

11012xxx99xxxx	上部尿路疾患 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(%)									
2152	1.75	0.14	2455	3.02	0.25	4607	2.26	0.18									
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	%						
1328	61.71	1518	61.83	2846	61.78	824	38.29	937	38.17	1761	38.22						
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	14	0.65	2	0.08	16	0.35	21~40 歳	587	27.28	631	25.70	1218	26.44				
3~5 歳	7	0.33	6	0.24	13	0.28	41~60 歳	862	40.06	948	38.62	1810	39.29				
6~15 歳	21	0.98	13	0.53	34	0.74	61~79 歳	518	24.07	680	27.70	1198	26.00				
16~20 歳	41	1.91	44	1.79	85	1.85	80 歳以上	102	4.74	131	5.34	233	5.06				
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	527	24.49		531	21.63		1058	22.97									
自院の外來からの入院	1310	60.87		1518	61.83		2828	61.38									
救急車による搬送	456	21.19		509	20.73		965	20.95									
緊急入院	1521	70.68		1789	72.87		3310	71.85									
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						
98	185	283	1843	1936	3779	15	33	48	171	258	429						
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	4	1	1	2	1	2	3	21	38	59						
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	4.98		5.17		5.08		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	97		158		158		75パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00					
変動係数	1.16		1.36		1.27		90パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N201	1477	68.63	N201	1799	73.28	N201	3276	71.11	M5456	116	6.01	I10	99	7.55	N133	204	6.29
N209	216	10.04	N200	224	9.12	N200	394	8.55	N133	111	5.75	N133	93	7.09	I10	201	6.20
N200	170	7.90	N209	162	6.60	N209	378	8.20	I10	102	5.29	N390	67	5.11	M5456	146	4.50
N288	146	6.78	N288	126	5.13	N288	272	5.90	E119	90	4.67	N200	53	4.04	E119	136	4.20
N202	110	5.11	N202	101	4.11	N202	211	4.58	N390	63	3.27	N10	50	3.81	N390	130	4.01
N281	26	1.21	N281	26	1.06	N281	52	1.13	K590	55	2.85	E119	46	3.51	N200	108	3.33
D302	4	0.19	D302	11	0.45	D302	15	0.33	N200	55	2.85	N12	45	3.43	N12	99	3.05
D301	3	0.14	D301	6	0.24	D301	9	0.20	N12	54	2.80	M5456	30	2.29	N10	94	2.90
									K259	46	2.38	E785	29	2.21	K590	84	2.59
									N10	44	2.28	K590	29	2.21	N201	58	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	%									
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	0.05	2	0.08	3	0.07	4	0.19	2	0.08	6	0.13						
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	0.28	7	0.29	13	0.28												

160740xx97xxxx	肘関節周辺の骨折・脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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(%)
2453	2.15	0.16	2123	2.48	0.22	4576	2.30	0.18

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	%
1340	54.63	1176	55.39	2516	54.98	1113	45.37	947	44.61	2060	45.02

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	79	3.22	55	2.59	134	2.93	21~40歳	201	8.19	158	7.44	359	7.85
3~5歳	363	14.80	294	13.85	657	14.36	41~60歳	252	10.27	222	10.46	474	10.36
6~15歳	952	38.81	822	38.72	1774	38.77	61~79歳	399	16.27	382	17.99	781	17.07
16~20歳	76	3.10	48	2.26	124	2.71	80歳以上	131	5.34	142	6.69	273	5.97

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	1029	41.95	840	39.57	1869	40.84	
自院の外来からの入院	1548	63.11	1354	63.78	2902	63.42	
救急車による搬送	249	10.15	218	10.27	467	10.21	
緊急入院	1173	47.82	1057	49.79	2230	48.73	

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	54	106	2334	2028	4362	12	19	31	27	16	43
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	1	3	26	5	31

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	8.21		9.26		8.69		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		5.00		4.00	
最大値	120		118		120		75パーセンタイル値	8.00		10.00		9.00	
変動係数	1.33		1.35		1.35		90パーセンタイル値	18.00		23.00		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	%
S4240	1470	59.93	S4240	1314	61.89	S4240	2784	60.84	I10	86	6.33	I10	52	6.33	I10	138	6.33
S5200	765	31.19	S5200	632	29.77	S5200	1397	30.53	T818	62	4.57	Z470	26	3.17	E119	80	3.67
S5210	159	6.48	S5210	129	6.08	S5210	288	6.29	E119	58	4.27	S5250	24	2.92	Z470	74	3.40
S531	37	1.51	S531	36	1.70	S531	73	1.60	Z470	48	3.53	E119	22	2.68	T818	65	2.98
S530	22	0.90	S530	12	0.57	S530	34	0.74	S5200	28	2.06	S5200	20	2.44	S5200	48	2.20
									G470	27	1.99	G470	18	2.19	G470	45	2.07
									M8199	26	1.91	K291	16	1.95	S5250	43	1.97
									J459	25	1.84	I209	14	1.71	K291	40	1.84
									K291	24	1.77	K590	14	1.71	J459	36	1.65
									K297	24	1.77	K259	12	1.46	K590	36	1.65

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0461	646	23.31	K0461	593	25.01	K0461	1239	24.10
K0732	517	18.66	K0732	381	16.07	K0732	898	17.46
K0451	341	12.31	K0451	308	12.99	K0451	649	12.62
K0481	296	10.68	K0481	237	10.00	K0481	533	10.37
K0462	207	7.47	K0462	232	9.78	K0462	439	8.54
K0482	142	5.12	K0482	157	6.62	K0482	299	5.81
K0652	79	2.85	K0441	68	2.87	K0441	133	2.59
K0632	74	2.67	K0652	47	1.98	K0652	126	2.45
K0452	66	2.38	K0612	45	1.90	K0632	118	2.29
K0612	66	2.38	K0632	44	1.86	K0612	111	2.16

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	%
3	0.12	2	0.09	5	0.11	8	0.33	10	0.47	18	0.39
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.20	2	0.09	7	0.15	17	0.69	23	1.08	40	0.87

130010xx97x3xx	急性白血病 手術あり 手術・処置等2 3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	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
3351	8.57	0.22	1172	6.25	0.12	4523	7.82	0.18

