429	619	26.22	K429	654	17.20	K429	1273	20.66	K590	266	8.11	K590	142	4.80	K590	408	6.54
K419	288	12.20	K419	551	14.49	K419	839	13.61	K259	116	3.54	K409	68	2.30	G470	178	2.85
K413	210	8.89	K413	495	13.02	K413	705	11.44	G470	111	3.39	G470	67	2.26	K259	160	2.56
K458	98	4.15	K458	221	5.81	K458	319	5.18	I209	73	2.23	K567	66	2.23	I209	133	2.13
K420	49	2.08	K430	142	3.73	K430	179	2.90	E785	67	2.04	E785	64	2.16	E785	131	2.10
K430	37	1.57	K420	101	2.66	K420	150	2.43	K409	59	1.80	I209	60	2.03	K409	127	2.04
K469	17	0.72	K450	52	1.37	K450	63	1.02	T818	59	1.80	J459	46	1.55	K567	115	1.84
K450	11	0.47	K469	14	0.37	K469	31	0.50	K567	49	1.49	K259	44	1.49	J459	92	1.47
K412	8	0.34	K412	13	0.34	K412	21	0.34	J459	46	1.40	K210	41	1.39	K210	85	1.36

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	%
K6331	1012	39.06	K6331	1650	39.78	K6331	2662	39.50
K6333	682	26.32	K6336	1083	26.11	K6336	1600	23.74
K6336	517	19.95	K6333	741	17.86	K6333	1423	21.12
K6338	104	4.01	K6338	271	6.53	K6338	375	5.56
K6335	63	2.43	K6332	73	1.76	K6332	134	1.99
K6332	61	2.35	K6335	71	1.71	K6335	134	1.99
K6339	22	0.85	K6339	41	0.99	K6339	63	0.93
K0151	8	0.31	K0004	12	0.29	K714	19	0.28
K714	8	0.31	K714	11	0.27	K0151	17	0.25
K016	7	0.27	K0151	9	0.22	K0004	14	0.21

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	%
22	0.93	46	1.21	68	1.10	24	1.02	26	0.68	50	0.81
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	%
41	1.74	108	2.84	149	2.42	29	1.23	44	1.16	73	1.18

040200xx01x0xx	気胸 肺切除術等 手術・処置等 2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

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(%)
2532	1.51	0.16	3559	1.22	0.15	6091	1.33	0.16

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	%
2216	87.52	3141	88.26	5357	87.95	316	12.48	418	11.74	734	12.05

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	1145	45.22	1571	44.14	2716	44.59
3~5歳							41~60歳	333	13.15	476	13.37	809	13.28
6~15歳	84	3.32	106	2.98	190	3.12	61~79歳	271	10.70	410	11.52	681	11.18
16~20歳	633	25.00	928	26.07	1561	25.63	80歳以上	66	2.61	68	1.91	134	2.20

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	1184	46.76	1787	50.21	2971	48.78	
自院の外来からの入院	1605	63.39	2085	58.58	3690	60.58	
救急車による搬送	290	11.45	289	8.12	579	9.51	
緊急入院	1814	71.64	2575	72.35	4389	72.06	

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
190	525	715	2308	3009	5317	3	5	8	19	11	30
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		3	3	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	11.30	12.46	11.98	25パーセンタイル値	6.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00
最大値	104	206	206	75パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
変動係数	0.73	0.87	0.82	90パーセンタイル値	20.00	21.00	21.00

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	%
J931	1947	76.90	J931	3195	89.77	J931	5142	84.42	J439	191	5.72	J439	197	11.44	J439	388	7.66
J939	478	18.88	J939	224	6.29	J939	702	11.53	R529	182	5.45	I10	70	4.07	R529	212	4.19
J930	70	2.76	J930	71	1.99	J930	141	2.31	K259	159	4.76	J984	62	3.60	K259	186	3.67
J938	37	1.46	J938	69	1.94	J938	106	1.74	T888	134	4.01	G470	54	3.14	J984	175	3.46
									K297	118	3.53	J960	47	2.73	I10	172	3.40
									G470	115	3.44	J40	46	2.67	G470	169	3.34
									J984	113	3.38	M5456	43	2.50	T888	160	3.16
									I10	102	3.05	J459	41	2.38	K297	143	2.82
									M5456	95	2.84	K590	40	2.32	M5456	138	2.73
									R579	87	2.60	K291	30	1.74	K590	123	2.43

