

010310xx97x1xx	脳の障害(その他)手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

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(%)
207	0.19	0.01	86	0.14	0.01	293	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	%
128	61.84	45	52.33	173	59.04	79	38.16	41	47.67	120	40.96

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	13	6.28	5	5.81	18	6.14	21~40歳	23	11.11	5	5.81	28	9.56
3~5歳	1	0.48	1	1.16	2	0.68	41~60歳	57	27.54	10	11.63	67	22.87
6~15歳			1	1.16	1	0.34	61~79歳	77	37.20	41	47.67	118	40.27
16~20歳	3	1.45			3	1.02	80歳以上	33	15.94	23	26.74	56	19.11

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	68	32.85	23	26.74	91	31.06
自院の外来からの入院	69	33.33	25	29.07	94	32.08
救急車による搬送	159	76.81	67	77.91	226	77.13
緊急入院	182	87.92	81	94.19	263	89.76

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
5	2	7	104	25	129	3	1	4	41	22	63
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
			44	30	74	9	4	13	1	2	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	44.26		69.02		51.53		25パーセンタイル値	21.00		35.75		23.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	35.00		58.50		41.00	
最大値	203		240		240		75パーセンタイル値	61.00		90.50		69.50	
変動係数	0.76		0.74		0.80		90パーセンタイル値	89.20		149.20		98.00	

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	%
G931	175	84.54	G931	80	93.02	G931	255	87.03	J690	35	4.11	J690	22	9.65	J690	57	5.28
G935	12	5.80	G935	1	1.16	G935	13	4.44	I10	26	3.05	L89	12	5.26	I10	31	2.87
G992	5	2.42	G936	1	1.16	G992	6	2.05	I460	25	2.93	E119	9	3.95	I460	29	2.69
G936	4	1.93	G948	1	1.16	G936	5	1.71	R579	25	2.93	I10	5	2.19	J189	28	2.59
G960	3	1.45	G960	1	1.16	G960	4	1.37	J189	23	2.70	J189	5	2.19	R579	27	2.50
G312	1	0.48	G971	1	1.16	G971	2	0.68	J960	22	2.58	D65	4	1.75	G408	25	2.31
G930	1	0.48	G992	1	1.16	G312	1	0.34	G408	21	2.46	G408	4	1.75	J960	25	2.31
G932	1	0.48			G930	1	0.34	I469	18	2.11	G409	4	1.75	G409	21	1.94	
G937	1	0.48			G932	1	0.34	G409	17	2.00	I460	4	1.75	I469	21	1.94	
G938	1	0.48			G937	1	0.34	G931	17	2.00	I490	4	1.75	G931	19	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	%
K386	125	48.26	K386	61	63.54	K386	186	52.39
K664	29	11.20	K664	14	14.58	K664	43	12.11
K149	7	2.70	K596	5	5.21	K149	8	2.25
K300	5	1.93	K000-25	1	1.04	K596	8	2.25
K6021	5	1.93	K0004	1	1.04	K300	6	1.69
K0005	4	1.54	K0011	1	1.04	K6021	6	1.69
K0591	4	1.54	K132	1	1.04	K549	5	1.41
K549	4	1.54	K147	1	1.04	K0005	4	1.13
K9132	4	1.54	K149	1	1.04	K0011	4	1.13
K0001	3	1.16	K1692	1	1.04	K0591	4	1.13

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	%
183	88.41	76	88.37	259	88.40	8	3.86	1	1.16	9	3.07
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	%
133	64.25	57	66.28	190	64.85	57	27.54	22	25.58	79	26.96

020010xx97xxxx	眼瞼・結膜の悪性腫瘍 手術あり				
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(%)
211	0.25	0.01	77	0.19	0.01	288	0.23	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	%
81	38.39	33	42.86	114	39.58	130	61.61	44	57.14	174	60.42

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	5	2.37			5	1.74
3~5 歳							41~60 歳	31	14.69	9	11.69	40	13.89
6~15 歳	1	0.47			1	0.35	61~79 歳	125	59.24	40	51.95	165	57.29
16~20 歳	1	0.47			1	0.35	80 歳以上	48	22.75	28	36.36	76	26.39

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	127	60.19	38	49.35	165	57.29
自院の外来からの入院	185	87.68	71	92.21	256	88.89
救急車による搬送						
緊急入院	4	1.90	3	3.90	7	2.43

