

120160xx99xxxx	妊娠・分娩・産褥に合併する高血圧症等 手術なし				
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	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1936	1.91	0.13	1246	2.50	0.13	3182	2.11	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	%
12	0.62	13	1.04	25	0.79	1924	99.38	1233	98.96	3157	99.21

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	15	0.77	17	1.36	32	1.01	21~40 歳	1840	95.04	1165	93.50	3005	94.44
3~5 歳							41~60 歳	41	2.12	26	2.09	67	2.11
6~15 歳	1	0.05			1	0.03	61~79 歳	1	0.05	1	0.08	2	0.06
16~20 歳	38	1.96	36	2.89	74	2.33	80 歳以上			1	0.08	1	0.03

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	480	24.79	319	25.60	799	25.11
自院の外来からの入院	1537	79.39	1025	82.26	2562	80.52
救急車による搬送	95	4.91	39	3.13	134	4.21
緊急入院	1436	74.17	987	79.21	2423	76.15

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
95	97	192	1716	1079	2795	12	4	16	62	38	100
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							39	12	51

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	12.11	11.49	11.87	25 パーセントイル値	5.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	9.00	8.50	9.00
最大値	131	70	131	75 パーセントイル値	15.00	14.00	14.00
変動係数	0.90	0.83	0.87	90 パーセントイル値	25.00	23.00	25.00

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	%
O211	1017	52.53	O211	632	50.72	O211	1649	51.82	K590	127	8.91	O200	56	9.38	K590	155	7.67
O210	302	15.60	O210	221	17.74	O210	523	16.44	O200	99	6.95	K590	28	4.69	O200	155	7.67
O149	185	9.56	O149	78	6.26	O149	263	8.27	Z33	65	4.56	O365	18	3.02	Z33	78	3.86
O16	79	4.08	O13	55	4.41	O13	118	3.71	D509	53	3.72	O470	18	3.02	D509	61	3.02
O235	64	3.31	O235	47	3.77	O16	114	3.58	O470	41	2.88	O300	16	2.68	O470	59	2.92
O13	63	3.25	O141	39	3.13	O235	111	3.49	E86	30	2.11	O996	16	2.68	O990	42	2.08
O141	59	3.05	O16	35	2.81	O141	98	3.08	O990	30	2.11	K769	14	2.35	E86	41	2.03
O120	21	1.08	O120	29	2.33	O120	50	1.57	K769	22	1.54	Z33	13	2.18	O300	37	1.83
O140	20	1.03	O230	16	1.28	O140	34	1.07	O211	22	1.54	O990	12	2.01	K769	36	1.78
O121	16	0.83	O140	14	1.12	O230	31	0.97	O300	21	1.47	E86	11	1.84	O365	35	1.73

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

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.15			3	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	%
11	0.57	9	0.72	20	0.63						

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	254660

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1997	1.25	0.13	1153	1.22	0.12	3150	1.24	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	%
1604	80.32	901	78.14	2505	79.52	393	19.68	252	21.86	645	20.48

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							21~40 歳	7	0.35	4	0.35	11	0.35
3~5 歳							41~60 歳	257	12.87	139	12.06	396	12.57
6~15 歳							61~79 歳	1409	70.56	825	71.55	2234	70.92
16~20 歳	1	0.05			1	0.03	80 歳以上	323	16.17	185	16.05	508	16.13

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	838	41.96	432	37.47	1270	40.32
自院の外来からの入院	1605	80.37	913	79.18	2518	79.94
救急車による搬送	55	2.75	39	3.38	94	2.98
緊急入院	215	10.77	172	14.92	387	12.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
73	71	144	1800	1014	2814	26	14	40	65	37	102
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	2	3	7	7	14	4	6	10	21	2	23