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	%
K513	2505	95.14	K513	3533	94.19	K513	6038	94.58
K5111	79	3.00	K5111	95	2.53	K5111	174	2.73
K517	17	0.65	K0004	52	1.39	K0004	54	0.85
K5112	7	0.27	K517	28	0.75	K517	45	0.70
K513-4	7	0.27	K513-4	7	0.19	K513-4	14	0.22
K494	4	0.15	K5112	6	0.16	K5112	13	0.20
K0004	2	0.08	K0051	3	0.08	K494	5	0.08
K515	2	0.08	K5113	3	0.08	K0001	3	0.05
K0001	1	0.04	K0001	2	0.05	K0051	3	0.05
K0005	1	0.04	K654	2	0.05	K5113	3	0.05

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	%
						2	0.08			2	0.03
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	0.63	42	1.18	58	0.95	25	0.99	25	0.70	50	0.82

040120xx99x0xx	慢性閉塞性肺疾患 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

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(%)
1835	1.09	0.12	4206	1.44	0.18	6041	1.32	0.16

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	%
1452	79.13	3392	80.65	4844	80.19	383	20.87	814	19.35	1197	19.81

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	5	0.27	20	0.48	25	0.41	21~40歳	26	1.42	35	0.83	61	1.01
3~5歳	2	0.11	7	0.17	9	0.15	41~60歳	145	7.90	289	6.87	434	7.18
6~15歳	11	0.60	12	0.29	23	0.38	61~79歳	1023	55.75	2270	53.97	3293	54.51
16~20歳	2	0.11	2	0.05	4	0.07	80歳以上	621	33.84	1571	37.35	2192	36.29

	DPC対象病院				DPC準備病院				全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	551	30.03	1390	33.05	1941	32.13	1228	66.92	4133	68.42	
自院の外来からの入院	1228	66.92	2905	69.07	4133	68.42	457	24.90	1415	23.42	
救急車による搬送	457	24.90	958	22.78	1415	23.42	緊急入院	1345	73.30	3241	77.06
緊急入院	1345	73.30	3241	77.06	4586	75.91					

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
45	90	135	1508	3270	4778	9	88	97	178	473	651
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	11	12	57	225	282	12	16	28	25	33	58

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	16.60	18.30	17.78	25パーセンタイル値	8.00	8.00	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	138	235	235	75パーセンタイル値	20.00	22.00	22.00
変動係数	0.93	0.99	0.97	90パーセンタイル値	32.40	37.00	36.00

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	%
J439	704	38.37	J449	1268	30.15	J449	1946	32.21	J459	414	7.23	J961	510	7.31	J961	882	6.94
J449	678	36.95	J439	1156	27.48	J439	1860	30.79	J961	372	6.50	I10	456	6.53	I10	815	6.41
J448	217	11.83	J448	718	17.07	J448	935	15.48	I10	359	6.27	J459	357	5.11	J459	771	6.07
J441	99	5.40	J441	340	8.08	J441	439	7.27	K259	186	3.25	J189	191	2.74	J189	339	2.67
J432	37	2.02	J440	223	5.30	J440	255	4.22	J439	156	2.72	I500	177	2.54	J439	331	2.60
J431	34	1.85	J431	207	4.92	J431	241	3.99	G470	150	2.62	J439	175	2.51	E119	284	2.23
J440	32	1.74	J432	141	3.35	J432	178	2.95	J189	148	2.58	E119	160	2.29	I500	279	2.20
J438	31	1.69	J438	133	3.16	J438	164	2.71	K590	147	2.57	I509	153	2.19	I509	272	2.14
J430	3	0.16	J430	20	0.48	J430	23	0.38	J969	140	2.44	N40	143	2.05	G470	260	2.05
									E119	124	2.17	G470	110	1.58	K259	254	2.00

