

160060xxxxxxxx	精神、行動の障害				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
4258	3.74	0.28	3793	4.44	0.39	8051	4.04	0.32

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	%
1538	36.12	1442	38.02	2980	37.01	2720	63.88	2351	61.98	5071	62.99

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	114	2.68	66	1.74	180	2.24	21~40歳	1141	26.80	912	24.04	2053	25.50
3~5歳	60	1.41	26	0.69	86	1.07	41~60歳	895	21.02	836	22.04	1731	21.50
6~15歳	362	8.50	268	7.07	630	7.83	61~79歳	1082	25.41	975	25.71	2057	25.55
16~20歳	231	5.43	209	5.51	440	5.47	80歳以上	373	8.76	501	13.21	874	10.86

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	996	23.39	897	23.65	1893	23.51
自院の外来からの入院	2774	65.15	2169	57.18	4943	61.40
救急車による搬送	1116	26.21	1289	33.98	2405	29.87
緊急入院	2517	59.11	2626	69.23	5143	63.88

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
274	342	616	3358	2831	6189	30	48	78	474	487	961
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	15	24	11	16	27	10	6	16	92	48	140

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	17.78		15.98		16.93		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	9.00		7.00		8.00	
最大値	261		232		261		75パーセンタイル値	23.00		20.00		22.00	
変動係数	1.33		1.41		1.37		90パーセンタイル値	44.00		40.00		41.00	

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	%
F329	610	14.33	F100	490	12.92	F329	937	11.64	G470	697	8.02	I10	203	5.89	G470	857	7.06
F100	413	9.70	F453	463	12.21	F100	903	11.22	K590	426	4.90	G470	160	4.64	I10	570	4.70
F453	347	8.15	F329	327	8.62	F453	810	10.06	I10	367	4.23	E86	101	2.93	K590	521	4.29
F509	250	5.87	F411	179	4.72	F509	414	5.14	F329	277	3.19	K590	95	2.76	F329	341	2.81
F03	205	4.81	F03	170	4.48	F03	375	4.66	K259	221	2.54	E119	92	2.67	K259	258	2.13
F321	146	3.43	F509	164	4.32	F411	300	3.73	K295	178	2.05	E785	65	1.89	E86	247	2.04
F411	121	2.84	F321	134	3.53	F321	280	3.48	E785	148	1.70	F329	64	1.86	E119	237	1.95
F459	115	2.70	F341	115	3.03	F341	207	2.57	E86	146	1.68	F03	49	1.42	E785	213	1.76
F191	104	2.44	F191	86	2.27	F459	191	2.37	E119	145	1.67	I693	40	1.16	K295	202	1.67
F341	92	2.16	F508	81	2.14	F191	190	2.36	R402	115	1.32	K259	37	1.07	R402	136	1.12

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	%
K664	82	44.57	K664	122	67.03	K664	204	55.74
K196-2	16	8.70	K0004	9	4.95	K0004	23	6.28
K0004	14	7.61	K6183	5	2.75	K196-2	16	4.37
K0005	9	4.89	K725	4	2.20	K6183	12	3.28
K6183	7	3.80	K2821	3	1.65	K0005	11	3.01
K0051	3	1.63	K0002	2	1.10	K725	7	1.91
K725	3	1.63	K0005	2	1.10	K0002	4	1.09
K8981	3	1.63	K309	2	1.10	K0051	3	0.82
K0002	2	1.09	K386	2	1.10	K2821	3	0.82
K0461	2	1.09	K653-3	2	1.10	K386	3	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	%
37	0.87	26	0.69	63	0.78	6	0.14	6	0.16	12	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	%
67	1.57	60	1.58	127	1.58	11	0.26	19	0.50	30	0.37

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

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
3145	2.76	0.20	1364	1.60	0.14	4509	2.26	0.18

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1595	50.72	672	49.27	2267	50.28	1550	49.28	692	50.73	2242	49.72

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	655	20.83	300	21.99	955	21.18	21~40歳	182	5.79	53	3.89	235	5.21
3~5歳	95	3.02	36	2.64	131	2.91	41~60歳	350	11.13	118	8.65	468	10.38
6~15歳	83	2.64	37	2.71	120	2.66	61~79歳	1024	32.56	422	30.94	1446	32.07
16~20歳	26	0.83	10	0.73	36	0.80	80歳以上	730	23.21	388	28.45	1118	24.79