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	%
1847	55.12	723	61.69	2570	56.82	1504	44.88	449	38.31	1953	43.18

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	70	2.09	6	0.51	76	1.68	21~40歳	497	14.83	152	12.97	649	14.35
3~5歳	95	2.83	11	0.94	106	2.34	41~60歳	872	26.02	304	25.94	1176	26.00
6~15歳	199	5.94	9	0.77	208	4.60	61~79歳	1329	39.66	560	47.78	1889	41.76
16~20歳	114	3.40	31	2.65	145	3.21	80歳以上	175	5.22	99	8.45	274	6.06

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	1345	40.14	544	46.42	1889	41.76
自院の外来からの入院	2507	74.81	949	80.97	3456	76.41
救急車による搬送	106	3.16	41	3.50	147	3.25
緊急入院	858	25.60	416	35.49	1274	28.17

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
70	3	73	1703	449	2152	633	363	996	441	119	560
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
10	8	18	390	218	608	35	8	43	69	4	73

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	54.30		57.35		55.09		25パーセンタイル値	30.00		29.00		30.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		42.00		41.00	
最大値	258		267		267		75パーセンタイル値	68.00		73.00		70.00	
変動係数	0.70		0.73		0.71		90パーセンタイル値	106.00		119.00		110.00	

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	%
C920	2088	62.31	C920	815	69.54	C920	2903	64.18	B358	752	5.51	D70	265	11.37	B358	933	5.84
C910	655	19.55	C910	178	15.19	C910	833	18.42	D696	664	4.87	B358	181	7.76	D70	777	4.87
C924	196	5.85	C924	74	6.31	C924	270	5.97	K259	657	4.82	A419	169	7.25	A419	757	4.74
C950	151	4.51	C925	26	2.22	C950	176	3.89	A419	588	4.31	D65	102	4.38	K259	728	4.56
C925	94	2.81	C950	25	2.13	C925	120	2.65	D70	512	3.75	A410	72	3.09	D696	691	4.33
C927	53	1.58	C927	19	1.62	C927	72	1.59	D649	499	3.66	I10	72	3.09	K590	531	3.33
C930	42	1.25	C930	9	0.77	C930	51	1.13	K590	493	3.62	K259	71	3.05	D649	511	3.20
C959	15	0.45	C959	6	0.51	C959	21	0.46	E790	411	3.01	J189	60	2.57	E790	454	2.84
C919	10	0.30	C940	5	0.43	C929	12	0.27	I10	354	2.60	R11	51	2.19	D65	441	2.76
C942	10	0.30	C929	3	0.26	C942	12	0.27	D65	339	2.49	E790	43	1.84	I10	426	2.67

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	%
K6183	31	16.85	K0011	6	12.00	K6183	35	14.96
K6113	17	9.24	K0004	4	8.00	K0011	19	8.12
K0011	13	7.07	K6183	4	8.00	K6113	19	8.12
K0004	12	6.52	K2821	3	6.00	K0004	16	6.84
K386	9	4.89	K386	2	4.00	K386	11	4.70
K164-2	8	4.35	K610-3	2	4.00	K164-2	9	3.85
K331	6	3.26	K6113	2	4.00	K331	7	2.99
K6112	6	3.26	K6262	2	4.00	K6112	6	2.56
K0001	5	2.72	K654	2	4.00	K654	6	2.56
K654	4	2.17	K7434	2	4.00	K0001	5	2.14

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	%
104	3.10	55	4.69	159	3.52	19	0.57	8	0.68	27	0.60
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	%
2201	65.68	745	63.57	2946	65.13	3337	99.58	1169	99.74	4506	99.62

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	123007

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(%)
3605	4.33	0.23	913	2.30	0.09	4518	3.67	0.18

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	%
2005	55.62	495	54.22	2500	55.33	1600	44.38	418	45.78	2018	44.67

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	16	0.44	1	0.11	17	0.38	21~40歳	263	7.30	57	6.24	320	7.08
3~5歳	11	0.31			11	0.24	41~60歳	886	24.58	191	20.92	1077	23.84
6~15歳	31	0.86	1	0.11	32	0.71	61~79歳	1954	54.20	517	56.63	2471	54.69
16~20歳	27	0.75	5	0.55	32	0.71	80歳以上	417	11.57	141	15.44	558	12.35

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	1936	53.70	415	45.45	2351	52.04
自院の外来からの入院	3005	83.36	784	85.87	3789	83.86
救急車による搬送	23	0.64	8	0.88	31	0.69
緊急入院	449	12.45	130	14.24	579	12.82

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
258	64	322	3300	838	4138	14	4	18	21	3	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
									12	4	16

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	13.60		12.40		13.36		25パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	12.00		11.00		12.00	
最大値	100		74		100		75パーセントイル値	17.00		15.00		16.00	
変動係数	0.61		0.68		0.63		90パーセントイル値	23.00		20.00		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	%
H409	1152	31.96	H401	313	34.28	H409	1303	28.84	Z961	406	7.14	H250	82	9.53	Z961	447	6.83
H401	963	26.71	H405	239	26.18	H401	1276	28.24	H209	378	6.65	H360	56	6.51	H209	402	6.14
H405	893	24.77	H409	151	16.54	H405	1132	25.06	I10	285	5.01	I10	46	5.35	I10	331	5.06
H402	405	11.23	H402	141	15.44	H402	546	12.08	H269	271	4.77	E113	42	4.88	H269	302	4.61
Q150	59	1.64	H408	21	2.30	Q150	63	1.39	E113	198	3.48	H259	41	4.77	E113	240	3.67
H406	37	1.03	H406	12	1.31	H408	51	1.13	E119	191	3.36	Z961	41	4.77	H259	216	3.30
H408	30	0.83	H445	10	1.10	H406	49	1.08	H259	175	3.08	H522	35	4.07	E119	212	3.24
H404	19	0.53	H404	8	0.88	H445	29	0.64	H360	150	2.64	H269	31	3.60	H360	206	3.15
H445	19	0.53	Q132	8	0.88	H404	27	0.60	H522	146	2.57	H209	24	2.79	H250	195	2.98
H400	14	0.39	H400	6	0.66	H400	20	0.44	H409	140	2.46	H251	23	2.67	H522	181	2.77

