

110320xx97xxxx	腎、泌尿器の疾患（その他） その他の手術あり				
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(%)
634	0.51	0.04	483	0.60	0.05	1117	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	%
369	58.20	232	48.03	601	53.80	265	41.80	251	51.97	516	46.20

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	9	1.42	7	1.45	16	1.43	21~40歳	41	6.47	25	5.18	66	5.91
3~5歳							41~60歳	122	19.24	100	20.70	222	19.87
6~15歳	13	2.05	1	0.21	14	1.25	61~79歳	271	42.74	192	39.75	463	41.45
16~20歳			1	0.21	1	0.09	80歳以上	178	28.08	157	32.51	335	29.99

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	220	34.70	196	40.58	416	37.24
自院の外来からの入院	463	73.03	357	73.91	820	73.41
救急車による搬送	80	12.62	76	15.73	156	13.97
緊急入院	325	51.26	291	60.25	616	55.15

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
41	47	88	513	368	881	2	5	7	48	25	73
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	15	25	40	5	12	17	9		9

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	21.35		28.09		24.27		25パーセンタイル値	7.00		9.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		17.00		15.00	
最大値	175		231		231		75パーセンタイル値	26.00		37.00		31.00	
変動係数	1.09		1.08		1.10		90パーセンタイル値	52.00		66.60		57.20	

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	%
N390	178	28.08	N390	102	21.12	N390	280	25.07	I10	86	5.39	I10	54	6.44	I10	140	5.75
N328	111	17.51	N19	100	20.70	N19	200	17.91	K590	51	3.20	N189	35	4.18	K590	62	2.55
N19	100	15.77	N328	63	13.04	N328	174	15.58	K259	43	2.69	E119	23	2.74	N189	60	2.47
N321	49	7.73	N321	35	7.25	N321	84	7.52	N40	40	2.51	N40	19	2.27	N40	59	2.42
N320	27	4.26	N492	19	3.93	N320	44	3.94	D649	36	2.26	L89	18	2.15	E119	55	2.26
N323	16	2.52	N323	18	3.73	N492	35	3.13	G470	33	2.07	N19	15	1.79	K259	53	2.18
N492	16	2.52	N320	17	3.52	N323	34	3.04	E119	32	2.01	N390	14	1.67	D649	46	1.89
N324	14	2.21	N258	16	3.31	N993	28	2.51	N390	30	1.88	I509	13	1.55	G470	44	1.81
N421	13	2.05	N993	16	3.31	N324	24	2.15	N319	29	1.82	N319	12	1.43	N390	44	1.81
N993	12	1.89	N324	10	2.07	N421	22	1.97	D509	27	1.69	G470	11	1.31	N319	41	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	%
K797	73	12.39	K797	51	12.47	K797	124	12.42
K768	50	8.49	K664	24	5.87	K841	62	6.21
K841	42	7.13	K610-3	22	5.38	K783-2	58	5.81
K783-2	38	6.45	K783-2	20	4.89	K768	51	5.11
K610-3	26	4.41	K841	20	4.89	K610-3	48	4.81
K664	22	3.74	K0011	17	4.16	K664	46	4.61
K726	20	3.40	K0004	16	3.91	K800	33	3.31
K800	18	3.06	K800	15	3.67	K0011	32	3.21
K0011	15	2.55	K0051	12	2.93	K726	30	3.01
K860	11	1.87	K795	11	2.69	K0004	21	2.10

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	2.21	19	3.93	33	2.95	38	5.99	55	11.39	93	8.33
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	%
53	8.36	69	14.29	122	10.92	177	27.92	193	39.96	370	33.12

110320xx01xxxx	腎、泌尿器の疾患（その他） 癩痕拘縮形成手術等				
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(%)
468	0.38	0.03	337	0.42	0.03	805	0.39	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	%
259	55.34	158	46.88	417	51.80	209	44.66	179	53.12	388	48.20

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	9	1.92	2	0.59	11	1.37	21~40 歳	46	9.83	23	6.82	69	8.57
3~5 歳	16	3.42			16	1.99	41~60 歳	122	26.07	97	28.78	219	27.20
6~15 歳	17	3.63	3	0.89	20	2.48	61~79 歳	200	42.74	156	46.29	356	44.22
16~20 歳	8	1.71	1	0.30	9	1.12	80 歳以上	50	10.68	55	16.32	105	13.04