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1014	32.24	480	35.19	1494	33.13	
自院の外来からの入院	1883	59.87	782	57.33	2665	59.10	
救急車による搬送	865	27.50	410	30.06	1275	28.28	
緊急入院	2890	91.89	1284	94.13	4174	92.57	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
240	198	438	2575	976	3551	25	9	34	77	33	110
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	10	12	164	114	278	26	22	48	36	2	38

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.72		16.59		16.68		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	216		168		216		75パーセンタイル値	20.00		19.00		20.00	
変動係数	1.00		1.03		1.01		90パーセンタイル値	34.00		34.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A419	2429	77.23	A419	837	61.36	A419	3266	72.43	I10	394	4.11	I10	86	3.98	I10	480	4.08
A415	277	8.81	A415	183	13.42	A415	460	10.20	N390	301	3.14	N390	75	3.47	N390	376	3.20
A410	120	3.82	A410	97	7.11	A410	217	4.81	A419	269	2.80	E119	56	2.59	A419	321	2.73
A418	84	2.67	A418	65	4.77	A418	149	3.30	E86	205	2.14	A419	52	2.41	E86	253	2.15
A403	55	1.75	A403	61	4.47	A403	116	2.57	K590	202	2.11	E86	48	2.22	E119	245	2.08
A401	33	1.05	A412	22	1.61	A401	49	1.09	K259	196	2.04	J189	35	1.62	J189	228	1.94
A409	33	1.05	B250	19	1.39	A409	46	1.02	J189	193	2.01	L89	34	1.57	K590	225	1.91
A412	22	0.70	A401	16	1.17	A412	44	0.98	E119	189	1.97	N10	34	1.57	K259	210	1.79
A414	16	0.51	A409	13	0.95	A414	29	0.64	M6259	160	1.67	A09	33	1.53	A09	187	1.59
A411	14	0.45	A414	13	0.95	B250	29	0.64	A09	154	1.60	I509	31	1.43	N10	172	1.46

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K783-2	45	16.25	K783-2	9	10.23	K783-2	54	14.79
K688	13	4.69	K664	8	9.09	K300	18	4.93
K300	12	4.33	K300	6	6.82	K664	18	4.93
K775	12	4.33	K0011	4	4.55	K775	16	4.38
K0011	11	3.97	K6183	4	4.55	K0011	15	4.11
K0004	10	3.61	K775	4	4.55	K688	15	4.11
K664	10	3.61	K783-3	4	4.55	K0004	12	3.29
K654	9	3.25	K7981	4	4.55	K654	11	3.01
K768	8	2.89	K681	3	3.41	K7981	11	3.01
K7981	7	2.53	K0003	2	2.27	K768	9	2.47

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						172	5.47	100	7.33	272	6.03

160160xxxxx1xx	敗血症 手術・処置等2 1あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
809	0.71	0.05	179	0.21	0.02	988	0.50	0.04

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	%
471	58.22	97	54.19	568	57.49	338	41.78	82	45.81	420	42.51

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	40	4.94	11	6.15	51	5.16	21~40歳	85	10.51	4	2.23	89	9.01
3~5歳	13	1.61	1	0.56	14	1.42	41~60歳	161	19.90	39	21.79	200	20.24
6~15歳	10	1.24	4	2.23	14	1.42	61~79歳	325	40.17	76	42.46	401	40.59
16~20歳	11	1.36			11	1.11	80歳以上	164	20.27	44	24.58	208	21.05

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	259	32.01	54	30.17	313	31.68	
自院の外来からの入院	551	68.11	105	58.66	656	66.40	
救急車による搬送	207	25.59	68	37.99	275	27.83	
緊急入院	663	81.95	157	87.71	820	83.00	

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
63	20	83	604	109	713	6	2	8	24	9	33
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	71	27	98	23	7	30	15		15

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	24.44		23.14		24.20		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	184		127		184		75パーセンタイル値
変動係数	0.84		0.91		0.85		90パーセンタイル値
							11.00
							18.00
							32.00
							51.00
							11.00
							17.00
							28.00
							48.00
							50.10

