

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	86	当該MDCの症例数	91578

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4880	7.64	0.19	1575	5.68	0.10	6455	7.05	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	%
2890	59.22	894	56.76	3784	58.62	1990	40.78	681	43.24	2671	41.38

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	79	1.62	50	3.17	129	2.00	21~40歳	592	12.13	148	9.40	740	11.46
3~5歳	117	2.40	36	2.29	153	2.37	41~60歳	1242	25.45	344	21.84	1586	24.57
6~15歳	257	5.27	100	6.35	357	5.53	61~79歳	2149	44.04	755	47.94	2904	44.99
16~20歳	158	3.24	15	0.95	173	2.68	80歳以上	286	5.86	127	8.06	413	6.40

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2179	44.65	949	60.25	3128	48.46
自院の外来からの入院	3750	76.84	1186	75.30	4936	76.47
救急車による搬送	152	3.11	49	3.11	201	3.11
緊急入院	1336	27.38	579	36.76	1915	29.67

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
108	8	116	2483	568	3051	859	438	1297	670	200	870
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
19	6	25	582	308	890	64	31	95	95	16	111

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	52.98		58.00		54.21		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		43.00		40.00	
最大値	268		230		268		75パーセンタイル値	63.00		79.00		67.00	
変動係数	0.71		0.73		0.72		90パーセンタイル値	103.90		122.00		109.00	

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	3020	61.89	C920	976	61.97	C920	3996	61.91	D70	1027	4.55	D70	292	7.50	D70	1319	4.99
C910	1042	21.35	C910	340	21.59	C910	1382	21.41	D696	1003	4.45	A419	252	6.47	B487	1112	4.20
C924	309	6.33	C924	118	7.49	C924	427	6.62	K259	994	4.41	D65	188	4.83	K259	1066	4.03
C950	184	3.77	C950	39	2.48	C950	223	3.45	B487	983	4.36	B487	129	3.31	D696	1052	3.98
C925	92	1.89	C927	32	2.03	C925	120	1.86	D649	797	3.53	I10	112	2.88	A419	1014	3.83
C927	81	1.66	C925	28	1.78	C927	113	1.75	K210	770	3.41	R11	110	2.82	K590	832	3.15
C930	51	1.05	C930	15	0.95	C930	66	1.02	K590	769	3.41	E119	90	2.31	D649	827	3.13
C959	42	0.86	C940	8	0.51	C959	44	0.68	A419	762	3.38	J189	88	2.26	K210	812	3.07
C940	14	0.29	C929	4	0.25	C940	22	0.34	E790	668	2.96	E790	83	2.13	I10	767	2.90
C942	12	0.25	C942	4	0.25	C942	16	0.25	I10	655	2.90	A410	75	1.93	E790	751	2.84

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	58	18.07	K6183	21	13.82	K6183	79	16.70
K6113	45	14.02	K0004	17	11.18	K6113	55	11.63
K0011	28	8.72	K000-25	12	7.89	K0011	37	7.82
K654	16	4.98	K6113	10	6.58	K0004	25	5.29
K6261	10	3.12	K0011	9	5.92	K654	20	4.23
K0004	8	2.49	K309	8	5.26	K000-25	12	2.54
K331	8	2.49	K300	6	3.95	K745	11	2.33
K745	8	2.49	K6112	5	3.29	K300	10	2.11
K164-2	7	2.18	K654	4	2.63	K331	10	2.11
K386	7	2.18	K0061	3	1.97	K6112	10	2.11

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	%
127	2.60	68	4.32	195	3.02	30	0.61	9	0.57	39	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	%
3039	62.27	1030	65.40	4069	63.04	4866	99.71	1557	98.86	6423	99.50

030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫 鼓室形成手術				
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(%)
5196	4.62	0.20	1207	1.98	0.08	6403	3.69	0.15

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	%
2680	51.58	621	51.45	3301	51.55	2516	48.42	586	48.55	3102	48.45

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	17	0.33	2	0.17	19	0.30	21~40歳	1005	19.34	205	16.98	1210	18.90
3~5歳	150	2.89	18	1.49	168	2.62	41~60歳	1341	25.81	327	27.09	1668	26.05
6~15歳	784	15.09	189	15.66	973	15.20	61~79歳	1622	31.22	401	33.22	2023	31.59
16~20歳	222	4.27	44	3.65	266	4.15	80歳以上	55	1.06	21	1.74	76	1.19

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	3074	59.16	686	56.84	3760	58.72	
自院の外来からの入院	4629	89.09	1170	96.93	5799	90.57	
救急車による搬送	5	0.10	4	0.33	9	0.14	
緊急入院	80	1.54	15	1.24	95	1.48	

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
236	101	337	4882	1100	5982	17	2	19	23	2	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							38	1	39

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	13.64	13.98	13.70	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	12.00	13.00	13.00
最大値	61	56	61	75パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
変動係数	0.46	0.43	0.46	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	%
H71	3194	61.47	H71	719	59.57	H71	3913	61.11	J304	415	7.95	I10	26	4.59	J304	435	7.52
H669	1427	27.46	H669	278	23.03	H669	1705	26.63	I10	241	4.62	E119	24	4.23	I10	267	4.62
H663	504	9.70	H663	173	14.33	H663	677	10.57	G470	222	4.25	J060	21	3.70	G470	236	4.08
H950	32	0.62	H950	16	1.33	H950	48	0.75	K259	188	3.60	K259	21	3.70	K259	209	3.61
H661	23	0.44	H661	11	0.91	H661	34	0.53	E119	163	3.12	J304	20	3.53	E119	187	3.23
H662	14	0.27	H662	10	0.83	H662	24	0.37	J329	153	2.93	H729	19	3.35	J329	163	2.82
H700	1	0.02				H700	1	0.02	T818	105	2.01	H813	15	2.65	G629	109	1.88
H701	1	0.02				H701	1	0.02	G629	103	1.97	G470	14	2.47	T818	105	1.82
									K590	92	1.76	H919	14	2.47	H669	99	1.71
									H669	89	1.71	H905	13	2.29	K590	96	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	%
K319	5256	63.98	K319	1219	64.57	K319	6475	64.09
K305	2526	30.75	K305	573	30.35	K305	3099	30.67
K318	77	0.94	K318	20	1.06	K318	97	0.96
K309	62	0.75	K309	16	0.85	K309	78	0.77
K310	60	0.73	K0591	10	0.53	K310	68	0.67
K0591	26	0.32	K310	8	0.42	K0591	36	0.36
K297	26	0.32	K300	5	0.26	K297	30	0.30
K304	15	0.18	K297	4	0.21	K304	17	0.17
K303	12	0.15	K331	3	0.16	K303	13	0.13
K347	10	0.12	K0011	2	0.11	K300	10	0.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.04			2	0.03	6	0.12			6	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.08			4	0.06

