





180040xx97x0xx	手術・処置等の合併症 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	65974

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(%)
6207	14.47	0.24	3460	15.00	0.22	9667	14.65	0.23

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	%
3256	52.46	1932	55.84	5188	53.67	2951	47.54	1528	44.16	4479	46.33

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	70	1.13	28	0.81	98	1.01	21~40歳	502	8.09	210	6.07	712	7.37
3~5歳	24	0.39	21	0.61	45	0.47	41~60歳	1473	23.73	781	22.57	2254	23.32
6~15歳	100	1.61	67	1.94	167	1.73	61~79歳	3068	49.43	1779	51.42	4847	50.14
16~20歳	70	1.13	31	0.90	101	1.04	80歳以上	900	14.50	543	15.69	1443	14.93

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	2483	40.00	1472	42.54	3955	40.91	
自院の外来からの入院	4968	80.04	2752	79.54	7720	79.86	
救急車による搬送	386	6.22	222	6.42	608	6.29	
緊急入院	2556	41.18	1581	45.69	4137	42.80	

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
489	283	772	5464	3055	8519	23	16	39	135	67	202
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	7	4	11	8	5	13	79	28	107

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	19.40	18.97	19.25	25パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
最大値	228	221	228	75パーセンタイル値	25.00	24.00	25.00
変動係数	1.23	1.32	1.26	90パーセンタイル値	47.00	47.00	47.00

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	%
T840	1040	16.76	T814	558	16.13	T840	1524	15.76	I10	975	6.80	I10	311	6.92	I10	1286	6.83
T814	933	15.03	T840	484	13.99	T814	1491	15.42	E119	412	2.88	N189	229	5.09	E119	551	2.93
T810	675	10.87	T828	444	12.83	T810	1075	11.12	K590	411	2.87	E119	139	3.09	N189	517	2.75
T818	636	10.25	T818	430	12.43	T818	1066	11.03	G470	386	2.69	N180	130	2.89	K590	474	2.52
T852	624	10.05	T810	400	11.56	T828	840	8.69	K259	368	2.57	E785	69	1.54	G470	450	2.39
T828	396	6.38	T852	158	4.57	T852	782	8.09	N189	288	2.01	G470	64	1.42	K259	404	2.15
T827	323	5.20	T845	143	4.13	T827	457	4.73	D509	281	1.96	K635	64	1.42	D509	337	1.79
T845	272	4.38	T827	134	3.87	T845	415	4.29	K210	252	1.76	K590	63	1.40	N180	336	1.79
T813	220	3.54	T813	106	3.06	T813	326	3.37	E785	238	1.66	D509	56	1.25	E785	307	1.63
T823	184	2.96	T823	85	2.46	T823	269	2.78	I209	210	1.47	C20	52	1.16	K210	304	1.62

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	%
K082-31	697	8.53	K082-31	285	6.47	K082-31	982	7.81
K2821	478	5.85	K608-3	285	6.47	K2821	601	4.78
K0611	341	4.17	K5221	238	5.40	K0611	552	4.39
K722	332	4.06	K0611	211	4.79	K5221	551	4.38
K5221	313	3.83	K722	180	4.09	K608-3	536	4.26
K608-3	251	3.07	K0011	155	3.52	K722	512	4.07
K0002	224	2.74	K654	138	3.13	K0011	362	2.88
K0004	208	2.55	K0002	128	2.91	K0002	352	2.80
K0011	207	2.53	K2821	123	2.79	K0004	329	2.62
K0003	188	2.30	K0004	121	2.75	K0003	291	2.31

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	%
						955	15.39	438	12.66	1393	14.41



070350xx97xxxx	椎間板変性、ヘルニア その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	239382

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(%)
5547	3.59	0.22	3763	4.42	0.24	9310	3.89	0.23

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	%
3727	67.19	2491	66.20	6218	66.79	1820	32.81	1272	33.80	3092	33.21

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1889	34.05	1200	31.89	3089	33.18
3~5 歳							41~60 歳	2102	37.89	1452	38.59	3554	38.17
6~15 歳	29	0.52	17	0.45	46	0.49	61~79 歳	1268	22.86	888	23.60	2156	23.16
16~20 歳	177	3.19	130	3.45	307	3.30	80 歳以上	82	1.48	76	2.02	158	1.70

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	2517	45.38	1443	38.35	3960	42.53	
自院の外来からの入院	4610	83.11	3208	85.25	7818	83.97	
救急車による搬送	163	2.94	148	3.93	311	3.34	
緊急入院	982	17.70	719	19.11	1701	18.27	

