

110060xx97x1xx	腎盂・尿管の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2 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	204289

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(%)					
218	0.18	0.01	90	0.11	0.01	308	0.15	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	%		
159	72.94	56	62.22	215	69.81	59	27.06	34	37.78	93	30.19		
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						
3~5歳							41~60歳	44	20.18	12	13.33	56	18.18
6~15歳							61~79歳	148	67.89	66	73.33	214	69.48
16~20歳							80歳以上	26	11.93	12	13.33	38	12.34
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	%			
他院よりの紹介	75	34.40	34	37.78	109	35.39							
自院の外来からの入院	177	81.19	80	88.89	257	83.44							
救急車による搬送	7	3.21	6	6.67	13	4.22							
緊急入院	43	19.72	30	33.33	73	23.70							
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		
15		15	108	37	145	2	3	5	35	13	48		
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	4	9	48	31	79	2	1	3	3	1	4		
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	44.87		57.38		48.53		25パーセンタイル値	21.00		29.00		23.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	36.00		54.00		40.50	
最大値	176		246		246		75パーセンタイル値	64.25		80.25		68.00	
変動係数	0.72		0.67		0.72		90パーセンタイル値	89.10		108.90		93.10	
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	%		
C65	109	50.00	C65	45	50.00	C65	154	50.00	I10	34	4.21		
C66	107	49.08	C66	45	50.00	C66	152	49.35	C795	16	7.66		
D091	2	0.92				D091	2	0.65	C780	13	6.22		
									C787	12	5.74		
									C780	39	3.83		
									C679	26	3.22		
									I10	10	4.78		
									C780	26	3.22		
									D70	9	4.31		
									C795	26	3.22		
									R522	9	4.31		
									C679	8	3.83		
									D70	26	3.22		
									C679	8	3.83		
									K590	26	3.22		
									C772	5	2.39		
									D649	29	2.85		
									D696	24	2.97		
									C779	5	2.39		
									K590	29	2.85		
									M5456	21	2.60		
									D630	4	1.91		
									D696	26	2.56		
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	39	28.68	K783-2	9	18.00	K783-2	48	25.81					
K775	19	13.97	K775	8	16.00	K775	27	14.52					
K6113	12	8.82	K654	4	8.00	K6113	15	8.06					
K6183	6	4.41	K6113	3	6.00	K654	10	5.38					
K636	6	4.41	K6183	3	6.00	K6183	9	4.84					
K654	6	4.41	K620	2	4.00	K783-3	7	3.76					
K783-3	5	3.68	K783-3	2	4.00	K636	6	3.23					
K610-3	4	2.94	K8032	2	4.00	K662	5	2.69					
K662	4	2.94	K0001	1	2.00	K610-3	4	2.15					
K783	3	2.21	K0005	1	2.00	K8032	4	2.15					
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	%		
10	4.59	2	2.22	12	3.90	6	2.75	1	1.11	7	2.27		
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	%		
75	34.40	43	47.78	118	38.31	149	68.35	64	71.11	213	69.16		

110060xx02x0xx	腎盂・尿管の悪性腫瘍 経尿道的腎盂尿管腫瘍摘出術等 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	204289

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(%)
111	0.09	0.01	42	0.05	0.00	153	0.07	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	%
84	75.68	29	69.05	113	73.86	27	24.32	13	30.95	40	26.14

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			1	2.38	1	0.65
3~5歳							41~60歳	11	9.91	7	16.67	18	11.76
6~15歳							61~79歳	82	73.87	22	52.38	104	67.97
16~20歳							80歳以上	18	16.22	12	28.57	30	19.61

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	44	39.64	14	33.33	58	37.91
自院の外来からの入院	90	81.08	37	88.10	127	83.01
救急車による搬送			1	2.38	1	0.65
緊急入院	5	4.50	5	11.90	10	6.54

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	1	3	84	24	108	2	2	20	17	37	
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	12.80	12.69	12.77	25パーセンタイル値	6.00	6.75	6.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	8.00	10.00	9.00
最大値	84	44	84	75パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
変動係数	1.05	0.71	0.97	90パーセンタイル値	25.60	27.00	26.60

