

020390xxxxxxx	視覚・視野障害				
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	123007

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(%)
50	0.06	0.00	32	0.08	0.00	82	0.07	0.00

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	%
23	46.00	16	50.00	39	47.56	27	54.00	16	50.00	43	52.44

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							21~40 歳	11	22.00	2	6.25	13	15.85
3~5 歳	1	2.00	2	6.25	3	3.66	41~60 歳	10	20.00	11	34.38	21	25.61
6~15 歳	7	14.00	3	9.38	10	12.20	61~79 歳	17	34.00	11	34.38	28	34.15
16~20 歳	4	8.00	1	3.13	5	6.10	80 歳以上			2	6.25	2	2.44

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	26	52.00	11	34.38	37	45.12
自院の外来からの入院	33	66.00	23	71.88	56	68.29
救急車による搬送	1	2.00	2	6.25	3	3.66
緊急入院	16	32.00	15	46.88	31	37.80

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
1	2	3	37	20	57				12	6	18
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
							1	1		3	3

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	8.54	6.63	7.79	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	6.50	4.00	5.00
最大値	43	27	43	75 パーセンタイル値	9.25	10.75	10.00
変動係数	0.96	0.83	0.93	90 パーセンタイル値	15.90	14.40	15.00

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	%
H532	15	30.00	H532	11	34.38	H532	26	31.71	H522	8	7.62	I10	3	15.79	H522	8	6.45
H534	10	20.00	H534	6	18.75	H534	16	19.51	G35	4	3.81	H269	2	10.53	I10	7	5.65
H522	9	18.00	H521	3	9.38	H522	12	14.63	I10	4	3.81	E058	1	5.26	E119	4	3.23
H530	4	8.00	H522	3	9.38	H530	5	6.10	I639	4	3.81	E119	1	5.26	G35	4	3.23
H527	2	4.00	H524	2	6.25	H521	3	3.66	E119	3	2.86	E790	1	5.26	I639	4	3.23
H542	2	4.00	H531	2	6.25	H531	3	3.66	G629	3	2.86	F329	1	5.26	G610	3	2.42
H547	2	4.00	H539	2	6.25	H539	3	3.66	H501	3	2.86	G610	1	5.26	G629	3	2.42
H520	1	2.00	H525	1	3.13	H524	2	2.44	K291	3	2.86	H400	1	5.26	H269	3	2.42
H523	1	2.00	H526	1	3.13	H527	2	2.44	D432	2	1.90	H498	1	5.26	H400	3	2.42
H531	1	2.00	H530	1	3.13	H542	2	2.44	D869	2	1.90	H523	1	5.26	H501	3	2.42

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	5	27.78	K2821	5	71.43	K2821	10	40.00
K2422	4	22.22	K2423	1	14.29	K2422	4	16.00
K246	3	16.67	K269	1	14.29	K246	3	12.00
K239	1	5.56				K239	1	4.00
K241	1	5.56				K241	1	4.00
K244	1	5.56				K2423	1	4.00
K250	1	5.56				K244	1	4.00
K261	1	5.56				K250	1	4.00
K279	1	5.56				K261	1	4.00
						K269	1	4.00

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	3.13	1	1.22	1	2.00			1	1.22
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	3.13	1	1.22						

020400xx99xxxx	眼、付属器の障害 手術なし				
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	123007

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(%)
38	0.05	0.00	9	0.02	0.00	47	0.04	0.00

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	%
13	34.21	6	66.67	19	40.43	25	65.79	3	33.33	28	59.57

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	9	23.68			9	19.15
3~5 歳	1	2.63			1	2.13	41~60 歳	16	42.11	6	66.67	22	46.81
6~15 歳							61~79 歳	11	28.95	2	22.22	13	27.66
16~20 歳	1	2.63	1	11.11	2	4.26	80 歳以上						

入院経路												
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体			
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	18	47.37	8	88.89	26	55.32						
自院の外来からの入院	34	89.47	6	66.67	40	85.11						
救急車による搬送	2	5.26			2	4.26						
緊急入院	11	28.95	2	22.22	13	27.66						