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	9.05		10.16		9.46		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	5.00		6.00		6.00	
最大値	156		191		191		75 パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
変動係数	1.24		1.25		1.24		90 パーセンタイル値	19.00		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	%
I709	1048	52.48	I702	643	55.77	I709	1383	43.90	I10	737	17.23	I10	300	19.13	I10	1037	17.74
I702	713	35.70	I709	335	29.05	I702	1356	43.05	I209	395	9.23	E119	126	8.04	I209	514	8.79
I743	111	5.56	I743	88	7.63	I743	199	6.32	E119	336	7.85	I209	119	7.59	E119	462	7.90
I749	37	1.85	I749	25	2.17	I749	62	1.97	E785	320	7.48	E785	92	5.87	E785	412	7.05
I708	36	1.80	I745	17	1.47	I708	47	1.49	K259	145	3.39	I208	61	3.89	I208	171	2.93
I745	16	0.80	I742	13	1.13	I745	33	1.05	I208	110	2.57	I252	48	3.06	K259	170	2.91
I744	12	0.60	I708	11	0.95	I742	23	0.73	E780	88	2.06	I702	37	2.36	I252	127	2.17
I742	10	0.50	I700	8	0.69	I744	15	0.48	G470	82	1.92	E115	28	1.79	E780	115	1.97
I739	5	0.25	I744	3	0.26	I700	10	0.32	I252	79	1.85	E780	27	1.72	G470	100	1.71
I731	3	0.15	I748	3	0.26	I739	7	0.22	K210	73	1.71	K259	25	1.59	E115	85	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	%
K616	2202	94.91	K616	1286	94.07	K616	3488	94.60
K549	27	1.16	K549	20	1.46	K549	47	1.27
K546	18	0.78	K546	14	1.02	K546	32	0.87
K6082	10	0.43	K5613	9	0.66	K5613	16	0.43
K548	9	0.39	K6082	6	0.44	K6082	16	0.43
K6093	8	0.34	K613	5	0.37	K613	13	0.35
K613	8	0.34	K0001	2	0.15	K548	9	0.24
K5613	7	0.30	K0004	2	0.15	K6093	8	0.22
K654	3	0.13	K0503	2	0.15	K7212	4	0.11
K0011	2	0.09	K5972	2	0.15	K0011	3	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.35	7	0.61	14	0.44						
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	%
16	0.80	22	1.91	38	1.21	35	1.75	30	2.60	65	2.06

010010xx99x30x	脳腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 3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	170018

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1955	1.83	0.13	1176	1.85	0.12	3131	1.84	0.12

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	%
1041	53.25	652	55.44	1693	54.07	914	46.75	524	44.56	1438	45.93

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	0.05			1	0.03	21~40歳	102	5.22	40	3.40	142	4.54
3~5歳	6	0.31	2	0.17	8	0.26	41~60歳	627	32.07	376	31.97	1003	32.03
6~15歳	9	0.46	6	0.51	15	0.48	61~79歳	1053	53.86	642	54.59	1695	54.14
16~20歳	9	0.46	7	0.60	16	0.51	80歳以上	148	7.57	103	8.76	251	8.02

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1043	53.35	926	78.74	1969	62.89	
自院の外来からの入院	1161	59.39	699	59.44	1860	59.41	
救急車による搬送	50	2.56	29	2.47	79	2.52	
緊急入院	190	9.72	119	10.12	309	9.87	

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
20	4	24	809	284	1093	13	15	28	1022	782	1804
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	9	18	51	30	81	7	3	10	24	49	73

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	11.06	11.14	11.09	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	3.00	3.00	3.00
最大値	137	235	235	75パーセンタイル値	14.00	7.00	12.00
変動係数	1.45	1.73	1.56	90パーセンタイル値	32.00	33.00	32.80

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	%
C793	1512	77.34	C793	955	81.21	C793	2467	78.79	C349	401	15.37	C349	257	23.69	C349	658	17.81
D333	91	4.65	D320	45	3.83	D333	134	4.28	C509	108	4.14	G936	154	14.19	G936	251	6.79
C719	74	3.79	D333	43	3.66	D320	112	3.58	K259	103	3.95	C341	66	6.08	C509	168	4.55
D320	67	3.43	D432	28	2.38	C719	99	3.16	I10	99	3.79	C509	60	5.53	I10	118	3.19
D329	56	2.86	C719	25	2.13	D432	68	2.17	G936	97	3.72	C343	31	2.86	K259	106	2.87
D433	42	2.15	D433	18	1.53	D329	62	1.98	K590	83	3.18	C780	29	2.67	C341	100	2.71
D432	40	2.05	D420	10	0.85	D433	60	1.92	G470	80	3.07	C795	27	2.49	E119	99	2.68
C700	14	0.72	C700	8	0.68	C700	22	0.70	E119	79	3.03	E119	20	1.84	C795	94	2.54
C711	9	0.46	C711	7	0.60	C711	16	0.51	C795	67	2.57	C787	19	1.75	C780	91	2.46
C712	8	0.41	C716	7	0.60	C717	11	0.35	C780	62	2.38	I10	19	1.75	G470	89	2.41

