

110280xx97x11x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術あり 手術・処置等2 1あり 副傷病あり				
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	137	当該MDCの症例数	326581

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(%)
2852	1.37	0.11	1008	0.85	0.06	3860	1.18	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	%
1734	60.80	613	60.81	2347	60.80	1118	39.20	395	39.19	1513	39.20

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							21~40歳	81	2.84	21	2.08	102	2.64
3~5歳							41~60歳	546	19.14	160	15.87	706	18.29
6~15歳							61~79歳	1517	53.19	535	53.08	2052	53.16
16~20歳	5	0.18			5	0.13	80歳以上	703	24.65	292	28.97	995	25.78

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	1296	45.44	470	46.63	1766	45.75	
自院の外来からの入院	2021	70.86	702	69.64	2723	70.54	
救急車による搬送	429	15.04	180	17.86	609	15.78	
緊急入院	1652	57.92	703	69.74	2355	61.01	

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
61	11	72	2070	579	2649	24	16	40	392	143	535
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	5	8	130	149	279	129	91	220	43	14	57

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
平均値	39.50		51.62		42.67	25パーセンタイル値	17.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	32.00
最大値	251		272		272	75パーセンタイル値	53.00
変動係数	0.82		0.81		0.83	90パーセンタイル値	81.00
							109.00
							90.00

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	%
N180	1426	50.00	N180	539	53.47	N180	1965	50.91	I500	1218	7.95	I500	400	9.50	I500	1618	8.28
N189	1294	45.37	N189	426	42.26	N189	1720	44.56	I10	1212	7.91	I10	233	5.53	I10	1445	7.40
N188	80	2.81	N083	16	1.59	N188	91	2.36	I509	1062	6.93	I509	226	5.37	I509	1288	6.59
N083	35	1.23	I120	13	1.29	N083	51	1.32	N19	513	3.35	N19	197	4.68	N19	710	3.64
I120	10	0.35	N188	11	1.09	I120	23	0.60	D638	398	2.60	D638	169	4.01	D638	567	2.90
N057	3	0.11	N052	1	0.10	N057	3	0.08	K210	362	2.36	J189	140	3.32	E112	418	2.14
I129	1	0.04	N055	1	0.10	I129	1	0.03	I209	343	2.24	T828	93	2.21	K210	389	1.99
N039	1	0.04	N141	1	0.10	N039	1	0.03	E112	326	2.13	A419	92	2.18	I209	386	1.98
N085	1	0.04				N052	1	0.03	K259	284	1.85	E112	92	2.18	J189	380	1.95
N12	1	0.04				N055	1	0.03	T828	273	1.78	E117	92	2.18	T828	366	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	%
K610-3	1469	44.13	K610-3	474	39.60	K610-3	1943	42.93
K608-3	364	10.93	K608-3	98	8.19	K608-3	462	10.21
K6145	212	6.37	K6072	80	6.68	K6145	282	6.23
K6072	139	4.18	K6145	70	5.85	K6072	219	4.84
K616	79	2.37	K616	33	2.76	K616	112	2.47
K607-3	72	2.16	K654	28	2.34	K607-3	99	2.19
K654	70	2.10	K386	27	2.26	K654	98	2.17
K549	48	1.44	K607-3	27	2.26	K549	66	1.46
K6105	40	1.20	K664	26	2.17	K664	62	1.37
K0002	36	1.08	K0004	21	1.75	K6105	59	1.30

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	%
168	5.89	151	14.98	319	8.26	2852	100.00	1008	100.00	3860	100.00
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	%
472	16.55	294	29.17	766	19.84	1143	40.08	515	51.09	1658	42.95

010010xx99x00x	脳腫瘍 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし						
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数		210	当該 MDC の症例数		274114

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(%)
2280	1.36	0.09	1558	1.46	0.10	3838	1.40	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	%
1155	50.66	808	51.86	1963	51.15	1125	49.34	750	48.14	1875	48.85

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	39	1.71	20	1.28	59	1.54	21～40歳	201	8.82	101	6.48	302	7.87
3～5歳	45	1.97	16	1.03	61	1.59	41～60歳	645	28.29	389	24.97	1034	26.94
6～15歳	92	4.04	45	2.89	137	3.57	61～79歳	991	43.46	767	49.23	1758	45.81
16～20歳	17	0.75	6	0.39	23	0.60	80歳以上	250	10.96	214	13.74	464	12.09

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	971	42.59	675	43.32	1646	42.89	
自院の外来からの入院	1683	73.82	1089	69.90	2772	72.23	
救急車による搬送	335	14.69	278	17.84	613	15.97	
緊急入院	1070	46.93	908	58.28	1978	51.54	

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
55	9	64	862	544	1406	22	20	42	849	599	1448

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
21	33	54	136	149	285	33	13	46	302	191	493

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	10.82		13.38		11.86		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		1		1		50パーセントイル値	6.00		8.00		6.00	
最大値	172		185		185		75パーセントイル値	12.00		16.00		14.00	
変動係数	1.42		1.25		1.35		90パーセントイル値	23.00		32.00		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	%
C793	885	38.82	C793	767	49.23	C793	1652	43.04	I10	240	6.38	I10	125	7.15	I10	365	6.62
D432	453	19.87	D432	191	12.26	D432	644	16.78	C349	160	4.25	C349	112	6.40	C349	272	4.94
D320	218	9.56	D320	135	8.66	D320	353	9.20	K259	133	3.54	C780	85	4.86	C780	189	3.43
C719	160	7.02	C719	71	4.56	C719	231	6.02	K590	123	3.27	C787	53	3.03	G936	160	2.90
D329	108	4.74	D431	44	2.82	D329	149	3.88	G936	107	2.84	G936	53	3.03	K259	156	2.83
D431	86	3.77	C711	42	2.70	D431	130	3.39	C780	104	2.76	E119	51	2.92	E119	150	2.72
D333	76	3.33	D329	41	2.63	D333	90	2.34	E119	99	2.63	C341	40	2.29	K590	143	2.59
D433	47	2.06	D430	40	2.57	D433	76	1.98	G470	94	2.50	C343	39	2.23	C795	113	2.05
D430	30	1.32	C712	29	1.86	C711	70	1.82	K210	81	2.15	C795	39	2.23	G470	108	1.96
C716	29	1.27	D330	29	1.86	D430	70	1.82	C795	74	1.97	C509	37	2.12	K210	103	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	%