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	%
						2	0.11	9	0.21	11	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	%
31	1.69	90	2.14	121	2.00						

040130xx99x0xx	呼吸不全(その他) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

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(%)
2462	1.47	0.16	3560	1.22	0.16	6022	1.31	0.16

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	%
1432	58.16	2175	61.10	3607	59.90	1030	41.84	1385	38.90	2415	40.10

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	266	10.80	109	3.06	375	6.23	21~40歳	113	4.59	51	1.43	164	2.72
3~5歳	134	5.44	49	1.38	183	3.04	41~60歳	204	8.29	223	6.26	427	7.09
6~15歳	120	4.87	51	1.43	171	2.84	61~79歳	910	36.96	1549	43.51	2459	40.83
16~20歳	29	1.18	25	0.70	54	0.90	80歳以上	686	27.86	1503	42.22	2189	36.35

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	733	29.77	1147	32.22	1880	31.22
自院の外来からの入院	1638	66.53	2356	66.18	3994	66.32
救急車による搬送	664	26.97	1050	29.49	1714	28.46
緊急入院	1996	81.07	2905	81.60	4901	81.38

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
75	106	181	1929	2354	4283	16	59	75	188	392	580
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	16	20	179	553	732	33	53	86	38	27	65

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	14.61	17.75	16.47	25パーセントイル値	6.00	7.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	10.00	12.00	11.00
最大値	203	168	203	75パーセントイル値	18.00	22.75	21.00
変動係数	1.03	1.00	1.02	90パーセントイル値	30.00	38.00	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	%
J961	1207	49.03	J961	2368	66.52	J961	3575	59.37	J459	384	5.22	I10	334	4.69	I10	674	4.66
J960	950	38.59	J960	868	24.38	J960	1818	30.19	I10	340	4.62	J439	333	4.68	J459	606	4.19
J969	305	12.39	J969	324	9.10	J969	629	10.45	J439	268	3.64	J459	222	3.12	J439	601	4.15
									K259	205	2.79	I509	209	2.94	I509	406	2.81
									J189	203	2.76	J189	195	2.74	J189	398	2.75
									I509	197	2.68	J449	179	2.51	J449	315	2.18
									K590	180	2.45	B909	169	2.37	I500	287	1.98
									J449	136	1.85	I500	169	2.37	E119	276	1.91
									G470	134	1.82	E119	151	2.12	B909	259	1.79
									E119	125	1.70	J961	117	1.64	K259	255	1.76

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	%
						7	0.28	11	0.31	18	0.30
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	%
69	2.80	180	5.06	249	4.13						

060035xx0101xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等 1 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	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(%)
2138	0.64	0.14	3880	0.72	0.17	6018	0.69	0.16

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	%
1194	55.85	2098	54.07	3292	54.70	944	44.15	1782	45.93	2726	45.30

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	26	1.22	38	0.98	64	1.06
3~5歳							41~60歳	382	17.87	590	15.21	972	16.15
6~15歳							61~79歳	1206	56.41	2237	57.65	3443	57.21
16~20歳	2	0.09	4	0.10	6	0.10	80歳以上	522	24.42	1011	26.06	1533	25.47

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	1062	49.67	2116	54.54	3178	52.81	
自院の外来からの入院	1550	72.50	2918	75.21	4468	74.24	
救急車による搬送	123	5.75	219	5.64	342	5.68	
緊急入院	689	32.23	1461	37.65	2150	35.73	

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
75	213	288	1940	3376	5316	10	40	50	55	75	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
5	5	5	29	119	148	16	36	52	13	16	29