160850xx97xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 その他の手術あり				
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(%)
3174	2.12	0.12	3145	2.77	0.20	6319	2.40	0.15

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	%
1857	58.51	1873	59.55	3730	59.03	1317	41.49	1272	40.45	2589	40.97

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	0.02	21~40歳	771	24.29	722	22.96	1493	23.63
3~5歳	1	0.03	3	0.10	4	0.06	41~60歳	985	31.03	999	31.76	1984	31.40
6~15歳	180	5.67	167	5.31	347	5.49	61~79歳	794	25.02	843	26.80	1637	25.91
16~20歳	369	11.63	310	9.86	679	10.75	80歳以上	73	2.30	101	3.21	174	2.75

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	931	29.33	943	29.98	1874	29.66	
自院の外来からの入院	2373	74.76	2329	74.05	4702	74.41	
救急車による搬送	280	8.82	350	11.13	630	9.97	
緊急入院	919	28.95	1051	33.42	1970	31.18	

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
111	99	210	2981	2964	5945	13	13	26	34	40	74
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	34	27	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
平均値	13.47	16.45	14.95	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	8.00	7.00
最大値	158	145	158	75パーセンタイル値	16.00	19.00	17.00
変動係数	1.25	1.20	1.23	90パーセンタイル値	33.00	47.00	40.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8280	1356	42.72	S8280	1277	40.60	S8280	2633	41.67	I10	210	7.59	I10	153	8.79	I10	363	8.05
S8260	868	27.35	S8260	854	27.15	S8260	1722	27.25	Z470	151	5.46	E119	107	6.15	E119	257	5.70
S9200	322	10.14	S9200	353	11.22	S9200	675	10.68	E119	150	5.42	S8240	63	3.62	Z470	200	4.44
S8250	279	8.79	S8250	309	9.83	S8250	588	9.31	G470	124	4.48	Z470	49	2.81	G470	171	3.79
S9230	166	5.23	S9230	161	5.12	S9230	327	5.17	K297	87	3.14	E785	47	2.70	S8240	138	3.06
S9250	57	1.80	S9250	78	2.48	S9250	135	2.14	S8240	75	2.71	G470	47	2.70	E785	108	2.40
S930	27	0.85	S930	28	0.89	S930	55	0.87	K590	67	2.42	K590	40	2.30	K297	107	2.37
S9210	19	0.60	S9210	19	0.60	S9210	38	0.60	E785	61	2.20	S8260	27	1.55	K590	107	2.37
S9240	19	0.60	S9220	16	0.51	S9220	33	0.52	K295	56	2.02	S3200	26	1.49	S8260	79	1.75
S9220	17	0.54	S932	16	0.51	S9240	28	0.44	S8260	52	1.88	S8250	21	1.21	K295	69	1.53

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0482	1191	30.96	K0462	1262	31.27	K0462	2425	30.76
K0462	1163	30.23	K0482	1145	28.37	K0482	2336	29.63
K0483	392	10.19	K0483	375	9.29	K0483	767	9.73
K0652	314	8.16	K0453	325	8.05	K0453	614	7.79
K0453	289	7.51	K0652	259	6.42	K0652	573	7.27
K0443	104	2.70	K0443	165	4.09	K0443	269	3.41
K0442	72	1.87	K0442	84	2.08	K0442	156	1.98
K0612	39	1.01	K0612	54	1.34	K0612	93	1.18
K083	38	0.99	K083	47	1.16	K083	85	1.08
K0001	25	0.65	K0001	40	0.99	K0001	65	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	0.03	2	0.06	3	0.05	11	0.35	10	0.32	21	0.33
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	1	0.03	2	0.03	11	0.35	13	0.41	24	0.38

060245xx97xxxx	内痔核 手術あり				
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(%)
3308	0.57	0.13	3009	0.78	0.19	6317	0.65	0.15

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	%
1992	60.22	1758	58.42	3750	59.36	1316	39.78	1251	41.58	2567	40.64

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	576	17.41	527	17.51	1103	17.46
3~5歳	2	0.06	2	0.07	4	0.06	41~60歳	1070	32.35	962	31.97	2032	32.17
6~15歳	5	0.15	2	0.07	7	0.11	61~79歳	1406	42.50	1246	41.41	2652	41.98
16~20歳	19	0.57	15	0.50	34	0.54	80歳以上	230	6.95	255	8.47	485	7.68

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	703	21.25	780	25.92	1483	23.48	
自院の外来からの入院	2779	84.01	2733	90.83	5512	87.26	
救急車による搬送	46	1.39	48	1.60	94	1.49	
緊急入院	271	8.19	333	11.07	604	9.56	

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
286	202	488	3010	2778	5788	1	8	9	1	10	11
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	4	4	8	2	4	6	8	2	10

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	7.64	8.90	8.24	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00	4.00	7.00	8.00	7.00	7.00	
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	12.00	10.00	9.00	14.00	17.00	15.00	15.00	
最大値	68	102	102	75パーセンタイル値									
変動係数	0.69	0.83	0.78	90パーセンタイル値									

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	%
I842	1336	40.39	I842	1383	45.96	I842	2719	43.04	K590	598	15.40	K590	176	8.80	K590	774	13.16
I841	1005	30.38	I841	1275	42.37	I841	2280	36.09	I844	215	5.54	I845	148	7.40	I10	306	5.20
I849	665	20.10	I848	186	6.18	I849	733	11.60	I10	174	4.48	I10	132	6.60	K620	258	4.39
I848	212	6.41	I849	68	2.26	I848	398	6.30	K620	155	3.99	K620	103	5.15	I845	239	4.06
K625	51	1.54	K625	59	1.96	K625	110	1.74	K628	108	2.78	K622	69	3.45	I844	220	3.74
I840	39	1.18	I840	38	1.26	I840	77	1.22	G470	95	2.45	K602	50	2.50	K628	127	2.16
									I845	91	2.34	D500	42	2.10	G470	123	2.09
									K259	80	2.06	D509	41	2.05	D509	114	1.94
									D509	73	1.88	E119	41	2.05	K622	109	1.85
									K589	62	1.60	K635	40	2.00	K259	102	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	%
K7434	2443	61.43	K7434	2070	61.68	K7434	4513	61.54
K7432	933	23.46	K7432	771	22.97	K7432	1704	23.24
K7433	180	4.53	K7433	149	4.44	K7433	329	4.49
K747	114	2.87	K744	56	1.67	K747	146	1.99
K7431	96	2.41	K722	47	1.40	K7431	124	1.69
K7461	38	0.96	K7461	34	1.01	K744	91	1.24
K744	35	0.88	K747	32	0.95	K722	77	1.05
K722	30	0.75	K7431	28	0.83	K7461	72	0.98
K0004	13	0.33	K7212	27	0.80	K7212	37	0.50
K654	10	0.25	K721-2	19	0.57	K721-2	29	0.40

