

110200xx02xxxx	前立腺肥大症 経尿道的前立腺手術				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
6724	3.23	0.26	4997	4.21	0.32	11721	3.59	0.28

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	%
6723	99.99	4996	99.98	11719	99.98	1	0.01	1	0.02	2	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						
3~5 歳							41~60 歳	542	8.06	360	7.20	902	7.70
6~15 歳							61~79 歳	5275	78.45	3844	76.93	9119	77.80
16~20 歳							80 歳以上	907	13.49	793	15.87	1700	14.50

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	2268	33.73	1718	34.38	3986	34.01
自院の外来からの入院	6022	89.56	4654	93.14	10676	91.08
救急車による搬送	34	0.51	28	0.56	62	0.53
緊急入院	298	4.43	329	6.58	627	5.35

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
421	327	748	6183	4602	10785	22	30	52	43	19	62
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1	1	2	2	4	53	16	69	

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	11.42		12.52		11.89		25 パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	3		2		2		50 パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	113		216		216		75 パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.49		0.65		0.57		90 パーセンタイル値	17.00		20.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N40	6724	100.00	N40	4997	100.00	N40	11721	100.00	I10	817	7.38	I10	345	8.41	I10	1162	7.66
									K590	677	6.11	N319	192	4.68	K590	847	5.58
									N319	525	4.74	N210	188	4.59	N319	717	4.72
									E119	459	4.14	K590	170	4.15	E119	625	4.12
									G470	365	3.30	E119	166	4.05	N210	507	3.34
									R31	330	2.98	C61	133	3.24	G470	451	2.97
									N210	319	2.88	N390	126	3.07	N390	415	2.73
									N390	289	2.61	R33	122	2.98	R31	414	2.73
									N302	285	2.57	N302	117	2.85	N302	402	2.65
									R33	267	2.41	G470	86	2.10	R33	389	2.56

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K841	6801	90.37	K841	5069	90.60	K841	11870	90.47
K7981	313	4.16	K7981	193	3.45	K7981	506	3.86
K797	79	1.05	K797	51	0.91	K797	130	0.99
K805	49	0.65	K805	45	0.80	K805	94	0.72
K821	44	0.58	K800-2	30	0.54	K800-2	70	0.53
K800-2	40	0.53	K6335	29	0.52	K821	62	0.47
K8036	27	0.36	K8036	20	0.36	K6335	47	0.36
K829	21	0.28	K821	18	0.32	K8036	47	0.36
K6335	18	0.24	K814	10	0.18	K814	25	0.19
K814	15	0.20	K830	9	0.16	K829	24	0.18

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	0.10	6	0.12	13	0.11	4	0.06	2	0.04	6	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	%
14	0.21	12	0.24	26	0.22	799	11.88	576	11.53	1375	11.73

030350xxxxxxxx	慢性副鼻腔炎				
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(%)
8088	7.19	0.31	3399	5.57	0.22	11487	6.62	0.28

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	%
5258	65.01	2289	67.34	7547	65.70	2830	34.99	1110	32.66	3940	34.30

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	23	0.28	18	0.53	41	0.36	21~40歳	1668	20.62	688	20.24	2356	20.51
3~5歳	22	0.27	14	0.41	36	0.31	41~60歳	3063	37.87	1282	37.72	4345	37.83
6~15歳	240	2.97	103	3.03	343	2.99	61~79歳	2721	33.64	1164	34.25	3885	33.82
16~20歳	171	2.11	63	1.85	234	2.04	80歳以上	180	2.23	67	1.97	247	2.15

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4350	53.78	1744	51.31	6094	53.05
自院の外来からの入院	7189	88.88	3242	95.38	10431	90.81
救急車による搬送	27	0.33	16	0.47	43	0.37
緊急入院	308	3.81	181	5.33	489	4.26

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
326	150	476	7623	3204	10827	55	7	62	38	27	65
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1					1	1	45	10	55

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	8.77	9.15	8.88	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	8.00	9.00	8.00
最大値	164	67	164	75パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
変動係数	0.42	0.45	0.43	90パーセンタイル値	12.00	13.00	12.00

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	%
J329	5631	69.62	J329	1438	42.31	J329	7069	61.54	J304	3356	22.50	J342	719	20.12	J304	3838	20.76
J324	999	12.35	J324	801	23.57	J324	1800	15.67	J342	2202	14.76	J304	482	13.49	J342	2921	15.80
J328	765	9.46	J328	649	19.09	J328	1414	12.31	J310	1016	6.81	J310	318	8.90	J310	1334	7.22
J320	488	6.03	J320	368	10.83	J320	856	7.45	J339	616	4.13	J339	217	6.07	J339	833	4.51
J322	103	1.27	J322	94	2.77	J322	197	1.71	I10	494	3.31	J330	127	3.55	I10	596	3.22
J323	65	0.80	J321	27	0.79	J323	87	0.76	J459	491	3.29	J060	105	2.94	J459	589	3.19
J321	37	0.46	J323	22	0.65	J321	64	0.56	T818	331	2.22	I10	102	2.85	E119	371	2.01
									E119	319	2.14	J459	98	2.74	T818	339	1.83
									J329	223	1.50	G470	67	1.87	J330	337	1.82
									G470	213	1.43	J338	67	1.87	J060	285	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	%
K364	3706	19.78	K358	1850	24.52	K358	5526	21.03
K358	3676	19.62	K364	1366	18.10	K364	5072	19.30
K347	2591	13.83	K347	899	11.91	K347	3490	13.28
K338	1737	9.27	K362	640	8.48	K338	2335	8.89
K362	1634	8.72	K338	598	7.92	K362	2274	8.65
K339	1167	6.23	K340	412	5.46	K339	1474	5.61
K361	785	4.19	K353	312	4.13	K340	1177	4.48
K340	765	4.08	K339	307	4.07	K361	1072	4.08
K353	646	3.45	K361	287	3.80	K353	958	3.65
K352	454	2.42	K352	205	2.72	K352	659	2.51