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
190	64	254	5219	3652	8871	19	7	26	53	30	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
1		1	1	1	1	2	2	65	7	72	

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	19.89	21.13	20.39	25 パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最大値	249	126	249	75 パーセンタイル値	24.00	26.00	24.00
変動係数	0.61	0.62	0.61	90 パーセンタイル値	33.00	36.00	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	%
M512	4742	85.49	M512	3224	85.68	M512	7966	85.56	M4806	559	6.89	I10	251	7.71	M4806	797	7.01
M502	625	11.27	M502	285	7.57	M502	910	9.77	G629	518	6.39	M4806	238	7.31	I10	757	6.66
M511	97	1.75	M511	191	5.08	M511	288	3.09	I10	506	6.24	G470	177	5.44	G629	650	5.72
M519	50	0.90	M519	24	0.64	M519	74	0.79	G470	423	5.22	E119	161	4.95	G470	600	5.28
M500	9	0.16	M513	11	0.29	M513	19	0.20	E119	367	4.52	K590	141	4.33	E119	528	4.65
M513	8	0.14	M501	10	0.27	M500	17	0.18	K590	292	3.60	G629	132	4.06	K590	433	3.81
M501	5	0.09	M500	8	0.21	M501	15	0.16	K259	243	3.00	E785	71	2.18	K259	288	2.53
M509	4	0.07	M510	4	0.11	M510	6	0.06	T818	243	3.00	G570	71	2.18	T818	269	2.37
M518	3	0.05	M518	3	0.08	M518	6	0.06	E785	193	2.38	M5438	65	2.00	E785	264	2.32
M510	2	0.04	M503	2	0.05	M509	5	0.05	K297	188	2.32	G551	59	1.81	K297	241	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	%
K1342	3868	58.78	K1342	2748	63.04	K1342	6616	60.48
K1421	514	7.81	K132	340	7.80	K132	810	7.40
K132	470	7.14	K131	252	5.78	K1421	721	6.59
K0591	420	6.38	K1421	207	4.75	K0591	609	5.57
K1423	324	4.92	K0591	189	4.34	K131	547	5.00
K131	295	4.48	K1423	157	3.60	K1423	481	4.40
K0593	241	3.66	K0593	129	2.96	K0593	370	3.38
K1422	77	1.17	K1344	49	1.12	K1422	119	1.09
K1344	55	0.84	K1422	42	0.96	K1344	104	0.95
K1343	35	0.53	K128	25	0.57	K128	59	0.54

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	%
9	0.16	10	0.27	19	0.20	16	0.29	7	0.19	23	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	0.31	2	0.05	19	0.20	204	3.68	170	4.52	374	4.02

180010xxxxx0xx	敗血症 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	65974

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(%)					
6450	15.03	0.25	2619	11.35	0.17	9069	13.75	0.22					
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	%		
3130	48.53	1318	50.32	4448	49.05	3320	51.47	1301	49.68	4621	50.95		
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	1074	16.65	360	13.75	1434	15.81	21~40歳	291	4.51	118	4.51	409	4.51
3~5歳	154	2.39	51	1.95	205	2.26	41~60歳	618	9.58	247	9.43	865	9.54
6~15歳	118	1.83	32	1.22	150	1.65	61~79歳	2173	33.69	919	35.09	3092	34.09
16~20歳	41	0.64	13	0.50	54	0.60	80歳以上	1981	30.71	879	33.56	2860	31.54
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		2120	32.87	941	35.93	3061	33.75						
自院の外来からの入院		3644	56.50	1437	54.87	5081	56.03						
救急車による搬送		2079	32.23	799	30.51	2878	31.73						
緊急入院		6097	94.53	2468	94.23	8565	94.44						
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		
875	360	1235	4899	1899	6798	38	13	51	128	59	187		
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	16	28	324	231	555	97	32	129	77	9	86		
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	17.29		18.22		17.56		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	184		189		189		75パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
変動係数	0.98		1.01		0.99		90パーセンタイル値	34.00		38.00		35.00	
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	%		
A419	4524	70.14	A419	1519	58.00	A419	6043	66.63	I10	958	4.59		
A415	868	13.46	A415	446	17.03	A415	1314	14.49	I10	257	4.61		
A410	279	4.33	A410	172	6.57	A410	451	4.97	N390	235	4.22		
A403	200	3.10	A418	115	4.39	A403	293	3.23	N390	235	4.22		
A418	140	2.17	A403	93	3.55	A418	255	2.81	E119	145	2.60		
A409	106	1.64	A411	38	1.45	A409	142	1.57	E119	145	2.60		
A412	84	1.30	A409	36	1.37	A412	118	1.30	M6259	442	2.12		
A401	39	0.60	A412	34	1.30	A401	71	0.78	N10	121	2.17		
A021	36	0.56	A401	32	1.22	A411	68	0.75	K590	440	2.11		
A414	36	0.56	A414	30	1.15	A414	66	0.73	E86	118	2.12		
									N10	502	1.90		
									K259	490	1.85		
									D65	110	1.98		
									I509	78	1.40		
									K590	486	1.84		
									I693	74	1.33		
									K259	473	1.79		
									N10	471	1.78		
									J189	384	1.45		
									J189	65	1.17		
									J189	384	1.45		
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	128	18.58	K783-2	25	12.25	K783-2	153	17.13					
K688	36	5.22	K6183	18	8.82	K664	45	5.04					
K664	32	4.64	K0011	17	8.33	K0011	44	4.93					
K654	29	4.21	K0004	14	6.86	K688	43	4.82					
K0011	27	3.92	K664	13	6.37	K6183	35	3.92					
K300	24	3.48	K7212	8	3.92	K0004	33	3.70					
K768	24	3.48	K300	7	3.43	K654	33	3.70					
K775	21	3.05	K688	7	3.43	K300	31	3.47					
K0004	19	2.76	K775	7	3.43	K775	28	3.14					
K6183	17	2.47	K0001	6	2.94	K768	27	3.02					
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	%		
						366	5.67	200	7.64	566	6.24		