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	685	84.67	A419	116	64.80	A419	801	81.07	A419	195	6.05	D65	28	6.10	A419	212	5.76
A415	45	5.56	A415	18	10.06	A415	63	6.38	I10	112	3.48	I10	21	4.58	I10	133	3.61
A410	24	2.97	A410	14	7.82	A410	38	3.85	K259	82	2.55	A419	17	3.70	D65	101	2.74
A418	16	1.98	A418	10	5.59	A418	26	2.63	D65	73	2.27	E119	11	2.40	K259	86	2.34
B250	9	1.11	A403	4	2.23	B250	13	1.32	E119	71	2.20	N390	9	1.96	E119	82	2.23
A403	8	0.99	B250	4	2.23	A403	12	1.21	K590	62	1.92	B99	6	1.31	K590	67	1.82
A412	4	0.49	A401	2	1.12	A412	5	0.51	B99	54	1.68	J189	6	1.31	B99	60	1.63
A409	3	0.37	A411	2	1.12	A409	4	0.40	G470	51	1.58	J960	6	1.31	G470	55	1.49
A414	3	0.37	A413	2	1.12	A411	4	0.40	J189	43	1.33	N10	6	1.31	J189	49	1.33
B007	3	0.37	B377	2	1.12	A414	4	0.40	A09	39	1.21	N12	6	1.31	N390	42	1.14

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	32	10.96	K783-2	5	18.52	K783-2	37	11.60
K688	20	6.85	K7161	3	11.11	K688	21	6.58
K682-2	13	4.45	K0842	2	7.41	K682-2	14	4.39
K768	11	3.77	K681	2	7.41	K775	13	4.08
K775	11	3.77	K775	2	7.41	K768	11	3.45
K639	10	3.42	K0004	1	3.70	K639	10	3.13
K0011	8	2.74	K0012	1	3.70	K0011	8	2.51
K672-2	8	2.74	K0051	1	3.70	K672-2	8	2.51
K654	7	2.40	K3772	1	3.70	K654	7	2.19
K6871	7	2.40	K6183	1	3.70	K6871	7	2.19

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	%
						145	17.92	37	20.67	182	18.42

160160xxxxx2xx	敗血症 手術・処置等2 2あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2575	2.26	0.17	710	0.83	0.07	3285	1.65	0.13

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	%
1435	55.73	356	50.14	1791	54.52	1140	44.27	354	49.86	1494	45.48

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	43	1.67	7	0.99	50	1.52	21~40歳	101	3.92	22	3.10	123	3.74
3~5歳	8	0.31	5	0.70	13	0.40	41~60歳	350	13.59	80	11.27	430	13.09
6~15歳	23	0.89	4	0.56	27	0.82	61~79歳	1225	47.57	304	42.82	1529	46.54
16~20歳	10	0.39	2	0.28	12	0.37	80歳以上	815	31.65	286	40.28	1101	33.52

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	978	37.98	290	40.85	1268	38.60
自院の外来からの入院	1432	55.61	410	57.75	1842	56.07
救急車による搬送	1043	40.50	307	43.24	1350	41.10
緊急入院	2068	80.31	637	89.72	2705	82.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
103	53	156	1220	241	1461	28	28	86	17	103	
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	5	12	876	350	1226	220	44	264	35		35

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	45.19		39.98		44.07		25パーセンタイル値	19.00		13.00		17.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.00		27.00		34.00	
最大値	250		261		261		75パーセンタイル値	63.00		57.00		62.00	
変動係数	0.79		0.93		0.82		90パーセンタイル値	94.00		92.00		94.00	

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	1960	76.12	A419	399	56.20	A419	2359	71.81	A419	547	4.38	D65	127	6.36	A419	606	4.18
A410	288	11.18	A410	142	20.00	A410	430	13.09	D65	479	3.84	L89	63	3.16	D65	606	4.18
A415	123	4.78	A415	71	10.00	A415	194	5.91	I10	312	2.50	A419	59	2.96	I10	357	2.46
A418	67	2.60	A418	32	4.51	A418	99	3.01	M6259	266	2.13	E119	46	2.30	E119	283	1.95
B377	39	1.51	B377	18	2.54	B377	57	1.74	E119	237	1.90	I10	45	2.25	M6259	276	1.91
A412	22	0.85	A411	9	1.27	A412	29	0.88	J189	234	1.87	J189	39	1.95	J189	273	1.88
A414	13	0.50	A414	9	1.27	A414	22	0.67	K259	234	1.87	E880	35	1.75	K259	245	1.69
A403	12	0.47	A412	7	0.99	A411	21	0.64	D649	225	1.80	N189	34	1.70	D649	242	1.67
A411	12	0.47	A401	5	0.70	A403	16	0.49	J960	210	1.68	N390	32	1.60	J960	237	1.64
A409	10	0.39	B250	5	0.70	B250	14	0.43	I509	185	1.48	J690	31	1.55	I509	214	1.48