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.07	3	0.09	9	0.08	12	0.15	6	0.18	18	0.16
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	0.06	2	0.06	7	0.06	17	0.21	5	0.15	22	0.19

080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	37	当該MDCの症例数	49208

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(%)
6900	22.42	0.27	4470	24.25	0.29	11370	23.11	0.28

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	%
3094	44.84	1947	43.56	5041	44.34	3806	55.16	2523	56.44	6329	55.66

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.13	9	0.20	18	0.16	21~40歳	646	9.36	313	7.00	959	8.43
3~5歳	24	0.35	9	0.20	33	0.29	41~60歳	1275	18.48	773	17.29	2048	18.01
6~15歳	117	1.70	52	1.16	169	1.49	61~79歳	3323	48.16	2193	49.06	5516	48.51
16~20歳	85	1.23	38	0.85	123	1.08	80歳以上	1421	20.59	1083	24.23	2504	22.02

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	2560	37.10	1600	35.79	4160	36.59
自院の外来からの入院	4649	67.38	2835	63.42	7484	65.82
救急車による搬送	139	2.01	104	2.33	243	2.14
緊急入院	5592	81.04	3793	84.85	9385	82.54

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
461	248	709	6272	4136	10408	17	19	36	92	56	148
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	3	5	2	5	7	53	3	56

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	9.28		10.38		9.71		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	8.00		8.00		8.00	
最大値	107		133		133		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	0.63		0.75		0.69		90パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
B029	4977	72.13	B029	3177	71.07	B029	8154	71.72	G629	1810	10.62	I10	443	8.67	G629	2073	9.35
B022	1414	20.49	B022	920	20.58	B022	2334	20.53	I10	966	5.67	G629	263	5.14	I10	1409	6.36
B027	383	5.55	B027	234	5.23	B027	617	5.43	M5456	685	4.02	E119	175	3.42	M5456	759	3.42
B023	103	1.49	B023	113	2.53	B023	216	1.90	K259	542	3.18	G470	115	2.25	K259	648	2.92
B028	23	0.33	B028	26	0.58	B028	49	0.43	E119	468	2.75	K590	107	2.09	E119	643	2.90
									G470	468	2.75	K259	106	2.07	G470	583	2.63
									K297	462	2.71	E785	99	1.94	K590	558	2.52
									K590	451	2.65	B022	97	1.90	K297	521	2.35
									F329	399	2.34	G530	94	1.84	F329	473	2.13
									K295	393	2.31	F329	74	1.45	K295	438	1.98

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	%
K190	24	36.92	K7212	6	11.76	K190	26	22.41
K0011	5	7.69	K159	5	9.80	K159	10	8.62
K159	5	7.69	K0061	4	7.84	K0011	7	6.03
K300	4	6.15	K282-2	4	7.84	K300	7	6.03
K664	3	4.62	K721-2	4	7.84	K7212	6	5.17
K0005	2	3.08	K0051	3	5.88	K0051	4	3.45
K0911	2	3.08	K300	3	5.88	K0061	4	3.45
K2821	2	3.08	K654	3	5.88	K282-2	4	3.45
K7981	2	3.08	K0011	2	3.92	K654	4	3.45
K805	2	3.08	K0062	2	3.92	K664	4	3.45

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	%
1	0.01	1	0.02	2	0.02	17	0.25	9	0.20	26	0.23
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	%
19	0.28	15	0.34	34	0.30	28	0.41	14	0.31	42	0.37

060020xx99x0xx	胃の悪性腫瘍 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	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(%)
6707	1.15	0.26	4568	1.19	0.29	11275	1.17	0.27

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	%
4573	68.18	3076	67.34	7649	67.84	2134	31.82	1492	32.66	3626	32.16

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	110	1.64	69	1.51	179	1.59
3~5 歳							41~60 歳	1037	15.46	616	13.49	1653	14.66
6~15 歳	2	0.03	1	0.02	3	0.03	61~79 歳	3843	57.30	2555	55.93	6398	56.75
16~20 歳	2	0.03			2	0.02	80 歳以上	1713	25.54	1327	29.05	3040	26.96

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	2718		40.52		2015		44.11		4733		41.98		
自院の外來からの入院	5352		79.80		3766		82.44		9118		80.87		
救急車による搬送	586		8.74		394		8.63		980		8.69		
緊急入院	3470		51.74		2346		51.36		5816		51.58		

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
80	32	112	2481	1375	3856	51	35	86	2252	1482	3734
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
27	38	65	1275	1092	2367	41	19	60	500	495	995

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	最小値	最大値	変動係数	25 パーセントイル値	50 パーセントイル値	75 パーセントイル値	90 パーセントイル値											
平均値	12.81			14.54			13.51			25 パーセントイル値	5.00			5.00			5.00		
最小値	1			2			1			50 パーセントイル値	9.00			10.00			10.00		
最大値	207			124			207			75 パーセントイル値	15.00			18.00			16.00		
変動係数	1.00			0.99			1.00			90 パーセントイル値	26.00			31.00			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	%
C169	3493	52.08	C169	1721	37.68	C169	5214	46.24	K259	943	5.70	C787	487	7.07	I10	1385	5.91
C162	1693	25.24	C162	1453	31.81	C162	3146	27.90	I10	942	5.69	I10	443	6.43	R522	1195	5.10
C163	624	9.30	C163	547	11.97	C163	1171	10.39	R522	859	5.19	C786	408	5.92	C787	1118	4.77
C160	368	5.49	C160	326	7.14	C160	694	6.16	K590	705	4.26	R522	336	4.88	C786	1082	4.62
C164	315	4.70	C164	312	6.83	C164	627	5.56	C786	674	4.07	E119	188	2.73	K259	1062	4.53
C168	135	2.01	C168	105	2.30	C168	240	2.13	C787	631	3.81	D509	177	2.57	K590	843	3.60
C161	41	0.61	C161	62	1.36	C161	103	0.91	K210	556	3.36	K590	138	2.00	K210	684	2.92
C165	30	0.45	C165	31	0.68	C165	61	0.54	D509	506	3.06	K210	128	1.86	D509	683	2.91
C166	6	0.09	C166	9	0.20	C166	15	0.13	G470	468	2.83	K259	119	1.73	G470	562	2.40
D002	2	0.03	D002	2	0.04	D002	4	0.04	E119	368	2.22	C772	100	1.45	E119	556	2.37