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	%

160850xx01xx0x	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。） 足、指（手、足）その他等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	262845

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(%)
2107	1.41	0.08	1730	1.52	0.11	3837	1.46	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	%
1347	63.93	1062	61.39	2409	62.78	760	36.07	668	38.61	1428	37.22

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	580	27.53	388	22.43	968	25.23
3~5歳	2	0.09			2	0.05	41~60歳	631	29.95	560	32.37	1191	31.04
6~15歳	134	6.36	107	6.18	241	6.28	61~79歳	482	22.88	450	26.01	932	24.29
16~20歳	213	10.11	168	9.71	381	9.93	80歳以上	65	3.08	57	3.29	122	3.18

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	857	40.67	705	40.75	1562	40.71	
自院の外来からの入院	1334	63.31	1025	59.25	2359	61.48	
救急車による搬送	298	14.14	263	15.20	561	14.62	
緊急入院	1137	53.96	989	57.17	2126	55.41	

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
37	22	59	2034	1686	3720	15	15	30	6	2	8
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
									15	5	20

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	22.40		26.19		24.11		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	
最大値	108		142		142		75パーセンタイル値	31.00		39.00		34.00	
変動係数	0.91		0.91		0.92		90パーセンタイル値	53.00		61.00		57.00	

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	%
S8280	652	30.94	S8280	448	25.90	S8280	1100	28.67	I10	189	8.63	I10	88	7.42	I10	277	8.20
S9200	414	19.65	S9200	362	20.92	S9200	776	20.22	G470	97	4.43	S8240	47	3.96	G470	131	3.88
S9230	358	16.99	S8260	307	17.75	S9230	658	17.15	S8240	70	3.19	G470	34	2.87	S8240	117	3.46
S8260	338	16.04	S9230	300	17.34	S8260	645	16.81	K297	64	2.92	S934	29	2.45	K590	86	2.55
S8250	172	8.16	S8250	149	8.61	S8250	321	8.37	E785	59	2.69	K590	27	2.28	E785	83	2.46
S9250	47	2.23	S9250	45	2.60	S9250	92	2.40	K590	59	2.69	E785	24	2.02	K297	75	2.22
S9210	29	1.38	S9210	27	1.56	S9210	56	1.46	K259	53	2.42	S9230	24	2.02	K259	71	2.10
S9220	26	1.23	S932	21	1.21	S9240	43	1.12	K295	42	1.92	S3200	22	1.85	S9230	64	1.90
S9240	24	1.14	S9240	19	1.10	S9220	38	0.99	S9230	40	1.83	S932	22	1.85	S934	60	1.78
S931	15	0.71	S9270	18	1.04	S932	30	0.78	K291	36	1.64	B353	18	1.52	S932	48	1.42

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	%
K0732	1059	36.99	K0463	830	33.81	K0732	1869	35.14
K0463	873	30.49	K0732	810	32.99	K0463	1703	32.02
K0632	171	5.97	K0462	151	6.15	K0632	301	5.66
K0462	149	5.20	K0632	130	5.30	K0462	300	5.64
K0743	76	2.65	K0743	66	2.69	K0743	142	2.67
K0443	70	2.44	K0443	54	2.20	K0443	124	2.33
K0612	46	1.61	K0442	45	1.83	K0442	77	1.45
K0733	44	1.54	K0483	36	1.47	K0593	76	1.43
K0593	42	1.47	K0593	34	1.38	K0733	76	1.43
K083	40	1.40	K0004	32	1.30	K0612	67	1.26

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	0.09	1	0.06	3	0.08	7	0.33	6	0.35	13	0.34
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	0.05	2	0.12	3	0.08	15	0.71	10	0.58	25	0.65

020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。） 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	195155

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(%)
2752	2.05	0.11	1053	1.74	0.07	3805	1.95	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	%
1366	49.64	487	46.25	1853	48.70	1386	50.36	566	53.75	1952	51.30

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	133	4.83	67	6.36	200	5.26	21~40歳	299	10.86	72	6.84	371	9.75
3~5歳	500	18.17	224	21.27	724	19.03	41~60歳	272	9.88	75	7.12	347	9.12
6~15歳	1103	40.08	490	46.53	1593	41.87	61~79歳	277	10.07	81	7.69	358	9.41
16~20歳	138	5.01	37	3.51	175	4.60	80歳以上	30	1.09	7	0.66	37	0.97

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	1310	47.60	654	62.11	1964	51.62
自院の外来からの入院	2362	85.83	950	90.22	3312	87.04
救急車による搬送	2	0.07	1	0.09	3	0.08
緊急入院	8	0.29	6	0.57	14	0.37

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
105	77	182	2622	971	3593	1	2	3	5	3	8
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									19		19

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	3.68	4.05	3.78	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	3.00	4.00	3.00
最大値	103	48	103	75パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
変動係数	0.61	0.50	0.58	90パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00