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
1		1	31	9	40				5		5
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1									

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	17.37		16.00		17.11		25 パーセントイル値	7.00		4.50		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	15.50		13.00		15.00	
最大値	47		34		47		75 パーセントイル値	25.50		29.50		27.00	
変動係数	0.70		0.76		0.71		90 パーセントイル値	38.10		34.00		34.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H588	30	78.95	H588	6	66.67	H588	36	76.60	E050	6	6.19	K259	3	30.00	K259	8	7.48
H570	6	15.79	H571	2	22.22	H570	6	12.77	K297	6	6.19	E059	2	20.00	E050	6	5.61
H579	1	2.63	H598	1	11.11	H571	2	4.26	G470	5	5.15	I10	2	20.00	K297	6	5.61
H598	1	2.63				H598	2	4.26	K259	5	5.15	I499	1	10.00	E059	5	4.67
						H579	1	2.13	K590	5	5.15	M5456	1	10.00	G470	5	4.67
									M8199	5	5.15	R730	1	10.00	K590	5	4.67
									E059	3	3.09			M8199	5	4.67	
									H400	2	2.06			I10	4	3.74	
									H522	2	2.06			I499	3	2.80	
									I10	2	2.06			H400	2	1.87	

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	%

03001xxx99x0xx	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 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	121006

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(%)
1334	1.80	0.09	674	1.44	0.07	2008	1.66	0.08

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	%
1004	75.26	444	65.88	1448	72.11	330	24.74	230	34.12	560	27.89

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	2	0.15			2	0.10	21~40歳	45	3.37	16	2.37	61	3.04
3~5歳	1	0.07			1	0.05	41~60歳	354	26.54	200	29.67	554	27.59
6~15歳	8	0.60	1	0.15	9	0.45	61~79歳	733	54.95	339	50.30	1072	53.39
16~20歳	8	0.60			8	0.40	80歳以上	183	13.72	118	17.51	301	14.99

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	518	38.83	284	42.14	802	39.94
自院の外来からの入院	1072	80.36	570	84.57	1642	81.77
救急車による搬送	93	6.97	65	9.64	158	7.87
緊急入院	472	35.38	261	38.72	733	36.50

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
33	15	48	645	305	950	13	6	19	407	219	626
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	10	179	100	279	8	7	15	44	17	61

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	17.02		16.14		16.72		25パーセンタイル値	6.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		9.00		10.00	
最大値	195		243		243		75パーセンタイル値	21.00		18.00		20.00	
変動係数	1.17		1.35		1.23		90パーセンタイル値	35.00		38.00		37.00	

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	%
C139	193	14.47	C760	86	12.76	C139	254	12.65	R522	190	6.60	R522	46	6.56	R522	236	6.60
C329	136	10.19	C139	61	9.05	C329	179	8.91	I10	121	4.21	C780	39	5.56	I10	153	4.28
C109	119	8.92	C770	58	8.61	C770	176	8.76	K590	116	4.03	E119	37	5.28	K590	131	3.66
C770	118	8.85	C329	43	6.38	C109	152	7.57	G470	103	3.58	I10	32	4.56	C770	122	3.41
C310	74	5.55	C109	33	4.90	C760	108	5.38	K259	98	3.41	C770	31	4.42	G470	115	3.21
C029	65	4.87	C07	28	4.15	C310	102	5.08	C770	91	3.16	K590	15	2.14	C780	108	3.02
C119	61	4.57	C310	28	4.15	C119	83	4.13	E119	70	2.43	C787	14	2.00	E119	107	2.99
C07	50	3.75	C320	27	4.01	C029	80	3.98	C780	69	2.40	C795	13	1.85	K259	103	2.88
C433	41	3.07	C12	23	3.41	C07	78	3.88	C169	42	1.46	G470	12	1.71	C169	52	1.45
C320	38	2.85	C119	22	3.26	C320	65	3.24	K210	38	1.32	E86	11	1.57	K210	47	1.31

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	%

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	%

03001xxx99x1xx	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 1あり					
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	121006	

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(%)
133	0.18	0.01	71	0.15	0.01	204	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
108	81.20	54	76.06	162	79.41	25	18.80	17	23.94	42	20.59