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	%

060020xx04x0xx	胃の悪性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 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	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(%)
7195	1.24	0.28	3986	1.04	0.26	11181	1.16	0.27

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	%
5311	73.82	2823	70.82	8134	72.75	1884	26.18	1163	29.18	3047	27.25

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	24	0.33	5	0.13	29	0.26
3~5歳							41~60歳	963	13.38	497	12.47	1460	13.06
6~15歳							61~79歳	4861	67.56	2631	66.01	7492	67.01
16~20歳							80歳以上	1347	18.72	853	21.40	2200	19.68

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	3784	52.59	2206	55.34	5990	53.57	
自院の外来からの入院	6259	86.99	3683	92.40	9942	88.92	
救急車による搬送	16	0.22	19	0.48	35	0.31	
緊急入院	123	1.71	111	2.78	234	2.09	

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
925	637	1562	6026	3187	9213	25	34	59	169	104	273
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	1	4	1	2	3	46	21	67

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	10.42	10.94	10.61	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	89	112	112	75パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
変動係数	0.46	0.64	0.53	90パーセンタイル値	15.00	17.00	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	%
C169	3224	44.81	C162	1607	40.32	C169	4170	37.30	K259	3066	19.61	I10	465	12.03	K259	3343	17.15
C162	2082	28.94	C163	960	24.08	C162	3689	32.99	I10	1345	8.60	K259	277	7.17	I10	1810	9.28
C163	1275	17.72	C169	946	23.73	C163	2235	19.99	K254	1091	6.98	K254	255	6.60	K254	1346	6.90
C164	219	3.04	C164	161	4.04	C164	380	3.40	K210	996	6.37	E119	155	4.01	K210	1115	5.72
C160	211	2.93	C160	135	3.39	C160	346	3.09	E119	484	3.10	K210	119	3.08	E119	639	3.28
C165	65	0.90	C165	62	1.56	C165	127	1.14	K590	395	2.53	K250	103	2.66	K590	451	2.31
C168	43	0.60	C161	34	0.85	C168	76	0.68	E785	325	2.08	E785	96	2.48	E785	421	2.16
C161	39	0.54	C168	33	0.83	C161	73	0.65	G470	317	2.03	K253	91	2.35	G470	385	1.97
D002	26	0.36	D002	31	0.78	D002	57	0.51	N40	262	1.68	K635	90	2.33	K250	357	1.83
C166	11	0.15	C166	17	0.43	C166	28	0.25	K250	254	1.62	G470	68	1.76	N40	323	1.66

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	%
K6532	6098	81.35	K6532	3327	79.18	K6532	9425	80.57
K6531	994	13.26	K6531	516	12.28	K6531	1510	12.91
K6534	117	1.56	K6533	108	2.57	K6534	218	1.86
K6533	93	1.24	K6534	101	2.40	K6533	201	1.72
K7212	78	1.04	K7212	48	1.14	K7212	126	1.08
K721-2	28	0.37	K721-2	45	1.07	K721-2	73	0.62
K5221	13	0.17	K5221	6	0.14	K5221	19	0.16
K7211	12	0.16	K533-2	6	0.14	K7211	16	0.14
K533-2	4	0.05	K526-21	5	0.12	K533-2	10	0.09
K0011	3	0.04	K697-3	4	0.10	K526-21	7	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	%
						63	0.88	43	1.08	106	0.95

050070xx01x0xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 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(%)
8255	3.07	0.32	2747	1.73	0.18	11002	2.58	0.27

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	%
5318	64.42	1682	61.23	7000	63.62	2937	35.58	1065	38.77	4002	36.38

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	0.01	17	0.62	18	0.16	21~40歳	1075	13.02	307	11.18	1382	12.56
3~5歳	3	0.04	5	0.18	8	0.07	41~60歳	2943	35.65	960	34.95	3903	35.48
6~15歳	178	2.16	89	3.24	267	2.43	61~79歳	3560	43.13	1191	43.36	4751	43.18
16~20歳	215	2.60	57	2.07	272	2.47	80歳以上	280	3.39	121	4.40	401	3.64

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	4368	52.91	1673	60.90	6041	54.91
自院の外来からの入院	6620	80.19	2266	82.49	8886	80.77
救急車による搬送	191	2.31	66	2.40	257	2.34
緊急入院	776	9.40	245	8.92	1021	9.28

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
1027	443	1470	7012	2226	9238	35	16	51	122	55	177
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	1	1	2	55	6	61