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	%
8	0.41	4	0.34	12	0.38	2	0.10			2	0.06
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	3.17	37	3.15	99	3.16						

160010xxxxxxxx	その他の悪性腫瘍				
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(%)
2091	1.84	0.14	1027	1.20	0.10	3118	1.56	0.12

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	%
1041	49.78	547	53.26	1588	50.93	1050	50.22	480	46.74	1530	49.07

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	42	2.01	1	0.10	43	1.38	21~40歳	111	5.31	59	5.74	170	5.45
3~5歳	15	0.72	2	0.19	17	0.55	41~60歳	599	28.65	288	28.04	887	28.45
6~15歳	44	2.10	2	0.19	46	1.48	61~79歳	1034	49.45	545	53.07	1579	50.64
16~20歳	14	0.67			14	0.45	80歳以上	232	11.10	130	12.66	362	11.61

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	695	33.24	341	33.20	1036	33.23
自院の外来からの入院	1711	81.83	900	87.63	2611	83.74
救急車による搬送	139	6.65	76	7.40	215	6.90
緊急入院	625	29.89	304	29.60	929	29.79

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
62	12	74	1025	485	1510	35	15	50	595	339	934
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
20	11	31	256	137	393	52	14	66	46	14	60

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	23.19		19.06		21.83		25パーセントイル値	7.00		4.00		6.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	15.00		11.00		14.00	
最大値	231		189		231		75パーセントイル値	29.00		24.00		28.00	
変動係数	1.08		1.17		1.11		90パーセントイル値	54.00		47.00		52.10	

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	%
C80	1051	50.26	C80	305	29.70	C80	1356	43.49	K590	244	3.89	C787	59	3.92	I10	275	3.54
C779	333	15.93	C798	253	24.63	C798	577	18.51	R522	229	3.65	I10	49	3.26	R522	270	3.47
C798	324	15.49	C779	179	17.43	C779	512	16.42	I10	226	3.61	C780	48	3.19	K590	266	3.42
C762	108	5.16	C788	80	7.79	C788	173	5.55	K259	209	3.33	C795	45	2.99	K259	226	2.91
C788	93	4.45	C778	51	4.97	C762	134	4.30	C795	176	2.81	R522	41	2.73	C795	221	2.84
C459	46	2.20	C761	30	2.92	C778	87	2.79	G470	166	2.65	C80	40	2.66	C787	177	2.28
C778	36	1.72	C97	29	2.82	C459	64	2.05	C787	118	1.88	C187	36	2.39	G470	176	2.26
C761	25	1.20	D043	28	2.73	C761	55	1.76	E119	118	1.88	E119	36	2.39	C780	163	2.10
C794	24	1.15	C762	26	2.53	C97	53	1.70	C780	115	1.83	C798	28	1.86	E119	154	1.98
C97	24	1.15	C459	18	1.75	D043	41	1.31	C80	110	1.75	E890	26	1.73	C80	150	1.93

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	%
K4691	35	4.24	K0072	36	9.38	K0072	61	5.04
K6262	27	3.27	K4631	20	5.21	K4691	53	4.38
K0072	25	3.03	K4691	18	4.69	K6183	35	2.89
K783-2	24	2.91	K0131	15	3.91	K6262	34	2.81
K0311	23	2.78	K6183	13	3.39	K0311	31	2.56
K6261	23	2.78	K711	13	3.39	K6261	31	2.56
K6183	22	2.66	K7193	11	2.86	K711	31	2.56
K615	21	2.54	K0311	8	2.08	K783-2	29	2.40
K711	18	2.18	K4842	8	2.08	K615	24	1.98
K6274	15	1.82	K6261	8	2.08	K4631	22	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	%
23	1.10	13	1.27	36	1.15	17	0.81	3	0.29	20	0.64
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	%
279	13.34	124	12.07	403	12.92	316	15.11	152	14.80	468	15.01

160700xx97xxxx	鎖骨骨折、肩甲骨骨折 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1524	1.34	0.10	1566	1.83	0.16	3090	1.55	0.12

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	%
1159	76.05	1198	76.50	2357	76.28	365	23.95	368	23.50	733	23.72