060050xx0300xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法（一連として）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	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(%)
6584	1.13	0.26	2457	0.64	0.16	9041	0.94	0.22

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	%
4344	65.98	1664	67.72	6008	66.45	2240	34.02	793	32.28	3033	33.55

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	0.02			1	0.01	21~40歳	26	0.39	20	0.81	46	0.51
3~5歳							41~60歳	997	15.14	368	14.98	1365	15.10
6~15歳							61~79歳	4685	71.16	1728	70.33	6413	70.93
16~20歳	2	0.03			2	0.02	80歳以上	873	13.26	341	13.88	1214	13.43

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	2296	34.87	935	38.05	3231	35.74
自院の外来からの入院	5833	88.59	2347	95.52	8180	90.48
救急車による搬送	16	0.24	11	0.45	27	0.30
緊急入院	124	1.88	75	3.05	199	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
388	128	516	5746	2056	7802	62	64	126	333	200	533
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	2	4	1		1	51	6	57

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.74		12.50		11.94		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	155		111		155		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.66		0.74		0.69		90パーセンタイル値	20.00		23.00		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	%
C220	6040	91.74	C220	2159	87.87	C220	8199	90.69	B182	2458	12.65	B182	850	26.59	B182	3308	14.62
C787	509	7.73	C787	279	11.36	C787	788	8.72	I10	1922	9.89	I10	274	8.57	I10	2196	9.70
C221	16	0.24	C221	15	0.61	C221	31	0.34	K746	1266	6.51	K746	245	7.66	K746	1511	6.68
D376	13	0.20	D376	4	0.16	D376	17	0.19	K259	1004	5.17	E119	218	6.82	E119	1056	4.67
C229	4	0.06				C229	4	0.04	E119	838	4.31	B181	138	4.32	K259	1038	4.59
C222	1	0.02				C222	1	0.01	G470	678	3.49	K703	48	1.50	G470	703	3.11
C227	1	0.02				C227	1	0.01	E880	660	3.40	K210	45	1.41	E880	696	3.08
									K210	643	3.31	E880	36	1.13	K210	688	3.04
									K590	614	3.16	I859	34	1.06	K590	638	2.82
									M5456	506	2.60	K259	34	1.06	B181	551	2.43

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	%
K697-3	6982	95.75	K697-3	2670	95.49	K697-3	9652	95.68
K697-2	214	2.93	K697-2	72	2.58	K697-2	286	2.84
K636	20	0.27	K7212	13	0.46	K636	30	0.30
K721-2	8	0.11	K636	10	0.36	K7212	20	0.20
K7212	7	0.10	K721-2	4	0.14	K7212	12	0.12
K711-2	5	0.07	K722	3	0.11	K711-2	6	0.06
K5221	3	0.04	K0002	2	0.07	K0004	4	0.04
K6532	3	0.04	K0004	2	0.07	K6532	4	0.04
K0004	2	0.03	K768	2	0.07	K722	4	0.04
K0005	2	0.03	K0005	1	0.04	K0005	3	0.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						296	4.50	87	3.54	383	4.24