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03	3	0.10	4	0.06	30	0.91	24	0.80	54	0.85
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	0.21	23	0.76	30	0.47	100	3.02	130	4.32	230	3.64

130090xx97x0xx	貧血(その他) 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	91578

DPC対象病院			DPC準備病院			全体							
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)					
3515	5.50	0.14	2774	10.01	0.18	6289	6.87	0.15					
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	%		
1342	38.18	1194	43.04	2536	40.32	2173	61.82	1580	56.96	3753	59.68		
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	46	1.31	17	0.61	63	1.00	21~40歳	268	7.62	127	4.58	395	6.28
3~5歳	28	0.80	10	0.36	38	0.60	41~60歳	603	17.16	367	13.23	970	15.42
6~15歳	49	1.39	19	0.68	68	1.08	61~79歳	1270	36.13	1023	36.88	2293	36.46
16~20歳	23	0.65	13	0.47	36	0.57	80歳以上	1228	34.94	1198	43.19	2426	38.58
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		1392	39.60	1060	38.21	2452	38.99						
自院の外来からの入院		2348	66.80	1792	64.60	4140	65.83						
救急車による搬送		563	16.02	365	13.16	928	14.76						
緊急入院		2755	78.38	2219	79.99	4974	79.09						
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		
109	82	191	3027	2370	5397	39	43	82	228	191	419		
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		
6	9	15	32	39	71	27	22	49	47	18	65		
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	13.67		14.31		13.95		25パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	138		164		164		75パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
変動係数	0.99		0.95		0.97		90パーセンタイル値	27.00		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	%		
D649	1054	29.99	D649	807	29.09	D649	1861	29.59	I10	680	6.07		
D509	847	24.10	D500	621	22.39	D509	1420	22.58	K259	470	4.19		
D500	724	20.60	D509	573	20.66	D500	1345	21.39	D509	356	3.18		
D508	170	4.84	D508	197	7.10	D508	367	5.84	K590	345	3.08		
D62	150	4.27	D62	125	4.51	D62	275	4.37	E119	113	2.05		
D591	71	2.02	D648	59	2.13	D648	124	1.97	I500	111	2.01		
D529	66	1.88	D510	56	2.02	D529	116	1.84	K210	111	2.01		
D648	65	1.85	D529	50	1.80	D591	111	1.76	K590	95	1.72		
D580	53	1.51	D531	42	1.51	D510	98	1.56	E119	86	1.56		
D589	43	1.22	D591	40	1.44	D531	83	1.32	I48	86	1.56		
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	%					
K654	156	23.82	K7212	56	17.45	K654	210	21.52					
K8961	69	10.53	K654	54	16.82	K7212	118	12.09					
K7212	62	9.47	K721-2	27	8.41	K8961	88	9.02					
K722	37	5.65	K8961	19	5.92	K721-2	59	6.05					
K711-2	33	5.04	K711-2	15	4.67	K722	50	5.12					
K721-2	32	4.89	K722	13	4.05	K711-2	48	4.92					
K0004	24	3.66	K0004	8	2.49	K0004	32	3.28					
K861	22	3.36	K331	6	1.87	K861	28	2.87					
K615	16	2.44	K672-2	6	1.87	K331	19	1.95					
K331	13	1.98	K861	6	1.87	K615	18	1.84					
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	%		
						38	1.08	22	0.79	60	0.95		
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	%		
						3288	93.54	2667	96.14	5955	94.69		

110280xx97x00x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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	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(%)
4128	1.99	0.16	2142	1.81	0.14	6270	1.92	0.15

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	%
2503	60.63	1285	59.99	3788	60.41	1625	39.37	857	40.01	2482	39.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.05	1	0.05	3	0.05	21~40歳	353	8.55	114	5.32	467	7.45
3~5歳	1	0.02	1	0.05	2	0.03	41~60歳	1055	25.56	465	21.71	1520	24.24
6~15歳	37	0.90	4	0.19	41	0.65	61~79歳	2012	48.74	1085	50.65	3097	49.39
16~20歳	52	1.26	11	0.51	63	1.00	80歳以上	616	14.92	461	21.52	1077	17.18

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1594	38.61	881	41.13	2475	39.47
自院の外来からの入院	3392	82.17	1815	84.73	5207	83.05
救急車による搬送	132	3.20	109	5.09	241	3.84
緊急入院	886	21.46	650	30.35	1536	24.50

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
107	29	136	2894	1292	4186	31	32	63	967	649	1616
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	16	19	35	73	108	8	16	24	83	35	118

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	15.23		19.16		16.57		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
最大値	217		195		217		75パーセンタイル値	21.00		24.00		22.00	
変動係数	1.06		1.12		1.10		90パーセンタイル値	32.00		43.00		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N189	2235	54.14	N189	953	44.49	N189	3188	50.85	I10	1963	14.19	I10	592	14.85	I10	2555	14.34
N180	1051	25.46	N180	731	34.13	N180	1782	28.42	E790	589	4.26	D638	233	5.84	N19	808	4.53
N028	353	8.55	N12	139	6.49	N028	418	6.67	N19	575	4.16	N19	233	5.84	E790	673	3.78
N12	215	5.21	N188	101	4.72	N12	354	5.65	E875	484	3.50	E112	187	4.69	E112	608	3.41
N188	99	2.40	N028	65	3.03	N188	200	3.19	E112	421	3.04	E117	137	3.44	E875	567	3.18
N083	46	1.11	N083	58	2.71	N083	104	1.66	K259	392	2.83	E119	98	2.46	D638	547	3.07
N119	27	0.65	I120	33	1.54	I120	50	0.80	E785	376	2.72	E790	84	2.11	E785	446	2.50
N039	25	0.61	N111	16	0.75	N119	32	0.51	K590	324	2.34	E875	83	2.08	K259	427	2.40
I120	17	0.41	N110	7	0.33	N111	30	0.48	D638	314	2.27	E785	70	1.76	E117	398	2.23
N111	14	0.34	N029	5	0.23	N039	27	0.43	K210	311	2.25	D509	50	1.25	D509	359	2.01