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	186	39.74	174	51.63	360	44.72
自院の外来からの入院	396	84.62	296	87.83	692	85.96
救急車による搬送	17	3.63	11	3.26	28	3.48
緊急入院	83	17.74	54	16.02	137	17.02

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
44	42	86	397	275	672	2	2	4	13	11	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
			7	4	11	2	2	4	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	14.02		13.51		13.80		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	9.00		11.00		10.00	
最大値	238		96		238		75 パーセントイル値	16.00		14.00		15.00	
変動係数	1.25		1.03		1.17		90 パーセントイル値	28.10		24.00		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	%
N258	115	24.57	N258	109	32.34	N258	224	27.83	I10	51	5.90	N189	52	17.93	N189	88	7.63
N362	94	20.09	N362	92	27.30	N362	186	23.11	N189	36	4.17	N180	19	6.55	I10	64	5.55
N360	33	7.05	N320	35	10.39	N320	50	6.21	K590	33	3.82	I10	13	4.48	N180	46	3.99
N26	27	5.77	N19	18	5.34	N360	40	4.97	N180	27	3.13	C61	8	2.76	K590	35	3.03
N361	27	5.77	T191	15	4.45	N19	33	4.10	T818	26	3.01	N319	8	2.76	N390	30	2.60
N328	24	5.13	N321	8	2.37	N26	33	4.10	G470	25	2.89	N40	8	2.76	N40	29	2.51
N321	17	3.63	N390	8	2.37	T191	32	3.98	N390	23	2.66	N390	7	2.41	N319	27	2.34
N390	17	3.63	N360	7	2.08	N361	30	3.73	K259	21	2.43	N258	6	2.07	G470	26	2.25
T191	17	3.63	N368	7	2.08	N328	29	3.60	N40	21	2.43	N133	5	1.72	T818	26	2.25
N19	15	3.21	N26	6	1.78	N321	25	3.11	N319	19	2.20	I48	4	1.38	K259	24	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	%
K4642	122	20.78	K4642	122	29.83	K4642	244	24.50
K816	107	18.23	K816	98	23.96	K816	205	20.58
K805	47	8.01	K821	32	7.82	K805	66	6.63
K7981	36	6.13	K775	22	5.38	K7981	56	5.62
K8181	31	5.28	K7981	20	4.89	K821	50	5.02
K775	25	4.26	K805	19	4.65	K775	47	4.72
K4641	20	3.41	K4641	10	2.44	K8181	35	3.51
K821	18	3.07	K830	8	1.96	K4641	30	3.01
K830	18	3.07	K783-2	5	1.22	K830	26	2.61
K772-2	16	2.73	K772	4	0.98	K772-2	19	1.91

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	%
4	0.85			4	0.50	109	23.29	113	33.53	222	27.58
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	%
54	11.54	33	9.79	87	10.81	24	5.13	14	4.15	38	4.72

110420xx970xxx	水腎症（その他） その他の手術あり 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(%)
538	0.44	0.03	259	0.32	0.03	797	0.39	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	%
326	60.59	182	70.27	508	63.74	212	39.41	77	29.73	289	36.26

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	3	0.56	1	0.39	4	0.50	21~40歳	72	13.38	53	20.46	125	15.68
3~5歳	2	0.37			2	0.25	41~60歳	223	41.45	107	41.31	330	41.41
6~15歳	6	1.12			6	0.75	61~79歳	198	36.80	78	30.12	276	34.63
16~20歳	5	0.93			5	0.63	80歳以上	29	5.39	20	7.72	49	6.15

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	182	33.83	122	47.10	304	38.14
自院の外来からの入院	472	87.73	225	86.87	697	87.45
救急車による搬送	17	3.16	8	3.09	25	3.14
緊急入院	103	19.14	44	16.99	147	18.44

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
20	10	30	470	221	691	2	3	5	39	24	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
			1		1	1	1	2	5		5

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	8.90		8.70		8.83		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		3.00		4.00	
最大値	92		176		176		75パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
変動係数	1.30		1.86		1.50		90パーセンタイル値	20.00		21.00		20.00	