050180xx01xxxx	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等				
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(%)
5661	2.11	0.22	3323	2.10	0.21	8984	2.10	0.22

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	%
2130	37.63	1211	36.44	3341	37.19	3531	62.37	2112	63.56	5643	62.81

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	271	4.79	151	4.54	422	4.70
3~5歳							41~60歳	1959	34.61	1152	34.67	3111	34.63
6~15歳	6	0.11	1	0.03	7	0.08	61~79歳	3224	56.95	1892	56.94	5116	56.95
16~20歳	10	0.18	1	0.03	11	0.12	80歳以上	191	3.37	126	3.79	317	3.53

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	2007	35.45	1111	33.43	3118	34.71
自院の外来からの入院	5059	89.37	3068	92.33	8127	90.46
救急車による搬送	13	0.23	8	0.24	21	0.23
緊急入院	73	1.29	65	1.96	138	1.54

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
633	276	909	4957	3029	7986	6	12	18	21	4	25
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	1	1	43	1	44

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	5.25		5.86		5.48		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	117		124		124		75パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
変動係数	0.90		0.99		0.94		90パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	

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	%
I839	5277	93.22	I839	2996	90.16	I839	8273	92.09	I10	481	11.07	I10	215	17.48	I10	696	12.48
I831	209	3.69	I831	209	6.29	I831	418	4.65	G470	203	4.67	E785	71	5.77	E785	250	4.48
I830	138	2.44	I830	88	2.65	I830	226	2.52	E119	180	4.14	E119	64	5.20	E119	244	4.38
I803	16	0.28	I832	12	0.36	I803	27	0.30	E785	179	4.12	M5456	33	2.68	G470	221	3.96
I832	14	0.25	I803	11	0.33	I832	26	0.29	K590	168	3.86	I48	29	2.36	K590	196	3.51
I868	3	0.05	I802	5	0.15	I802	7	0.08	K259	124	2.85	K590	28	2.28	K259	144	2.58
I802	2	0.04	I868	1	0.03	I868	4	0.04	T888	121	2.78	I803	26	2.11	M5456	140	2.51
I809	2	0.04	I872	1	0.03	I809	2	0.02	R529	117	2.69	I839	24	1.95	T888	135	2.42
						I872	1	0.01	M5456	107	2.46	I209	23	1.87	R529	127	2.28
									K297	104	2.39	I831	20	1.63	I831	117	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	%
K6171	5504	71.62	K6171	3188	71.96	K6171	8692	71.75
K6173	1269	16.51	K6173	584	13.18	K6173	1853	15.30
K6172	450	5.86	K617-2	430	9.71	K617-2	801	6.61
K617-2	371	4.83	K6172	158	3.57	K6172	608	5.02
K0061	8	0.10	K617-3	8	0.18	K0061	13	0.11
K0022	5	0.07	K0051	7	0.16	K617-3	13	0.11
K0062	5	0.07	K0004	6	0.14	K0051	11	0.09
K617-3	5	0.07	K0061	5	0.11	K0004	10	0.08
K6335	5	0.07	K0062	5	0.11	K0062	10	0.08
K0002	4	0.05	K0052	4	0.09	K6335	9	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	%
6	0.11			6	0.07	2	0.04	2	0.06	4	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.04	1	0.03	3	0.03	2	0.04	1	0.03	3	0.03



030428xxxxxxxx	突発性難聴				
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(%)
5978	5.31	0.23	2840	4.66	0.18	8818	5.08	0.21

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	%
2826	47.27	1346	47.39	4172	47.31	3152	52.73	1494	52.61	4646	52.69

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.04	1	0.01	21~40歳	1026	17.16	473	16.65	1499	17.00
3~5歳	11	0.18	2	0.07	13	0.15	41~60歳	2118	35.43	987	34.75	3105	35.21
6~15歳	161	2.69	73	2.57	234	2.65	61~79歳	2309	38.62	1124	39.58	3433	38.93
16~20歳	134	2.24	59	2.08	193	2.19	80歳以上	219	3.66	121	4.26	340	3.86

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	3487	58.33	1670	58.80	5157	58.48	
自院の外来からの入院	3910	65.41	1632	57.46	5542	62.85	
救急車による搬送	222	3.71	115	4.05	337	3.82	
緊急入院	4007	67.03	2088	73.52	6095	69.12	