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	%
C66	81	72.97	C66	30	71.43	C66	111	72.55	C679	25	13.16	C679	6	12.00	C679	31	12.92
C65	30	27.03	C65	11	26.19	C65	41	26.80	I10	10	5.26	G470	3	6.00	I10	13	5.42
			D091	1	2.38	D091	1	0.65	K590	8	4.21	I10	3	6.00	N390	11	4.58
									N390	8	4.21	N390	3	6.00	K590	10	4.17
									K259	7	3.68	E119	2	4.00	G470	9	3.75
									M5456	7	3.68	I209	2	4.00	E119	8	3.33
									E119	6	3.16	K590	2	4.00	K259	8	3.33
									G470	6	3.16	A09	1	2.00	M5456	7	2.92
									C66	4	2.11	C61	1	2.00	I209	6	2.50
									D649	4	2.11	C675	1	2.00	N135	5	2.08

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	%
K8036	65	47.79	K8036	28	54.90	K8036	93	49.73
K785	48	35.29	K785	14	27.45	K785	62	33.16
K783-2	11	8.09	K783-2	4	7.84	K783-2	15	8.02
K8012	4	2.94	K6251	1	1.96	K8012	5	2.67
K0052	1	0.74	K765	1	1.96	K765	2	1.07
K0061	1	0.74	K787	1	1.96	K0052	1	0.53
K615	1	0.74	K8012	1	1.96	K0061	1	0.53
K765	1	0.74	K8031	1	1.96	K615	1	0.53
K783	1	0.74				K6251	1	0.53
K784	1	0.74				K783	1	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	%
						1	0.90			1	0.65
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	6.31	2	4.76	9	5.88

110060xx01x0xx	腎盂・尿管の悪性腫瘍 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	204289

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(%)
713	0.58	0.05	402	0.50	0.04	1115	0.55	0.04

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	%
508	71.25	269	66.92	777	69.69	205	28.75	133	33.08	338	30.31

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	3	0.42	2	0.50	5	0.45
3~5 歳							41~60 歳	122	17.11	69	17.16	191	17.13
6~15 歳							61~79 歳	497	69.71	261	64.93	758	67.98
16~20 歳							80 歳以上	91	12.76	70	17.41	161	14.44

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	319	44.74	192	47.76	511	45.83
自院の外来からの入院	602	84.43	354	88.06	956	85.74
救急車による搬送	4	0.56	1	0.25	5	0.45
緊急入院	27	3.79	13	3.23	40	3.59

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	44	83	633	341	974	8	4	12	20	8	28
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		1				11	4	15

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	20.76		22.58		21.41		25 パーセントイル値	14.00		15.75		15.00	
最小値	6		2		2		50 パーセントイル値	18.00		19.50		19.00	
最大値	113		85		113		75 パーセントイル値	24.00		25.25		25.00	
変動係数	0.51		0.49		0.50		90 パーセントイル値	34.00		36.70		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	%
C65	361	50.63	C65	207	51.49	C65	568	50.94	I10	130	8.30	I10	35	8.62	I10	165	8.36
C66	348	48.81	C66	194	48.26	C66	542	48.61	K590	81	5.17	C679	19	4.68	K590	89	4.51
D091	4	0.56	D091	1	0.25	D091	5	0.45	G470	76	4.85	E119	16	3.94	G470	81	4.11
									E119	48	3.06	N133	10	2.46	C679	65	3.29
									C679	46	2.94	C61	8	1.97	E119	64	3.24
									K259	46	2.94	K590	8	1.97	K259	53	2.69
									M5456	46	2.94	C795	7	1.72	M5456	51	2.58
									T818	40	2.55	K259	7	1.72	T818	41	2.08
									N40	33	2.11	N40	7	1.72	N40	40	2.03
									N390	30	1.91	T814	7	1.72	N390	36	1.82

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	443	53.44	K773	314	62.80	K773	757	56.96
K773-2	273	32.93	K773-2	89	17.80	K773-2	362	27.24
K8036	31	3.74	K8036	28	5.60	K8036	59	4.44
K783-2	16	1.93	K783-2	10	2.00	K783-2	26	1.96
K8031	9	1.09	K799	7	1.40	K799	14	1.05
K799	7	0.84	K783-3	6	1.20	K8031	11	0.83
K775	6	0.72	K610-3	4	0.80	K775	8	0.60
K610-3	3	0.36	K783	4	0.80	K783-3	8	0.60
K8032	3	0.36	K0002	2	0.40	K610-3	7	0.53
K616	2	0.24	K0011	2	0.40	K8032	5	0.38

