

110200xx97xxxx	前立腺肥大症 その他の手術あり				
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(%)
194	0.16	0.01	179	0.22	0.02	373	0.18	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	%
194	100.00	179	100.00	373	100.00						

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	3	1.55	2	1.12	5	1.34
6~15 歳							61~79 歳	95	48.97	71	39.66	166	44.50
16~20 歳							80 歳以上	96	49.48	106	59.22	202	54.16

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	51	26.29	70	39.11	121	32.44
自院の外来からの入院	159	81.96	149	83.24	308	82.57
救急車による搬送	8	4.12	7	3.91	15	4.02
緊急入院	46	23.71	49	27.37	95	25.47

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	8	12	173	142	315	2	3	5	10	22	32
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	8

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	10.45		15.03		12.65		25 パーセントイル値	3.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		10.00		9.00	
最大値	99		78		99		75 パーセントイル値	12.00		21.00		15.00	
変動係数	1.16		0.93		1.05		90 パーセントイル値	21.00		35.00		27.00	

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	%
N40	194	100.00	N40	179	100.00	N40	373	100.00	N319	34	9.66	N319	25	11.11	N319	59	10.23
									R33	20	5.68	I10	17	7.56	R33	33	5.72
									N359	16	4.55	R33	13	5.78	I10	29	5.03
									I10	12	3.41	N390	10	4.44	N390	21	3.64
									N210	12	3.41	N40	8	3.56	N210	19	3.29
									N390	11	3.13	F03	7	3.11	N359	18	3.12
									C61	9	2.56	N210	7	3.11	N302	13	2.25
									E119	9	2.56	N302	7	3.11	C61	12	2.08
									N300	9	2.56	I693	5	2.22	E119	11	1.91
									K590	8	2.27	E785	4	1.78	N40	11	1.91

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	%
K821-3	119	56.67	K821-3	85	41.67	K821-3	204	49.28
K805	32	15.24	K805	31	15.20	K805	63	15.22
K7981	16	7.62	K821	15	7.35	K821	28	6.76
K821	13	6.19	K783-2	11	5.39	K7981	27	6.52
K797	5	2.38	K7981	11	5.39	K783-2	12	2.90
K8152	4	1.90	K8036	8	3.92	K797	12	2.90
K821-2	4	1.90	K797	7	3.43	K8152	10	2.42
K783-3	3	1.43	K8152	6	2.94	K783-3	8	1.93
K800	2	0.95	K783-3	5	2.45	K8036	8	1.93
K0004	1	0.48	K830	4	1.96	K821-2	7	1.69

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	0.52	2	1.12	3	0.80	1	0.52			1	0.27
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	%
1	0.52	2	1.12	3	0.80	10	5.15	27	15.08	37	9.92

110200xx04xxxx	前立腺肥大症 経尿道的レーザー前立腺切除術等				
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(%)
421	0.34	0.03	265	0.33	0.03	686	0.34	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	%
421	100.00	265	100.00	686	100.00						

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	39	9.26	23	8.68	62	9.04
6~15歳							61~79歳	342	81.24	216	81.51	558	81.34
16~20歳							80歳以上	40	9.50	26	9.81	66	9.62

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	180	42.76	90	33.96	270	39.36	
自院の外来からの入院	392	93.11	250	94.34	642	93.59	
救急車による搬送	1	0.24			1	0.15	
緊急入院	12	2.85	7	2.64	19	2.77	

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
42	5	47	368	257	625	1		1	7	3	10
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	11.12		8.59		10.14		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		7.00		8.00	
最大値	55		77		77		75パーセンタイル値	13.00		10.00		12.00	
変動係数	0.59		0.81		0.68		90パーセンタイル値	19.00		14.00		18.00	

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	%
N40	421	100.00	N40	265	100.00	N40	686	100.00	N390	38	7.84	C61	12	11.54	N390	43	7.30
									G470	30	6.19	I10	8	7.69	C61	41	6.96
									C61	29	5.98	E119	7	6.73	I10	36	6.11
									I10	28	5.77	N390	5	4.81	E119	30	5.09
									E119	23	4.74	N309	4	3.85	G470	30	5.09
									K590	23	4.74	N319	4	3.85	K590	25	4.24
									M5456	15	3.09	N410	3	2.88	M5456	17	2.89
									T818	15	3.09	T810	3	2.88	T818	17	2.89
									I209	10	2.06	B169	2	1.92	N319	14	2.38
									N319	10	2.06	B171	2	1.92	I209	11	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	%
K841-2	415	93.05	K841-2	265	90.75	K841-2	680	92.14
K7981	7	1.57	K841-3	20	6.85	K841-3	26	3.52
K805	7	1.57	K797	2	0.68	K7981	9	1.22
K841-3	6	1.35	K7981	2	0.68	K805	8	1.08
K0004	1	0.22	K664	1	0.34	K797	3	0.41
K6335	1	0.22	K8036	1	0.34	K0004	1	0.14
K768	1	0.22	K805	1	0.34	K6335	1	0.14
K781	1	0.22				K664	1	0.14
K797	1	0.22				K768	1	0.14
K800	1	0.22				K781	1	0.14

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	0.71			3	0.44			1	0.38	1	0.15
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	%
2	0.48			2	0.29	54	12.83	11	4.15	65	9.48

110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
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(%)
3641	2.96	0.24	2874	3.54	0.29	6515	3.19	0.26

