

11012xxx01xxxx	上部尿路疾患 腎切石術等				
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(%)
71	0.06	0.00	59	0.07	0.01	130	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	%
44	61.97	37	62.71	81	62.31	27	38.03	22	37.29	49	37.69

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	0.77	21~40歳	3	4.23	6	10.17	9	6.92
3~5歳							41~60歳	33	46.48	14	23.73	47	36.15
6~15歳	1	1.41	1	1.69	2	1.54	61~79歳	30	42.25	35	59.32	65	50.00
16~20歳							80歳以上	3	4.23	3	5.08	6	4.62

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	31	43.66	22	37.29	53	40.77
自院の外来からの入院	62	87.32	50	84.75	112	86.15
救急車による搬送	2	2.82			2	1.54
緊急入院	10	14.08	13	22.03	23	17.69

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	16	23	62	41	103					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
			2		2					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	18.89		22.58		20.56		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	6		5		5		50パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
最大値	55		124		124		75パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
変動係数	0.57		0.86		0.75		90パーセンタイル値	36.80		45.00		37.90	

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	%
N201	42	59.15	N201	28	47.46	N201	70	53.85	I10	12	7.41	I10	6	9.84	I10	18	8.07
N200	12	16.90	N200	21	35.59	N200	33	25.38	K590	8	4.94	N10	4	6.56	K590	8	3.59
N288	8	11.27	N202	8	13.56	N202	11	8.46	G470	6	3.70	N119	4	6.56	K259	7	3.14
N202	3	4.23	N288	2	3.39	N288	10	7.69	K259	6	3.70	N200	3	4.92	G470	6	2.69
N281	3	4.23				N281	3	2.31	E119	5	3.09	N210	3	4.92	N119	6	2.69
N209	2	2.82				N209	2	1.54	G629	4	2.47	C61	2	3.28	N133	6	2.69
D301	1	1.41				D301	1	0.77	M5456	4	2.47	N133	2	3.28	E119	5	2.24
									N12	4	2.47	N136	2	3.28	N10	5	2.24
									N133	4	2.47	N26	2	3.28	N12	5	2.24
									D649	3	1.85	T093	2	3.28	D649	4	1.79

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	%
K7821	31	32.29	K7821	24	29.63	K7821	55	31.07
K772	17	17.71	K772	10	12.35	K772	27	15.25
K7822	12	12.50	K763	8	9.88	K7822	19	10.73
K767	9	9.38	K767	7	8.64	K767	16	9.04
K763	5	5.21	K7822	7	8.64	K763	13	7.34
K783-2	4	4.17	K768	4	4.94	K783-2	7	3.95
K775	2	2.08	K775	3	3.70	K768	5	2.82
K781	2	2.08	K783-2	3	3.70	K775	5	2.82
K783-3	2	2.08	K759	2	2.47	K781	4	2.26
K809-2	2	2.08	K772-2	2	2.47	K759	3	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	%
3	4.23	2	3.39	5	3.85	4	5.63	2	3.39	6	4.62
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	%
3	4.23	6	10.17	9	6.92	12	16.90	10	16.95	22	16.92

11013xxx99xxxx	下部尿路疾患 手術なし				
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(%)
1419	1.15	0.09	1384	1.71	0.14	2803	1.37	0.11

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	%
685	48.27	569	41.11	1254	44.74	734	51.73	815	58.89	1549	55.26

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	181	12.76	117	8.45	298	10.63	21~40歳	107	7.54	58	4.19	165	5.89
3~5歳	61	4.30	22	1.59	83	2.96	41~60歳	210	14.80	143	10.33	353	12.59
6~15歳	87	6.13	48	3.47	135	4.82	61~79歳	497	35.02	469	33.89	966	34.46
16~20歳	15	1.06	13	0.94	28	1.00	80歳以上	261	18.39	514	37.14	775	27.65

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	442	31.15	461	33.31	903	32.22
自院の外来からの入院	1120	78.93	903	65.25	2023	72.17
救急車による搬送	115	8.10	244	17.63	359	12.81
緊急入院	587	41.37	1008	72.83	1595	56.90

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
51	142	193	918	1033	1951	9	15	24	372	154	526
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	4	5	1	6	7	67	29	96

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	7.84		12.23		10.01		25パーセントイル値	3.00		5.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		9.00		7.00	
最大値	122		111		122		75パーセントイル値	9.00		14.75		12.00	
変動係数	1.20		1.02		1.13		90パーセントイル値	16.00		26.00		21.00	