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	%
H501	1045	37.97	H501	387	36.75	H501	1432	37.63	H522	166	11.17	H209	30	10.53	H522	176	9.94
H503	647	23.51	H503	271	25.74	H503	918	24.13	H101	112	7.54	H502	20	7.02	H209	126	7.11
H500	579	21.04	H500	204	19.37	H500	783	20.58	H209	96	6.46	H522	10	3.51	H101	114	6.44
H502	173	6.29	H502	85	8.07	H502	258	6.78	H109	75	5.05	J450	10	3.51	H502	88	4.97
H491	122	4.43	H491	36	3.42	H491	158	4.15	H502	68	4.58	J459	7	2.46	H109	77	4.35
H509	70	2.54	H504	21	1.99	H509	80	2.10	H521	44	2.96	H503	6	2.11	H521	47	2.65
H504	36	1.31	H490	11	1.04	H504	57	1.50	H571	33	2.22	H505	6	2.11	H520	35	1.98
H492	24	0.87	H505	10	0.95	H490	32	0.84	H520	32	2.15	H508	6	2.11	H571	33	1.86
H490	21	0.76	H509	10	0.95	H492	29	0.76	K259	28	1.88	J304	6	2.11	H501	29	1.64
H505	14	0.51	H499	6	0.57	H505	24	0.63	H501	25	1.68	E119	5	1.75	J459	28	1.58

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	%
K2422	1658	43.86	K2422	596	41.08	K2422	2254	43.09
K2423	1177	31.14	K2423	511	35.22	K2423	1688	32.27
K2424	315	8.33	K2424	129	8.89	K2424	444	8.49
K2425	275	7.28	K2421	79	5.44	K2425	352	6.73
K2421	221	5.85	K2425	77	5.31	K2421	300	5.74
K244	92	2.43	K244	26	1.79	K244	118	2.26
K217	29	0.77	K220	8	0.55	K217	36	0.69
K0011	1	0.03	K217	7	0.48	K220	9	0.17
K201	1	0.03	K309	6	0.41	K309	6	0.11
K208	1	0.03	K2302	2	0.14	K2191	2	0.04

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	0.04			1	0.03	1	0.04			1	0.03
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	0.07			2	0.05

161020xxxxx0xx	体温異常 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	262845

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(%)
1838	1.23	0.07	1888	1.66	0.12	3726	1.42	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	%
1285	69.91	1328	70.34	2613	70.13	553	30.09	560	29.66	1113	29.87

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	39	2.12	39	2.07	78	2.09	21~40歳	272	14.80	287	15.20	559	15.00
3~5歳	15	0.82	18	0.95	33	0.89	41~60歳	299	16.27	329	17.43	628	16.85
6~15歳	179	9.74	160	8.47	339	9.10	61~79歳	483	26.28	514	27.22	997	26.76
16~20歳	156	8.49	133	7.04	289	7.76	80歳以上	395	21.49	408	21.61	803	21.55

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	224	12.19	214	11.33	438	11.76	
自院の外来からの入院	675	36.72	696	36.86	1371	36.80	
救急車による搬送	1145	62.30	1109	58.74	2254	60.49	
緊急入院	1809	98.42	1831	96.98	3640	97.69	

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
395	502	897	1390	1352	2742	9	8	17	8	11	19
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
			11	4	15	2	5	7	23	6	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	5.32	5.96	5.65	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	3.00	3.00	3.00
最大値	127	106	127	75パーセンタイル値	5.00	6.00	6.00
変動係数	1.51	1.21	1.35	90パーセンタイル値	10.00	13.00	11.00

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	%
T670	805	43.80	T670	825	43.70	T670	1630	43.75	E86	560	18.27	E86	405	19.35	E86	965	18.71
T678	652	35.47	T678	717	37.98	T678	1369	36.74	I10	179	5.84	I10	141	6.74	I10	320	6.20
T68	125	6.80	T676	96	5.08	T676	211	5.66	R402	122	3.98	N179	86	4.11	N179	192	3.72
T676	115	6.26	T672	94	4.98	T68	206	5.53	N179	106	3.46	E119	67	3.20	R402	149	2.89
T672	82	4.46	T68	81	4.29	T672	176	4.72	E119	75	2.45	M6289	46	2.20	E119	142	2.75
T675	31	1.69	T675	26	1.38	T675	57	1.53	M6289	63	2.06	F03	34	1.62	M6289	109	2.11
T671	17	0.92	T671	22	1.17	T671	39	1.05	F03	44	1.44	F453	31	1.48	F03	78	1.51
T673	9	0.49	T673	20	1.06	T673	29	0.78	N289	41	1.34	A09	30	1.43	N289	67	1.30
T674	1	0.05	T674	5	0.26	T674	6	0.16	M6259	39	1.27	I48	28	1.34	I48	65	1.26
T691	1	0.05	T691	2	0.11	T691	3	0.08	G470	38	1.24	K769	27	1.29	A09	64	1.24

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	%
K0004	5	41.67	K0004	10	47.62	K0004	15	45.45
K0005	2	16.67	K0001	2	9.52	K0005	4	12.12
K0001	1	8.33	K0005	2	9.52	K0001	3	9.09
K0003	1	8.33	K0006	2	9.52	K0006	2	6.06
K0013	1	8.33	K0002	1	4.76	K0002	1	3.03
K089	1	8.33	K0061	1	4.76	K0003	1	3.03
K664	1	8.33	K0152	1	4.76	K0013	1	3.03
			K2862	1	4.76	K0061	1	3.03
			K7212	1	4.76	K0152	1	3.03
						K089	1	3.03

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	%
						4	0.22	4	0.21	8	0.21