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	%
K2682	3043	64.91	K2682	695	54.98	K2682	3738	62.80
K2821	840	17.92	K2821	244	19.30	K2821	1084	18.21
K2681	132	2.82	K270	58	4.59	K270	174	2.92
K270	116	2.47	K2681	41	3.24	K2681	173	2.91
K220	75	1.60	K220	27	2.14	K220	102	1.71
K271	59	1.26	K277	27	2.14	K271	67	1.13
K2822	41	0.87	K272	22	1.74	K2822	58	0.97
K2801	39	0.83	K269	17	1.34	K269	52	0.87
K269	35	0.75	K2822	17	1.34	K277	52	0.87
K279	29	0.62	K2231	13	1.03	K272	49	0.82

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	0.11	1	0.02	43	1.19	10	1.10	53	1.17
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	0.08	1	0.11	4	0.09	1	0.03	1	0.11	2	0.04

160160xxxxx0xx	敗血症 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
3145	2.76	0.20	1364	1.60	0.14	4509	2.26	0.18

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	%
1595	50.72	672	49.27	2267	50.28	1550	49.28	692	50.73	2242	49.72

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	655	20.83	300	21.99	955	21.18	21~40歳	182	5.79	53	3.89	235	5.21
3~5歳	95	3.02	36	2.64	131	2.91	41~60歳	350	11.13	118	8.65	468	10.38
6~15歳	83	2.64	37	2.71	120	2.66	61~79歳	1024	32.56	422	30.94	1446	32.07
16~20歳	26	0.83	10	0.73	36	0.80	80歳以上	730	23.21	388	28.45	1118	24.79

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	1014	32.24	480	35.19	1494	33.13	
自院の外来からの入院	1883	59.87	782	57.33	2665	59.10	
救急車による搬送	865	27.50	410	30.06	1275	28.28	
緊急入院	2890	91.89	1284	94.13	4174	92.57	

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
240	198	438	2575	976	3551	25	9	34	77	33	110
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	10	12	164	114	278	26	22	48	36	2	38

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	16.72	16.59	16.68	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最大値	216	168	216	75パーセンタイル値	20.00	19.00	20.00
変動係数	1.00	1.03	1.01	90パーセンタイル値	34.00	34.00	34.00

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	%
A419	2429	77.23	A419	837	61.36	A419	3266	72.43	I10	394	4.11	I10	86	3.98	I10	480	4.08
A415	277	8.81	A415	183	13.42	A415	460	10.20	N390	301	3.14	N390	75	3.47	N390	376	3.20
A410	120	3.82	A410	97	7.11	A410	217	4.81	A419	269	2.80	E119	56	2.59	A419	321	2.73
A418	84	2.67	A418	65	4.77	A418	149	3.30	E86	205	2.14	A419	52	2.41	E86	253	2.15
A403	55	1.75	A403	61	4.47	A403	116	2.57	K590	202	2.11	E86	48	2.22	E119	245	2.08
A401	33	1.05	A412	22	1.61	A401	49	1.09	K259	196	2.04	J189	35	1.62	J189	228	1.94
A409	33	1.05	B250	19	1.39	A409	46	1.02	J189	193	2.01	L89	34	1.57	K590	225	1.91
A412	22	0.70	A401	16	1.17	A412	44	0.98	E119	189	1.97	N10	34	1.57	K259	210	1.79
A414	16	0.51	A409	13	0.95	A414	29	0.64	M6259	160	1.67	A09	33	1.53	A09	187	1.59
A411	14	0.45	A414	13	0.95	B250	29	0.64	A09	154	1.60	I509	31	1.43	N10	172	1.46

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	45	16.25	K783-2	9	10.23	K783-2	54	14.79
K688	13	4.69	K664	8	9.09	K300	18	4.93
K300	12	4.33	K300	6	6.82	K664	18	4.93
K775	12	4.33	K0011	4	4.55	K775	16	4.38
K0011	11	3.97	K6183	4	4.55	K0011	15	4.11
K0004	10	3.61	K775	4	4.55	K688	15	4.11
K664	10	3.61	K783-3	4	4.55	K0004	12	3.29
K654	9	3.25	K7981	4	4.55	K654	11	3.01
K768	8	2.89	K681	3	3.41	K7981	11	3.01
K7981	7	2.53	K0003	2	2.27	K768	9	2.47

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	%
						172	5.47	100	7.33	272	6.03

060350xx99x0xx	急性肺炎 手術なし 手術・処置等2 なし				
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	441	当該 MDC の症例数	549570

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(%)
2691	0.82	0.17	1812	0.82	0.19	4503	0.82	0.18

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	%
1778	66.07	1213	66.94	2991	66.42	913	33.93	599	33.06	1512	33.58

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	0.19	3	0.17	8	0.18	21~40歳	493	18.32	365	20.14	858	19.05
3~5歳	16	0.59	7	0.39	23	0.51	41~60歳	898	33.37	580	32.01	1478	32.82
6~15歳	40	1.49	28	1.55	68	1.51	61~79歳	897	33.33	583	32.17	1480	32.87
16~20歳	33	1.23	31	1.71	64	1.42	80歳以上	309	11.48	215	11.87	524	11.64

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	758	28.17	482	26.60	1240	27.54
自院の外来からの入院	1516	56.34	1045	57.67	2561	56.87
救急車による搬送	564	20.96	370	20.42	934	20.74
緊急入院	2392	88.89	1690	93.27	4082	90.65

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
189	176	365	2338	1537	3875	29	19	48	80	44	124
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	15	22	6	6	12	3	2	5	39	13	52

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	13.75		14.32		13.98		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		12.00		12.00	
最大値	81		184		184		75パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
変動係数	0.63		0.74		0.68		90パーセンタイル値	24.00		25.00		24.00	

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	%
K85	2686	99.81	K85	1802	99.45	K85	4488	99.67	K259	490	8.66	I10	123	6.68	K259	561	7.48
B263	5	0.19	B263	10	0.55	B263	15	0.33	I10	329	5.81	K802	92	5.00	I10	452	6.03
									E119	204	3.60	E119	84	4.56	E119	288	3.84
									G470	192	3.39	K259	71	3.86	K802	238	3.17
									K861	175	3.09	E785	47	2.55	G470	220	2.93
									K210	148	2.61	D65	43	2.34	K861	208	2.77
									K802	146	2.58	K830	40	2.17	E785	184	2.45
									E785	137	2.42	K805	36	1.96	K210	176	2.35
									K590	136	2.40	K861	33	1.79	K590	158	2.11
									K805	105	1.86	G470	28	1.52	K805	141	1.88