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K610-3	2468	55.44	K610-3	1269	60.00	K610-3	3737	56.91
K3772	671	15.07	K783-2	127	6.00	K3772	781	11.89
K783-2	202	4.54	K635-3	122	5.77	K783-2	329	5.01
K635-3	185	4.16	K3772	110	5.20	K635-3	307	4.67
K6145	117	2.63	K6145	33	1.56	K6145	150	2.28
K6072	116	2.61	K775	31	1.47	K6072	124	1.89
K608-3	82	1.84	K664	27	1.28	K608-3	107	1.63
K6105	50	1.12	K608-3	25	1.18	K775	80	1.22
K775	49	1.10	K7212	25	1.18	K6105	72	1.10
K768	47	1.06	K0004	23	1.09	K768	59	0.90

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	%
16	0.39	35	1.63	51	0.81						
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	%
58	1.41	96	4.48	154	2.46	542	13.13	439	20.49	981	15.65

050170xx03x00x	閉塞性動脈疾患 四肢の血管拡張術・血栓除去術 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	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(%)
3925	1.46	0.15	2293	1.45	0.15	6218	1.46	0.15

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	%
3154	80.36	1789	78.02	4943	79.50	771	19.64	504	21.98	1275	20.50

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	10	0.25	7	0.31	17	0.27
3~5歳							41~60歳	469	11.95	256	11.16	725	11.66
6~15歳							61~79歳	2715	69.17	1537	67.03	4252	68.38
16~20歳							80歳以上	731	18.62	493	21.50	1224	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	1679	42.78	1101	48.02	2780	44.71
自院の外来からの入院	3195	81.40	1907	83.17	5102	82.05
救急車による搬送	79	2.01	49	2.14	128	2.06
緊急入院	345	8.79	264	11.51	609	9.79

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
169	91	260	3580	2094	5674	17	14	31	98	61	159
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	3	5	5	7	12	4	6	10	50	17	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	7.19		9.58		8.07		25パーセンタイル値	3.00		3.50		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最大値	178		178		178		75パーセンタイル値	8.00		11.00		9.00	
変動係数	1.28		1.34		1.33		90パーセンタイル値	14.00		20.00		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	%
I702	2457	62.60	I702	1708	74.49	I702	4165	66.98	I10	1708	17.51	I10	594	19.27	I10	2302	17.93
I709	1075	27.39	I709	336	14.65	I709	1411	22.69	I209	850	8.71	E119	254	8.24	I209	1061	8.26
I743	203	5.17	I743	142	6.19	I743	345	5.55	E785	819	8.40	I209	211	6.84	E785	1028	8.01
I708	52	1.32	I745	25	1.09	I745	72	1.16	E119	734	7.52	E785	209	6.78	E119	988	7.70
I745	47	1.20	I749	22	0.96	I708	69	1.11	E780	337	3.45	I208	171	5.55	I208	505	3.93
I749	30	0.76	I700	21	0.92	I749	52	0.84	I208	334	3.42	I252	94	3.05	E780	425	3.31
I742	28	0.71	I708	17	0.74	I742	43	0.69	K210	282	2.89	E780	88	2.85	K210	321	2.50
I700	15	0.38	I742	15	0.65	I700	36	0.58	K259	268	2.75	E115	53	1.72	K259	294	2.29
I739	6	0.15	I731	4	0.17	I744	8	0.13	I252	159	1.63	I200	51	1.65	I252	253	1.97
I744	6	0.15	I744	2	0.09	I739	6	0.10	I200	155	1.59	I693	47	1.52	I200	206	1.60

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	%
K616	4283	96.40	K616	2619	94.93	K616	6902	95.83
K549	71	1.60	K549	40	1.45	K549	111	1.54
K546	20	0.45	K546	20	0.72	K546	40	0.56
K6093	15	0.34	K6082	9	0.33	K6082	22	0.31
K6082	13	0.29	K613	7	0.25	K6093	19	0.26
K5613	5	0.11	K0004	6	0.22	K613	10	0.14
K0004	3	0.07	K0011	4	0.14	K0004	9	0.12
K023	3	0.07	K6093	4	0.14	K5613	8	0.11
K196-5	3	0.07	K023	3	0.11	K023	6	0.08
K613	3	0.07	K2821	3	0.11	K0001	4	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	%
11	0.28	11	0.48	22	0.35						
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	%
18	0.46	29	1.26	47	0.76	40	1.02	68	2.97	108	1.74

010060x099x20x	脳梗塞 (JCS30 未満) 手術なし 手術・処置等 2 2あり 副傷病なし					
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	274114	

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3767	2.25	0.15	2450	2.30	0.16	6217	2.27	0.15

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	%
2485	65.97	1531	62.49	4016	64.60	1282	34.03	919	37.51	2201	35.40

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	0.11	3	0.12	7	0.11	21~40歳	166	4.41	49	2.00	215	3.46
3~5歳	16	0.42	9	0.37	25	0.40	41~60歳	743	19.72	395	16.12	1138	18.30
6~15歳	94	2.50	18	0.73	112	1.80	61~79歳	2231	59.22	1479	60.37	3710	59.68
16~20歳	13	0.35	7	0.29	20	0.32	80歳以上	500	13.27	490	20.00	990	15.92

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	1827	48.50	910	37.14	2737	44.02
自院の外来からの入院	2425	64.37	1444	58.94	3869	62.23
救急車による搬送	513	13.62	422	17.22	935	15.04
緊急入院	1826	48.47	1581	64.53	3407	54.80

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
84	80	164	2121	1656	3777	7	8	15	837	291	1128
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	2	5	2	7	9	2	4	6	711	402	1113

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	13.59		15.52		14.35		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
最大値	185		154		185		75パーセンタイル値	18.00		20.00		18.00	
変動係数	0.99		0.97		0.99		90パーセンタイル値	28.00		33.00		30.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I652	988	26.23	I652	479	19.55	I652	1467	23.60	I10	1459	15.15	I10	708	18.86	I10	2167	16.19
I639	683	18.13	I633	469	19.14	I639	929	14.94	E785	644	6.69	E119	228	6.07	E785	852	6.36
I633	401	10.65	I638	467	19.06	I633	870	13.99	E119	584	6.06	E785	208	5.54	E119	812	6.07
I638	331	8.79	I639	246	10.04	I638	798	12.84	K259	399	4.14	I652	136	3.62	K259	463	3.46
I660	328	8.71	I660	178	7.27	I660	506	8.14	I652	297	3.08	I693	125	3.33	I652	433	3.23
I675	242	6.42	G459	117	4.78	G459	322	5.18	E780	286	2.97	E780	70	1.86	E780	356	2.66
G459	205	5.44	I634	75	3.06	I675	305	4.91	K210	249	2.58	I660	69	1.84	I693	347	2.59
I635	98	2.60	I675	63	2.57	I635	150	2.41	I209	246	2.55	K259	64	1.70	K590	286	2.14
I634	69	1.83	I635	52	2.12	I634	144	2.32	K590	237	2.46	K590	49	1.31	I209	285	2.13
I632	54	1.43	I669	49	2.00	I669	102	1.64	I693	222	2.30	G810	44	1.17	K210	276	2.06