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	7.67		7.21		7.55		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最大値	211		129		211		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.96		0.99		0.97		90パーセンタイル値	13.00		13.00		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	%
I48	4003	48.49	I48	1208	43.98	I48	5211	47.36	I10	2372	13.88	I10	424	16.52	I10	2796	14.22
I471	2606	31.57	I471	942	34.29	I471	3548	32.25	I509	1092	6.39	I48	176	6.86	I509	1194	6.07
I472	639	7.74	I456	226	8.23	I472	813	7.39	E785	929	5.43	E785	133	5.18	E785	1062	5.40
I456	536	6.49	I472	174	6.33	I456	762	6.93	I209	789	4.62	E119	103	4.01	I48	896	4.56
I493	353	4.28	I493	135	4.91	I493	488	4.44	I48	720	4.21	I509	102	3.98	I209	864	4.39
I479	67	0.81	I479	28	1.02	I479	95	0.86	K210	655	3.83	K210	88	3.43	K210	743	3.78
I490	23	0.28	I490	12	0.44	I490	35	0.32	E119	530	3.10	I471	78	3.04	E119	633	3.22
I491	10	0.12	I491	8	0.29	I491	18	0.16	K259	476	2.78	I209	75	2.92	I500	520	2.64
I470	9	0.11	I470	5	0.18	I470	14	0.13	I500	457	2.67	I500	63	2.46	K259	499	2.54
I494	4	0.05	I492	4	0.15	I494	8	0.07	G470	391	2.29	E780	57	2.22	I471	413	2.10

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	%
K595	8371	97.29	K595	2787	97.48	K595	11158	97.34
K599	78	0.91	K599	16	0.56	K599	94	0.82
K5972	48	0.56	K5972	14	0.49	K5972	62	0.54
K549	25	0.29	K599-2	4	0.14	K549	27	0.24
K599-3	15	0.17	K599-3	4	0.14	K599-3	19	0.17
K546	8	0.09	K546	3	0.10	K546	11	0.10
K0001	4	0.05	K6011	3	0.10	K599-2	8	0.07
K5971	4	0.05	K0004	2	0.07	K0001	5	0.04
K599-2	4	0.05	K549	2	0.07	K5971	5	0.04
K6105	4	0.05	K5943	2	0.07	K6105	5	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	%
40	0.48	24	0.87	64	0.58						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40	0.48	18	0.66	58	0.53	27	0.33	11	0.40	38	0.35

120070xx01xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 開腹によるもの等				
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(%)
7373	4.84	0.29	3452	4.76	0.22	10825	4.81	0.26

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7373	100.00	3452	100.00	10825	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	6	0.08	2	0.06	8	0.07	21~40歳	2950	40.01	1400	40.56	4350	40.18
3~5歳	8	0.11			8	0.07	41~60歳	2515	34.11	1095	31.72	3610	33.35
6~15歳	98	1.33	55	1.59	153	1.41	61~79歳	1367	18.54	691	20.02	2058	19.01
16~20歳	225	3.05	104	3.01	329	3.04	80歳以上	204	2.77	105	3.04	309	2.85

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	3628	49.21	1896	54.92	5524	51.03	
自院の外来からの入院	6161	83.56	3012	87.25	9173	84.74	
救急車による搬送	302	4.10	120	3.48	422	3.90	
緊急入院	1190	16.14	610	17.67	1800	16.63	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
899	575	1474	6352	2836	9188	20	7	27	33	27	60
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	2	2	1		1	1	2	3	67	3	70

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	11.48		12.09		11.68		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	99		91		99		75パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
変動係数	0.40		0.39		0.40		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	%
D27	4784	64.89	D27	2592	75.09	D27	7376	68.14	K590	1309	12.60	K590	174	6.83	K590	1483	11.46
D391	2589	35.11	D391	860	24.91	D391	3449	31.86	D259	768	7.39	D259	170	6.67	D259	938	7.25
									D509	444	4.27	D509	107	4.20	D509	551	4.26
									I10	408	3.93	I10	100	3.93	I10	508	3.93
									M5456	405	3.90	M5456	84	3.30	M5456	489	3.78
									G470	365	3.51	G470	82	3.22	G470	447	3.46
									R529	223	2.15	D251	62	2.43	R529	234	1.81
									N809	167	1.61	N809	60	2.36	N809	227	1.75
									D27	162	1.56	N801	48	1.88	D27	206	1.59
									K297	161	1.55	D27	44	1.73	E119	189	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	%
K8881	8643	81.32	K8881	4258	80.94	K8881	12901	81.19
K877	1059	9.96	K877	458	8.71	K877	1517	9.55
K8721	271	2.55	K8871	124	2.36	K8721	361	2.27
K8871	174	1.64	K8861	96	1.82	K8871	298	1.88
K8861	109	1.03	K8721	90	1.71	K8861	205	1.29
K783-2	38	0.36	K783-2	29	0.55	K783-2	67	0.42
K641	31	0.29	K7181	16	0.30	K7181	46	0.29
K7181	30	0.28	K641	12	0.23	K641	43	0.27
K783-3	13	0.12	K889	11	0.21	K783-3	21	0.13
K714	11	0.10	K888-21	9	0.17	K888-21	17	0.11

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	0.16	2	0.06	14	0.13	36	0.49	4	0.12	40	0.37
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	%
48	0.65	15	0.43	63	0.58	236	3.20	86	2.49	322	2.97

060295xx99x1xx	慢性C型肝炎 手術なし 手術・処置等2 1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(%)
7026	1.21	0.27	3717	0.97	0.24	10743	1.11	0.26

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3620	51.52	1899	51.09	5519	51.37	3406	48.48	1818	48.91	5224	48.63

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	772	10.99	403	10.84	1175	10.94
3~5歳	2	0.03	4	0.11	6	0.06	41~60歳	3303	47.01	1755	47.22	5058	47.08
6~15歳	3	0.04	13	0.35	16	0.15	61~79歳	2899	41.26	1521	40.92	4420	41.14
16~20歳	38	0.54	12	0.32	50	0.47	80歳以上	9	0.13	9	0.24	18	0.17