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	%
						11	1.54	8	1.99	19	1.70
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	%
						175	24.54	92	22.89	267	23.95

110060xx01x1xx	腎盂・尿管の悪性腫瘍 腎（尿管）悪性腫瘍手術等 手術・処置等 2 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	204289

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(%)
196	0.16	0.01	110	0.14	0.01	306	0.15	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	%
148	75.51	66	60.00	214	69.93	48	24.49	44	40.00	92	30.07

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	1	0.51	1	0.91	2	0.65
3~5 歳							41~60 歳	23	11.73	17	15.45	40	13.07
6~15 歳							61~79 歳	141	71.94	75	68.18	216	70.59
16~20 歳							80 歳以上	31	15.82	17	15.45	48	15.69

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	86	43.88	46	41.82	132	43.14
自院の外来からの入院	170	86.73	103	93.64	273	89.22
救急車による搬送	3	1.53	1	0.91	4	1.31
緊急入院	14	7.14	12	10.91	26	8.50

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
17	14	31	153	87	240	1	3	4	17	3	20
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	4		4	1	2	3	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	39.76		46.09		42.03		25 パーセントイル値	19.00		21.75		20.00	
最小値	4		9		4		50 パーセントイル値	30.00		35.00		32.00	
最大値	198		160		198		75 パーセントイル値	50.00		67.75		57.00	
変動係数	0.77		0.66		0.73		90 パーセントイル値	83.60		91.80		85.30	

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	%
C66	101	51.53	C65	59	53.64	C65	153	50.00	I10	37	6.27	I10	17	9.24	I10	54	6.98
C65	94	47.96	C66	51	46.36	C66	152	49.67	K590	31	5.25	C679	8	4.35	C679	36	4.65
D091	1	0.51				D091	1	0.33	C679	28	4.75	E119	8	4.35	K590	35	4.52
									E119	22	3.73	D70	6	3.26	E119	30	3.88
									I209	17	2.88	G470	6	3.26	G470	21	2.71
									K259	16	2.71	C61	4	2.17	I209	20	2.58
									G470	15	2.54	K590	4	2.17	K259	19	2.45
									T818	14	2.37	N40	4	2.17	N40	16	2.07
									N40	12	2.03	E785	3	1.63	T818	14	1.81
									D509	11	1.86	F03	3	1.63	D509	13	1.68

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	136	50.00	K773	94	58.02	K773	230	53.00
K773-2	60	22.06	K773-2	16	9.88	K773-2	76	17.51
K8036	20	7.35	K8036	13	8.02	K8036	33	7.60
K783-2	7	2.57	K783-2	5	3.09	K783-2	12	2.76
K8032	3	1.10	K8031	4	2.47	K8031	6	1.38
K8034	3	1.10	K799	3	1.85	K0004	3	0.69
K610-3	2	0.74	K0004	2	1.23	K799	3	0.69
K662	2	0.74	K0011	2	1.23	K8032	3	0.69
K697-3	2	0.74	K0053	2	1.23	K8034	3	0.69
K7193	2	0.74	K300	2	1.23	K0011	2	0.46

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	7.14	6	5.45	20	6.54	9	4.59	1	0.91	10	3.27
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	%
111	56.63	57	51.82	168	54.90	73	37.24	40	36.36	113	36.93

110070xx99x00x	膀胱腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	204289

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(%)
1045	0.85	0.07	757	0.93	0.08	1802	0.88	0.07

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	%
789	75.50	586	77.41	1375	76.30	256	24.50	171	22.59	427	23.70

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	7	0.67	6	0.79	13	0.72
3~5歳	1	0.10			1	0.06	41~60歳	143	13.68	106	14.00	249	13.82
6~15歳	4	0.38			4	0.22	61~79歳	607	58.09	428	56.54	1035	57.44
16~20歳	1	0.10			1	0.06	80歳以上	282	26.99	217	28.67	499	27.69

	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	375	35.89	226	29.85	601	33.35
自院の外来からの入院	862	82.49	649	85.73	1511	83.85
救急車による搬送	38	3.64	46	6.08	84	4.66
緊急入院	252	24.11	227	29.99	479	26.58