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
8		8	195	77	272				4		4
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	15.13	16.66	15.54	25 パーセントイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	11.00	11.00	11.00
最大値	201	250	250	75 パーセントイル値	17.00	17.00	17.00
変動係数	1.23	1.75	1.41	90 パーセントイル値	29.00	29.60	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	%
C441	179	84.83	C441	75	97.40	C441	254	88.19	I10	22	8.66	I10	4	12.50	I10	26	9.09
C690	32	15.17	C690	2	2.60	C690	34	11.81	E119	13	5.12	E119	2	6.25	E119	15	5.24
									G470	8	3.15	E149	2	6.25	G470	9	3.15
									H109	7	2.76	H010	2	6.25	H109	7	2.45
									M5456	7	2.76	D370	1	3.13	M5456	7	2.45
									K590	6	2.36	D485	1	3.13	K590	6	2.10
									T818	6	2.36	D509	1	3.13	T818	6	2.10
									C441	5	1.97	E60	1	3.13	C441	5	1.75
									E785	5	1.97	F03	1	3.13	E785	5	1.75
									H522	5	1.97	G470	1	3.13	H522	5	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	108	30.00	K0072	52	32.30	K0072	160	30.71
K216	81	22.50	K0151	21	13.04	K216	101	19.39
K0151	48	13.33	K216	20	12.42	K0151	69	13.24
K0152	18	5.00	K0152	13	8.07	K0152	31	5.95
K016	17	4.72	K0131	10	6.21	K016	25	4.80
K0131	9	2.50	K016	8	4.97	K0131	19	3.65
K0211	8	2.22	K019	6	3.73	K0591	13	2.50
K225-2	8	2.22	K0591	6	3.73	K0211	12	2.30
K0591	7	1.94	K0211	4	2.48	K019	10	1.92
K0051	5	1.39	K0153	3	1.86	K225-2	9	1.73

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	0.47			1	0.35
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	1.30	1	0.35	2	0.95	2	2.60	4	1.39

020040xx99x0xx	網膜芽細胞腫 手術なし 手術・処置等2 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	0	0.00	0.00	38	0.03	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	%
11	28.95			11	28.95	27	71.05			27	71.05

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	22	57.89			22	57.89	21~40歳	1	2.63			1	2.63
3~5歳	9	23.68			9	23.68	41~60歳						
6~15歳	6	15.79			6	15.79	61~79歳						
16~20歳							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	%	
他院よりの紹介	15	39.47			15	39.47	
自院の外来からの入院	31	81.58			31	81.58	
救急車による搬送							
緊急入院	3	7.89			3	7.89	

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
2		2	15		15				18		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				2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	3.55	0.00	3.55	25パーセンタイル値	2.00	0.00	2.00
最小値	1	0	1	50パーセンタイル値	3.00	0.00	3.00
最大値	24	0	24	75パーセンタイル値	4.00	0.00	4.00
変動係数	1.02		1.02	90パーセンタイル値	5.00	0.00	5.00

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	%
C692	38	100.00				C692	38	100.00	A049	1	7.69				A049	1	7.69
									B269	1	7.69				B269	1	7.69
									B358	1	7.69				B358	1	7.69
									D65	1	7.69				D65	1	7.69
									D695	1	7.69				D695	1	7.69
									D801	1	7.69				D801	1	7.69
									H260	1	7.69				H260	1	7.69
									H570	1	7.69				H570	1	7.69
									H919	1	7.69				H919	1	7.69
									J304	1	7.69				J304	1	7.69

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	%
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	%

020040xx97x0xx	網膜芽細胞腫 手術あり 手術・処置等2 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(%)
54	0.06	0.00	1	0.00	0.00	55	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	%
25	46.30			25	45.45	29	53.70	1	100.00	30	54.55

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	44	81.48	1	100.00	45	81.82	21~40歳						
3~5歳	8	14.81			8	14.55	41~60歳						
6~15歳	2	3.70			2	3.64	61~79歳						
16~20歳							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	%	
他院よりの紹介	46	85.19			46	83.64	
自院の外来からの入院	50	92.59	1	100.00	51	92.73	
救急車による搬送							
緊急入院	5	9.26			5	9.09	

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	52	1	53				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体

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	6.65	10.00	6.71	25パーセンタイル値	3.00	10.00	3.00
最小値	3	10	3	50パーセンタイル値	3.00	10.00	3.00
最大値	28	10	28	75パーセンタイル値	6.00	10.00	9.00
変動係数	1.12	0.00	1.10	90パーセンタイル値	24.50	10.00	24.40

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	%
C692	54	100.00	C692	1	100.00	C692	55	100.00	J969	4	13.33				J969	4	13.33
									I38	3	10.00				I38	3	10.00
									I499	3	10.00				I499	3	10.00
									Z900	3	10.00				Z900	3	10.00
									B59	1	3.33				B59	1	3.33
									C716	1	3.33				C716	1	3.33
									C793	1	3.33				C793	1	3.33
									C959	1	3.33				C959	1	3.33
									D65	1	3.33				D65	1	3.33
									D695	1	3.33				D695	1	3.33

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	%
K2761	31	56.36	K241	1	100.00	K2761	31	55.36
K241	20	36.36				K241	21	37.50
K243	2	3.64				K243	2	3.57
K234	1	1.82				K234	1	1.79
K284	1	1.82				K284	1	1.79

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	%

020060xx97xxxx	眼の良性腫瘍 手術あり				
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(%)
64	0.08	0.00	46	0.12	0.00	110	0.09	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	%
30	46.88	9	19.57	39	35.45	34	53.13	37	80.43	71	64.55