050210xx9900xx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	427059

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(%)												
2281	0.85	0.09	1392	0.88	0.09	3673	0.86	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	%									
1117	48.97	636	45.69	1753	47.73	1164	51.03	756	54.31	1920	52.27									
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	20	0.88	4	0.29	24	0.65	21~40歳	80	3.51	38	2.73	118	3.21							
3~5歳	5	0.22	2	0.14	7	0.19	41~60歳	173	7.58	111	7.97	284	7.73							
6~15歳	28	1.23	11	0.79	39	1.06	61~79歳	904	39.63	522	37.50	1426	38.82							
16~20歳	23	1.01	12	0.86	35	0.95	80歳以上	1048	45.94	692	49.71	1740	47.37							
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			643			28.19			455			32.69			1098			29.89		
自院の外来からの入院			1145			50.20			676			48.56			1821			49.58		
救急車による搬送			1255			55.02			686			49.28			1941			52.85		
緊急入院			1983			86.94			1203			86.42			3186			86.74		
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									
66	25	91	1370	794	2164	16	7	23	246	181	427									
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	8	13	413	290	703	94	36	130	71	51	122									
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	9.63		10.12		9.82		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00								
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	7.00		7.00		7.00								
最大値	252		127		252		75パーセントイル値	12.00		12.00		12.00								
変動係数	1.27		1.15		1.22		90パーセントイル値	19.00		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	%			
I495	830	36.39	I495	535	38.43	I495	1365	37.16	I10	634	9.65	I10	270	11.18	I10	904	10.06			
I460	393	17.23	I460	257	18.46	I460	650	17.70	I48	239	3.64	I48	112	4.64	I48	351	3.91			
I459	266	11.66	I442	177	12.72	I442	398	10.84	I509	215	3.27	E119	86	3.56	I509	293	3.26			
I469	240	10.52	I459	102	7.33	I459	368	10.02	I209	165	2.51	I509	78	3.23	E119	231	2.57			
I442	221	9.69	I469	96	6.90	I469	336	9.15	E785	149	2.27	I500	64	2.65	G931	203	2.26			
I441	125	5.48	I441	82	5.89	I441	207	5.64	E119	145	2.21	G931	59	2.44	I209	200	2.23			
I443	71	3.11	I443	41	2.95	I443	112	3.05	G931	144	2.19	I693	50	2.07	E785	198	2.20			
T821	62	2.72	T821	28	2.01	T821	90	2.45	I500	127	1.93	E785	49	2.03	I500	191	2.13			
I455	20	0.88	I440	22	1.58	I451	38	1.03	K590	124	1.89	I209	35	1.45	R579	149	1.66			
I451	19	0.83	I451	19	1.36	I440	34	0.93	R579	115	1.75	J960	35	1.45	K590	142	1.58			
手術																				
DPC 対象病院						DPC 準備病院						全体								
Kコード						Kコード						Kコード								
件数						件数						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	%	件数	%	件数	%					
541	23.72	324	23.28	865	23.55															
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	%	件数	%	件数	%					
154	6.75	108	7.76	262	7.13															

120020xx99x41x	子宮頸・体部の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 4あり 副傷病あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	128	当該 MDC の症例数	224904

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(%)
3036	1.99	0.12	630	0.87	0.04	3666	1.63	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	%	件数	%	件数	%		
						3036	100.00	630	100.00	3666	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	274	9.03	47	7.46	321	8.76
3~5 歳							41~60 歳	1422	46.84	318	50.48	1740	47.46
6~15 歳							61~79 歳	1302	42.89	256	40.63	1558	42.50
16~20 歳							80 歳以上	38	1.25	9	1.43	47	1.28

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	%	件数	%
他院よりの紹介	1187	39.10	274	43.49	1461	39.85						
自院の外来からの入院	2740	90.25	619	98.25	3359	91.63						
救急車による搬送	11	0.36	4	0.63	15	0.41						
緊急入院	101	3.33	29	4.60	130	3.55						

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
28	2	30	1650	269	1919	58	31	89	1198	323	1521
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
9	2	11	5	3	8	3	3	6	85		85

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	10.91			13.00			11.27			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	8.00			9.00			8.00		
最大値	154			130			154			75 パーセンタイル値	14.00			16.00			14.00		
変動係数	1.03			1.23			1.08			90 パーセンタイル値	21.00			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	%
C539	972	32.02	C539	173	27.46	C539	1145	31.23	D70	1610	16.72	D70	358	22.50	D70	1968	17.54
C549	958	31.55	C549	170	26.98	C549	1128	30.77	K590	822	8.54	R11	126	7.92	K590	892	7.95
C541	615	20.26	C541	155	24.60	C541	770	21.00	R11	674	7.00	D509	111	6.98	R11	800	7.13
C542	200	6.59	C542	44	6.98	C542	244	6.66	D509	537	5.58	K590	70	4.40	D509	648	5.78
C530	89	2.93	C531	30	4.76	C530	113	3.08	R522	496	5.15	R522	63	3.96	R522	559	4.98
C531	81	2.67	C530	24	3.81	C531	111	3.03	M5456	362	3.76	I10	57	3.58	G470	392	3.49
C55	52	1.71	C538	20	3.17	C55	57	1.55	G470	358	3.72	N133	40	2.51	M5456	383	3.41
C538	33	1.09	C548	5	0.79	C538	53	1.45	I10	314	3.26	C775	34	2.14	I10	371	3.31
C548	19	0.63	C55	5	0.79	C548	24	0.65	K259	208	2.16	G470	34	2.14	C775	221	1.97
C540	12	0.40	C540	3	0.48	C540	15	0.41	C775	187	1.94	C780	33	2.07	K259	219	1.95

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	%	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	0.03			1	0.03	4	0.13	4	0.63	8	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	%
29	0.96	15	2.38	44	1.20						

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
2511	0.93	0.10	1138	0.72	0.07	3649	0.85	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	%
2002	79.73	923	81.11	2925	80.16	509	20.27	215	18.89	724	19.84

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	26	1.04	4	0.35	30	0.82
3~5歳							41~60歳	329	13.10	114	10.02	443	12.14
6~15歳	3	0.12			3	0.08	61~79歳	1699	67.66	777	68.28	2476	67.85
16~20歳			2	0.18	2	0.05	80歳以上	454	18.08	241	21.18	695	19.05

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	1244	49.54	577	50.70	1821	49.90
自院の外来からの入院	1939	77.22	938	82.43	2877	78.84
救急車による搬送	107	4.26	35	3.08	142	3.89
緊急入院	428	17.05	211	18.54	639	17.51

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
160	79	239	2254	1007	3261	5	5	10	40	13	53
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	17	12	29	14	17	31	20	2	22