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	127	8.33	K664	34	13.99	K386	153	8.66
K664	80	5.25	K386	26	10.70	K664	114	6.45
K654	58	3.81	K0011	15	6.17	K654	62	3.51
K639	51	3.35	K783-2	9	3.70	K783-2	55	3.11
K726	47	3.08	K775	8	3.29	K639	53	3.00
K783-2	46	3.02	K0004	6	2.47	K726	49	2.77
K688	40	2.62	K6183	6	2.47	K688	46	2.60
K682-2	31	2.03	K688	6	2.47	K0011	44	2.49
K0011	29	1.90	K0001	5	2.06	K682-2	34	1.92
K7193	29	1.90	K596	5	2.06	K672	31	1.75

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	%
866	33.63	240	33.80	1106	33.67	261	10.14	62	8.73	323	9.83
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	%
2258	87.69	610	85.92	2868	87.31	1064	41.32	240	33.80	1304	39.70

160160xxxxx3xx	敗血症 手術・処置等 2 3あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1013	0.89	0.07	149	0.17	0.02	1162	0.58	0.05

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	%
668	65.94	91	61.07	759	65.32	345	34.06	58	38.93	403	34.68

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	1	0.10	1	0.67	2	0.17	21~40歳	43	4.24	4	2.68	47	4.04
3~5歳	2	0.20			2	0.17	41~60歳	210	20.73	30	20.13	240	20.65
6~15歳	1	0.10			1	0.09	61~79歳	580	57.26	81	54.36	661	56.88
16~20歳	2	0.20			2	0.17	80歳以上	174	17.18	33	22.15	207	17.81

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	432	42.65	56	37.58	488	42.00
自院の外来からの入院	525	51.83	81	54.36	606	52.15
救急車による搬送	490	48.37	67	44.97	557	47.93
緊急入院	804	79.37	131	87.92	935	80.46

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
39	15	54	402	52	454	4	1	5	13	4	17
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	442	71	513	95	5	100	17	1	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.84		30.82		43.05		25パーセンタイル値	17.00		10.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	35.00		22.00		33.00	
最大値	249		144		249		75パーセンタイル値	62.00		45.00		61.00	
変動係数	0.86		0.95		0.88		90パーセンタイル値	99.00		73.00		95.70	

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	825	81.44	A419	103	69.13	A419	928	79.86	D65	374	6.67	D65	46	9.66	D65	420	6.91
A410	75	7.40	A415	23	15.44	A410	82	7.06	N179	262	4.67	N179	29	6.09	N179	291	4.78
A415	51	5.03	A418	8	5.37	A415	74	6.37	A419	235	4.19	A419	23	4.83	A419	258	4.24
A418	34	3.36	A410	7	4.70	A418	42	3.61	R688	173	3.09	R579	11	2.31	R688	184	3.03
A414	5	0.49	A403	4	2.68	A403	7	0.60	R579	144	2.57	R688	11	2.31	R579	155	2.55
B250	5	0.49	A400	1	0.67	A414	5	0.43	I10	124	2.21	E119	9	1.89	I10	132	2.17
A403	3	0.30	A409	1	0.67	B250	5	0.43	K650	120	2.14	J189	9	1.89	K650	125	2.06
A409	3	0.30	A411	1	0.67	A409	4	0.34	N189	107	1.91	J960	9	1.89	N189	114	1.87
A412	3	0.30	A412	1	0.67	A412	4	0.34	D649	106	1.89	I10	8	1.68	J960	113	1.86
A400	2	0.20				A400	3	0.26	J960	104	1.86	I500	8	1.68	D649	106	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	%
K386	129	9.77	K386	17	15.60	K386	146	10.21
K726	92	6.96	K0011	6	5.50	K726	94	6.57
K639	76	5.75	K7193	6	5.50	K639	78	5.45
K7161	62	4.69	K781	6	5.50	K7161	66	4.62
K7191	50	3.79	K6002	5	4.59	K7191	50	3.50
K7193	36	2.73	K0004	4	3.67	K7193	42	2.94
K654	27	2.04	K7161	4	3.67	K654	30	2.10
K7192	27	2.04	K783-2	4	3.67	K6002	28	1.96
K549	25	1.89	K0005	3	2.75	K7192	28	1.96
K6001	24	1.82	K0842	3	2.75	K783-2	26	1.82