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	%

020200xx970x0x	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし 副傷病なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	85	当該MDCの症例数	123007

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(%)
3728	4.48	0.24	711	1.79	0.07	4439	3.61	0.18

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	61.61	437	61.46	2734	61.59	1431	38.39	274	38.54	1705	38.41

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	59	1.58	15	2.11	74	1.67
3~5歳							41~60歳	534	14.32	100	14.06	634	14.28
6~15歳	6	0.16			6	0.14	61~79歳	2409	64.62	421	59.21	2830	63.75
16~20歳	4	0.11	4	0.56	8	0.18	80歳以上	716	19.21	171	24.05	887	19.98

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	2147	57.59	422	59.35	2569	57.87	
自院の外来からの入院	3067	82.27	620	87.20	3687	83.06	
救急車による搬送	4	0.11			4	0.09	
緊急入院	29	0.78	9	1.27	38	0.86	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
152	72	224	3125	589	3714	17	5	22	349	43	392
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
									85	2	87

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	6.09	6.16	6.10	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	4.00	4.00
最大値	56	27	56	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.79	0.75	0.79	90パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00

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	%
H353	3728	100.00	H353	711	100.00	H353	4439	100.00	Z961	160	9.82	Z961	36	21.56	Z961	196	10.91
									I10	121	7.42	I10	13	7.78	I10	134	7.46
									H522	113	6.93	E113	12	7.19	H522	123	6.84
									E119	107	6.56	H360	12	7.19	E119	111	6.18
									H209	95	5.83	H522	10	5.99	H353	98	5.45
									H353	93	5.71	K590	9	5.39	H209	95	5.29
									E113	49	3.01	E149	8	4.79	E113	61	3.39
									G470	47	2.88	G470	5	2.99	G470	52	2.89
									H109	45	2.76	H348	5	2.99	K590	52	2.89
									K590	43	2.64	H353	5	2.99	H109	45	2.50

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	%
K2762	2600	67.25	K2762	509	69.63	K2762	3109	67.63
K2801	897	23.20	K2801	172	23.53	K2801	1069	23.25
K278	187	4.84	K281	11	1.50	K278	197	4.29
K2761	44	1.14	K278	10	1.37	K2761	46	1.00
K2802	38	0.98	K279	7	0.96	K281	46	1.00
K281	35	0.91	K2802	7	0.96	K2802	45	0.98
K284	28	0.72	K284	6	0.82	K284	34	0.74
K279	18	0.47	K2761	2	0.27	K279	25	0.54
K277-2	10	0.26	K277-2	2	0.27	K277-2	12	0.26
K246	2	0.05	K215-2	1	0.14	K246	3	0.07

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	%
						11	0.30	4	0.56	15	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	0.03			1	0.02

010050xx02x0xx	非外傷性硬膜下血腫 慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術等 手術・処置等 2 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	170018

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(%)
2560	2.40	0.17	1876	2.96	0.19	4436	2.61	0.18

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	%
1735	67.77	1267	67.54	3002	67.67	825	32.23	609	32.46	1434	32.33

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	4	0.16	3	0.16	7	0.16	21~40歳	30	1.17	25	1.33	55	1.24
3~5歳			1	0.05	1	0.02	41~60歳	244	9.53	155	8.26	399	8.99
6~15歳	8	0.31	1	0.05	9	0.20	61~79歳	1327	51.84	934	49.79	2261	50.97
16~20歳	5	0.20	2	0.11	7	0.16	80歳以上	942	36.80	755	40.25	1697	38.26

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1227	47.93	834	44.46	2061	46.46		
自院の外来からの入院	1440	56.25	1013	54.00	2453	55.30		
救急車による搬送	640	25.00	403	21.48	1043	23.51		
緊急入院	2136	83.44	1584	84.43	3720	83.86		

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
155	125	280	2305	1708	4013	30	11	41	28	17	45
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	1	3	5	5	10	3	3	6	32	6	38

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	12.15	13.60	12.76	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	10.00	10.00	10.00						
最大値	170	138	170	75パーセンタイル値	13.00	15.00	14.00						
変動係数	0.84	0.85	0.85	90パーセンタイル値	21.00	25.00	23.00						

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	%
I620	2543	99.34	I620	1864	99.36	I620	4407	99.35	I10	602	13.53	I10	277	15.05	I10	879	13.98
I621	17	0.66	I621	12	0.64	I621	29	0.65	E119	196	4.41	E119	79	4.29	E119	275	4.37
									G819	133	2.99	G408	43	2.34	G819	173	2.75
									K590	132	2.97	E785	42	2.28	K590	171	2.72
									K259	129	2.90	N40	41	2.23	G470	160	2.54
									G470	120	2.70	G470	40	2.17	K259	159	2.53
									I209	100	2.25	G819	40	2.17	E785	135	2.15
									E785	93	2.09	K590	39	2.12	N40	132	2.10
									N40	91	2.05	F03	38	2.07	I209	130	2.07
									R402	85	1.91	I48	33	1.79	I693	106	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	%
K164-2	2822	96.28	K164-2	2046	92.50	K164-2	4868	94.65
K147	50	1.71	K147	85	3.84	K147	135	2.62
K145	21	0.72	K0004	24	1.08	K145	41	0.80
K0004	12	0.41	K145	20	0.90	K0004	36	0.70
K0131	2	0.07	K664	7	0.32	K664	8	0.16
K0462	2	0.07	K1742	4	0.18	K1742	5	0.10
K2762	2	0.07	K654	3	0.14	K0001	3	0.06
K0001	1	0.03	K0001	2	0.09	K0462	3	0.06
K0002	1	0.03	K148	2	0.09	K615	3	0.06
K0022	1	0.03	K615	2	0.09	K654	3	0.06

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	%
						32	1.25	33	1.76	65	1.47

050050xx99000x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	254660

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(%)
1879	1.17	0.12	2486	2.63	0.25	4365	1.71	0.17