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	%
N319	261	18.39	N300	417	30.13	N300	554	19.76	N319	150	7.04	I10	126	7.51	I10	208	5.46
N301	165	11.63	N319	210	15.17	N319	471	16.80	N40	113	5.30	N40	55	3.28	N319	203	5.33
N309	159	11.21	N309	140	10.12	N309	299	10.67	N390	86	4.04	N319	53	3.16	N40	168	4.41
N300	137	9.65	N302	95	6.86	N301	219	7.81	I10	82	3.85	I693	49	2.92	N390	125	3.28
N137	121	8.53	N308	83	6.00	N137	184	6.56	K590	72	3.38	E119	47	2.80	K590	117	3.07
N393	100	7.05	N312	65	4.70	N312	138	4.92	E119	51	2.39	K590	45	2.68	E119	98	2.57
Q627	93	6.55	N137	63	4.55	Q627	131	4.67	G470	46	2.16	N390	39	2.33	I693	75	1.97
N312	73	5.14	N301	54	3.90	N302	130	4.64	K259	40	1.88	E86	33	1.97	G470	63	1.65
N359	69	4.86	N210	44	3.18	N308	111	3.96	R33	33	1.55	F03	23	1.37	R33	52	1.37
N210	49	3.45	Q627	38	2.75	N393	105	3.75	N302	32	1.50	C679	19	1.13	K259	49	1.29

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	0.14	2	0.14	4	0.14	2	0.14	4	0.29	6	0.21
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	%
4	0.28	16	1.16	20	0.71						

11013xxx97xxxx	下部尿路疾患 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(%)
735	0.60	0.05	444	0.55	0.05	1179	0.58	0.05

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	%
233	31.70	213	47.97	446	37.83	502	68.30	231	52.03	733	62.17

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	0.41			3	0.25	21~40歳	52	7.07	19	4.28	71	6.02
3~5歳	6	0.82	3	0.68	9	0.76	41~60歳	227	30.88	100	22.52	327	27.74
6~15歳	15	2.04	7	1.58	22	1.87	61~79歳	343	46.67	209	47.07	552	46.82
16~20歳	4	0.54	7	1.58	11	0.93	80歳以上	85	11.56	99	22.30	184	15.61

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	223	30.34	154	34.68	377	31.98
自院の外来からの入院	623	84.76	370	83.33	993	84.22
救急車による搬送	24	3.27	20	4.50	44	3.73
緊急入院	105	14.29	127	28.60	232	19.68

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
38	42	80	637	353	990	7	16	23	43	29	72
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	2	3		1	1	9	1	10

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	9.30		11.88		10.27		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	6.00		8.00		6.00	
最大値	126		91		126		75パーセンタイル値	10.00		13.00		11.00	
変動係数	1.23		1.14		1.20		90パーセンタイル値	17.00		24.00		21.00	

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	%
N393	407	55.37	N393	144	32.43	N393	551	46.73	N319	126	12.48	I10	25	6.04	N319	144	10.11
N319	74	10.07	N210	50	11.26	N319	121	10.26	K590	58	5.74	N811	19	4.59	I10	64	4.49
N210	36	4.90	N319	47	10.59	N210	86	7.29	I10	39	3.86	N319	18	4.35	K590	61	4.28
N359	35	4.76	N211	31	6.98	N309	59	5.00	N40	36	3.56	N40	17	4.11	N40	53	3.72
N309	30	4.08	N300	30	6.76	N359	55	4.66	N390	25	2.48	E119	14	3.38	N811	43	3.02
N301	26	3.54	N309	29	6.53	N211	49	4.16	N811	24	2.38	C61	11	2.66	E119	35	2.46
N304	20	2.72	N359	20	4.50	N300	45	3.82	E119	21	2.08	N390	10	2.42	N390	35	2.46
N211	18	2.45	N137	12	2.70	N301	36	3.05	N394	21	2.08	L89	8	1.93	C61	31	2.18
N137	17	2.31	N304	11	2.48	N304	31	2.63	C61	20	1.98	N302	8	1.93	C679	27	1.90
N300	15	2.04	N301	10	2.25	N137	29	2.46	C679	20	1.98	R33	8	1.93	N302	24	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	%
K8232	334	43.66	K8232	95	21.25	K8232	429	35.40
K805	92	12.03	K805	63	14.09	K805	155	12.79
K823-2	77	10.07	K781	40	8.95	K823-2	109	8.99
K8231	37	4.84	K797	35	7.83	K8231	72	5.94
K797	35	4.58	K8231	35	7.83	K797	70	5.78
K781	25	3.27	K823-2	32	7.16	K781	65	5.36
K8036	23	3.01	K8036	16	3.58	K8036	39	3.22
K841	13	1.70	K783-2	13	2.91	K841	24	1.98
K768	10	1.31	K8152	13	2.91	K8152	23	1.90
K8152	10	1.31	K768	11	2.46	K768	21	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	%
2	0.27	2	0.45	4	0.34	1	0.14	2	0.45	3	0.25
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	%
12	1.63	11	2.48	23	1.95	51	6.94	59	13.29	110	9.33