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	25.76		29.99		27.07		25パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		22.00		20.00	
最大値	213		217		217		75パーセンタイル値	29.00		34.00		31.00	
変動係数	0.85		0.87		0.86		90パーセンタイル値	50.00		58.00		53.00	

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	%
I702	1369	54.52	I702	772	67.84	I702	2141	58.67	I10	1232	11.99	I10	337	14.56	I10	1569	12.47
I709	604	24.05	I709	175	15.38	I709	779	21.35	I209	553	5.38	E119	131	5.66	I209	648	5.15
I743	173	6.89	I743	60	5.27	I743	233	6.39	E119	459	4.47	E785	95	4.11	E119	590	4.69
I724	146	5.81	I724	35	3.08	I724	181	4.96	E785	418	4.07	I209	95	4.11	E785	513	4.08
I740	50	1.99	I745	24	2.11	I740	63	1.73	K259	364	3.54	I208	57	2.46	K259	398	3.16
I745	28	1.12	I749	14	1.23	I745	52	1.43	T818	323	3.14	I48	57	2.46	T818	337	2.68
I721	25	1.00	I700	13	1.14	I721	36	0.99	K210	255	2.48	I693	46	1.99	K210	277	2.20
I708	23	0.92	I740	13	1.14	I749	35	0.96	R579	226	2.20	I509	41	1.77	K590	254	2.02
I749	21	0.84	I721	11	0.97	I708	30	0.82	G470	222	2.16	K259	34	1.47	G470	251	1.99
I731	17	0.68	I708	7	0.62	I700	29	0.79	K590	222	2.16	I252	33	1.43	R579	238	1.89

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	%
K6145	2412	60.99	K6145	1142	60.49	K6145	3554	60.82
K616	324	8.19	K616	153	8.10	K616	477	8.16
K6105	238	6.02	K6105	105	5.56	K6105	343	5.87
K6141	169	4.27	K6143	77	4.08	K6141	233	3.99
K6143	144	3.64	K6141	64	3.39	K6143	221	3.78
K6082	86	2.17	K6082	41	2.17	K6082	127	2.17
K0843	66	1.67	K549	26	1.38	K0843	89	1.52
K6093	50	1.26	K0842	24	1.27	K0842	61	1.04
K0842	37	0.94	K0843	23	1.22	K6093	58	0.99
K0004	33	0.83	K0004	18	0.95	K549	55	0.94

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	%
132	5.26	58	5.10	190	5.21						
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	%
582	23.18	285	25.04	867	23.76	623	24.81	266	23.37	889	24.36

040190xx99xxxx	胸水、胸膜の疾患(その他) 手術なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	485453

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(%)
2232	0.77	0.09	1416	0.73	0.09	3648	0.75	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	%
1353	60.62	914	64.55	2267	62.14	879	39.38	502	35.45	1381	37.86

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	0.09	1	0.07	3	0.08	21~40歳	73	3.27	35	2.47	108	2.96
3~5歳	2	0.09	2	0.14	4	0.11	41~60歳	344	15.41	189	13.35	533	14.61
6~15歳	3	0.13	3	0.21	6	0.16	61~79歳	1023	45.83	646	45.62	1669	45.75
16~20歳	5	0.22	1	0.07	6	0.16	80歳以上	780	34.95	539	38.06	1319	36.16

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	954	42.74	661	46.68	1615	44.27	
自院の外来からの入院	1512	67.74	971	68.57	2483	68.06	
救急車による搬送	271	12.14	163	11.51	434	11.90	
緊急入院	1472	65.95	1011	71.40	2483	68.06	

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
77	38	115	1667	1060	2727	17	25	42	242	169	411
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	5	94	60	154	69	24	93	66	35	101

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
平均値	18.21	18.75	18.42	25パーセンタイル値	8.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	14.00	14.00
最大値	162	194	194	75パーセンタイル値	23.00	24.00	23.00
変動係数	0.94	0.95	0.94	90パーセンタイル値	37.00	39.00	38.00

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	%
J90	2149	96.28	J90	1338	94.49	J90	3487	95.59	I10	551	7.62	I10	189	7.17	I10	740	7.50
J91	47	2.11	J91	52	3.67	J91	99	2.71	E119	202	2.79	E119	111	4.21	E119	313	3.17
J949	13	0.58	J920	8	0.56	J948	17	0.47	K259	197	2.72	I48	65	2.47	I509	230	2.33
J948	10	0.45	J929	7	0.49	J949	17	0.47	I509	174	2.41	I500	64	2.43	R091	230	2.33
J929	9	0.40	J948	7	0.49	J929	16	0.44	J90	172	2.38	R091	59	2.24	J90	212	2.15
J920	4	0.18	J949	4	0.28	J920	12	0.33	R091	171	2.36	I509	56	2.12	K259	212	2.15
									G470	166	2.30	N189	56	2.12	J189	193	1.96
									K590	162	2.24	E880	42	1.59	K590	184	1.86
									K210	154	2.13	K746	42	1.59	G470	180	1.82
									J189	152	2.10	J189	41	1.56	K210	176	1.78

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	%
18	0.81	14	0.99	32	0.88	55	2.46	27	1.91	82	2.25
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	%
64	2.87	54	3.81	118	3.23						

040040xx9903xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
2549	0.88	0.10	1084	0.56	0.07	3633	0.75	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	%
1877	73.64	779	71.86	2656	73.11	672	26.36	305	28.14	977	26.89

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	45	1.77	20	1.85	65	1.79
3~5歳							41~60歳	800	31.38	289	26.66	1089	29.98
6~15歳	1	0.04			1	0.03	61~79歳	1578	61.91	707	65.22	2285	62.90
16~20歳			1	0.09	1	0.03	80歳以上	125	4.90	67	6.18	192	5.28

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	1143	44.84	595	54.89	1738	47.84	
自院の外来からの入院	2236	87.72	977	90.13	3213	88.44	
救急車による搬送	41	1.61	20	1.85	61	1.68	
緊急入院	305	11.97	153	14.11	458	12.61	