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	%
1073	57.10	1504	60.50	2577	59.04	806	42.90	982	39.50	1788	40.96

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	0.20	5	0.11	21~40歳	50	2.66	41	1.65	91	2.08
3~5歳							41~60歳	382	20.33	524	21.08	906	20.76
6~15歳	3	0.16	2	0.08	5	0.11	61~79歳	935	49.76	1338	53.82	2273	52.07
16~20歳	4	0.21			4	0.09	80歳以上	505	26.88	576	23.17	1081	24.77

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	528	28.10	701	28.20	1229	28.16
自院の外来からの入院	1207	64.24	1699	68.34	2906	66.58
救急車による搬送	567	30.18	625	25.14	1192	27.31
緊急入院	1259	67.00	1456	58.57	2715	62.20

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	54	99	1378	1633	3011	12	25	37	368	673	1041
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	15	17	14	14	28	4	6	10	56	66	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	7.56		7.77		7.68		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	5.00		4.00		4.00	
最大値	166		123		166		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	1.24		1.28		1.27		90パーセンタイル値	15.00		16.00		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	%
I209	761	40.50	I209	770	30.97	I209	1531	35.07	I10	728	17.57	I10	643	23.19	I10	1371	19.82
I200	463	24.64	I200	621	24.98	I200	1084	24.83	E785	377	9.10	E785	314	11.32	E785	691	9.99
I208	271	14.42	I208	511	20.56	I208	782	17.92	E119	224	5.41	E119	215	7.75	E119	439	6.35
I252	153	8.14	I252	295	11.87	I252	448	10.26	K259	168	4.05	I252	90	3.25	K259	208	3.01
I201	149	7.93	I201	193	7.76	I201	342	7.84	G470	137	3.31	E780	57	2.06	I252	191	2.76
I259	44	2.34	I259	33	1.33	I259	77	1.76	K210	125	3.02	I709	44	1.59	K210	165	2.39
I251	13	0.69	I251	22	0.88	I251	35	0.80	K590	109	2.63	I209	40	1.44	G470	163	2.36
I255	12	0.64	I256	20	0.80	I256	27	0.62	I252	101	2.44	K210	40	1.44	E780	154	2.23
I256	7	0.37	I255	10	0.40	I255	22	0.50	I709	99	2.39	K259	40	1.44	I709	143	2.07
I254	3	0.16	I254	4	0.16	I254	7	0.16	E780	97	2.34	N189	35	1.26	K590	141	2.04

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	0.64	17	0.68	29	0.66						
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	0.64	22	0.88	34	0.78						

060040xx0100xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 骨盤内臓全摘術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
2772	0.85	0.18	1530	0.69	0.16	4302	0.78	0.17

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	%
1698	61.26	929	60.72	2627	61.06	1074	38.74	601	39.28	1675	38.94

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	52	1.88	23	1.50	75	1.74
3~5歳							41~60歳	786	28.35	393	25.69	1179	27.41
6~15歳							61~79歳	1654	59.67	916	59.87	2570	59.74
16~20歳							80歳以上	280	10.10	198	12.94	478	11.11

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	1544	55.70	861	56.27	2405	55.90
自院の外来からの入院	2135	77.02	1311	85.69	3446	80.10
救急車による搬送	24	0.87	15	0.98	39	0.91
緊急入院	178	6.42	145	9.48	323	7.51

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
172	122	294	2504	1347	3851	23	23	46	48	29	77
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	1	1	1	22	7	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	24.01	26.64	24.95	25パーセントイル値	16.00	17.00	16.00	21.00	22.00	21.00	21.00	21.00	21.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	28.00	31.00	28.00	28.00	31.00	28.00	31.00	29.00	29.00
最大値	259	170	259	90パーセントイル値	38.00	45.00	38.00	38.00	45.00	38.00	45.00	40.00	40.00
変動係数	0.54	0.56	0.55										

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	%
C20	2429	87.63	C20	1386	90.59	C20	3815	88.68	K590	568	8.72	I10	157	8.58	I10	664	7.96
C19	309	11.15	C19	114	7.45	C19	423	9.83	I10	507	7.78	K590	67	3.66	K590	635	7.61
C211	15	0.54	C211	15	0.98	C211	30	0.70	K259	292	4.48	E119	65	3.55	K259	316	3.79
C210	13	0.47	C210	9	0.59	C210	22	0.51	G470	215	3.30	C787	55	3.01	E119	275	3.30
C218	3	0.11	C218	3	0.20	C218	6	0.14	E119	210	3.22	G470	42	2.30	G470	257	3.08
D012	3	0.11	D011	2	0.13	D012	4	0.09	D509	140	2.15	D509	40	2.19	D509	180	2.16
			D012	1	0.07	D011	2	0.05	R579	140	2.15	T814	36	1.97	C787	149	1.79
									T818	140	2.15	N319	35	1.91	T818	147	1.76
									K295	108	1.66	K635	33	1.80	R579	146	1.75
									E785	107	1.64	K913	32	1.75	E785	127	1.52

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	%
K7402	1346	41.10	K7402	744	40.28	K7402	2090	40.80
K740-3	484	14.78	K7404	254	13.75	K740-3	649	12.67
K7404	313	9.56	K740-3	165	8.93	K7404	567	11.07
K7401	272	8.31	K7401	140	7.58	K7401	412	8.04
K740-2	152	4.64	K7403	93	5.04	K7403	221	4.31
K7403	128	3.91	K740-2	64	3.47	K740-2	216	4.22
K7193	65	1.98	K7193	52	2.82	K7193	117	2.28
K7212	41	1.25	K721-2	35	1.89	K7212	67	1.31
K672	36	1.10	K7212	26	1.41	K672	60	1.17
K877	32	0.98	K672	24	1.30	K7211	52	1.02

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	%
						322	11.62	205	13.40	527	12.25

