

110420xx02xxxx	水腎症（その他）腎盂形成手術等				
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(%)
67	0.05	0.00	22	0.03	0.00	89	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	%
37	55.22	11	50.00	48	53.93	30	44.78	11	50.00	41	46.07

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	8	11.94	1	4.55	9	10.11	21~40歳	27	40.30	8	36.36	35	39.33
3~5歳	5	7.46			5	5.62	41~60歳	9	13.43	6	27.27	15	16.85
6~15歳	9	13.43	1	4.55	10	11.24	61~79歳	3	4.48	6	27.27	9	10.11
16~20歳	6	8.96			6	6.74	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	34	50.75	9	40.91	43	48.31
自院の外来からの入院	54	80.60	21	95.45	75	84.27
救急車による搬送						
緊急入院			4	18.18	4	4.49

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
7	4	11	57	18	75				2		2
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	15.25	20.82	16.63	25パーセンタイル値	10.00	11.00	11.00
最小値	6	8	6	50パーセンタイル値	12.00	17.00	13.00
最大値	43	81	81	75パーセンタイル値	21.00	23.75	21.00
変動係数	0.51	0.74	0.62	90パーセンタイル値	25.80	35.60	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	%
N133	38	56.72	N130	6	27.27	N133	44	49.44	N390	9	8.82	N200	2	18.18	N390	9	7.96
N135	15	22.39	N133	6	27.27	N135	21	23.60	M5456	8	7.84	E119	1	9.09	M5456	8	7.08
N130	13	19.40	N135	6	27.27	N130	19	21.35	K590	7	6.86	H181	1	9.09	N200	8	7.08
N132	1	1.49	N131	2	9.09	N131	2	2.25	N200	6	5.88	N10	1	9.09	K590	7	6.19
			N132	1	4.55	N132	2	2.25	N133	5	4.90	N12	1	9.09	N133	5	4.42
			N136	1	4.55	N136	1	1.12	Q621	4	3.92	N135	1	9.09	N10	4	3.54
									D509	3	2.94	N136	1	9.09	Q621	4	3.54
									N10	3	2.94	N201	1	9.09	D509	3	2.65
									C66	2	1.96	N288	1	9.09	N12	3	2.65
									G470	2	1.96	Z940	1	9.09	N135	3	2.65

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	%
K778-2	36	45.00	K778	19	70.37	K778	51	47.66
K778	32	40.00	K775	3	11.11	K778-2	39	36.45
K783-2	5	6.25	K778-2	3	11.11	K783-2	5	4.67
K783-3	4	5.00	K767	1	3.70	K783-3	5	4.67
K763	2	2.50	K783-3	1	3.70	K775	4	3.74
K775	1	1.25				K763	2	1.87
						K767	1	0.93

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	%

110420xx01xxxx	水腎症（その他）腎摘出術等				
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(%)
82	0.07	0.01	46	0.06	0.00	128	0.06	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	%
39	47.56	14	30.43	53	41.41	43	52.44	32	69.57	75	58.59

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	2	2.44			2	1.56	21~40 歳	13	15.85	4	8.70	17	13.28
3~5 歳							41~60 歳	22	26.83	18	39.13	40	31.25
6~15 歳	1	1.22	1	2.17	2	1.56	61~79 歳	37	45.12	21	45.65	58	45.31
16~20 歳	3	3.66			3	2.34	80 歳以上	4	4.88	2	4.35	6	4.69

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	37	45.12	22	47.83	59	46.09
自院の外来からの入院	71	86.59	38	82.61	109	85.16
救急車による搬送	5	6.10	1	2.17	6	4.69
緊急入院	14	17.07	12	26.09	26	20.31

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
13	11	24	68	32	100						
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

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	20.60	26.72	22.80	25 パーセンタイル値	12.00	15.00	12.00
最小値	6	10	6	50 パーセンタイル値	15.00	21.50	16.00
最大値	101	78	101	75 パーセンタイル値	23.00	36.00	28.75
変動係数	0.79	0.61	0.72	90 パーセンタイル値	36.00	40.80	39.00