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2850	40.56	1548	41.65	4398	40.94
自院の外來からの入院	6113	87.01	3460	93.09	9573	89.11
救急車による搬送	21	0.30	10	0.27	31	0.29
緊急入院	273	3.89	161	4.33	434	4.04

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
56	15	71	4741	2253	6994	68	61	129	1998	1322	3320
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2		2	1	1	2				160	65	225

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	12.59		13.46		12.89		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	12.00		12.00		12.00	
最大値	129		155		155		75パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
変動係数	0.56		0.72		0.62		90パーセンタイル値	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	%
B182	7026	100.00	B182	3717	100.00	B182	10743	100.00	I10	983	8.34	I10	365	13.39	I10	1348	9.29
									M5456	939	7.97	E119	179	6.57	M5456	1013	6.98
									G470	733	6.22	G470	108	3.96	G470	841	5.80
									K259	670	5.68	K295	88	3.23	K259	745	5.13
									E119	544	4.62	K259	75	2.75	E119	723	4.98
									K295	518	4.40	E785	74	2.72	K295	606	4.18
									K590	330	2.80	M5456	74	2.72	K210	382	2.63
									K210	319	2.71	H350	65	2.39	K590	369	2.54
									E785	285	2.42	K210	63	2.31	E785	359	2.47
									E780	229	1.94	K590	39	1.43	E780	251	1.73

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	0.01	2	0.05	3	0.03	17	0.24	4	0.11	21	0.20
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	0.04	3	0.08	6	0.06						

120170xx99xxxx	早産、切迫早産 手術なし								
MDC12	女性生殖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(%)
6829	4.48	0.27	3697	5.09	0.24	10526	4.68	0.25

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	%
		1	0.03	1	0.01	6829	100.00	3696	99.97	10525	99.99

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.03	1	0.01	21~40歳	6438	94.27	3460	93.59	9898	94.03
3~5歳							41~60歳	110	1.61	59	1.60	169	1.61
6~15歳	9	0.13	5	0.14	14	0.13	61~79歳						
16~20歳	272	3.98	172	4.65	444	4.22	80歳以上						

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	2807	41.10	1380	37.33	4187	39.78
自院の外来からの入院	5081	74.40	2965	80.20	8046	76.44
救急車による搬送	763	11.17	172	4.65	935	8.88
緊急入院	5709	83.60	3187	86.21	8896	84.51

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
476	304	780	5640	2992	8632	36	10	46	369	187	556

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
120	127	247							188	77	265

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	21.58	19.59	20.88	25パーセントイル値	7.00	6.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	15.00	14.00	15.00
最大値	155	138	155	75パーセントイル値	30.00	26.00	29.00
変動係数	0.93	0.95	0.94	90パーセントイル値	50.00	45.00	48.00

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	%
O470	6439	94.29	O470	3500	94.67	O470	9939	94.42	K590	1078	12.45	O411	276	9.59	K590	1274	11.04
O471	263	3.85	O471	157	4.25	O471	420	3.99	D509	770	8.89	D509	226	7.85	D509	996	8.63
O479	103	1.51	O479	28	0.76	O479	131	1.24	O411	524	6.05	O990	223	7.75	O411	800	6.93
O60	24	0.35	O60	12	0.32	O60	36	0.34	O990	428	4.94	K590	196	6.81	O990	651	5.64
									N760	400	4.62	O235	127	4.41	N760	493	4.27
									O996	359	4.15	O365	107	3.72	O996	456	3.95
									Z33	243	2.81	O996	97	3.37	O365	348	3.02
									O365	241	2.78	N760	93	3.23	O235	298	2.58
									O300	209	2.41	O300	70	2.43	O300	279	2.42
									O470	193	2.23	O321	64	2.22	Z33	272	2.36

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	%
10	0.15	5	0.14	15	0.14						

140010x299x00x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 1500g 以上 2500g 未満） 手術なし 手術・処置等 2 なし 副傷病なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	269	当該 MDC の症例数	82695

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(%)
6817	12.12	0.26	3596	13.59	0.23	10413	12.59	0.25

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	%
3069	45.02	1598	44.44	4667	44.82	3748	54.98	1998	55.56	5746	55.18

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	6815	99.97	3592	99.89	10407	99.94	21~40 歳	2	0.03	1	0.03	3	0.03
3~5 歳			2	0.06	2	0.02	41~60 歳						
6~15 歳			1	0.03	1	0.01	61~79 歳						
16~20 歳							80 歳以上						

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	449	6.59	245	6.81	694	6.66
自院の外来からの入院	763	11.19	394	10.96	1157	11.11
救急車による搬送	286	4.20	111	3.09	397	3.81
緊急入院	4517	66.26	1650	45.88	6167	59.22

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
1007	617	1624	5483	2871	8354	11	4	15	222	70	292
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
8	6	14							86	28	114

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	12.59		12.69		12.63		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		10.00		10.00	
最大値	199		82		199		75 パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
変動係数	0.73		0.69		0.72		90 パーセンタイル値	24.00		24.00		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	%
P071b	4791	70.28	P071b	2582	71.80	P071b	7373	70.81	P073	931	10.93	P704	499	12.70	P704	1374	11.04
P599	424	6.22	P599	161	4.48	P599	585	5.62	P704	875	10.28	P073	419	10.66	P073	1350	10.85
P073	284	4.17	P221	118	3.28	P073	388	3.73	P071b	848	9.96	P071b	357	9.09	P071b	1205	9.68
P704	244	3.58	P704	118	3.28	P704	362	3.48	P599	838	9.84	P599	320	8.14	P599	1158	9.31
P221	220	3.23	P073	104	2.89	P221	338	3.25	P53	605	7.11	P221	289	7.36	P015	808	6.49
P034	123	1.80	P034	61	1.70	P034	184	1.77	P015	573	6.73	P015	235	5.98	P53	743	5.97
P050	69	1.01	P050	45	1.25	P050	114	1.09	P221	436	5.12	P590	165	4.20	P221	725	5.83
P284	49	0.72	P051	36	1.00	P590	74	0.71	P590	263	3.09	P53	138	3.51	P590	428	3.44
P590	42	0.62	P590	32	0.89	P051	69	0.66	P228	154	1.81	P391	111	2.83	P034	213	1.71
P228	41	0.60	P593	32	0.89	P284	69	0.66	P034	128	1.50	P034	85	2.16	P284	195	1.57