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	%
5	0.13	9	0.37	14	0.23	47	1.25	29	1.18	76	1.22
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	0.35	15	0.61	28	0.45						

040080xx97x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2756	0.95	0.11	3440	1.77	0.22	6196	1.28	0.15

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	%
1637	59.40	1968	57.21	3605	58.18	1119	40.60	1472	42.79	2591	41.82

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	589	21.37	243	7.06	832	13.43	21~40歳	28	1.02	28	0.81	56	0.90
3~5歳	69	2.50	30	0.87	99	1.60	41~60歳	115	4.17	107	3.11	222	3.58
6~15歳	28	1.02	8	0.23	36	0.58	61~79歳	742	26.92	1042	30.29	1784	28.79
16~20歳	11	0.40	4	0.12	15	0.24	80歳以上	1174	42.60	1978	57.50	3152	50.87

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	1324	48.04	1586	46.10	2910	46.97	
自院の外来からの入院	1594	57.84	1956	56.86	3550	57.30	
救急車による搬送	508	18.43	897	26.08	1405	22.68	
緊急入院	2217	80.44	2859	83.11	5076	81.92	

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
223	268	491	2195	2423	4618	12	16	28	97	120	217
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	6	9	169	528	697	30	61	91	27	18	45

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	31.44	43.95	38.38	25パーセントイル値	8.00	16.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	21.00	34.00	29.00
最大値	231	250	250	75パーセントイル値	45.00	62.00	54.00
変動係数	0.97	0.83	0.90	90パーセントイル値	72.00	92.00	85.00

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	%
J690	1170	42.45	J690	1735	50.44	J690	2905	46.89	H669	458	5.21	I693	320	4.51	R13	721	4.54
J189	665	24.13	J189	740	21.51	J189	1405	22.68	R13	414	4.71	R13	307	4.32	I10	619	3.90
J159	173	6.28	J159	231	6.72	J159	404	6.52	I10	336	3.83	I10	283	3.98	H669	596	3.75
J209	150	5.44	J152	132	3.84	J209	236	3.81	M6259	287	3.27	L89	202	2.84	I693	548	3.45
J180	122	4.43	J180	94	2.73	J180	216	3.49	I693	228	2.60	F03	198	2.79	M6259	455	2.86
J205	84	3.05	J209	86	2.50	J152	181	2.92	K590	196	2.23	M6259	168	2.37	L89	328	2.06
J210	78	2.83	J13	75	2.18	J13	133	2.15	J459	173	1.97	G20	162	2.28	F03	324	2.04
J13	58	2.10	J158	56	1.63	J205	117	1.89	K259	168	1.91	H669	138	1.94	K590	288	1.81
J152	49	1.78	J188	39	1.13	J210	114	1.84	E86	155	1.76	D649	125	1.76	G20	286	1.80
J157	28	1.02	J210	36	1.05	J158	70	1.13	D649	151	1.72	N390	123	1.73	D649	276	1.74

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	%
K664	1056	38.07	K664	1613	54.72	K664	2669	46.64
K300	988	35.62	K300	410	13.91	K300	1398	24.43
K6183	65	2.34	K6183	111	3.77	K6183	176	3.08
K386	58	2.09	K386	103	3.49	K386	161	2.81
K654	42	1.51	K0004	83	2.82	K0004	122	2.13
K0004	39	1.41	K654	71	2.41	K654	113	1.97
K0011	32	1.15	K0011	36	1.22	K0011	68	1.19
K725	24	0.87	K7212	35	1.19	K725	58	1.01
K4031	23	0.83	K725	34	1.15	K7212	46	0.80
K309	18	0.65	K430	25	0.85	K430	35	0.61

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	%
						23	0.83	36	1.05	59	0.95
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	%
410	14.88	868	25.23	1278	20.63	636	23.08	1043	30.32	1679	27.10

050130xxxx100x	心不全 手術・処置等1あり 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	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(%)
4043	1.51	0.16	2081	1.31	0.13	6124	1.43	0.15

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	%
2492	61.64	1292	62.09	3784	61.79	1551	38.36	789	37.91	2340	38.21

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	13	0.32	1	0.05	14	0.23	21~40歳	95	2.35	38	1.83	133	2.17
3~5歳	3	0.07			3	0.05	41~60歳	725	17.93	357	17.16	1082	17.67
6~15歳	6	0.15			6	0.10	61~79歳	2342	57.93	1217	58.48	3559	58.12
16~20歳	3	0.07			3	0.05	80歳以上	856	21.17	468	22.49	1324	21.62

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	1580	39.08	951	45.70	2531	41.33
自院の外来からの入院	2557	63.25	1273	61.17	3830	62.54
救急車による搬送	916	22.66	503	24.17	1419	23.17
緊急入院	2653	65.62	1475	70.88	4128	67.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
148	51	199	3228	1770	4998	16	9	25	398	116	514
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	5	8	29	24	53	9	2	11	212	104	316

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	19.72		21.08		20.18		25パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	180		191		191		75パーセンタイル値	25.00		27.00		26.00	
変動係数	0.82		0.80		0.81		90パーセンタイル値	37.00		40.00		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	%
I500	2305	57.01	I500	1422	68.33	I500	3727	60.86	I10	2338	15.02	I10	607	14.52	I10	2945	14.91
I509	1580	39.08	I509	537	25.80	I509	2117	34.57	I48	1010	6.49	I48	415	9.93	I48	1425	7.21
I501	158	3.91	I501	122	5.86	I501	280	4.57	I209	871	5.59	E119	208	4.97	I209	1026	5.19
									E785	663	4.26	I252	179	4.28	E119	798	4.04
									E119	590	3.79	I340	165	3.95	E785	792	4.01
									K210	529	3.40	I209	155	3.71	I252	619	3.13
									I252	440	2.83	E785	129	3.09	K210	577	2.92
									K259	423	2.72	I208	117	2.80	I340	571	2.89
									I340	406	2.61	E780	76	1.82	E780	452	2.29
									E780	376	2.41	I351	59	1.41	K259	446	2.26