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							21~40 歳	551	36.15	510	32.57	1061	34.34
3~5 歳			1	0.06	1	0.03	41~60 歳	440	28.87	497	31.74	937	30.32
6~15 歳	57	3.74	82	5.24	139	4.50	61~79 歳	265	17.39	297	18.97	562	18.19
16~20 歳	162	10.63	127	8.11	289	9.35	80 歳以上	49	3.22	52	3.32	101	3.27

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	452	29.66	467	29.82	919	29.74	
自院の外来からの入院	1145	75.13	1146	73.18	2291	74.14	
救急車による搬送	164	10.76	207	13.22	371	12.01	
緊急入院	417	27.36	484	30.91	901	29.16	

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
34	40	74	1463	1494	2957	4	9	13	14	15	29
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	9	6	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	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.98		11.04		10.02		25 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	106		146		146		75 パーセントイル値	11.00		13.00		12.00	
変動係数	1.05		1.12		1.10		90 パーセントイル値	18.00		24.00		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	%
S4200	1373	90.09	S4200	1424	90.93	S4200	2797	90.52	I10	65	5.85	Z470	54	5.86	I10	113	5.56
S4210	151	9.91	S4210	142	9.07	S4210	293	9.48	Z470	49	4.41	I10	48	5.21	Z470	103	5.07
									S2230	45	4.05	S2230	44	4.78	S2230	89	4.38
									E119	43	3.87	E119	30	3.26	E119	73	3.59
									K295	34	3.06	S2240	28	3.04	G470	51	2.51
									K297	33	2.97	G470	24	2.61	S2240	51	2.51
									G470	27	2.43	K291	23	2.50	K291	44	2.16
									T818	27	2.43	S4210	21	2.28	K295	39	1.92
									S2240	23	2.07	S000	17	1.85	S4210	39	1.92
									K291	21	1.89	K590	16	1.74	K297	36	1.77

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K0463	860	52.15	K0463	847	50.09	K0463	1707	51.11
K0483	411	24.92	K0483	460	27.20	K0483	871	26.08
K0611	44	2.67	K0611	55	3.25	K0611	99	2.96
K0453	43	2.61	K0453	40	2.37	K0453	83	2.49
K0443	36	2.18	K0443	38	2.25	K0443	74	2.22
K0731	28	1.70	K0461	31	1.83	K0461	58	1.74
K0461	27	1.64	K0004	24	1.42	K0731	49	1.47
K0004	23	1.39	K0631	24	1.42	K0004	47	1.41
K0441	18	1.09	K0731	21	1.24	K0631	42	1.26
K0631	18	1.09	K0733	16	0.95	K0733	29	0.87

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	%
		4	0.26	4	0.13	3	0.20	4	0.26	7	0.23
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		4	0.26	4	0.13	9	0.59	16	1.02	25	0.81

050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1831	1.14	0.12	1209	1.28	0.12	3040	1.19	0.12

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	%
1374	75.04	907	75.02	2281	75.03	457	24.96	302	24.98	759	24.97

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							21~40歳	44	2.40	21	1.74	65	2.14
3~5歳							41~60歳	531	29.00	363	30.02	894	29.41
6~15歳							61~79歳	1019	55.65	673	55.67	1692	55.66
16~20歳							80歳以上	237	12.94	152	12.57	389	12.80

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	781	42.65	475	39.29	1256	41.32
自院の外来からの入院	653	35.66	413	34.16	1066	35.07
救急車による搬送	1147	62.64	675	55.83	1822	59.93
緊急入院	1715	93.66	1150	95.12	2865	94.24

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
51	46	97	1723	1131	2854	12	9	21	28	13	41
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			3	9	12	1	1	2	13		13

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	21.03		21.46		21.20		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
最大値	178		255		255		75パーセンタイル値	25.00		25.00		25.00	
変動係数	0.62		0.73		0.67		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	%
I219	1384	75.59	I219	649	53.68	I219	2033	66.88	I10	1186	16.69	I10	421	18.92	I10	1607	17.22
I210	202	11.03	I210	231	19.11	I210	433	14.24	E785	709	9.98	E785	260	11.69	E785	969	10.38
I211	136	7.43	I211	173	14.31	I211	309	10.16	E119	372	5.23	E119	152	6.83	E119	524	5.62
I213	49	2.68	I212	77	6.37	I212	122	4.01	K259	368	5.18	E780	99	4.45	E780	402	4.31
I212	45	2.46	I213	34	2.81	I213	83	2.73	I709	328	4.62	I500	64	2.88	K259	400	4.29
I214	6	0.33	I214	25	2.07	I214	31	1.02	E780	303	4.26	I509	61	2.74	I709	365	3.91
I241	3	0.16	I248	8	0.66	I248	10	0.33	I209	296	4.16	I200	49	2.20	I209	338	3.62
I220	2	0.11	I220	7	0.58	I220	9	0.30	K210	215	3.03	I209	42	1.89	K210	250	2.68
I248	2	0.11	I221	2	0.17	I241	4	0.13	K590	207	2.91	I48	42	1.89	I509	249	2.67
I228	1	0.05	I249	2	0.17	I221	2	0.07	I509	188	2.65	I709	37	1.66	K590	229	2.45