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	%

160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股				
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(%)
5794	3.88	0.23	4562	4.02	0.29	10356	3.94	0.25

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	%
1179	20.35	913	20.01	2092	20.20	4615	79.65	3649	79.99	8264	79.80

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	0.16	7	0.15	16	0.15
3~5歳							41~60歳	241	4.16	171	3.75	412	3.98
6~15歳							61~79歳	2350	40.56	1830	40.11	4180	40.36
16~20歳							80歳以上	3194	55.13	2554	55.98	5748	55.50

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	2581	44.55	1975	43.29	4556	43.99
自院の外来からの入院	2275	39.26	1813	39.74	4088	39.47
救急車による搬送	2448	42.25	1877	41.14	4325	41.76
緊急入院	5102	88.06	4093	89.72	9195	88.79

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
157	102	259	5312	4321	9633	28	17	45	77	6	83
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	1	4	16	23	39	60	71	131	141	21	162

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	33.49		38.27		35.60		25パーセンタイル値	22.00		24.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	29.00		33.00		31.00	
最大値	257		203		257		75パーセンタイル値	40.00		46.00		43.00	
変動係数	0.54		0.57		0.56		90パーセンタイル値	54.00		64.00		58.00	

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	%
S7200	5727	98.84	S7200	4492	98.47	S7200	10219	98.68	I10	1891	10.48	I10	837	10.71	I10	2728	10.55
S7210	49	0.85	S7210	49	1.07	S7210	98	0.95	G470	730	4.04	E119	321	4.11	E119	961	3.72
S7230	10	0.17	S7290	7	0.15	S7230	15	0.14	K590	705	3.91	K590	219	2.80	K590	924	3.57
S7290	4	0.07	S7230	5	0.11	S7290	11	0.11	E119	640	3.55	F03	166	2.12	G470	877	3.39
S7220	3	0.05	S7220	3	0.07	S7220	6	0.06	I209	454	2.52	D509	165	2.11	I209	590	2.28
S730	1	0.02	S730	3	0.07	S730	4	0.04	K259	441	2.44	M8199	151	1.93	M8199	579	2.24
			S7280	2	0.04	S7280	2	0.02	M8199	428	2.37	I693	149	1.91	D509	565	2.18
			S7270	1	0.02	S7270	1	0.01	D509	400	2.22	G470	147	1.88	E785	507	1.96
									E785	394	2.18	I209	136	1.74	K259	498	1.93
									D62	310	1.72	D62	124	1.59	F03	438	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	%
K0811	5815	87.12	K0811	4588	83.09	K0811	10403	85.29
K083	233	3.49	K083	231	4.18	K083	464	3.80
K0441	67	1.00	K0441	86	1.56	K0441	153	1.25
K0611	63	0.94	K0611	75	1.36	K0611	138	1.13
K0461	50	0.75	K0461	48	0.87	K0461	98	0.80
K0591	34	0.51	K0004	39	0.71	K0004	70	0.57
K0004	31	0.46	K0591	28	0.51	K0591	62	0.51
K620	26	0.39	K0462	26	0.47	K0462	44	0.36
K0481	21	0.31	K0481	23	0.42	K0481	44	0.36
K0462	18	0.27	K664	20	0.36	K620	42	0.34

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	%
52	0.90	44	0.96	96	0.93	141	2.43	98	2.15	239	2.31
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	%
111	1.92	112	2.46	223	2.15	1843	31.81	1603	35.14	3446	33.28

020160xx97xxx0	網膜剥離 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(%)
8007	5.95	0.31	2277	3.76	0.15	10284	5.27	0.25

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	%
4906	61.27	1405	61.70	6311	61.37	3101	38.73	872	38.30	3973	38.63

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.13	3	0.03	21~40歳	1265	15.80	291	12.78	1556	15.13
3~5歳	5	0.06	2	0.09	7	0.07	41~60歳	3337	41.68	1017	44.66	4354	42.34
6~15歳	143	1.79	32	1.41	175	1.70	61~79歳	2733	34.13	770	33.82	3503	34.06
16~20歳	226	2.82	66	2.90	292	2.84	80歳以上	298	3.72	96	4.22	394	3.83

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	5529	69.05	1628	71.50	7157	69.59	
自院の外来からの入院	6149	76.80	1546	67.90	7695	74.82	
救急車による搬送	11	0.14	7	0.31	18	0.18	
緊急入院	3715	46.40	1057	46.42	4772	46.40	

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
576	254	830	7337	2007	9344	7	5	12	33	8	41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	2	2					1	1	54		54