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	31.99		37.62		35.62		25パーセントイル値
最小値	8		2		2		50パーセントイル値
最大値	190		238		238		75パーセントイル値
変動係数	0.57		0.60		0.60		90パーセントイル値
							54.00
							64.00
							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	%
C187	621	29.05	C187	1221	31.47	C187	1842	30.61	I10	517	6.51	I10	511	6.40	I10	1028	6.45
C182	572	26.75	C182	1090	28.09	C182	1662	27.62	K590	398	5.01	C787	336	4.21	E119	540	3.39
C184	339	15.86	C184	669	17.24	C184	1008	16.75	K259	304	3.83	E119	335	4.20	C787	517	3.25
C189	224	10.48	C180	341	8.79	C180	519	8.62	D509	236	2.97	D509	236	2.96	K590	517	3.25
C180	178	8.33	C186	316	8.14	C186	494	8.21	R579	227	2.86	T814	177	2.22	D509	472	2.96
C186	178	8.33	C189	181	4.66	C189	405	6.73	E119	205	2.58	K567	176	2.20	K259	380	2.39
C181	10	0.47	C181	19	0.49	C181	29	0.48	C787	181	2.28	K566	150	1.88	K567	339	2.13
C785	5	0.23	C188	11	0.28	C183	14	0.23	T818	171	2.15	K802	133	1.67	R579	301	1.89
C183	4	0.19	C183	10	0.26	C785	14	0.23	K567	163	2.05	K913	131	1.64	I209	257	1.61
C185	3	0.14	C785	9	0.23	C188	13	0.22	D649	148	1.86	E880	122	1.53	T814	252	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	%
K7193	1836	64.04	K7193	3325	59.59	K7193	5161	61.10
K719-3	303	10.57	K719-3	540	9.68	K719-3	843	9.98
K672	110	3.84	K672	208	3.73	K672	318	3.76
K7212	59	2.06	K7212	135	2.42	K7212	194	2.30
K6951	50	1.74	K721-2	85	1.52	K6951	120	1.42
K7211	32	1.12	K6951	70	1.25	K721-2	117	1.39
K721-2	32	1.12	K7211	60	1.08	K7211	92	1.09
K8881	27	0.94	K386	59	1.06	K386	72	0.85
K783-2	17	0.59	K639	46	0.82	K8881	57	0.67
K6183	16	0.56	K0004	44	0.79	K639	54	0.64

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	%
127	5.94	330	8.51	457	7.59	75	3.51	103	2.65	178	2.96
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	%
2057	96.21	3756	96.80	5813	96.59	560	26.19	1115	28.74	1675	27.83

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

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(%)
4078	4.71	0.26	1876	1.97	0.08	5954	3.28	0.15

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	%
2289	56.13	971	51.76	3260	54.75	1789	43.87	905	48.24	2694	45.25

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	15	0.37	11	0.59	26	0.44	21~40歳	275	6.74	86	4.58	361	6.06
3~5歳	4	0.10	3	0.16	7	0.12	41~60歳	1008	24.72	401	21.38	1409	23.66
6~15歳	22	0.54	7	0.37	29	0.49	61~79歳	2172	53.26	1045	55.70	3217	54.03
16~20歳	29	0.71	4	0.21	33	0.55	80歳以上	553	13.56	319	17.00	872	14.65

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	2285	56.03	923	49.20	3208	53.88	
自院の外来からの入院	3349	82.12	1659	88.43	5008	84.11	
救急車による搬送	29	0.71	19	1.01	48	0.81	
緊急入院	523	12.82	297	15.83	820	13.77	

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
194	127	321	3840	1727	5567	7	5	12	27	11	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
									10	6	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	12.87	12.03	12.60	25パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	10.00	11.00
最大値	165	102	165	75パーセンタイル値	16.00	15.00	15.00
変動係数	0.62	0.67	0.64	90パーセンタイル値	21.00	20.00	21.00