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	%
N132	361	67.10	N132	187	72.20	N132	548	68.76	I10	61	7.58	I10	16	10.46	I10	77	8.04
N133	102	18.96	N135	32	12.36	N133	121	15.18	N133	51	6.34	N201	9	5.88	N133	57	5.95
N135	52	9.67	N133	19	7.34	N135	84	10.54	M5456	39	4.84	N390	7	4.58	N201	48	5.01
N136	13	2.42	N131	11	4.25	N136	23	2.89	N201	39	4.84	E119	6	3.92	E119	42	4.38
N131	7	1.30	N136	10	3.86	N131	18	2.26	E119	36	4.47	N10	6	3.92	M5456	40	4.18
N130	2	0.37			N130	2	0.25	N200	28	3.48	N133	6	3.92	N200	29	3.03	
N134	1	0.19			N134	1	0.13	K590	22	2.73	E790	3	1.96	N390	24	2.51	
								N132	22	2.73	N135	3	1.96	T810	24	2.51	
								T810	22	2.73	N179	3	1.96	K590	23	2.40	
								E785	19	2.36	C787	2	1.31	N10	23	2.40	

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	%
K768	365	61.14	K768	176	64.47	K768	541	62.18
K781	92	15.41	K781	27	9.89	K781	119	13.68
K766	32	5.36	K766	15	5.49	K766	47	5.40
K786	14	2.35	K786	6	2.20	K786	20	2.30
K787	14	2.35	K787	6	2.20	K787	20	2.30
K764	11	1.84	K821-2	5	1.83	K764	14	1.61
K784-2	8	1.34	K764	3	1.10	K790	10	1.15
K790	8	1.34	K771	3	1.10	K784-2	9	1.03
K781-2	4	0.67	K821	3	1.10	K781-2	6	0.69
K7821	4	0.67	K636	2	0.73	K821	6	0.69

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	0.19	2	0.77	3	0.38						
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	1.30	8	3.09	15	1.88	20	3.72	7	2.70	27	3.39

110420xx971xxx	水腎症（その他） その他の手術あり 手術・処置等 1 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(%)
1438	1.17	0.09	768	0.95	0.08	2206	1.08	0.09

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	%
680	47.29	368	47.92	1048	47.51	758	52.71	400	52.08	1158	52.49

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	5	0.35	1	0.13	6	0.27	21~40 歳	98	6.82	42	5.47	140	6.35
3~5 歳	10	0.70			10	0.45	41~60 歳	439	30.53	172	22.40	611	27.70
6~15 歳	17	1.18	1	0.13	18	0.82	61~79 歳	667	46.38	377	49.09	1044	47.33
16~20 歳	13	0.90	2	0.26	15	0.68	80 歳以上	189	13.14	173	22.53	362	16.41

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	367	25.52	230	29.95	597	27.06
自院の外来からの入院	1222	84.98	638	83.07	1860	84.32
救急車による搬送	37	2.57	37	4.82	74	3.35
緊急入院	346	24.06	243	31.64	589	26.70

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
45	35	80	1112	549	1661	9	11	20	240	147	387
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
	3	3	12	14	26	2	2	4	18	7	25

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	8.56		12.21		9.83		25 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		6.00		5.00	
最大値	165		148		165		75 パーセンタイル値	9.00		13.75		11.00	
変動係数	1.49		1.30		1.43		90 パーセンタイル値	19.00		30.10		22.00	

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	697	48.47	N133	290	37.76	N133	987	44.74	I10	154	5.92	I10	53	5.58	I10	207	5.83
N135	350	24.34	N135	224	29.17	N135	574	26.02	N133	115	4.42	N133	38	4.00	N133	153	4.31
N132	175	12.17	N131	111	14.45	N132	258	11.70	N135	104	4.00	N201	30	3.16	N135	123	3.46
N131	134	9.32	N132	83	10.81	N131	245	11.11	N390	90	3.46	N179	26	2.74	N390	116	3.26
N136	69	4.80	N136	45	5.86	N136	114	5.17	K590	86	3.30	N390	26	2.74	K590	99	2.79
N130	11	0.76	N130	14	1.82	N130	25	1.13	M5456	84	3.23	N10	25	2.63	M5456	99	2.79
N134	2	0.14	N134	1	0.13	N134	3	0.14	E119	68	2.61	E119	21	2.21	E119	89	2.50
									G470	63	2.42	C169	20	2.11	N201	82	2.31
									K259	55	2.11	N200	20	2.11	N10	78	2.20
									N10	53	2.04	N135	19	2.00	G470	73	2.05