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
183	93	276	5229	2459	7688	31	23	54	452	253	705
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	3	8							78	9	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	10.90		11.79		11.19		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		11.00		10.00	
最大値	52		57		57		75パーセンタイル値	13.00		14.00		14.00	
変動係数	0.43		0.45		0.44		90パーセンタイル値	16.00		18.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H912	5978	100.00	H912	2840	100.00	H912	8818	100.00	G629	2155	16.35	E119	229	8.73	G629	2342	14.82
									K259	858	6.51	G629	187	7.13	K259	968	6.13
									R42	855	6.49	I10	170	6.48	R42	942	5.96
									H810	773	5.87	H810	150	5.72	H810	923	5.84
									E119	675	5.12	H813	136	5.19	E119	904	5.72
									I10	598	4.54	I709	121	4.61	I10	768	4.86
									G470	521	3.95	K259	110	4.20	G470	609	3.85
									H813	394	2.99	G470	88	3.36	H813	530	3.35
									K210	304	2.31	R42	87	3.32	I709	386	2.44
									K297	290	2.20	K295	62	2.36	K210	335	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	%
K300	158	73.49	K300	64	64.65	K300	222	70.70
K309	34	15.81	K327	9	9.09	K309	42	13.38
K327	4	1.86	K309	8	8.08	K327	13	4.14
K2762	3	1.40	K0004	6	6.06	K0004	6	1.91
K301	3	1.40	K0051	2	2.02	K301	4	1.27
K328	3	1.40	K721-2	2	2.02	K2762	3	0.96
K0061	1	0.47	K0011	1	1.01	K328	3	0.96
K006-41	1	0.47	K0061	1	1.01	K0051	2	0.64
K0611	1	0.47	K006-41	1	1.01	K0061	2	0.64
K089	1	0.47	K278	1	1.01	K006-41	2	0.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.04	1	0.01	36	0.60	18	0.63	54	0.61
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	0.08			5	0.06	2	0.03	1	0.04	3	0.03





120020xx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮筋腫摘出（核出）術 腔式等 手術・処置等2 なし				
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(%)
5850	3.84	0.23	2919	4.02	0.19	8769	3.90	0.21

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	%
						5850	100.00	2919	100.00	8769	100.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3709	63.40	1925	65.95	5634	64.25
3~5歳							41~60歳	1836	31.38	866	29.67	2702	30.81
6~15歳			1	0.03	1	0.01	61~79歳	276	4.72	112	3.84	388	4.42
16~20歳	21	0.36	12	0.41	33	0.38	80歳以上	8	0.14	3	0.10	11	0.13

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	3140	53.68	1717	58.82	4857	55.39
自院の外来からの入院	5251	89.76	2756	94.42	8007	91.31
救急車による搬送	6	0.10	4	0.14	10	0.11
緊急入院	42	0.72	28	0.96	70	0.80

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
433	246	679	5128	2528	7656	34	17	51	185	108	293
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	70	19	89	

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	4.54		4.64		4.57		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	71		42		71		75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
変動係数	0.55		0.54		0.55		90パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	

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	%
N872	1792	30.63	N872	998	34.19	N872	2790	31.82	K590	343	11.78	K590	60	8.62	K590	403	11.17
D069	1308	22.36	N879	492	16.86	D069	1795	20.47	M5456	188	6.46	M5456	37	5.32	M5456	225	6.24
N879	1124	19.21	D069	487	16.68	N879	1616	18.43	G470	177	6.08	D509	29	4.17	G470	206	5.71
C539	738	12.62	C539	245	8.39	C539	983	11.21	D509	94	3.23	G470	29	4.17	D509	123	3.41
N871	221	3.78	D061	183	6.27	D061	394	4.49	N72	75	2.58	I10	28	4.02	T888	91	2.52
D061	211	3.61	N871	151	5.17	N871	372	4.24	K297	74	2.54	T888	20	2.87	I10	82	2.27
D060	110	1.88	D060	90	3.08	D060	200	2.28	T888	71	2.44	R51	17	2.44	K297	78	2.16
N870	88	1.50	C538	57	1.95	N870	145	1.65	K291	61	2.09	T810	15	2.16	N72	78	2.16
D073	71	1.21	N870	57	1.95	C531	99	1.13	O235	59	2.03	N760	14	2.01	N760	71	1.97
C531	60	1.03	D067	48	1.64	C538	98	1.12	D699	58	1.99	N872	14	2.01	K291	69	1.91