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	%
K549	270	36.49	K549	99	37.93	K549	369	36.86
K546	125	16.89	K546	46	17.62	K546	171	17.08
K5972	51	6.89	K599-3	14	5.36	K5972	59	5.89
K599-3	29	3.92	K6011	11	4.21	K599-3	43	4.30
K548	25	3.38	K7212	9	3.45	K6011	33	3.30
K6011	22	2.97	K5972	8	3.07	K548	28	2.80
K595	21	2.84	K5551	5	1.92	K595	24	2.40
K598	11	1.49	K0011	4	1.53	K7212	16	1.60
K599	10	1.35	K598	4	1.53	K598	15	1.50
K5522	9	1.22	K616	4	1.53	K5551	14	1.40

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	%
262	6.48	172	8.27	434	7.09						
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	%
231	5.71	149	7.16	380	6.21	178	4.40	70	3.36	248	4.05

040080xx97x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	119	当該MDCの症例数	485453

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4206	1.44	0.16	1912	0.98	0.12	6118	1.26	0.15

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	%
2516	59.82	1114	58.26	3630	59.33	1690	40.18	798	41.74	2488	40.67

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	111	2.64	7	0.37	118	1.93	21~40歳	30	0.71	4	0.21	34	0.56
3~5歳	13	0.31			13	0.21	41~60歳	149	3.54	56	2.93	205	3.35
6~15歳	11	0.26	1	0.05	12	0.20	61~79歳	1358	32.29	595	31.12	1953	31.92
16~20歳	4	0.10			4	0.07	80歳以上	2530	60.15	1249	65.32	3779	61.77

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	1844	43.84	896	46.86	2740	44.79
自院の外来からの入院	2253	53.57	996	52.09	3249	53.11
救急車による搬送	1595	37.92	670	35.04	2265	37.02
緊急入院	3810	90.58	1718	89.85	5528	90.36

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
259	116	375	2771	1096	3867	21	13	34	113	53	166
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	4	9	766	533	1299	217	92	309	54	5	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	46.44		55.60		49.30		25パーセンタイル値	22.00		27.00		24.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	40.00		47.00		42.00	
最大値	259		255		259		75パーセンタイル値	62.00		76.00		66.00	
変動係数	0.70		0.70		0.71		90パーセンタイル値	89.00		109.00		95.00	

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	%
J690	2019	48.00	J690	946	49.48	J690	2965	48.46	J960	1322	6.19	J960	396	4.97	J960	1718	5.86
J189	1039	24.70	J189	373	19.51	J189	1412	23.08	J969	941	4.41	E119	340	4.26	J969	1205	4.11
J159	333	7.92	J159	157	8.21	J159	490	8.01	R13	837	3.92	I509	330	4.14	R13	1006	3.43
J152	200	4.76	J152	144	7.53	J152	344	5.62	M6259	757	3.54	I500	295	3.70	I10	1000	3.41
J180	151	3.59	J13	46	2.41	J180	197	3.22	I10	730	3.42	I10	270	3.39	I509	967	3.30
J13	100	2.38	J180	46	2.41	J13	146	2.39	I509	637	2.98	J969	264	3.31	M6259	877	2.99
J188	52	1.24	J158	42	2.20	J158	76	1.24	E119	519	2.43	I693	241	3.02	E119	859	2.93
J209	47	1.12	J150	23	1.20	J181	64	1.05	D649	460	2.15	L89	194	2.43	I693	698	2.38
J181	41	0.97	J181	23	1.20	J188	64	1.05	I693	457	2.14	A419	177	2.22	I500	673	2.29
J158	34	0.81	J151	20	1.05	J209	63	1.03	I500	378	1.77	R13	169	2.12	D649	579	1.97

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	%
K664	1777	52.34	K664	765	53.46	K664	2542	52.67
K300	207	6.10	K386	72	5.03	K386	241	4.99
K386	169	4.98	K6183	70	4.89	K300	226	4.68
K6183	113	3.33	K0004	65	4.54	K6183	183	3.79
K654	110	3.24	K654	39	2.73	K654	149	3.09
K0004	76	2.24	K0011	36	2.52	K0004	141	2.92
K0461	73	2.15	K0461	22	1.54	K0011	101	2.09
K0011	65	1.91	K0005	19	1.33	K0461	95	1.97
K725	43	1.27	K300	19	1.33	K725	58	1.20
K6182	24	0.71	K725	15	1.05	K0005	37	0.77

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	%
						66	1.57	31	1.62	97	1.59
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	%
1136	27.01	812	42.47	1948	31.84	1622	38.56	851	44.51	2473	40.42

040130xx99x0xx	呼吸不全(その他) 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	485453

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3623	1.24	0.14	2489	1.28	0.16	6112	1.26	0.15

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	%
2182	60.23	1531	61.51	3713	60.75	1441	39.77	958	38.49	2399	39.25

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	372	10.27	85	3.42	457	7.48	21~40歳	120	3.31	40	1.61	160	2.62
3~5歳	146	4.03	27	1.08	173	2.83	41~60歳	241	6.65	148	5.95	389	6.36
6~15歳	144	3.97	38	1.53	182	2.98	61~79歳	1382	38.15	1044	41.94	2426	39.69
16~20歳	28	0.77	7	0.28	35	0.57	80歳以上	1190	32.85	1100	44.19	2290	37.47

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	1104	30.47	852	34.23	1956	32.00	
自院の外来からの入院	2408	66.46	1729	69.47	4137	67.69	
救急車による搬送	1010	27.88	703	28.24	1713	28.03	
緊急入院	3024	83.47	2018	81.08	5042	82.49	

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
147	84	231	2782	1734	4516	23	31	54	235	215	450

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	12	22	299	355	654	71	38	109	56	20	76

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	15.09	17.65	16.13	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00						
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	12.00	11.00						
最大値	218	171	218	75パーセンタイル値	18.00	23.00	20.00						
変動係数	1.07	1.00	1.04	90パーセンタイル値	31.00	38.00	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	%
J961	1996	55.09	J961	1644	66.05	J961	3640	59.55	J459	676	5.78	I10	259	4.93	I10	853	5.03
J960	1242	34.28	J960	661	26.56	J960	1903	31.14	I10	594	5.08	J439	259	4.93	J459	847	4.99
J969	385	10.63	J969	184	7.39	J969	569	9.31	J439	497	4.25	I509	171	3.25	J439	756	4.46
									K259	312	2.67	J459	171	3.25	I509	471	2.78
									I509	300	2.56	I500	146	2.78	J189	422	2.49
									J189	279	2.38	J189	143	2.72	J449	383	2.26
									K590	269	2.30	J449	135	2.57	K259	355	2.09
									J449	248	2.12	B909	122	2.32	I500	335	1.98
									G470	239	2.04	E119	94	1.79	E119	321	1.89
									E119	227	1.94	J209	74	1.41	K590	316	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	%
						11	0.30	10	0.40	21	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	%
94	2.59	99	3.98	193	3.16						