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	%
H409	1253	30.73	H401	659	35.13	H401	1842	30.94	Z961	490	7.50	H250	187	11.27	Z961	554	6.76
H401	1183	29.01	H405	423	22.55	H409	1595	26.79	H269	401	6.14	H251	98	5.90	H269	478	5.83
H405	939	23.03	H409	342	18.23	H405	1362	22.88	I10	365	5.59	H259	87	5.24	I10	448	5.47
H402	514	12.60	H402	335	17.86	H402	849	14.26	H209	361	5.53	I10	83	5.00	H209	412	5.03
H406	42	1.03	H408	21	1.12	H406	57	0.96	H259	225	3.44	H269	77	4.64	H250	355	4.33
Q150	40	0.98	H445	18	0.96	Q150	55	0.92	E119	204	3.12	H360	70	4.22	H259	312	3.81
H445	34	0.83	Q132	17	0.91	H445	52	0.87	E113	198	3.03	E113	67	4.04	E113	265	3.23
H404	23	0.56	H404	15	0.80	H408	39	0.66	H250	168	2.57	Z961	64	3.86	E119	255	3.11
H400	20	0.49	H406	15	0.80	H404	38	0.64	H251	139	2.13	H522	56	3.37	H251	237	2.89
H408	18	0.44	Q150	15	0.80	H400	33	0.55	H522	138	2.11	E119	51	3.07	H360	207	2.53

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	%
K2682	3427	60.53	K2682	1431	52.90	K2682	4858	58.06
K2821	1247	22.02	K2821	627	23.18	K2821	1874	22.40
K2681	136	2.40	K270	115	4.25	K2681	234	2.80
K270	118	2.08	K2681	98	3.62	K270	233	2.78
K220	100	1.77	K220	44	1.63	K220	144	1.72
K271	84	1.48	K2822	36	1.33	K271	108	1.29
K278	67	1.18	K269	31	1.15	K2822	99	1.18
K2822	63	1.11	K277	30	1.11	K278	83	0.99
K2801	49	0.87	K279	30	1.11	K279	78	0.93
K279	48	0.85	K2231	29	1.07	K2801	72	0.86

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	%
						43	1.05	31	1.65	74	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	%
3	0.07	4	0.21	7	0.12	3	0.07	2	0.11	5	0.08

050140xxxx0xx	高血圧性疾患 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(%)
1676	1.02	0.11	4277	1.86	0.19	5953	1.51	0.15

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	%
717	42.78	1728	40.40	2445	41.07	959	57.22	2549	59.60	3508	58.93

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	0.06			1	0.02	21~40 歳	131	7.82	152	3.55	283	4.75
3~5 歳							41~60 歳	369	22.02	770	18.00	1139	19.13
6~15 歳	6	0.36	9	0.21	15	0.25	61~79 歳	753	44.93	1892	44.24	2645	44.43
16~20 歳	3	0.18	4	0.09	7	0.12	80 歳以上	413	24.64	1450	33.90	1863	31.30

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	564	33.65	1232	28.81	1796	30.17	
自院の外來からの入院	1122	66.95	2718	63.55	3840	64.51	
救急車による搬送	343	20.47	1027	24.01	1370	23.01	
緊急入院	939	56.03	3100	72.48	4039	67.85	

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
42	124	166	1461	3599	5060	8	53	61	125	368	493
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	5	6	1	72	73		12	12	38	44	82

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	13.46	14.55	14.24	25 パーセンタイル値	6.00	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	176	205	205	75 パーセンタイル値	17.00	18.00	18.00
変動係数	0.90	1.09	1.05	90 パーセンタイル値	26.00	29.00	28.00