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	1315	68.45	K783-2	709	65.77	K783-2	2024	67.49
K775	235	12.23	K775	190	17.63	K775	425	14.17
K783-3	164	8.54	K783-3	72	6.68	K783-3	236	7.87
K768	113	5.88	K768	48	4.45	K768	161	5.37
K781	36	1.87	K781	20	1.86	K781	56	1.87
K7981	9	0.47	K7981	11	1.02	K7981	20	0.67
K764	8	0.42	K766	3	0.28	K764	10	0.33
K766	5	0.26	K764	2	0.19	K766	8	0.27
K773	3	0.16	K784-2	2	0.19	K784-2	4	0.13
K786	3	0.16	K787	2	0.19	K786	4	0.13

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	%
4	0.28	2	0.26	6	0.27	11	0.76	3	0.39	14	0.63
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	%
17	1.18	22	2.86	39	1.77	38	2.64	40	5.21	78	3.54

110420xx03xxxx	水腎症（その他） 経尿道的尿管狭窄拡張術				
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(%)
168	0.14	0.01	176	0.22	0.02	344	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	%
81	48.21	90	51.14	171	49.71	87	51.79	86	48.86	173	50.29

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	25	14.88	18	10.23	43	12.50
3~5 歳	1	0.60			1	0.29	41~60 歳	58	34.52	67	38.07	125	36.34
6~15 歳	6	3.57	4	2.27	10	2.91	61~79 歳	69	41.07	71	40.34	140	40.70
16~20 歳	1	0.60	2	1.14	3	0.87	80 歳以上	8	4.76	14	7.95	22	6.40

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	62	36.90	58	32.95	120	34.88
自院の外来からの入院	143	85.12	147	83.52	290	84.30
救急車による搬送	1	0.60	3	1.70	4	1.16
緊急入院	12	7.14	22	12.50	34	9.88

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	7	11	147	149	296		6	6	15	12	27
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	6.96		9.97		8.50		25 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	5.00		6.00		6.00	
最大値	61		147		147		75 パーセントイル値	8.00		10.75		9.00	
変動係数	0.91		1.42		1.31		90 パーセントイル値	11.10		20.30		15.00	

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	%
N135	111	66.07	N135	128	72.73	N135	239	69.48	N135	20	7.43	N133	13	7.98	N133	31	7.18
N133	27	16.07	N131	21	11.93	N133	41	11.92	N133	18	6.69	N201	13	7.98	N135	31	7.18
N131	17	10.12	N133	14	7.95	N131	38	11.05	N390	17	6.32	N135	11	6.75	N201	23	5.32
N132	8	4.76	N132	6	3.41	N132	14	4.07	I10	12	4.46	N200	11	6.75	N390	23	5.32
N130	3	1.79	N136	5	2.84	N136	6	1.74	M5456	12	4.46	K590	6	3.68	I10	17	3.94
N134	1	0.60	N130	2	1.14	N130	5	1.45	K590	10	3.72	N390	6	3.68	K590	16	3.70
N136	1	0.60				N134	1	0.29	N201	10	3.72	I10	5	3.07	N200	15	3.47
									C66	7	2.60	E119	4	2.45	M5456	14	3.24
									C679	6	2.23	C679	3	1.84	C679	9	2.08
									G470	6	2.23	N12	3	1.84	E119	9	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	%
K783	179	74.58	K783	186	75.30	K783	365	74.95
K783-2	30	12.50	K783-2	20	8.10	K783-2	50	10.27
K781	8	3.33	K775	11	4.45	K781	16	3.29
K783-3	7	2.92	K781	8	3.24	K775	15	3.08
K768	4	1.67	K768	7	2.83	K783-3	14	2.87
K775	4	1.67	K783-3	7	2.83	K768	11	2.26
K7981	3	1.25	K0051	1	0.40	K7981	4	0.82
K766	2	0.83	K7191	1	0.40	K766	3	0.62
K620	1	0.42	K766	1	0.40	K8036	2	0.41
K6711	1	0.42	K771	1	0.40	K0051	1	0.21

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	0.60			1	0.29
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	1.70	3	0.87	2	1.19	4	2.27	6	1.74