070220xx010xxx	股関節症（変形性を含む。）人工関節再置換術等手術・処置等1なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)									
3056	3.33	0.20	1171	2.34	0.12	4227	2.98	0.17									
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	%						
400	13.09	162	13.83	562	13.30	2656	86.91	1009	86.17	3665	86.70						
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	36	1.18	3	0.26	39	0.92				
3~5歳							41~60歳	1123	36.75	342	29.21	1465	34.66				
6~15歳							61~79歳	1687	55.20	714	60.97	2401	56.80				
16~20歳							80歳以上	210	6.87	112	9.56	322	7.62				
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	1246	40.77		443	37.83		1689	39.96									
自院の外来からの入院	2698	88.29		1061	90.61		3759	88.93									
救急車による搬送	10	0.33		7	0.60		17	0.40									
緊急入院	40	1.31		53	4.53		93	2.20									
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						
85	26	111	2919	1117	4036	14	6	20	16	5	21						
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	19	17	36						
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	33.06		39.64		34.89		25パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00					
最小値	5		10		5		50パーセンタイル値	30.00		35.00		31.00					
最大値	150		240		240		75パーセンタイル値	38.00		46.00		40.00					
変動係数	0.45		0.48		0.47		90パーセンタイル値	50.00		63.00		55.00					
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	%
M169	1825	59.72	M169	481	41.08	M169	2306	54.55	I10	523	9.37	I10	92	10.64	I10	615	9.54
M161	486	15.90	M161	336	28.69	M161	822	19.45	D509	384	6.88	G470	42	4.86	D509	425	6.59
M167	231	7.56	M160	92	7.86	M167	297	7.03	G470	290	5.19	D509	41	4.74	G470	332	5.15
M160	185	6.05	M163	91	7.77	M160	277	6.55	K590	231	4.14	K590	38	4.39	K590	269	4.17
M163	179	5.86	M167	66	5.64	M163	270	6.39	M8199	218	3.90	E785	27	3.12	M8199	234	3.63
M162	91	2.98	M162	57	4.87	M162	148	3.50	K259	202	3.62	E119	23	2.66	K259	217	3.37
M166	38	1.24	M166	19	1.62	M166	57	1.35	T818	181	3.24	I802	22	2.54	E785	190	2.95
M165	15	0.49	M165	17	1.45	M165	32	0.76	E785	163	2.92	I209	21	2.43	T818	187	2.90
M1315	3	0.10	M2195	7	0.60	M2195	8	0.19	E119	145	2.60	M4806	17	1.97	E119	168	2.61
M1996	2	0.07	M1315	3	0.26	M1315	6	0.14	I802	125	2.24	M8199	16	1.85	I802	147	2.28
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	%									
K0821	3027	91.45	K0821	1165	88.80	K0821	4192	90.70									
K082-31	94	2.84	K082-31	24	1.83	K082-31	118	2.55									
K025	49	1.48	K025	18	1.37	K025	67	1.45									
K0611	45	1.36	K0611	18	1.37	K0611	63	1.36									
K0481	11	0.33	K0811	7	0.53	K0481	14	0.30									
K620	9	0.27	K0003	6	0.46	K0811	12	0.26									
K0004	6	0.18	K0004	5	0.38	K620	12	0.26									
K034	6	0.18	K093	5	0.38	K0004	11	0.24									
K0811	5	0.15	K300	4	0.30	K034	9	0.19									
K0011	4	0.12	K034	3	0.23	K0003	7	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	%						
7	0.23			7	0.17	18	0.59	10	0.85	28	0.66						
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	%						
21	0.69	7	0.60	28	0.66	2544	83.25	967	82.58	3511	83.06						

120090xx97xxxx	生殖器脱出症 手術あり				
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	125	当該MDCの症例数	151067

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(%)
2726	2.69	0.18	1447	2.91	0.15	4173	2.76	0.17

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	%
		2	0.14	2	0.05	2726	100.00	1445	99.86	4171	99.95

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	14	0.51	7	0.48	21	0.50
3~5歳							41~60歳	653	23.95	333	23.01	986	23.63
6~15歳							61~79歳	1899	69.66	1014	70.08	2913	69.81
16~20歳							80歳以上	160	5.87	93	6.43	253	6.06

	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	823	30.19	394	27.23	1217	29.16
自院の外来からの入院	2365	86.76	1334	92.19	3699	88.64
救急車による搬送	5	0.18	4	0.28	9	0.22
緊急入院	22	0.81	32	2.21	54	1.29

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
365	246	611	2336	1191	3527	4	2	6	8	2	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							13	5	18

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	11.84		12.11		11.94		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	63		109		109		75パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
変動係数	0.38		0.44		0.40		90パーセンタイル値	16.00		17.00		17.00	

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	%
N814	1149	42.15	N814	559	38.63	N814	1708	40.93	K590	457	11.11	I10	125	10.23	K590	533	9.99
N812	543	19.92	N812	399	27.57	N812	942	22.57	I10	357	8.68	D259	78	6.38	I10	482	9.03
N811	436	15.99	N813	241	16.66	N811	636	15.24	N811	245	5.96	K590	76	6.22	N811	313	5.87
N813	391	14.34	N811	200	13.82	N813	632	15.14	E119	169	4.11	N811	68	5.56	E119	226	4.24
N819	102	3.74	N816	35	2.42	N816	133	3.19	G470	134	3.26	E119	57	4.66	G470	181	3.39
N816	98	3.60	N815	6	0.41	N819	106	2.54	N319	132	3.21	G470	47	3.85	D259	160	3.00
N815	4	0.15	N819	4	0.28	N815	10	0.24	N86	130	3.16	K567	38	3.11	N319	150	2.81
N818	2	0.07	N818	2	0.14	N818	4	0.10	N393	107	2.60	N393	38	3.11	N393	145	2.72
N810	1	0.04	N810	1	0.07	N810	2	0.05	E785	91	2.21	M5456	35	2.86	N86	142	2.66
									N952	90	2.19	D27	26	2.13	E785	113	2.12

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	%
K8654	1677	53.20	K8654	1013	60.51	K8654	2690	55.74
K8651	209	6.63	K860	83	4.96	K802-2	276	5.72
K802-2	200	6.35	K802-2	76	4.54	K860	265	5.49
K860	182	5.77	K8531	70	4.18	K8651	251	5.20
K8653	164	5.20	K8232	63	3.76	K8653	227	4.70
K860-2	141	4.47	K8653	63	3.76	K8531	205	4.25
K8531	135	4.28	K8651	42	2.51	K8232	188	3.90
K8232	125	3.97	K8532	39	2.33	K860-2	173	3.58
K7424	66	2.09	K8881	34	2.03	K8532	77	1.60
K8532	38	1.21	K860-2	32	1.91	K7424	68	1.41