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	14.06	13.73	13.99	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	13.00	13.00	13.00
最大値	122	60	122	75パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
変動係数	0.54	0.51	0.53	90パーセンタイル値	22.00	22.00	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	%
H330	5325	66.50	H330	1425	62.58	H330	6750	65.64	H269	960	7.87	H250	287	16.06	H269	1089	7.79
H332	2360	29.47	H332	683	30.00	H332	3043	29.59	Z961	822	6.74	H269	129	7.22	Z961	900	6.44
H334	221	2.76	H334	139	6.10	H334	360	3.50	H209	638	5.23	H251	111	6.21	H250	828	5.92
H333	61	0.76	H333	23	1.01	H333	84	0.82	H522	590	4.84	H522	85	4.76	H209	698	4.99
H335	40	0.50	H335	7	0.31	H335	47	0.46	H352	558	4.58	H259	80	4.48	H522	675	4.83
									H250	541	4.44	H598	79	4.42	H352	586	4.19
									I10	537	4.40	Z961	78	4.36	I10	583	4.17
									H259	478	3.92	H209	60	3.36	H259	558	3.99
									H400	377	3.09	H400	49	2.74	H400	426	3.05
									H251	276	2.26	H260	48	2.69	H251	387	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	%
K2801	3364	27.32	K2801	978	26.38	K2801	4342	27.10
K275	3229	26.22	K2821	820	22.12	K275	3972	24.79
K2821	2638	21.42	K275	743	20.04	K2821	3458	21.58
K281	1053	8.55	K281	313	8.44	K281	1366	8.53
K2802	522	4.24	K2802	260	7.01	K2802	782	4.88
K2822	296	2.40	K2822	119	3.21	K2822	415	2.59
K284	276	2.24	K2761	118	3.18	K284	349	2.18
K2762	238	1.93	K2762	92	2.48	K2762	330	2.06
K2761	179	1.45	K278	74	2.00	K2761	297	1.85
K277	179	1.45	K284	73	1.97	K277	222	1.39

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	0.01			1	0.01	26	0.32	5	0.22	31	0.30
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	0.04			3	0.03	3	0.04			3	0.03

160760xx97xx0x	前腕の骨折 手術あり 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(%)
5635	3.77	0.22	4505	3.97	0.29	10140	3.86	0.25

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	%
2325	41.26	1836	40.75	4161	41.04	3310	58.74	2669	59.25	5979	58.96

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	19	0.34	15	0.33	34	0.34	21~40歳	542	9.62	376	8.35	918	9.05
3~5歳	100	1.77	65	1.44	165	1.63	41~60歳	1047	18.58	838	18.60	1885	18.59
6~15歳	1129	20.04	805	17.87	1934	19.07	61~79歳	2080	36.91	1740	38.62	3820	37.67
16~20歳	244	4.33	239	5.31	483	4.76	80歳以上	474	8.41	427	9.48	901	8.89

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	1862	33.04	1421	31.54	3283	32.38
自院の外来からの入院	4099	72.74	3249	72.12	7348	72.47
救急車による搬送	491	8.71	482	10.70	973	9.60
緊急入院	2024	35.92	1777	39.45	3801	37.49

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
127	84	211	5378	4345	9723	29	26	55	42	28	70
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	1	1	1	58	20	78

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	7.81		9.59		8.60		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		5.00		5.00	
最大値	91		139		139		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	1.06		1.18		1.14		90パーセンタイル値	17.00		22.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S5250	4310	76.49	S5250	3479	77.23	S5250	7789	76.81	I10	394	8.17	S5280	270	10.83	S5280	650	8.89
S5240	533	9.46	S5240	433	9.61	S5240	966	9.53	S5280	380	7.88	I10	231	9.26	I10	625	8.54
S5230	228	4.05	S5220	162	3.60	S5230	376	3.71	K297	164	3.40	M8199	58	2.33	K297	185	2.53
S5220	203	3.60	S5280	159	3.53	S5220	365	3.60	T818	158	3.28	K590	51	2.04	G470	180	2.46
S5280	193	3.43	S5230	148	3.29	S5280	352	3.47	G470	139	2.88	G470	41	1.64	T818	170	2.32
S5290	105	1.86	S5290	85	1.89	S5290	190	1.87	E785	111	2.30	S000	39	1.56	M8199	158	2.16
S5270	63	1.12	S5270	39	0.87	S5270	102	1.01	K295	109	2.26	E785	38	1.52	E785	149	2.04
									K259	106	2.20	S5250	33	1.32	S5250	128	1.75
									M8199	100	2.07	S5220	31	1.24	K590	126	1.72
									S5250	95	1.97	I209	28	1.12	K259	125	1.71

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	%
K0462	3194	46.96	K0462	2537	45.07	K0462	5731	46.10
K0482	934	13.73	K0732	741	13.16	K0482	1592	12.81
K0732	830	12.20	K0482	658	11.69	K0732	1571	12.64
K0452	711	10.45	K0452	576	10.23	K0452	1287	10.35
K0442	483	7.10	K0442	466	8.28	K0442	949	7.63
K0593	82	1.21	K0004	66	1.17	K0593	142	1.14
K0004	58	0.85	K0652	62	1.10	K0004	124	1.00
K0652	54	0.79	K0593	60	1.07	K0652	116	0.93
K0591	33	0.49	K0443	41	0.73	K0443	65	0.52
K0001	31	0.46	K0463	31	0.55	K0591	58	0.47

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	%
		5	0.11	5	0.05	8	0.14	7	0.16	15	0.15
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.09	9	0.20	14	0.14	12	0.21	25	0.55	37	0.36

060300xx99x00x	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	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(%)
6515	1.12	0.25	3492	0.91	0.22	10007	1.04	0.24

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	%
3192	48.99	1698	48.63	4890	48.87	3323	51.01	1794	51.37	5117	51.13

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	0.21	4	0.11	18	0.18	21～40 歳	180	2.76	76	2.18	256	2.56
3～5 歳	18	0.28	5	0.14	23	0.23	41～60 歳	1670	25.63	784	22.45	2454	24.52
6～15 歳	76	1.17	19	0.54	95	0.95	61～79 歳	3727	57.21	2063	59.08	5790	57.86
16～20 歳	7	0.11	3	0.09	10	0.10	80 歳以上	823	12.63	538	15.41	1361	13.60