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			1	1.41	1	0.49	21~40歳	2	1.50			2	0.98
3~5歳	1	0.75			1	0.49	41~60歳	28	21.05	15	21.13	43	21.08
6~15歳							61~79歳	82	61.65	34	47.89	116	56.86
16~20歳							80歳以上	20	15.04	21	29.58	41	20.10

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	33	24.81	34	47.89	67	32.84
自院の外來からの入院	109	81.95	58	81.69	167	81.86
救急車による搬送	13	9.77	10	14.08	23	11.27
緊急入院	64	48.12	42	59.15	106	51.96

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
4		4	49	14	63		1	1	17	6	23
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	55	42	97	1	7	8	7		7

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	40.99	36.77	39.52	25パーセンタイル値	17.00	12.00	16.00
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	26.00	26.00	26.00
最大値	254	177	254	75パーセンタイル値	53.00	50.00	52.75
変動係数	0.99	0.89	0.96	90パーセンタイル値	106.40	84.20	89.50

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	%
C139	28	21.05	C139	8	11.27	C139	36	17.65	R522	27	7.74	R522	7	5.65	R522	34	7.19
C329	16	12.03	C329	7	9.86	C329	23	11.27	I10	18	5.16	C770	6	4.84	I10	20	4.23
C109	15	11.28	C109	6	8.45	C109	21	10.29	C780	12	3.44	C780	6	4.84	C780	18	3.81
C119	11	8.27	C310	5	7.04	C119	14	6.86	C770	8	2.29	C787	5	4.03	C770	14	2.96
C770	11	8.27	C321	4	5.63	C310	13	6.37	J189	8	2.29	J690	5	4.03	J189	10	2.11
C029	9	6.77	C021	3	4.23	C770	11	5.39	E039	7	2.01	R13	4	3.23	K590	10	2.11
C310	8	6.02	C030	3	4.23	C029	10	4.90	F509	7	2.01	C793	3	2.42	J690	9	1.90
C07	5	3.76	C102	3	4.23	C021	6	2.94	G470	7	2.01	K259	3	2.42	C787	8	1.69
C021	3	2.26	C119	3	4.23	C07	6	2.94	K590	7	2.01	K590	3	2.42	F509	8	1.69
C049	3	2.26	C132	3	4.23	C102	6	2.94	R11	7	2.01	C80	2	1.61	I209	8	1.69

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	%
15	11.28	11	15.49	26	12.75	6	4.51	3	4.23	9	4.41
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	%
118	88.72	62	87.32	180	88.24						

03001xxx99x20x	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 2あり 副傷病なし				
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	121006

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(%)
639	0.86	0.04	231	0.49	0.02	870	0.72	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	%
482	75.43	168	72.73	650	74.71	157	24.57	63	27.27	220	25.29

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							21~40 歳	15	2.35	9	3.90	24	2.76
3~5 歳							41~60 歳	139	21.75	39	16.88	178	20.46
6~15 歳	1	0.16			1	0.11	61~79 歳	359	56.18	131	56.71	490	56.32
16~20 歳							80 歳以上	125	19.56	52	22.51	177	20.34

入院経路													
	DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体				
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	341	53.36	141	61.04	482	55.40							
自院の外来からの入院	543	84.98	209	90.48	752	86.44							
救急車による搬送	6	0.94	1	0.43	7	0.80							
緊急入院	49	7.67	25	10.82	74	8.51							

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	8	36	496	173	669	8	8	16	76	28	104		
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		
			16	11	27	2	2	2	13	3	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	39.86			42.36			40.53			25 パーセントایل値	20.00			25.00			22.00		
最小値	2			2			2			50 パーセントایل値	37.00			41.00			38.00		
最大値	137			150			150			75 パーセントایل値	55.00			58.00			55.25		
変動係数	0.64			0.56			0.62			90 パーセントایل値	74.00			73.80			73.90		