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	%
3641	100.00	2869	99.83	6510	99.92			5	0.17	5	0.08

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	0.03	1	0.02	21~40歳	1	0.03	1	0.03	2	0.03
3~5歳							41~60歳	292	8.02	226	7.86	518	7.95
6~15歳							61~79歳	2874	78.93	2262	78.71	5136	78.83
16~20歳							80歳以上	474	13.02	384	13.36	858	13.17

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	1060	29.11	895	31.14	1955	30.01	
自院の外来からの入院	3215	88.30	2594	90.26	5809	89.16	
救急車による搬送	19	0.52	31	1.08	50	0.77	
緊急入院	156	4.28	211	7.34	367	5.63	

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
230	243	473	3343	2544	5887	15	41	56	36	31	67
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		1	1		1	1	17	12	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	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.03		13.31		12.60		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	91		115		115		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.49		0.62		0.56		90パーセンタイル値	18.00		21.00		19.00	

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	%
N40	3641	100.00	N40	2874	100.00	N40	6515	100.00	I10	355	6.80	C61	208	10.02	C61	559	7.66
									C61	351	6.72	I10	160	7.71	I10	515	7.06
									K590	328	6.28	N210	98	4.72	K590	382	5.23
									N319	233	4.46	N319	97	4.67	N319	330	4.52
									E119	212	4.06	E119	86	4.14	E119	298	4.08
									N390	189	3.62	N390	70	3.37	N390	259	3.55
									G470	175	3.35	K590	54	2.60	N210	231	3.16
									N210	133	2.55	N302	50	2.41	G470	211	2.89
									N302	128	2.45	N410	46	2.22	N302	178	2.44
									M5456	125	2.39	R33	41	1.98	R33	144	1.97

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	%
K841	3723	92.04	K841	2954	91.57	K841	6677	91.83
K7981	140	3.46	K7981	97	3.01	K7981	237	3.26
K797	49	1.21	K797	32	0.99	K797	81	1.11
K805	19	0.47	K805	21	0.65	K805	40	0.55
K8036	15	0.37	K6335	14	0.43	K8036	28	0.39
K829	11	0.27	K8036	13	0.40	K6335	24	0.33
K6335	10	0.25	K821	12	0.37	K821	20	0.28
K781	8	0.20	K8282	9	0.28	K8282	13	0.18
K821	8	0.20	K7212	5	0.15	K8352	12	0.17
K8352	8	0.20	K768	5	0.15	K781	11	0.15

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	%
6	0.16	3	0.10	9	0.14	3	0.08	2	0.07	5	0.08
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	%
6	0.16	9	0.31	15	0.23	450	12.36	317	11.03	767	11.77

110200xx01xxxx	前立腺肥大症 前立腺被膜下摘出術				
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(%)
276	0.22	0.02	171	0.21	0.02	447	0.22	0.02

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	%
276	100.00	171	100.00	447	100.00						

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	16	5.80	10	5.85	26	5.82
6~15 歳							61~79 歳	222	80.43	134	78.36	356	79.64
16~20 歳							80 歳以上	38	13.77	27	15.79	65	14.54

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	92	33.33	71	41.52	163	36.47
自院の外来からの入院	228	82.61	151	88.30	379	84.79
救急車による搬送	2	0.72	5	2.92	7	1.57
緊急入院	18	6.52	15	8.77	33	7.38

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
32	17	49	239	152	391	1	1	2	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	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	18.26		20.07		18.95		25 パーセントイル値	13.00		14.00		13.00	
最小値	6		8		6		50 パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	62		80		80		75 パーセントイル値	21.00		23.00		22.00	
変動係数	0.46		0.52		0.49		90 パーセントイル値	27.30		30.00		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	%
N40	276	100.00	N40	171	100.00	N40	447	100.00	K590	29	6.20	I10	16	9.82	I10	41	6.50
									I10	25	5.34	C61	10	6.13	K590	36	5.71
									C61	23	4.91	N210	10	6.13	C61	33	5.23
									D509	22	4.70	K590	7	4.29	N210	28	4.44
									G470	21	4.49	N302	6	3.68	D509	27	4.28
									N210	18	3.85	T814	6	3.68	G470	23	3.65
									E119	16	3.42	D509	5	3.07	E119	21	3.33
									N390	16	3.42	E119	5	3.07	N390	21	3.33
									K259	12	2.56	N390	5	3.07	N302	15	2.38
									R33	10	2.14	N309	4	2.45	K259	14	2.22

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	%
K840	282	90.97	K840	176	89.80	K840	458	90.51
K0004	3	0.97	K797	4	2.04	K797	7	1.38
K797	3	0.97	K7981	3	1.53	K0004	5	0.99
K7982	3	0.97	K0003	2	1.02	K805	4	0.79
K805	3	0.97	K0004	2	1.02	K0003	3	0.59
K775	2	0.65	K6335	2	1.02	K775	3	0.59
K7822	2	0.65	K829	2	1.02	K7822	3	0.59
K8352	2	0.65	K7212	1	0.51	K7981	3	0.59
K0003	1	0.32	K775	1	0.51	K7982	3	0.59
K0006	1	0.32	K7822	1	0.51	K6335	2	0.40

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	0.36			1	0.22	1	0.36			1	0.22
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	%
9	3.26	3	1.75	12	2.68	152	55.07	74	43.27	226	50.56