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	%
I10	1421	84.79	I10	2936	68.65	I10	4357	73.19	I10	277	5.66	E785	411	5.50	E785	685	5.54
I110	194	11.58	I110	995	23.26	I110	1189	19.97	E785	274	5.60	I10	395	5.28	I10	672	5.43
I119	55	3.28	I119	193	4.51	I119	248	4.17	G470	194	3.96	E119	356	4.76	E119	501	4.05
I132	4	0.24	I132	104	2.43	I132	108	1.81	K590	160	3.27	I48	281	3.76	I209	336	2.72
I139	2	0.12	I130	29	0.68	I130	29	0.49	I209	150	3.06	I209	186	2.49	I48	334	2.70
			I131	12	0.28	I131	12	0.20	E119	145	2.96	I693	131	1.75	G470	319	2.58
			I139	8	0.19	I139	10	0.17	K259	139	2.84	N189	131	1.75	K590	237	1.92
									E790	104	2.12	G470	125	1.67	E790	205	1.66
									K210	94	1.92	E780	102	1.36	N189	199	1.61
									E780	90	1.84	E790	101	1.35	K259	195	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	%
K7212	9	11.69	K664	15	9.09	K2821	18	7.44
K610-3	7	9.09	K549	14	8.48	K549	17	7.02
K2821	6	7.79	K2821	12	7.27	K7212	16	6.61
K8981	4	5.19	K331	10	6.06	K664	15	6.20
K0004	3	3.90	K2762	7	4.24	K610-3	14	5.79
K270	3	3.90	K610-3	7	4.24	K331	12	4.96
K2761	3	3.90	K7212	7	4.24	K2762	10	4.13
K2762	3	3.90	K721-2	7	4.24	K721-2	10	4.13
K549	3	3.90	K0011	6	3.64	K546	7	2.89
K721-2	3	3.90	K546	6	3.64	K0004	6	2.48

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	%
22	1.31	102	2.38	124	2.08						
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	%
19	1.13	123	2.88	142	2.39	22	1.31	65	1.52	87	1.46

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	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(%)
2481	0.75	0.16	3461	0.64	0.15	5942	0.68	0.15

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	%
1609	64.85	2228	64.37	3837	64.57	872	35.15	1233	35.63	2105	35.43

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	42	1.69	4	0.12	46	0.77	21~40歳	152	6.13	185	5.35	337	5.67
3~5歳	8	0.32	7	0.20	15	0.25	41~60歳	561	22.61	790	22.83	1351	22.74
6~15歳	23	0.93	13	0.38	36	0.61	61~79歳	1188	47.88	1571	45.39	2759	46.43
16~20歳	16	0.64	16	0.46	32	0.54	80歳以上	491	19.79	875	25.28	1366	22.99

	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	748	30.15	1257	36.32	2005	33.74
自院の外来からの入院	1686	67.96	2251	65.04	3937	66.26
救急車による搬送	489	19.71	627	18.12	1116	18.78
緊急入院	1668	67.23	2343	67.70	4011	67.50

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
146	319	465	2226	2890	5116	10	43	53	62	137	199
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	8	30	38	7	13	20	21	26	47

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	11.33		13.03		12.32		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	9.00		10.00		9.00	
最大値	186		179		186		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.89		1.02		0.98		90パーセンタイル値	22.00		26.00		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	%
K921	696	28.05	K921	729	21.06	K921	1425	23.98	I10	399	6.18	I10	304	6.69	I10	703	6.39
K922	614	24.75	K922	702	20.28	K922	1316	22.15	K259	381	5.90	D509	179	3.94	K210	486	4.42
K222	340	13.70	K222	500	14.45	K222	840	14.14	K210	313	4.85	K210	173	3.81	D509	481	4.37
K226	244	9.83	K226	468	13.52	K226	712	11.98	D509	302	4.68	K635	148	3.26	K259	481	4.37
K220	135	5.44	K316	355	10.26	K316	473	7.96	K635	174	2.70	D500	137	3.01	K635	322	2.93
K316	118	4.76	K220	130	3.76	K220	265	4.46	D500	168	2.60	E119	122	2.68	D500	305	2.77
K210	36	1.45	K221	79	2.28	K210	114	1.92	K590	168	2.60	K573	103	2.27	E119	259	2.35
K221	34	1.37	K210	78	2.25	K221	113	1.90	K573	149	2.31	K259	100	2.20	K573	252	2.29
K633	31	1.25	K633	52	1.50	K633	83	1.40	K922	147	2.28	K922	87	1.91	K590	238	2.16
K318	30	1.21	K290	43	1.24	K289	60	1.01	E119	137	2.12	I693	84	1.85	K922	234	2.13