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	%
781	77.10	87	58.39	868	74.70	296	29.22	32	21.48	328	28.23
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	%
834	82.33	113	75.84	947	81.50	747	73.74	77	51.68	824	70.91

160163xxxxxxxx	性感染症				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
193	0.17	0.01	120	0.14	0.01	313	0.16	0.01

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	%
41	21.24	16	13.33	57	18.21	152	78.76	104	86.67	256	81.79

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	1.55	1	0.83	4	1.28	21~40歳	106	54.92	62	51.67	168	53.67
3~5歳	1	0.52			1	0.32	41~60歳	36	18.65	15	12.50	51	16.29
6~15歳	1	0.52	2	1.67	3	0.96	61~79歳	11	5.70	9	7.50	20	6.39
16~20歳	34	17.62	25	20.83	59	18.85	80歳以上	1	0.52	6	5.00	7	2.24

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	61	31.61	36	30.00	97	30.99
自院の外来からの入院	136	70.47	78	65.00	214	68.37
救急車による搬送	13	6.74	11	9.17	24	7.67
緊急入院	142	73.58	94	78.33	236	75.40

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
10	4	14	170	114	284	1		1	10	2	12
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

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	9.38		8.63		9.09		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	45		53		53		75パーセントイル値	10.00		9.75		10.00	
変動係数	0.71		0.81		0.75		90パーセントイル値	15.60		12.00		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	%
A600	93	48.19	A600	56	46.67	A600	149	47.60	K590	9	3.52	A560	3	4.69	K590	12	3.75
A561	31	16.06	A561	20	16.67	A561	51	16.29	N744	7	2.73	K590	3	4.69	G470	8	2.50
A521	12	6.22	A560	7	5.83	A560	19	6.07	G470	6	2.34	A540	2	3.13	M5456	7	2.19
A560	12	6.22	A523	6	5.00	A521	15	4.79	M5456	6	2.34	A549	2	3.13	N744	7	2.19
A539	8	4.15	A58	5	4.17	A523	13	4.15	N771	6	2.34	E113	2	3.13	N771	7	2.19
A542	8	4.15	A548	4	3.33	A542	10	3.19	D509	5	1.95	G470	2	3.13	A09	5	1.56
A523	7	3.63	A521	3	2.50	A539	8	2.56	E119	5	1.95	I10	2	3.13	A560	5	1.56
A513	3	1.55	A540	3	2.50	A58	8	2.56	A09	4	1.56	K291	2	3.13	D509	5	1.56
A548	3	1.55	A527	2	1.67	A548	7	2.24	N766	4	1.56	N760	2	3.13	E119	5	1.56
A58	3	1.55	A542	2	1.67	A540	5	1.60	A523	3	1.17	R590	2	3.13	I10	5	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	%
K8981	3	16.67	K0062	2	16.67	K8981	4	13.33
K805	2	11.11	K0061	1	8.33	K8982	3	10.00
K849	2	11.11	K047-2	1	8.33	K0062	2	6.67
K856-4	2	11.11	K0591	1	8.33	K805	2	6.67
K8982	2	11.11	K0782	1	8.33	K849	2	6.67
K0005	1	5.56	K6262	1	8.33	K856-4	2	6.67
K0821	1	5.56	K851-32	1	8.33	K8862	2	6.67
K718-2	1	5.56	K866	1	8.33	K0005	1	3.33
K813	1	5.56	K8862	1	8.33	K0061	1	3.33
K821	1	5.56	K8981	1	8.33	K047-2	1	3.33

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	0.52			1	0.32	1	0.52			1	0.32
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	0.52			1	0.32