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	0.07			2	0.05	1	0.04	1	0.07	2	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.26			7	0.17	12	0.44	15	1.04	27	0.65

060270xx99x0xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 手術なし 手術・処置等2 なし				
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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)										
2381	0.73	0.15	1762	0.80	0.18	4143	0.75	0.16										
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	%							
1280	53.76	944	53.58	2224	53.68	1101	46.24	818	46.42	1919	46.32							
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	70	2.94	44	2.50	114	2.75	21~40歳	766	32.17	517	29.34	1283	30.97					
3~5歳	20	0.84	11	0.62	31	0.75	41~60歳	704	29.57	539	30.59	1243	30.00					
6~15歳	66	2.77	34	1.93	100	2.41	61~79歳	567	23.81	469	26.62	1036	25.01					
16~20歳	104	4.37	65	3.69	169	4.08	80歳以上	84	3.53	83	4.71	167	4.03					
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	1120	47.04	840	47.67	1960	47.31	自院の外来からの入院	1494	62.75	1094	62.09	2588	62.47					
救急車による搬送	146	6.13	98	5.56	244	5.89	緊急入院	1771	74.38	1265	71.79	3036	73.28					
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							
81	84	165	2060	1450	3510	28	22	50	149	141	290							
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							
13	12	25	17	33	50	4	2	6	29	18	47							
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	16.80		16.80		16.80		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00						
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00						
最大値	177		138		177		75パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00						
変動係数	0.78		0.78		0.78		90パーセンタイル値	32.00		33.00		32.00						
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	%	
K720	1191	50.02	K720	708	40.18	K720	1899	45.84	I10	190	4.47	I10	88	5.53	I10	278	4.76	
B169	404	16.97	B171	274	15.55	B169	673	16.24	K259	178	4.19	E119	61	3.83	K259	206	3.52	
K719	304	12.77	B169	269	15.27	K719	532	12.84	G470	134	3.15	G470	40	2.51	G470	174	2.98	
B171	138	5.80	K719	228	12.94	B171	412	9.94	K590	109	2.56	E785	35	2.20	E119	165	2.82	
B199	108	4.54	B159	63	3.58	B199	166	4.01	E119	104	2.45	K746	31	1.95	K590	135	2.31	
B251	59	2.48	B199	58	3.29	B251	115	2.78	E785	90	2.12	K259	28	1.76	E785	125	2.14	
B159	46	1.93	B251	56	3.18	B159	109	2.63	K769	84	1.98	K802	27	1.70	K769	98	1.68	
K710	39	1.64	K712	34	1.93	K712	69	1.67	K754	71	1.67	K590	26	1.63	K754	82	1.40	
K712	35	1.47	K710	19	1.08	K710	58	1.40	K210	62	1.46	C220	25	1.57	C220	81	1.39	
B178	28	1.18	K711	17	0.96	B178	43	1.04	C220	56	1.32	E86	25	1.57	K210	76	1.30	
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	%		

070040xx99x1xx	骨軟部の悪性腫瘍（脊髄を除く。）手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

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(%)
2907	3.17	0.19	1206	2.41	0.12	4113	2.90	0.16

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	%
1641	56.45	539	44.69	2180	53.00	1266	43.55	667	55.31	1933	47.00

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	6	0.21			6	0.15	21～40歳	275	9.46	78	6.47	353	8.58
3～5歳	8	0.28			8	0.19	41～60歳	820	28.21	373	30.93	1193	29.01
6～15歳	65	2.24	6	0.50	71	1.73	61～79歳	1359	46.75	627	51.99	1986	48.29
16～20歳	99	3.41	11	0.91	110	2.67	80歳以上	275	9.46	111	9.20	386	9.38

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	1256	43.21	485	40.22	1741	42.33
自院の外來からの入院	2330	80.15	1052	87.23	3382	82.23
救急車による搬送	106	3.65	56	4.64	162	3.94
緊急入院	587	20.19	295	24.46	882	21.44

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
38	6	44	1539	511	2050	79	22	101	958	510	1468
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
22	21	43	186	98	284	33	15	48	52	23	75

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	25.15		24.20		24.87		25パーセントイル値	10.00		5.00		8.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	19.00		17.00		19.00	
最大値	204		220		220		75パーセントイル値	33.00		33.00		33.00	
変動係数	0.92		1.08		0.97		90パーセントイル値	52.00		56.00		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	%
C795	1946	66.94	C795	1012	83.91	C795	2958	71.92	R522	620	7.88	R522	142	8.52	R522	762	7.99
C499	321	11.04	C773	43	3.57	C499	332	8.07	K590	384	4.88	C780	107	6.42	K590	401	4.21
C419	129	4.44	C774	33	2.74	C419	146	3.55	I10	322	4.09	C787	79	4.74	I10	368	3.86
C492	118	4.06	C493	20	1.66	C492	125	3.04	K259	279	3.55	C509	58	3.48	C780	342	3.59
C402	79	2.72	C419	17	1.41	C774	107	2.60	G470	250	3.18	C795	48	2.88	K259	297	3.12
C774	74	2.55	C495	16	1.33	C402	86	2.09	C780	235	2.99	I10	46	2.76	C795	272	2.85
C773	39	1.34	C499	11	0.91	C773	82	1.99	C795	224	2.85	C502	42	2.52	G470	266	2.79
C496	29	1.00	C494	9	0.75	C493	48	1.17	C787	178	2.26	C504	38	2.28	C787	257	2.70
C493	28	0.96	C402	7	0.58	C495	42	1.02	R11	166	2.11	C793	38	2.28	R11	181	1.90
C491	27	0.93	C413	7	0.58	C491	33	0.80	M5456	143	1.82	C20	32	1.92	C509	177	1.86

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	%
22	0.76	9	0.75	31	0.75	16	0.55	5	0.41	21	0.51
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	%
325	11.18	119	9.87	444	10.80						

160030xxxxxxxx	その他の新生物				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
2964	2.60	0.19	1147	1.34	0.12	4111	2.06	0.16

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	%
1442	48.65	588	51.26	2030	49.38	1522	51.35	559	48.74	2081	50.62