11013xxx06xxxx	下部尿路疾患 膀胱結石、異物摘出術 経尿道的手術等				
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(%)
982	0.80	0.06	769	0.95	0.08	1751	0.86	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	%
806	82.08	616	80.10	1422	81.21	176	17.92	153	19.90	329	18.79

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	0.20			2	0.11	21~40歳	37	3.77	27	3.51	64	3.66
3~5歳	1	0.10			1	0.06	41~60歳	177	18.02	132	17.17	309	17.65
6~15歳	7	0.71	1	0.13	8	0.46	61~79歳	576	58.66	425	55.27	1001	57.17
16~20歳	9	0.92	5	0.65	14	0.80	80歳以上	173	17.62	179	23.28	352	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	384	39.10	300	39.01	684	39.06
自院の外来からの入院	849	86.46	658	85.57	1507	86.07
救急車による搬送	8	0.81	14	1.82	22	1.26
緊急入院	68	6.92	89	11.57	157	8.97

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
135	183	318	825	557	1382	6	13	19	12	12	24
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	3	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	7.46		8.17		7.77		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	83		104		104		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.86		1.13		1.00		90パーセンタイル値	13.70		15.00		14.00	

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	%
N210	961	97.86	N210	747	97.14	N210	1708	97.54	N40	197	13.70	N40	111	16.23	N40	308	14.51
N211	16	1.63	N211	16	2.08	N211	32	1.83	I10	84	5.84	I10	49	7.16	I10	133	6.27
N359	3	0.31	N309	2	0.26	N319	3	0.17	N319	81	5.63	N319	41	5.99	N319	122	5.75
N302	1	0.10	N319	2	0.26	N359	3	0.17	C61	77	5.35	C61	34	4.97	C61	111	5.23
N319	1	0.10	N302	1	0.13	N302	2	0.11	N390	72	5.01	E119	25	3.65	N390	92	4.34
			N340	1	0.13	N309	2	0.11	K590	52	3.62	N390	20	2.92	E119	69	3.25
						N340	1	0.06	E119	44	3.06	N302	19	2.78	K590	62	2.92
									G470	36	2.50	N200	17	2.49	N200	49	2.31
									M5456	36	2.50	N201	13	1.90	N302	49	2.31
									N200	32	2.23	N210	13	1.90	G470	43	2.03

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	%
K7981	993	94.93	K7981	785	93.79	K7981	1778	94.42
K841	13	1.24	K841	10	1.19	K841	23	1.22
K768	11	1.05	K768	8	0.96	K768	19	1.01
K805	10	0.96	K783-2	7	0.84	K805	17	0.90
K783-2	6	0.57	K805	7	0.84	K783-2	13	0.69
K783-3	3	0.29	K775	5	0.60	K775	5	0.27
K6335	2	0.19	K8281	3	0.36	K783-3	4	0.21
K8282	2	0.19	K0061	2	0.24	K797	3	0.16
K006-41	1	0.10	K797	2	0.24	K8281	3	0.16
K2821	1	0.10	K0063	1	0.12	K8282	3	0.16

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	%
1	0.10	2	0.26	3	0.17	3	0.31	7	0.91	10	0.57

11013xxx04xxxx	下部尿路疾患 膀胱尿管逆流手術				
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(%)
212	0.17	0.01	69	0.09	0.01	281	0.14	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	%
112	52.83	29	42.03	141	50.18	100	47.17	40	57.97	140	49.82

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	64	30.19	26	37.68	90	32.03	21~40歳	30	14.15	7	10.14	37	13.17
3~5歳	35	16.51	10	14.49	45	16.01	41~60歳	10	4.72	2	2.90	12	4.27
6~15歳	64	30.19	19	27.54	83	29.54	61~79歳	1	0.47	1	1.45	2	0.71
16~20歳	7	3.30	3	4.35	10	3.56	80歳以上	1	0.47	1	1.45	2	0.71

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	105	49.53	46	66.67	151	53.74
自院の外来からの入院	181	85.38	68	98.55	249	88.61
救急車による搬送	1	0.47			1	0.36
緊急入院	3	1.42	3	4.35	6	2.14