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
19	25	44	554	320	874	8	10	18	335	273	608
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	5	7	68	71	139	2	2	4	57	51	108

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	10.84		12.03		11.34		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	127		149		149		75パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
変動係数	1.20		1.21		1.21		90パーセンタイル値	22.00		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	%
C679	688	65.84	C679	379	50.07	C679	1067	59.21	I10	102	6.81	I10	40	6.99	I10	142	6.86
C672	80	7.66	C674	73	9.64	C672	151	8.38	N40	87	5.81	N40	25	4.37	N40	112	5.41
C674	66	6.32	C672	71	9.38	C674	139	7.71	K590	63	4.21	C780	21	3.67	K590	75	3.62
C678	40	3.83	C678	47	6.21	C678	87	4.83	E119	45	3.00	N133	19	3.32	E119	62	3.00
C670	34	3.25	C676	37	4.89	C670	63	3.50	G470	42	2.80	C795	17	2.97	C61	52	2.51
C675	21	2.01	C670	29	3.83	C676	50	2.77	C61	38	2.54	E119	17	2.97	G470	49	2.37
D303	20	1.91	D090	24	3.17	C675	43	2.39	R31	38	2.54	N390	15	2.62	R31	46	2.22
D090	18	1.72	C675	22	2.91	D090	42	2.33	M5456	33	2.20	C61	14	2.45	N133	44	2.13
C680	16	1.53	D303	20	2.64	D303	40	2.22	N390	29	1.94	C66	12	2.10	N390	44	2.13
C791	16	1.53	C673	19	2.51	C673	31	1.72	N319	28	1.87	K590	12	2.10	C780	41	1.98

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	0.67	11	1.45	18	1.00
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	%

110070xx99x01x	膀胱腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり						
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	204289		

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(%)
149	0.12	0.01	41	0.05	0.00	190	0.09	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	%
101	67.79	25	60.98	126	66.32	48	32.21	16	39.02	64	33.68

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							21~40歳	1	0.67			1	0.53
3~5歳							41~60歳	21	14.09	6	14.63	27	14.21
6~15歳							61~79歳	82	55.03	22	53.66	104	54.74
16~20歳							80歳以上	45	30.20	13	31.71	58	30.53

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	44	29.53	10	24.39	54	28.42
自院の外来からの入院	119	79.87	33	80.49	152	80.00
救急車による搬送	22	14.77	6	14.63	28	14.74
緊急入院	93	62.42	28	68.29	121	63.68

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	67	8	75				35	10	45
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	41	20	61	1		1	3	3	6

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	16.94		18.51		17.28		25パーセンタイル値	7.00		7.50		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最大値	92		106		106		75パーセンタイル値	21.00		26.50		21.00	
変動係数	0.88		1.03		0.92		90パーセンタイル値	33.00		42.60		33.90	

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	%
C679	100	67.11	C679	24	58.54	C679	124	65.26	R522	104	18.25	R522	29	21.17	R522	133	18.81
C672	12	8.05	C674	4	9.76	C672	15	7.89	D509	27	4.74	D509	9	6.57	D509	36	5.09
C670	9	6.04	C677	4	9.76	C670	10	5.26	K590	27	4.74	C795	6	4.38	K590	29	4.10
C678	7	4.70	C672	3	7.32	C674	9	4.74	I10	21	3.68	C780	5	3.65	C795	25	3.54
C791	6	4.03	C678	2	4.88	C678	9	4.74	C795	19	3.33	N133	5	3.65	C780	23	3.25
C674	5	3.36	C670	1	2.44	C791	6	3.16	C780	18	3.16	C787	3	2.19	I10	23	3.25
C673	3	2.01	C673	1	2.44	C677	5	2.63	G470	16	2.81	J969	3	2.19	N133	21	2.97
C675	2	1.34	C675	1	2.44	C673	4	2.11	N133	16	2.81	C66	2	1.46	G470	16	2.26
C676	2	1.34	C676	1	2.44	C675	3	1.58	K259	14	2.46	C775	2	1.46	K259	14	1.98
C677	1	0.67			C676	3	1.58	D649	12	2.11	C779	2	1.46	C787	13	1.84	

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	2.44	1	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	%