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	154	5.20	36	3.14	190	4.62	21~40歳	557	18.79	187	16.30	744	18.10
3~5歳	115	3.88	33	2.88	148	3.60	41~60歳	771	26.01	310	27.03	1081	26.30
6~15歳	279	9.41	95	8.28	374	9.10	61~79歳	831	28.04	382	33.30	1213	29.51
16~20歳	96	3.24	41	3.57	137	3.33	80歳以上	161	5.43	63	5.49	224	5.45

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	1313	44.30	460	40.10	1773	43.13	
自院の外来からの入院	2531	85.39	1020	88.93	3551	86.38	
救急車による搬送	29	0.98	16	1.39	45	1.09	
緊急入院	185	6.24	123	10.72	308	7.49	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
142	77	219	2374	893	3267	25	12	37	351	132	483
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	14	13	27	2	2	57	16	73	

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	10.45	10.52	10.47	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	6.00	7.00	6.00
最大値	214	130	214	75パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
変動係数	1.36	1.28	1.34	90パーセンタイル値	21.00	21.00	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	%
D487	990	33.40	D487	379	33.04	D487	1369	33.30	I10	158	5.24	I10	41	6.78	I10	199	5.50
D485	799	26.96	D485	265	23.10	D485	1064	25.88	G470	101	3.35	K590	16	2.64	G470	114	3.15
D480	662	22.33	D480	216	18.83	D480	878	21.36	K259	97	3.22	K291	15	2.48	K259	108	2.99
D489	125	4.22	D367	71	6.19	D489	182	4.43	K590	79	2.62	E119	14	2.31	K590	95	2.63
D367	98	3.31	D489	57	4.97	D367	169	4.11	E119	63	2.09	G470	13	2.15	E119	77	2.13
D369	81	2.73	D369	42	3.66	D369	123	2.99	K297	47	1.56	K259	11	1.82	M5456	54	1.49
D482	63	2.13	D175	27	2.35	D482	81	1.97	T818	47	1.56	K210	10	1.65	E785	51	1.41
D175	36	1.21	D213	26	2.27	D175	63	1.53	M5456	46	1.53	C859	9	1.49	T818	51	1.41
D177	26	0.88	D482	18	1.57	D213	52	1.26	E785	45	1.49	D485	8	1.32	D487	50	1.38
D213	26	0.88	D379	11	0.96	D177	33	0.80	K295	44	1.46	D487	8	1.32	K291	48	1.33

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	%
K0052	210	7.44	K0063	97	8.64	K0052	297	7.53
K0051	187	6.63	K0052	87	7.75	K0062	259	6.57
K0062	185	6.56	K0062	74	6.59	K0051	248	6.29
K0061	180	6.38	K0053	72	6.41	K0063	246	6.24
K0063	149	5.28	K0051	61	5.43	K0061	232	5.88
K0053	140	4.96	K0061	52	4.63	K0053	212	5.38
K0523	101	3.58	K0301	45	4.01	K0523	131	3.32
K0521	97	3.44	K6261	36	3.21	K0301	128	3.25
K0301	83	2.94	K485	35	3.12	K0521	118	2.99
K6261	82	2.91	K0151	30	2.67	K6261	118	2.99

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	%
19	0.64	11	0.96	30	0.73	5	0.17	5	0.44	10	0.24
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	%
55	1.86	22	1.92	77	1.87	88	2.97	22	1.92	110	2.68

110080xx01x0xx	前立腺の悪性腫瘍 前立腺悪性腫瘍手術 手術・処置等 2 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(%)
2654	2.16	0.17	1448	1.78	0.15	4102	2.01	0.16

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	%
2653	99.96	1448	100.00	4101	99.98	1	0.04			1	0.02

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	2	0.08			2	0.05
3~5 歳							41~60 歳	455	17.14	224	15.47	679	16.55
6~15 歳							61~79 歳	2197	82.78	1220	84.25	3417	83.30
16~20 歳							80 歳以上			4	0.28	4	0.10

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	1173	44.20	641	44.27	1814	44.22
自院の外来からの入院	2338	88.09	1341	92.61	3679	89.69
救急車による搬送	2	0.08	2	0.14	4	0.10
緊急入院	19	0.72	8	0.55	27	0.66

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
224	150	374	2333	1239	3572	24	23	47	41	31	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
									32	5	37

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	19.35		20.51		19.76		25 パーセントイル値	14.00		16.00		15.00	
最小値	7		7		7		50 パーセントイル値	18.00		20.00		19.00	
最大値	132		99		132		75 パーセントイル値	23.00		23.00		23.00	
変動係数	0.39		0.37		0.39		90 パーセントイル値	28.00		29.00		28.00	

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	%
C61	2654	100.00	C61	1448	100.00	C61	4102	100.00	I10	326	7.30	I10	97	10.18	I10	423	7.81
									K590	326	7.30	N40	52	5.46	K590	371	6.85
									D509	244	5.47	D509	45	4.72	D509	289	5.34
									N40	225	5.04	K590	45	4.72	N40	277	5.11
									N390	189	4.23	N390	40	4.20	N390	229	4.23
									G470	169	3.79	E119	37	3.88	E119	196	3.62
									E119	159	3.56	G470	21	2.20	G470	190	3.51
									M5456	147	3.29	E785	16	1.68	M5456	151	2.79
									K259	105	2.35	I209	15	1.57	K259	115	2.12
									T818	100	2.24	N319	15	1.57	T818	103	1.90

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	%
K843	2730	95.42	K843	1495	94.44	K843	4225	95.07
K6335	21	0.73	K830	13	0.82	K830	29	0.65
K6278	19	0.66	K0003	6	0.38	K6335	25	0.56
K830	16	0.56	K0004	6	0.38	K6278	20	0.45
K6276	10	0.35	K638	5	0.32	K0004	11	0.25
K0002	8	0.28	K6335	4	0.25	K0003	10	0.23
K0004	5	0.17	K0001	3	0.19	K6276	10	0.23
K0003	4	0.14	K0011	3	0.19	K0002	8	0.18
K821	4	0.14	K0061	3	0.19	K821	7	0.16
K198	3	0.10	K8036	3	0.19	K638	6	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	0.11			3	0.07
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	%
						2333	87.91	1300	89.78	3633	88.57