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	%
K867	5315	87.79	K867	2497	83.68	K867	7812	86.44
K867-4	366	6.05	K867-4	331	11.09	K867-4	697	7.71
K867-3	273	4.51	K867-3	127	4.26	K867-3	400	4.43
K861	37	0.61	K9062	5	0.17	K861	41	0.45
K9062	12	0.20	K861	4	0.13	K9062	17	0.19
K848	8	0.13	K849	3	0.10	K848	9	0.10
K856-4	6	0.10	K856-4	3	0.10	K856-4	9	0.10
K872-3	6	0.10	K8722	2	0.07	K849	8	0.09
K849	5	0.08	K8881	2	0.07	K872-3	7	0.08
K9061	5	0.08	K0004	1	0.03	K9061	6	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	%
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	%
						8	0.14	5	0.17	13	0.15







060300xx9710xx	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1あり 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(%)
5741	0.99	0.22	2912	0.76	0.19	8653	0.89	0.21

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	%
3770	65.67	1943	66.72	5713	66.02	1971	34.33	969	33.28	2940	33.98

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	0.10	3	0.10	9	0.10	21~40歳	176	3.07	75	2.58	251	2.90
3~5歳	11	0.19	5	0.17	16	0.18	41~60歳	1996	34.77	1042	35.78	3038	35.11
6~15歳	10	0.17	6	0.21	16	0.18	61~79歳	3156	54.97	1559	53.54	4715	54.49
16~20歳	8	0.14	6	0.21	14	0.16	80歳以上	378	6.58	216	7.42	594	6.86

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	1904	33.16	1058	36.33	2962	34.23
自院の外来からの入院	4349	75.75	2268	77.88	6617	76.47
救急車による搬送	961	16.74	519	17.82	1480	17.10
緊急入院	2267	39.49	1255	43.10	3522	40.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
231	88	319	5056	2576	7632	45	30	75	155	76	231
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
4	1	5	124	99	223	58	27	85	68	15	83

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	19.63		21.35		20.21		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	240		225		240		75パーセンタイル値	25.00		27.00		25.00	
変動係数	0.71		0.79		0.74		90パーセンタイル値	36.00		41.00		37.00	

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	%
I859	2761	48.09	I859	1301	44.68	I859	4062	46.94	K746	1803	7.83	K746	632	10.48	K746	2435	8.38
I850	1432	24.94	I850	855	29.36	I850	2287	26.43	K210	1440	6.25	B182	596	9.88	B182	1781	6.13
I982	674	11.74	I982	374	12.84	I982	1048	12.11	K259	1341	5.82	K703	509	8.44	K210	1579	5.43
I864	459	8.00	I864	213	7.31	I864	672	7.77	I10	1190	5.17	C220	350	5.80	K259	1445	4.97
K746	218	3.80	K746	99	3.40	K746	317	3.66	B182	1185	5.15	E119	266	4.41	I10	1415	4.87
K729	100	1.74	K729	35	1.20	K729	135	1.56	E880	1016	4.41	I10	225	3.73	C220	1349	4.64
K766	42	0.73	K766	13	0.45	K766	55	0.64	C220	999	4.34	K729	205	3.40	K703	1336	4.60
K743	28	0.49	K721	9	0.31	K743	35	0.40	K703	827	3.59	E880	152	2.52	E880	1168	4.02
K721	19	0.33	K743	7	0.24	K721	28	0.32	E119	781	3.39	K210	139	2.30	E119	1047	3.60
I81	2	0.03	K741	3	0.10	K741	4	0.05	K729	654	2.84	K259	104	1.72	K729	859	2.96

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	%
K533-2	4256	46.70	K533-2	2202	46.36	K533-2	6458	46.58
K533	3511	38.52	K533	1888	39.75	K533	5399	38.94
K654	626	6.87	K654	346	7.28	K654	972	7.01
K615	516	5.66	K615	201	4.23	K615	717	5.17
K697-3	25	0.27	K7212	12	0.25	K697-3	33	0.24
K7212	21	0.23	K721-2	10	0.21	K7212	33	0.24
K721-2	11	0.12	K6534	9	0.19	K721-2	21	0.15
K0004	10	0.11	K697-3	8	0.17	K6534	16	0.12
K5221	10	0.11	K2821	5	0.11	K0004	12	0.09
K331	9	0.10	K282-2	4	0.08	K331	12	0.09

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	%
						1715	29.87	874	30.01	2589	29.92