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
16	2	18	1363	542	1905	48	24	72	832	371	1203
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
18	20	38	199	111	310	7	2	9	66	12	78

在院日数								
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体			
平均値	42.58	45.18	43.35		25パーセンタイル値	24.00	27.00	25.00
最小値	2	2	2		50パーセンタイル値	39.00	42.00	40.00
最大値	202	196	202		75パーセンタイル値	55.00	58.00	56.00
変動係数	0.59	0.60	0.60		90パーセンタイル値	73.00	80.00	74.00

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	%
C349	1126	44.17	C341	418	38.56	C349	1369	37.68	C795	586	5.65	C795	236	10.22	C795	822	6.48
C341	748	29.34	C343	267	24.63	C341	1166	32.09	K590	572	5.51	C793	217	9.39	C793	765	6.03
C343	437	17.14	C349	243	22.42	C343	704	19.38	R522	562	5.42	D70	162	7.01	R522	703	5.54
C340	100	3.92	C340	69	6.37	C340	169	4.65	C793	548	5.28	R522	141	6.10	K590	621	4.89
C342	66	2.59	C342	48	4.43	C342	114	3.14	I10	480	4.63	I10	101	4.37	I10	581	4.58
C780	62	2.43	C780	30	2.77	C780	92	2.53	K259	446	4.30	R11	76	3.29	R11	488	3.85
C348	10	0.39	C348	9	0.83	C348	19	0.52	R11	412	3.97	E119	63	2.73	D70	483	3.81
									G470	410	3.95	C771	61	2.64	K259	477	3.76
									K210	396	3.82	K590	49	2.12	G470	441	3.48
									D70	321	3.09	C782	45	1.95	K210	425	3.35

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	%
12	0.47	5	0.46	17	0.47	7	0.27	1	0.09	8	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	%
109	4.28	56	5.17	165	4.54						

130030xx97x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	91578

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(%)
2586	4.05	0.10	1009	3.64	0.06	3595	3.93	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	%
1448	55.99	582	57.68	2030	56.47	1138	44.01	427	42.32	1565	43.53

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	88	3.40	22	2.18	110	3.06
3~5歳							41~60歳	738	28.54	245	24.28	983	27.34
6~15歳	2	0.08	4	0.40	6	0.17	61~79歳	1423	55.03	586	58.08	2009	55.88
16~20歳	17	0.66	2	0.20	19	0.53	80歳以上	318	12.30	150	14.87	468	13.02

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	1108	42.85	598	59.27	1706	47.45
自院の外来からの入院	2056	79.51	806	79.88	2862	79.61
救急車による搬送	82	3.17	28	2.78	110	3.06
緊急入院	614	23.74	313	31.02	927	25.79

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		38	1681	582	2263	221	135	356	346	134	480
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	8	15	233	141	374	20	9	29	40		40

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	58.62		72.79		62.60		25パーセンタイル値	27.00		33.00		29.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	46.00		62.00		50.00	
最大値	262		263		263		75パーセンタイル値	78.00		100.50		85.00	
変動係数	0.71		0.68		0.71		90パーセンタイル値	120.00		148.00		126.00	

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	%
C859	1133	43.81	C833	396	39.25	C859	1463	40.70	D70	744	5.87	D70	309	10.95	D70	1053	6.79
C833	743	28.73	C859	330	32.71	C833	1139	31.68	K259	639	5.04	A419	116	4.11	K259	716	4.62
C851	270	10.44	C851	126	12.49	C851	396	11.02	K590	527	4.16	I10	113	4.00	K590	587	3.79
C829	139	5.38	C829	37	3.67	C829	176	4.90	K210	462	3.64	K259	77	2.73	I10	537	3.46
C857	64	2.47	C857	29	2.87	C857	93	2.59	I10	424	3.34	R11	76	2.69	K210	498	3.21
C837	57	2.20	C837	17	1.68	C837	74	2.06	B487	343	2.71	E119	68	2.41	E790	390	2.52
C839	31	1.20	C821	15	1.49	C822	41	1.14	G470	342	2.70	K590	60	2.13	B487	382	2.46
C822	29	1.12	C820	14	1.39	C820	38	1.06	E790	333	2.63	E790	57	2.02	G470	381	2.46
C838	26	1.01	C822	12	1.19	C821	38	1.06	B59	329	2.60	B487	39	1.38	B59	358	2.31
C820	24	0.93	C830	9	0.89	C838	34	0.95	D649	284	2.24	G470	39	1.38	A419	336	2.17

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	%
K6261	240	19.95	K6261	104	16.28	K6261	344	18.68
K6262	122	10.14	K6262	41	6.42	K6262	163	8.85
K6113	99	8.23	K6183	40	6.26	K6113	120	6.51
K783-2	68	5.65	K783-2	37	5.79	K783-2	105	5.70
K654	36	2.99	K6113	21	3.29	K6183	63	3.42
K386	26	2.16	K654	21	3.29	K654	57	3.09
K636	26	2.16	K6112	19	2.97	K636	42	2.28
K6183	23	1.91	K636	16	2.50	K6112	41	2.23
K6112	22	1.83	K0052	13	2.03	K386	33	1.79
K775	21	1.75	K783-3	13	2.03	K775	25	1.36

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	%
50	1.93	40	3.96	90	2.50	37	1.43	14	1.39	51	1.42
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	%
1067	41.26	384	38.06	1451	40.36	1973	76.30	687	68.09	2660	73.99

160990xx99x0xx	多部位外傷 手術なし 手術・処置等 2 なし								
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該 MDC に含まれる DPC の数	235	当該 MDC の症例数	262845				

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(%)
2274	1.52	0.09	1321	1.16	0.08	3595	1.37	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	%
862	37.91	492	37.24	1354	37.66	1412	62.09	829	62.76	2241	62.34