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	%
C329	141	22.07	C320	34	14.72	C329	168	19.31	I10	91	7.21	I10	15	6.94	I10	106	7.17
C109	56	8.76	C329	27	11.69	C320	76	8.74	K259	59	4.67	E119	10	4.63	K259	63	4.26
C139	54	8.45	C770	20	8.66	C770	65	7.47	G470	57	4.51	C770	9	4.17	G470	61	4.12
C770	45	7.04	C321	11	4.76	C109	64	7.36	K121	42	3.33	J370	8	3.70	K121	49	3.31
C320	42	6.57	C07	10	4.33	C139	63	7.24	C770	38	3.01	K590	8	3.70	C770	47	3.18
C07	31	4.85	C139	9	3.90	C07	41	4.71	K210	35	2.77	K121	7	3.24	E119	43	2.91
C029	30	4.69	C109	8	3.46	C029	36	4.14	E119	33	2.61	I209	5	2.31	K210	40	2.70
C119	25	3.91	C12	7	3.03	C119	31	3.56	K295	32	2.53	K210	5	2.31	K590	37	2.50
C310	22	3.44	C029	6	2.60	C310	28	3.22	K590	29	2.30	L589	5	2.31	K295	34	2.30
C021	21	3.29	C119	6	2.60	C321	26	2.99	L589	22	1.74	C795	4	1.85	L589	27	1.83

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	0.31	1	0.43	3	0.34	4	0.63	2	0.87	6	0.69		
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	%		
32	5.01	13	5.63	45	5.17								

03001xxx99x21x	頭頸部悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 2あり 副傷病あり				
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	121006

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(%)
327	0.44	0.02	40	0.09	0.00	367	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
240	73.39	28	70.00	268	73.02	87	26.61	12	30.00	99	26.98

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							21~40歳	14	4.28	2	5.00	16	4.36
3~5歳							41~60歳	79	24.16	8	20.00	87	23.71
6~15歳							61~79歳	182	55.66	22	55.00	204	55.59
16~20歳							80歳以上	52	15.90	8	20.00	60	16.35

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	170	51.99	29	72.50	199	54.22
自院の外来からの入院	267	81.65	35	87.50	302	82.29
救急車による搬送	4	1.22			4	1.09
緊急入院	38	11.62	7	17.50	45	12.26

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
5		5	249	27	276	4		4	39	10	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
1		1	14	3	17	4		4	11		11

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	40.04		46.20		40.71		25パーセンタイル値	21.00		24.50		21.00	
最小値	3		4		3		50パーセンタイル値	37.00		47.50		38.00	
最大値	126		111		126		75パーセンタイル値	55.00		59.50		56.00	
変動係数	0.61		0.59		0.61		90パーセンタイル値	72.40		91.40		76.00	

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	%
C329	36	11.01	C770	11	27.50	C770	41	11.17	R522	171	11.86	R522	15	9.04	R522	186	11.57
C021	34	10.40	C139	5	12.50	C329	38	10.35	I10	81	5.62	C780	10	6.02	I10	87	5.41
C770	30	9.17	C021	2	5.00	C021	36	9.81	K590	67	4.65	D70	7	4.22	K590	72	4.48
C109	26	7.95	C080	2	5.00	C109	28	7.63	G470	52	3.61	I10	6	3.61	G470	57	3.54
C139	23	7.03	C109	2	5.00	C139	28	7.63	K295	50	3.47	C795	5	3.01	C780	56	3.48
C320	22	6.73	C310	2	5.00	C320	24	6.54	K259	48	3.33	G470	5	3.01	K259	50	3.11
C029	13	3.98	C320	2	5.00	C029	13	3.54	C780	46	3.19	J329	5	3.01	K295	50	3.11
C060	9	2.75	C321	2	5.00	C321	11	3.00	C169	45	3.12	J370	5	3.01	C169	45	2.80
C321	9	2.75	C329	2	5.00	C060	10	2.72	C770	35	2.43	K590	5	3.01	C770	37	2.30
C07	8	2.45	C030	1	2.50	C080	9	2.45	E119	34	2.36	K121	4	2.41	E119	36	2.24

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	0.31			1	0.27	2	0.61			2	0.54
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	%
20	6.12	2	5.00	22	5.99						