180010xxxxx2xx	敗血症 手術・処置等 2 2あり				
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(%)
4492	10.47	0.17	1568	6.80	0.10	6060	9.19	0.15

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	%
2597	57.81	807	51.47	3404	56.17	1895	42.19	761	48.53	2656	43.83

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	53	1.18	5	0.32	58	0.96	21~40歳	94	2.09	37	2.36	131	2.16
3~5歳	13	0.29	4	0.26	17	0.28	41~60歳	579	12.89	132	8.42	711	11.73
6~15歳	26	0.58	3	0.19	29	0.48	61~79歳	2155	47.97	645	41.14	2800	46.20
16~20歳	20	0.45	3	0.19	23	0.38	80歳以上	1552	34.55	739	47.13	2291	37.81

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	1733	38.58	694	44.26	2427	40.05	
自院の外来からの入院	2495	55.54	886	56.51	3381	55.79	
救急車による搬送	1893	42.14	628	40.05	2521	41.60	
緊急入院	3871	86.18	1391	88.71	5262	86.83	

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
213	83	296	2141	555	2696	23	2	25	127	30	157
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
19	16	35	1343	753	2096	548	121	669	78	8	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	43.38	41.90	43.00	25パーセンタイル値	17.00	14.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	33.00	30.00	32.00
最大値	258	213	258	75パーセンタイル値	61.00	61.00	61.00
変動係数	0.83	0.89	0.85	90パーセンタイル値	91.00	95.00	92.00

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	3213	71.53	A419	924	58.93	A419	4137	68.27	D65	809	3.50	D65	326	6.02	D65	1135	3.98
A410	586	13.05	A410	275	17.54	A410	861	14.21	A419	762	3.30	I10	140	2.58	A419	861	3.02
A415	322	7.17	A415	161	10.27	A415	483	7.97	I10	674	2.92	E119	114	2.10	I10	814	2.85
A418	110	2.45	A418	59	3.76	A418	169	2.79	M6259	599	2.59	J960	110	2.03	M6259	662	2.32
B377	71	1.58	B377	31	1.98	B377	102	1.68	J189	441	1.91	L89	108	1.99	J189	540	1.89
A412	53	1.18	A412	27	1.72	A412	80	1.32	E119	413	1.79	N390	104	1.92	E119	527	1.85
A403	37	0.82	A403	21	1.34	A403	58	0.96	J960	413	1.79	E880	103	1.90	J960	523	1.83
A411	33	0.73	A411	17	1.08	A411	50	0.83	K259	402	1.74	A419	99	1.83	I509	445	1.56
A414	20	0.45	A409	10	0.64	A414	30	0.50	D649	393	1.70	J189	99	1.83	D649	435	1.52
B250	11	0.24	A414	10	0.64	A409	18	0.30	I509	354	1.53	J690	97	1.79	E880	433	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	%
K386	205	7.18	K664	66	9.87	K386	262	7.43
K664	182	6.37	K386	57	8.52	K664	248	7.03
K783-2	130	4.55	K6183	41	6.13	K654	159	4.51
K654	129	4.52	K0011	37	5.53	K783-2	157	4.45
K688	114	3.99	K654	30	4.48	K688	126	3.57
K726	101	3.54	K0004	28	4.19	K726	108	3.06
K639	91	3.19	K783-2	27	4.04	K0011	107	3.03
K0011	70	2.45	K681	14	2.09	K6183	98	2.78
K610-3	57	2.00	K688	12	1.79	K639	97	2.75
K6183	57	2.00	K610-3	11	1.64	K0004	68	1.93

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	%
1387	30.88	477	30.42	1864	30.76	561	12.49	134	8.55	695	11.47
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	%
3807	84.75	1339	85.40	5146	84.92	1895	42.19	577	36.80	2472	40.79

040120xx99x0xx	慢性閉塞性肺疾患 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	485453

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3238	1.11	0.13	2798	1.44	0.18	6036	1.24	0.15

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	%
2583	79.77	2258	80.70	4841	80.20	655	20.23	540	19.30	1195	19.80

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	15	0.46	7	0.25	22	0.36	21~40 歳	33	1.02	13	0.46	46	0.76
3~5 歳	3	0.09			3	0.05	41~60 歳	225	6.95	171	6.11	396	6.56
6~15 歳	9	0.28	6	0.21	15	0.25	61~79 歳	1736	53.61	1482	52.97	3218	53.31
16~20 歳	1	0.03	1	0.04	2	0.03	80 歳以上	1216	37.55	1118	39.96	2334	38.67

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	1068	32.98	922	32.95	1990	32.97
自院の外来からの入院	2132	65.84	1904	68.05	4036	66.87
救急車による搬送	747	23.07	594	21.23	1341	22.22
緊急入院	2436	75.23	2184	78.06	4620	76.54

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
100	51	151	2637	2203	4840	28	48	76	268	283	551
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	5	6	108	160	268	23	14	37	73	34	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	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	16.81		18.65		17.66		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		13.00		13.00	
最大値	227		155		227		75 パーセンタイル値	20.00		23.00		21.00	
変動係数	0.98		0.93		0.96		90 パーセンタイル値	32.00		39.00		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	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J449	1445	44.63	J449	853	30.49	J449	2298	38.07	J459	733	7.05	J961	343	6.80	J961	1046	6.77
J439	1006	31.07	J439	831	29.70	J439	1837	30.43	J961	703	6.76	I10	328	6.50	J459	1008	6.53
J448	314	9.70	J448	380	13.58	J448	694	11.50	I10	656	6.31	J459	275	5.45	I10	984	6.37
J441	185	5.71	J441	263	9.40	J441	448	7.42	K259	341	3.28	J189	167	3.31	J189	484	3.13
J431	86	2.66	J440	152	5.43	J440	209	3.46	J189	317	3.05	J439	129	2.56	J439	426	2.76
J432	85	2.63	J431	122	4.36	J431	208	3.45	G470	301	2.89	I500	119	2.36	K259	398	2.58
J440	57	1.76	J432	117	4.18	J432	202	3.35	J439	297	2.86	E119	117	2.32	G470	356	2.30
J438	52	1.61	J438	66	2.36	J438	118	1.95	K590	262	2.52	I509	109	2.16	I509	349	2.26
J430	8	0.25	J430	14	0.50	J430	22	0.36	I509	240	2.31	N40	100	1.98	K590	339	2.19
									K210	236	2.27	I48	92	1.82	E119	321	2.08