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	12	0.53	15	1.14	27	0.75	21~40 歳	236	10.38	128	9.69	364	10.13
3~5 歳	12	0.53	6	0.45	18	0.50	41~60 歳	242	10.64	127	9.61	369	10.26
6~15 歳	70	3.08	31	2.35	101	2.81	61~79 歳	829	36.46	445	33.69	1274	35.44
16~20 歳	125	5.50	67	5.07	192	5.34	80 歳以上	748	32.89	502	38.00	1250	34.77

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	435	19.13	271	20.51	706	19.64
自院の外来からの入院	1087	47.80	624	47.24	1711	47.59
救急車による搬送	1182	51.98	646	48.90	1828	50.85
緊急入院	1976	86.90	1189	90.01	3165	88.04

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
93	43	136	2031	1210	3241	22	9	31	78	44	122
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	2		2	6	2	8	42	11	53

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	16.60		19.92		17.82		25 パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		15.00		13.00	
最大値	162		131		162		75 パーセントイル値	24.00		28.50		26.00	
変動係数	1.01		0.95		0.99		90 パーセントイル値	38.00		43.80		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	%
T0210	1212	53.30	T0210	759	57.46	T0210	1971	54.83	I10	347	6.12	I10	141	6.90	I10	488	6.33
T009	346	15.22	T009	169	12.79	T009	515	14.33	M8199	278	4.90	M8199	123	6.02	M8199	401	5.20
T07	155	6.82	T008	114	8.63	T008	239	6.65	K590	174	3.07	K590	57	2.79	K590	231	2.99
T008	125	5.50	T001	64	4.84	T07	171	4.76	E119	134	2.36	G470	43	2.10	E119	175	2.27
T001	85	3.74	T0280	28	2.12	T001	149	4.14	G470	131	2.31	E119	41	2.01	G470	174	2.26
T0290	78	3.43	T068	19	1.44	T0280	102	2.84	K259	112	1.98	S000	39	1.91	S000	135	1.75
T0280	74	3.25	T0270	16	1.21	T0290	88	2.45	S134	100	1.76	S134	30	1.47	K259	131	1.70
T068	45	1.98	T07	16	1.21	T068	64	1.78	S3200	98	1.73	S3200	30	1.47	S134	130	1.69
T0270	31	1.36	S498	10	0.76	T0270	47	1.31	S000	96	1.69	S2230	29	1.42	S3200	128	1.66
T0230	13	0.57	T000	10	0.76	T000	22	0.61	I209	92	1.62	F03	25	1.22	S2230	119	1.54

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	%

060010xx99x2xx	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。) 手術なし 手術・処置等2 2あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
2668	0.46	0.10	916	0.24	0.06	3584	0.37	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	%
2297	86.09	805	87.88	3102	86.55	371	13.91	111	12.12	482	13.45

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	9	0.34	1	0.11	10	0.28
3~5歳							41~60歳	613	22.98	160	17.47	773	21.57
6~15歳							61~79歳	1738	65.14	616	67.25	2354	65.68
16~20歳							80歳以上	308	11.54	139	15.17	447	12.47

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	%	件数	%	
他院よりの紹介	1498	56.15	606	66.16	2104	58.71							
自院の外来からの入院	2297	86.09	828	90.39	3125	87.19							
救急車による搬送	11	0.41	7	0.76	18	0.50							
緊急入院	246	9.22	106	11.57	352	9.82							

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
52	10	62	1594	513	2107	62	36	98	783	306	1089
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	7	12	100	38	138	7	7	14	65	6	71

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	40.19	44.92	41.40	25パーセンタイル値	17.00	19.00	18.00						
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	39.00	45.00	41.00						
最大値	239	151	239	75パーセンタイル値	57.00	62.00	59.00						
変動係数	0.66	0.63	0.65	90パーセンタイル値	73.00	82.30	76.00						

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	%
C151	1090	40.85	C151	398	43.45	C151	1488	41.52	I10	495	6.15	I10	101	6.56	I10	596	6.21
C159	955	35.79	C159	166	18.12	C159	1121	31.28	K210	489	6.07	D70	88	5.72	K210	534	5.57
C154	198	7.42	C154	135	14.74	C154	333	9.29	K259	481	5.97	R11	84	5.46	K259	502	5.23
C150	170	6.37	C155	93	10.15	C155	241	6.72	K590	410	5.09	E119	49	3.18	K590	457	4.76
C155	148	5.55	C150	52	5.68	C150	222	6.19	G470	340	4.22	K590	47	3.05	R11	394	4.11
C153	62	2.32	C153	31	3.38	C153	93	2.59	R11	310	3.85	K210	45	2.92	G470	368	3.84
C152	23	0.86	C158	30	3.28	C158	52	1.45	R522	258	3.20	R522	45	2.92	D70	312	3.25
C158	22	0.82	C152	11	1.20	C152	34	0.95	D70	224	2.78	C770	37	2.40	R522	303	3.16
									E119	142	1.76	C771	35	2.27	E119	191	1.99
									K295	133	1.65	G470	28	1.82	C771	147	1.53

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	%
12	0.45	3	0.33	15	0.42	9	0.34	3	0.33	12	0.33
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	%
884	33.13	318	34.72	1202	33.54						

020240xx97xxx0	硝子体疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	195155

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(%)
2702	2.01	0.10	854	1.41	0.05	3556	1.82	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	%
1527	56.51	495	57.96	2022	56.86	1175	43.49	359	42.04	1534	43.14

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	1	0.04			1	0.03	21~40 歳	97	3.59	35	4.10	132	3.71
3~5 歳	1	0.04			1	0.03	41~60 歳	701	25.94	219	25.64	920	25.87
6~15 歳	7	0.26	1	0.12	8	0.22	61~79 歳	1463	54.15	485	56.79	1948	54.78
16~20 歳	3	0.11			3	0.08	80 歳以上	429	15.88	114	13.35	543	15.27