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	1139	39.34	K654	1718	42.63	K654	2857	41.26
K722	719	24.84	K722	742	18.41	K722	1461	21.10
K5221	479	16.55	K5221	608	15.09	K5221	1087	15.70
K664	164	5.66	K664	434	10.77	K664	598	8.64
K7212	147	5.08	K7212	197	4.89	K7212	344	4.97
K5222	110	3.80	K5222	110	2.73	K5222	220	3.18
K615	29	1.00	K522-2	48	1.19	K522-2	72	1.04
K522-2	24	0.83	K533-2	27	0.67	K615	56	0.81
K721-2	14	0.48	K615	27	0.67	K533-2	36	0.52
K533-2	9	0.31	K721-2	20	0.50	K721-2	34	0.49

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	%
						581	23.42	753	21.76	1334	22.45

060010xx99x3xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 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(%)
2735	0.82	0.18	3196	0.59	0.14	5931	0.68	0.15

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	%
2443	89.32	2819	88.20	5262	88.72	292	10.68	377	11.80	669	11.28

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							21~40歳	14	0.51	14	0.44	28	0.47
3~5歳							41~60歳	862	31.52	885	27.69	1747	29.46
6~15歳			1	0.03	1	0.02	61~79歳	1784	65.23	2200	68.84	3984	67.17
16~20歳							80歳以上	75	2.74	96	3.00	171	2.88

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	1036	37.88	1642	51.38	2678	45.15
自院の外来からの入院	2378	86.95	3044	95.24	5422	91.42
救急車による搬送	17	0.62	14	0.44	31	0.52
緊急入院	114	4.17	133	4.16	247	4.16

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	19	58	1419	1200	2619	59	94	153	1108	1780	2888

増悪

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
7	9	16	43	61	104	2	3	5	58	30	88

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	13.95	14.21	14.09	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最大値	209	194	209	75パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
変動係数	0.96	1.05	1.01	90パーセンタイル値	25.00	25.00	25.00

医療資源を最も投入した傷病ICD10

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C159	1162	42.49	C151	1409	44.09	C151	2364	39.86
C151	955	34.92	C159	755	23.62	C159	1917	32.32
C155	219	8.01	C154	299	9.36	C155	490	8.26
C154	174	6.36	C155	271	8.48	C154	473	7.98
C150	113	4.13	C150	172	5.38	C150	285	4.81
C153	50	1.83	C153	118	3.69	C153	168	2.83
C152	40	1.46	C158	101	3.16	C158	123	2.07
C158	22	0.80	C152	70	2.19	C152	110	1.85
			D001	1	0.03	D001	1	0.02

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		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
R11	506	7.35	R11	393	8.56	R11	899	7.83
K210	418	6.07	I10	229	4.99	I10	609	5.31
K259	415	6.03	C780	180	3.92	K210	587	5.11
K590	385	5.59	C787	179	3.90	K590	533	4.64
I10	380	5.52	K210	169	3.68	G470	483	4.21
G470	338	4.91	R522	163	3.55	K259	473	4.12
R522	202	2.93	K590	148	3.22	R522	365	3.18
C780	170	2.47	D70	147	3.20	C780	350	3.05
C787	157	2.28	G470	145	3.16	C787	336	2.93
D70	151	2.19	E119	144	3.14	D70	298	2.60

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	%

主要処置等

人工呼吸

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
5	0.18	5	0.16	10	0.17

人工腎臓

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
8	0.29			8	0.13

中心静脈注射

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%
616	22.52	819	25.63	1435	24.19

輸血

DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%