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	%
N133	44	53.66	N136	26	56.52	N133	59	46.09	K590	9	4.62	I10	3	5.56	I10	11	4.42
N136	31	37.80	N133	15	32.61	N136	57	44.53	I10	8	4.10	N201	3	5.56	K590	10	4.02
N130	2	2.44	N130	2	4.35	N130	4	3.13	N26	7	3.59	N26	3	5.56	N26	10	4.02
N132	2	2.44	N131	1	2.17	N132	3	2.34	K259	6	3.08	D62	2	3.70	N201	9	3.61
N131	1	1.22	N132	1	2.17	N131	2	1.56	N200	6	3.08	E119	2	3.70	E119	7	2.81
N134	1	1.22	N135	1	2.17	N135	2	1.56	N201	6	3.08	N10	2	3.70	K259	7	2.81
N135	1	1.22				N134	1	0.78	E119	5	2.56	N133	2	3.70	N133	7	2.81
									N133	5	2.56	N202	2	3.70	N200	7	2.81
									N390	5	2.56	N390	2	3.70	N390	7	2.81
									Q621	5	2.56	A419	1	1.85	Q621	6	2.41

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	%
K772	61	57.01	K772	43	68.25	K772	104	61.18
K772-2	21	19.63	K775	10	15.87	K772-2	24	14.12
K775	8	7.48	K772-2	3	4.76	K775	18	10.59
K783-2	6	5.61	K0004	1	1.59	K783-2	7	4.12
K6145	2	1.87	K0005	1	1.59	K0005	2	1.18
K790	2	1.87	K0011	1	1.59	K6145	2	1.18
K0005	1	0.93	K768	1	1.59	K768	2	1.18
K615	1	0.93	K783-2	1	1.59	K790	2	1.18
K664	1	0.93	K784	1	1.59	K0004	1	0.59
K7191	1	0.93	K7982	1	1.59	K0011	1	0.59

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	3.66	1	2.17	4	3.13	4	4.88	2	4.35	6	4.69
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	%
9	10.98	2	4.35	11	8.59	23	28.05	14	30.43	37	28.91

110430xxxxxxxx	腎動脈塞栓症				
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(%)
101	0.08	0.01	90	0.11	0.01	191	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	%
57	56.44	73	81.11	130	68.06	44	43.56	17	18.89	61	31.94

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	0.99			1	0.52	21~40 歳	9	8.91	5	5.56	14	7.33
3~5 歳							41~60 歳	27	26.73	24	26.67	51	26.70
6~15 歳	1	0.99			1	0.52	61~79 歳	46	45.54	54	60.00	100	52.36
16~20 歳			2	2.22	2	1.05	80 歳以上	17	16.83	5	5.56	22	11.52

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	37	36.63	27	30.00	64	33.51
自院の外来からの入院	54	53.47	54	60.00	108	56.54
救急車による搬送	29	28.71	22	24.44	51	26.70
緊急入院	87	86.14	77	85.56	164	85.86

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	4	6	85	73	158	2	1	3	7	6	13
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	3	5	1		1	2	2	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	17.12	15.34	16.28	25 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	14.00	12.00	13.00
最大値	62	63	63	75 パーセンタイル値	22.00	19.00	20.00
変動係数	0.66	0.74	0.70	90 パーセンタイル値	32.80	29.90	30.00

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	%
N280	101	100.00	N280	90	100.00	N280	191	100.00	I48	38	11.80	I48	29	19.33	I48	67	14.19
									I10	21	6.52	I10	17	11.33	I10	38	8.05
									K210	10	3.11	I209	4	2.67	E785	12	2.54
									K590	10	3.11	K259	4	2.67	K259	12	2.54
									E785	9	2.80	N280	4	2.67	K590	12	2.54
									I509	9	2.80	E785	3	2.00	I209	11	2.33
									G470	8	2.48	B182	2	1.33	I509	11	2.33
									K259	8	2.48	D735	2	1.33	K210	10	2.12
									I209	7	2.17	E112	2	1.33	G470	9	1.91
									E119	6	1.86	E119	2	1.33	E119	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	%
K613	3	21.43	K550	3	20.00	K613	6	20.69
K6082	2	14.29	K613	3	20.00	K6082	4	13.79
K6103	2	14.29	K6082	2	13.33	K615	4	13.79
K615	2	14.29	K615	2	13.33	K550	3	10.34
K0462	1	7.14	K0061	1	6.67	K6103	2	6.90
K610-3	1	7.14	K5972	1	6.67	K610-3	2	6.90
K636	1	7.14	K610-3	1	6.67	K0061	1	3.45
K770	1	7.14	K7161	1	6.67	K0462	1	3.45
K772	1	7.14	K773	1	6.67	K5972	1	3.45
						K636	1	3.45

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	1.98	1	1.11	3	1.57	1	0.99	1	1.11	2	1.05
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	%
5	4.95	2	2.22	7	3.66	4	3.96	3	3.33	7	3.66