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
27	9	36	182	60	242	2	2	2	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	12.85	14.77	13.32	25パーセンタイル値	9.00	12.00	10.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
最大値	45	37	45	75パーセンタイル値	15.00	16.00	16.00
変動係数	0.47	0.29	0.43	90パーセンタイル値	19.00	19.00	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	%
N137	141	66.51	Q627	38	55.07	N137	172	61.21	N390	23	11.27	K590	2	6.67	N390	25	10.68
Q627	70	33.02	N137	31	44.93	Q627	108	38.43	N119	9	4.41	N119	2	6.67	N119	11	4.70
N394	1	0.47				N394	1	0.36	K590	7	3.43	N390	2	6.67	K590	9	3.85
									N133	7	3.43	Q614	2	6.67	N133	8	3.42
									R509	7	3.43	G958	1	3.33	R509	7	2.99
									A09	5	2.45	I10	1	3.33	N110	6	2.56
									J069	5	2.45	J450	1	3.33	A09	5	2.14
									N110	5	2.45	K624	1	3.33	J069	5	2.14
									N309	5	2.45	K913	1	3.33	N12	5	2.14
									G470	4	1.96	L309	1	3.33	N309	5	2.14

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	%
K809-2	271	91.86	K809-2	111	97.37	K809-2	382	93.40
K8281	3	1.02	K783-3	3	2.63	K783-3	4	0.98
K0001	2	0.68				K8281	3	0.73
K028	2	0.68				K0001	2	0.49
K783-2	2	0.68				K028	2	0.49
K800	2	0.68				K783-2	2	0.49
K823-2	2	0.68				K800	2	0.49
K000-22	1	0.34				K823-2	2	0.49
K0052	1	0.34				K000-22	1	0.24
K317	1	0.34				K0052	1	0.24

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	0.94			2	0.71						
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	%
10	4.72			10	3.56	1	0.47			1	0.36

11013xxx020xxx	下部尿路疾患 尿道狭窄内視鏡手術等 手術・処置等 1 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(%)
566	0.46	0.04	361	0.44	0.04	927	0.45	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	%
557	98.41	355	98.34	912	98.38	9	1.59	6	1.66	15	1.62

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	1.41	1	0.28	9	0.97	21~40歳	42	7.42	19	5.26	61	6.58
3~5歳	8	1.41			8	0.86	41~60歳	91	16.08	42	11.63	133	14.35
6~15歳	27	4.77	7	1.94	34	3.67	61~79歳	301	53.18	234	64.82	535	57.71
16~20歳	5	0.88	1	0.28	6	0.65	80歳以上	84	14.84	57	15.79	141	15.21

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	163	28.80	84	23.27	247	26.65
自院の外来からの入院	479	84.63	323	89.47	802	86.52
救急車による搬送	1	0.18	2	0.55	3	0.32
緊急入院	37	6.54	47	13.02	84	9.06

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
49	35	84	496	317	813		2	2	19	5	24
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	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	9.15		10.62		9.72		25パーセンタイル値	4.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	152		178		178		75パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
変動係数	1.08		1.13		1.11		90パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	

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	%
N359	380	67.14	N359	191	52.91	N359	571	61.60	C61	61	8.06	N40	35	14.71	C61	87	8.74
N991	106	18.73	N991	80	22.16	N991	186	20.06	N40	52	6.87	C61	26	10.92	N40	87	8.74
N358	37	6.54	N358	42	11.63	N358	79	8.52	I10	45	5.94	I10	18	7.56	I10	63	6.33
N350	18	3.18	N350	19	5.26	N350	37	3.99	N390	45	5.94	E119	10	4.20	N390	55	5.53
N210	11	1.94	N351	15	4.16	N351	21	2.27	K590	27	3.57	N390	10	4.20	E119	32	3.22
N351	6	1.06	N210	5	1.39	N210	16	1.73	E119	22	2.91	N359	8	3.36	K590	28	2.81
N137	3	0.53	N211	3	0.83	N137	4	0.43	N319	19	2.51	E785	5	2.10	G470	23	2.31
N319	2	0.35	N319	2	0.55	N211	4	0.43	G470	18	2.38	G470	5	2.10	N359	22	2.21
N211	1	0.18	Q627	2	0.55	N319	4	0.43	M5456	17	2.25	N211	5	2.10	N319	20	2.01
N393	1	0.18	N137	1	0.28	Q627	3	0.32	K259	16	2.11	C679	4	1.68	E785	18	1.81

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	534	85.44	K821	338	85.14	K821	872	85.32
K821-3	23	3.68	K814	16	4.03	K814	38	3.72
K814	22	3.52	K821-3	14	3.53	K821-3	37	3.62
K7981	14	2.24	K7981	4	1.01	K7981	18	1.76
K8036	5	0.80	K8152	3	0.76	K8036	7	0.68
K6335	4	0.64	K8282	3	0.76	K6335	6	0.59
K809-2	3	0.48	K832	3	0.76	K809-2	5	0.49
K841	3	0.48	K6335	2	0.50	K8282	5	0.49
K8282	2	0.32	K783-2	2	0.50	K841	5	0.49
K830	2	0.32	K8036	2	0.50	K783-2	3	0.29

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	0.28	1	0.11	1	0.18	1	0.28	2	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	%
1	0.18	1	0.28	2	0.22			2	0.55	2	0.22