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	1626	60.18	448	52.46	2074	58.32	
自院の外来からの入院	2335	86.42	788	92.27	3123	87.82	
救急車による搬送	4	0.15	1	0.12	5	0.14	
緊急入院	208	7.70	68	7.96	276	7.76	

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
232	97	329	2438	750	3188	7	3	10	16	4	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
									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	11.19	10.63	11.05	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.00	9.00	10.00
最大値	148	44	148	75 パーセンタイル値	14.00	13.00	13.00
変動係数	0.64	0.54	0.62	90 パーセンタイル値	18.00	18.00	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	%
H431	2113	78.20	H431	715	83.72	H431	2828	79.53	Z961	477	7.54	H250	151	13.51	Z961	528	7.09
H433	509	18.84	H433	122	14.29	H433	631	17.74	H269	410	6.48	H360	80	7.16	H269	478	6.42
H430	64	2.37	H430	8	0.94	H430	72	2.02	I10	334	5.28	E113	69	6.17	H250	464	6.23
H432	11	0.41	H439	6	0.70	H432	13	0.37	H250	313	4.95	H269	68	6.08	H360	387	5.20
H438	5	0.19	H432	2	0.23	H438	6	0.17	H360	307	4.85	H251	64	5.72	I10	370	4.97
			H438	1	0.12	H439	6	0.17	E113	277	4.38	Z961	51	4.56	E113	346	4.65
									H209	265	4.19	H259	45	4.03	H209	286	3.84
									H259	239	3.78	H522	43	3.85	H259	284	3.81
									E119	197	3.11	H348	36	3.22	E119	216	2.90
									H251	146	2.31	I10	36	3.22	H251	210	2.82

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	%
K2801	1689	36.01	K2801	536	36.14	K2801	2225	36.04
K2821	1644	35.05	K2821	517	34.86	K2821	2161	35.00
K2802	561	11.96	K2802	188	12.68	K2802	749	12.13
K281	222	4.73	K281	79	5.33	K281	301	4.88
K279	217	4.63	K284	35	2.36	K279	247	4.00
K2822	99	2.11	K279	30	2.02	K2822	122	1.98
K284	77	1.64	K2761	24	1.62	K284	112	1.81
K278	54	1.15	K2822	23	1.55	K2761	71	1.15
K2761	47	1.00	K278	16	1.08	K278	70	1.13
K2762	23	0.49	K2762	7	0.47	K2762	30	0.49

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	%
						89	3.29	27	3.16	116	3.26
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	0.04			1	0.03	6	0.22	2	0.23	8	0.22

03001xxx0100xx	頭頸部悪性腫瘍 頸部悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	77	当該MDCの症例数	173560

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(%)
2795	2.48	0.11	758	1.24	0.05	3553	2.05	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	%
1838	65.76	464	61.21	2302	64.79	957	34.24	294	38.79	1251	35.21

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	0.04			1	0.03	21~40歳	134	4.79	36	4.75	170	4.78
3~5歳							41~60歳	692	24.76	184	24.27	876	24.66
6~15歳	3	0.11			3	0.08	61~79歳	1498	53.60	382	50.40	1880	52.91
16~20歳	5	0.18			5	0.14	80歳以上	462	16.53	156	20.58	618	17.39

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	1518	54.31	461	60.82	1979	55.70
自院の外来からの入院	2467	88.26	724	95.51	3191	89.81
救急車による搬送	12	0.43	1	0.13	13	0.37
緊急入院	62	2.22	18	2.37	80	2.25

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
103	38	141	2547	702	3249	17	3	20	80	15	95
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				43		43

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	16.13		16.00		16.11		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		11.50		12.00	
最大値	246		216		246		75パーセンタイル値	19.00		18.00		19.00	
変動係数	0.94		1.04		0.96		90パーセンタイル値	30.00		30.00		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	%
C770	544	19.46	C770	197	25.99	C770	741	20.86	I10	401	6.82	I10	61	7.63	I10	462	6.91
C029	242	8.66	C443	91	12.01	C029	300	8.44	C770	233	3.96	C770	37	4.63	C770	270	4.04
C329	226	8.09	C021	60	7.92	C443	299	8.42	K259	226	3.84	E119	30	3.75	K259	254	3.80
C443	208	7.44	C029	58	7.65	C021	247	6.95	G470	220	3.74	K259	28	3.50	G470	247	3.70
C021	187	6.69	C07	41	5.41	C329	246	6.92	T818	167	2.84	G470	27	3.38	E119	190	2.84
C07	181	6.48	C320	34	4.49	C07	222	6.25	E119	160	2.72	C73	25	3.13	T818	176	2.63
C320	102	3.65	C321	25	3.30	C320	136	3.83	K590	148	2.52	K590	21	2.63	K590	169	2.53
C444	90	3.22	C444	25	3.30	C444	115	3.24	M5456	94	1.60	J060	16	2.00	C73	117	1.75
C109	85	3.04	C329	20	2.64	C442	99	2.79	C73	92	1.56	E890	14	1.75	M5456	101	1.51
C442	82	2.93	C139	17	2.24	C109	92	2.59	K295	90	1.53	K210	12	1.50	E785	100	1.50

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	%
K4691	657	18.27	K4691	163	18.15	K4691	820	18.25
K0072	420	11.68	K0072	135	15.03	K0072	555	12.35
K4151	410	11.40	K4151	120	13.36	K4151	530	11.79
K3942	203	5.65	K6272	51	5.68	K3942	249	5.54
K3941	201	5.59	K3942	46	5.12	K3941	238	5.30
K386	179	4.98	K3941	37	4.12	K386	205	4.56
K374	161	4.48	K374	35	3.90	K374	196	4.36
K4692	134	3.73	K4692	29	3.23	K4692	163	3.63
K6272	101	2.81	K386	26	2.90	K6272	152	3.38
K4582	96	2.67	K4581	25	2.78	K4582	110	2.45

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	%
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	%
						67	2.40	10	1.32	77	2.17