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

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	0.19	2	0.07	8	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	%
62	1.91	64	2.29	126	2.09						

060035xx0101xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 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(%)
3505	0.60	0.14	2446	0.64	0.16	5951	0.62	0.14

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	%
1885	53.78	1294	52.90	3179	53.42	1620	46.22	1152	47.10	2772	46.58

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							21~40歳	40	1.14	30	1.23	70	1.18
3~5歳							41~60歳	553	15.78	296	12.10	849	14.27
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	2023	57.72	1401	57.28	3424	57.54
16~20歳							80歳以上	888	25.34	719	29.39	1607	27.00

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	1846	52.67	1371	56.05	3217	54.06	
自院の外来からの入院	2631	75.06	1758	71.87	4389	73.75	
救急車による搬送	191	5.45	134	5.48	325	5.46	
緊急入院	1217	34.72	1011	41.33	2228	37.44	

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
132	116	248	3126	2145	5271	28	17	45	98	51	149
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	5	6	58	74	132	30	28	58	32	10	42

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	32.23	38.37	34.76	25パーセンタイル値	20.00	24.00	22.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	28.00	32.00	29.00
最大値	182	209	209	75パーセンタイル値	38.50	45.00	41.00
変動係数	0.58	0.59	0.60	90パーセンタイル値	54.00	65.00	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	%
C187	1072	30.58	C187	773	31.60	C187	1845	31.00	I10	864	6.57	I10	332	5.93	I10	1196	6.38
C182	918	26.19	C182	700	28.62	C182	1618	27.19	K590	705	5.36	E119	239	4.27	K590	794	4.23
C184	573	16.35	C184	423	17.29	C184	996	16.74	K259	448	3.41	C787	191	3.41	D509	625	3.33
C186	341	9.73	C180	226	9.24	C186	561	9.43	D509	437	3.32	D509	188	3.36	E119	595	3.17
C180	309	8.82	C186	220	8.99	C180	535	8.99	E119	356	2.71	K567	152	2.71	K259	524	2.79
C189	234	6.68	C189	76	3.11	C189	310	5.21	R579	344	2.61	K566	108	1.93	C787	461	2.46
C183	20	0.57	C181	8	0.33	C183	27	0.45	K567	309	2.35	E880	100	1.79	K567	461	2.46
C181	17	0.49	C183	7	0.29	C181	25	0.42	I209	273	2.07	K802	100	1.79	R579	427	2.28
C185	9	0.26	C188	7	0.29	C185	13	0.22	C787	270	2.05	T814	98	1.75	I209	355	1.89
C785	7	0.20	C185	4	0.16	C188	10	0.17	M6259	263	2.00	K913	90	1.61	D649	315	1.68

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7193	2871	59.51	K7193	2137	59.11	K7193	5008	59.34
K719-3	622	12.89	K719-3	298	8.24	K719-3	920	10.90
K672	183	3.79	K672	154	4.26	K672	337	3.99
K7212	81	1.68	K7212	87	2.41	K7212	168	1.99
K6951	68	1.41	K721-2	52	1.44	K6951	114	1.35
K7211	52	1.08	K7211	49	1.36	K721-2	104	1.23
K721-2	52	1.08	K6951	46	1.27	K7211	101	1.20
K654	40	0.83	K0004	37	1.02	K0004	63	0.75
K6183	35	0.73	K783-2	29	0.80	K654	60	0.71
K639	32	0.66	K386	28	0.77	K783-2	60	0.71

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	%
264	7.53	222	9.08	486	8.17	150	4.28	61	2.49	211	3.55
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3346	95.46	2364	96.65	5710	95.95	1077	30.73	892	36.47	1969	33.09

060040xx99x3xx	直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3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(%)
3288	0.57	0.13	2596	0.67	0.17	5884	0.61	0.14

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	%
2229	67.79	1762	67.87	3991	67.83	1059	32.21	834	32.13	1893	32.17

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	58	1.76	16	0.62	74	1.26
3～5歳							41～60歳	998	30.35	642	24.73	1640	27.87
6～15歳							61～79歳	2041	62.07	1785	68.76	3826	65.02
16～20歳							80歳以上	191	5.81	153	5.89	344	5.85

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	791	24.06	681	26.23	1472	25.02	
自院の外来からの入院	2923	88.90	2429	93.57	5352	90.96	
救急車による搬送	15	0.46	11	0.42	26	0.44	
緊急入院	158	4.81	100	3.85	258	4.38	

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
10	4	14	867	570	1437	122	51	173	2142	1903	4045
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	8	12	23	22	45	3	1	4	117	37	154

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	5.71	5.41	5.58	25パーセント値	3.00	3.00	3.00				
最小値	2	2	2	50パーセント値	4.00	3.00	3.00				
最大値	171	159	171	75パーセント値	5.00	4.00	4.00				
変動係数	1.56	1.65	1.60	90パーセント値	9.00	8.00	9.00				

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	%
C20	3065	93.22	C20	2445	94.18	C20	5510	93.64	C787	988	10.73	C787	741	19.00	C787	1729	13.19
C19	147	4.47	C19	111	4.28	C19	258	4.38	C780	689	7.48	C780	577	14.79	C780	1266	9.66
C210	40	1.22	C211	22	0.85	C210	58	0.99	R11	680	7.38	R11	259	6.64	R11	939	7.16
C211	29	0.88	C210	18	0.69	C211	51	0.87	K590	578	6.28	I10	189	4.84	K590	653	4.98
C218	7	0.21			C218	7	0.12	I10	411	4.46	R522	117	3.00	I10	600	4.58	
								R522	379	4.11	E119	101	2.59	R522	496	3.78	
								K259	337	3.66	C786	97	2.49	K259	392	2.99	
								E119	264	2.87	C795	88	2.26	E119	365	2.78	
								G470	257	2.79	K210	87	2.23	G470	323	2.46	
								K210	232	2.52	K590	75	1.92	K210	319	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	%

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	0.06	1	0.04	3	0.05	7	0.21	8	0.31	15	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	%
275	8.36	101	3.89	376	6.39						