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	1960	30.08	1226	35.11	3186	31.84
自院の外来からの入院	4958	76.10	2699	77.29	7657	76.52
救急車による搬送	1253	19.23	728	20.85	1981	19.80
緊急入院	4226	64.87	2453	70.25	6679	66.74

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
136	45	181	4587	2428	7015	72	64	136	864	381	1245
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
8	14	22	467	374	841	86	33	119	295	153	448

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	16.92	19.35	17.77	25 パーセントイル値	6.00	7.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	12.00	14.00	13.00
最大値	182	260	260	75 パーセントイル値	22.00	25.00	23.00
変動係数	0.99	1.03	1.02	90 パーセントイル値	36.00	42.00	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	%
K746	2520	38.68	K746	1332	38.14	K746	3852	38.49	I10	1318	5.64	B182	538	7.65	I10	1634	5.37
K729	2300	35.30	K729	1148	32.88	K729	3448	34.46	E880	1105	4.73	C220	437	6.22	B182	1494	4.91
K743	814	12.49	K721	381	10.91	K743	1150	11.49	E722	1072	4.59	K746	423	6.02	C220	1494	4.91
K721	358	5.50	K743	336	9.62	K721	739	7.38	C220	1057	4.52	E119	354	5.03	K746	1456	4.79
I859	194	2.98	I859	89	2.55	I859	283	2.83	K210	1055	4.51	I10	316	4.49	E880	1395	4.59
I81	90	1.38	I81	44	1.26	I81	134	1.34	R18	1039	4.45	E880	290	4.12	E722	1348	4.43
K766	59	0.91	K766	42	1.20	K766	101	1.01	K746	1033	4.42	K729	290	4.12	R18	1327	4.36
I864	55	0.84	I850	40	1.15	I850	88	0.88	B182	956	4.09	R18	288	4.10	K210	1190	3.91
I850	48	0.74	I864	26	0.74	I864	81	0.81	K259	914	3.91	E722	276	3.93	E119	1165	3.83
I820	25	0.38	K741	13	0.37	I982	33	0.33	K729	870	3.72	I859	188	2.67	K729	1160	3.82

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	%

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	%

150020xxxxx0xx	細菌性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	18	当該MDCの症例数	69770

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(%)
5886	15.66	0.23	4057	12.61	0.26	9943	14.25	0.24

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	%
2978	50.59	2051	50.55	5029	50.58	2908	49.41	2006	49.45	4914	49.42

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	583	9.90	407	10.03	990	9.96	21~40歳	1188	20.18	739	18.22	1927	19.38
3~5歳	494	8.39	278	6.85	772	7.76	41~60歳	627	10.65	439	10.82	1066	10.72
6~15歳	1145	19.45	805	19.84	1950	19.61	61~79歳	859	14.59	654	16.12	1513	15.22
16~20歳	344	5.84	241	5.94	585	5.88	80歳以上	646	10.98	494	12.18	1140	11.47

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	1935	32.87	1392	34.31	3327	33.46	
自院の外来からの入院	3123	53.06	1950	48.07	5073	51.02	
救急車による搬送	776	13.18	492	12.13	1268	12.75	
緊急入院	5650	95.99	3897	96.06	9547	96.02	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1000	697	1697	4757	3293	8050	18	11	29	26	23	49
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	7	14	7	12	19	12	6	18	59	8	67

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	8.15	8.89	8.45	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	138	126	138	75パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
変動係数	0.96	1.02	0.99	90パーセンタイル値	14.00	16.00	15.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A049	3495	59.38	A049	1545	38.08	A049	5040	50.69	E86	886	10.82	E86	452	12.62	E86	1338	11.37
A045	583	9.90	A045	586	14.44	A045	1169	11.76	A09	447	5.46	I10	220	6.14	I10	657	5.58
A020	537	9.12	A020	435	10.72	A020	972	9.78	I10	437	5.34	A09	112	3.13	A09	559	4.75
A047	343	5.83	A044	311	7.67	A047	641	6.45	K259	248	3.03	E119	84	2.35	K259	295	2.51
A044	200	3.40	A047	298	7.35	A044	511	5.14	E119	163	1.99	K210	59	1.65	E119	247	2.10
A043	197	3.35	A048	283	6.98	A048	468	4.71	K590	163	1.99	K259	47	1.31	K590	206	1.75
A048	185	3.14	A040	270	6.66	A040	431	4.33	K210	143	1.75	J209	43	1.20	K210	202	1.72
A040	161	2.74	A043	169	4.17	A043	366	3.68	R11	136	1.66	K590	43	1.20	G470	160	1.36
A029	37	0.63	A050	35	0.86	A050	53	0.53	G470	123	1.50	N390	38	1.06	R11	158	1.34
A059	27	0.46	A053	26	0.64	A046	48	0.48	J209	110	1.34	G470	37	1.03	J209	153	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	%
K7151	15	21.74	K7212	11	25.00	K7212	25	22.12
K7212	14	20.29	K721-2	8	18.18	K7151	19	16.81
K300	6	8.70	K664	6	13.64	K721-2	12	10.62
K664	5	7.25	K7151	4	9.09	K664	11	9.73
K721-2	4	5.80	K0011	2	4.55	K300	6	5.31
K0004	3	4.35	K0911	2	4.55	K0004	4	3.54
K6183	3	4.35	K783-2	2	4.55	K0011	4	3.54
K0011	2	2.90	K0004	1	2.27	K6183	3	2.65
K6534	2	2.90	K0052	1	2.27	K783-2	3	2.65
K0001	1	1.45	K596	1	2.27	K0911	2	1.77

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	0.54	31	0.76	63	0.63