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	12.50	5	10.87	13	11.82	21~40歳	8	12.50	2	4.35	10	9.09
3~5歳	7	10.94	5	10.87	12	10.91	41~60歳	13	20.31	7	15.22	20	18.18
6~15歳	7	10.94	4	8.70	11	10.00	61~79歳	15	23.44	18	39.13	33	30.00
16~20歳	3	4.69	1	2.17	4	3.64	80歳以上	3	4.69	4	8.70	7	6.36

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	27	42.19	21	45.65	48	43.64
自院の外来からの入院	53	82.81	46	100.00	99	90.00
救急車による搬送						
緊急入院	2	3.13			2	1.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	4	7	60	42	102	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

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	5.03	4.87	4.96	25パーセンタイル値	3.00	2.75	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最大値	17	11	17	75パーセンタイル値	7.75	6.25	7.00
変動係数	0.65	0.58	0.62	90パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00

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	%
D231	51	79.69	D231	37	80.43	D231	88	80.00	D231	3	9.68	I10	2	12.50	D231	3	6.38
D221	13	20.31	D221	9	19.57	D221	22	20.00	H522	2	6.45	B081	1	6.25	I10	3	6.38
									D170	1	3.23	B182	1	6.25	H522	2	4.26
									D221	1	3.23	D101	1	6.25	B081	1	2.13
									D226	1	3.23	D227	1	6.25	B182	1	2.13
									D229	1	3.23	D233	1	6.25	D101	1	2.13
									D236	1	3.23	D310	1	6.25	D170	1	2.13
									D239	1	3.23	F329	1	6.25	D221	1	2.13
									D487	1	3.23	H109	1	6.25	D226	1	2.13
									D489	1	3.23	H251	1	6.25	D227	1	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	%
K0051	27	34.18	K215-2	22	34.38	K0051	43	30.07
K215-2	21	26.58	K0051	16	25.00	K215-2	43	30.07
K0052	11	13.92	K0151	7	10.94	K0052	16	11.19
K0053	6	7.59	K0052	5	7.81	K0053	10	6.99
K0131	3	3.80	K0053	4	6.25	K0151	10	6.99
K0151	3	3.80	K0131	2	3.13	K0131	5	3.50
K0001	1	1.27	K0152	2	3.13	K234	3	2.10
K0011	1	1.27	K234	2	3.13	K0061	2	1.40
K0061	1	1.27	K0061	1	1.56	K0152	2	1.40
K0062	1	1.27	K2191	1	1.56	K0001	1	0.70

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	%

020070xx97xxxx	結膜・角膜腫瘍 手術あり				
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(%)
83	0.10	0.01	37	0.09	0.00	120	0.10	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	%
39	46.99	18	48.65	57	47.50	44	53.01	19	51.35	63	52.50

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	3	3.61			3	2.50	21~40 歳	11	13.25	3	8.11	14	11.67
3~5 歳	12	14.46	4	10.81	16	13.33	41~60 歳	12	14.46	4	10.81	16	13.33
6~15 歳	22	26.51	3	8.11	25	20.83	61~79 歳	16	19.28	17	45.95	33	27.50
16~20 歳	5	6.02	1	2.70	6	5.00	80 歳以上	2	2.41	5	13.51	7	5.83

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	34	40.96	25	67.57	59	49.17
自院の外来からの入院	66	79.52	33	89.19	99	82.50
救急車による搬送						
緊急入院	1	1.20	1	2.70	2	1.67

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	3	7	78	34	112				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体

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	5.83	6.59	6.07	25 パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	18	20	20	75 パーセントイル値	8.00	11.50	8.00
変動係数	0.65	0.77	0.69	90 パーセントイル値	11.00	14.60	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	%
D310	56	67.47	D310	34	91.89	D310	90	75.00	H522	5	13.16	D231	1	8.33	H522	5	10.00
D311	27	32.53	D311	3	8.11	D311	30	25.00	H109	4	10.53	D860	1	8.33	H109	4	8.00
									Z947	4	10.53	E113	1	8.33	Z947	4	8.00
									H104	2	5.26	H000	1	8.33	H104	2	4.00
									Q170	2	5.26	H001	1	8.33	H110	2	4.00
									A09	1	2.63	H110	1	8.33	H209	2	4.00
									D229	1	2.63	H178	1	8.33	Q170	2	4.00
									D311	1	2.63	H209	1	8.33	A09	1	2.00
									F209	1	2.63	H251	1	8.33	D229	1	2.00
									G211	1	2.63	H353	1	8.33	D231	1	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	%
K225-2	37	40.66	K225-2	33	68.75	K225-2	70	50.36
K259	20	21.98	K215-2	5	10.42	K259	22	15.83
K215-2	16	17.58	K019	2	4.17	K215-2	21	15.11
K225-3	4	4.40	K259	2	4.17	K225-3	4	2.88
K225	3	3.30	K0031	1	2.08	K248-2	4	2.88
K248-2	3	3.30	K0212	1	2.08	K225	3	2.16
K220	2	2.20	K214	1	2.08	K019	2	1.44
K288	2	2.20	K226	1	2.08	K220	2	1.44
K021-21	1	1.10	K248-2	1	2.08	K288	2	1.44
K216	1	1.10	K254	1	2.08	K0031	1	0.72

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	%