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	%
K549	1795	63.81	K549	1142	62.10	K549	2937	63.13
K546	787	27.98	K546	586	31.87	K546	1373	29.51
K550-2	117	4.16	K550-2	60	3.26	K550-2	177	3.80
K547	20	0.71	K548	14	0.76	K548	31	0.67
K548	17	0.60	K0871	5	0.27	K547	21	0.45
K616	13	0.46	K550	4	0.22	K654	16	0.34
K654	12	0.43	K654	4	0.22	K616	14	0.30
K610-3	5	0.18	K2821	3	0.16	K550	7	0.15
K2762	3	0.11	K5972	3	0.16	K5972	6	0.13
K550	3	0.11	K2762	2	0.11	K0871	5	0.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
89	4.86	34	2.81	123	4.05	43	2.35	25	2.07	68	2.24
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
166	9.07	93	7.69	259	8.52	97	5.30	37	3.06	134	4.41

070042xx01x0xx	上肢等の皮膚の悪性腫瘍 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等 2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2326	2.53	0.15	704	1.40	0.07	3030	2.14	0.12

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	%
1164	50.04	356	50.57	1520	50.17	1162	49.96	348	49.43	1510	49.83

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							21~40 歳	73	3.14	13	1.85	86	2.84
3~5 歳	1	0.04			1	0.03	41~60 歳	286	12.30	80	11.36	366	12.08
6~15 歳	4	0.17	2	0.28	6	0.20	61~79 歳	1159	49.83	367	52.13	1526	50.36
16~20 歳	2	0.09	1	0.14	3	0.10	80 歳以上	801	34.44	241	34.23	1042	34.39

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1345	57.82	352	50.00	1697	56.01	
自院の外来からの入院	1980	85.12	633	89.91	2613	86.24	
救急車による搬送	4	0.17	4	0.57	8	0.26	
緊急入院	34	1.46	17	2.41	51	1.68	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
172	54	226	2088	633	2721	15	4	19	36	9	45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1	2	1	3				12	3	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	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	14.57	14.65	14.59	25 パーセンタイル値	6.00	6.25	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
最大値	158	99	158	75 パーセンタイル値	18.00	19.00	18.00
変動係数	0.87	0.85	0.87	90 パーセンタイル値	28.00	27.00	28.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C449	1333	57.31	C449	222	31.53	C449	1555	51.32	I10	345	9.37	I10	54	12.50	I10	399	9.70
D049	312	13.41	C447	88	12.50	D049	393	12.97	G470	164	4.45	L984	19	4.40	G470	174	4.23
C447	158	6.79	C445	86	12.22	C447	246	8.12	L984	154	4.18	E119	17	3.94	L984	173	4.20
C445	149	6.41	D049	81	11.51	C445	235	7.76	K590	150	4.07	M5456	11	2.55	K590	159	3.86
C446	100	4.30	C446	62	8.81	C446	162	5.35	E119	123	3.34	G470	10	2.31	E119	140	3.40
D047	74	3.18	D047	50	7.10	D047	124	4.09	K259	87	2.36	E785	9	2.08	K259	93	2.26
C792	64	2.75	C792	48	6.82	C792	112	3.70	M5456	79	2.14	K590	9	2.08	M5456	90	2.19
D046	57	2.45	D046	24	3.41	D046	81	2.67	E785	76	2.06	T814	9	2.08	E785	85	2.07
D045	49	2.11	D045	20	2.84	D045	69	2.28	I209	63	1.71	C349	6	1.39	I209	67	1.63
C448	12	0.52	D044	8	1.14	C448	16	0.53	L089	63	1.71	K259	6	1.39	T814	66	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	%
K0072	2166	54.82	K0072	630	50.12	K0072	2796	53.69
K0131	421	10.66	K0131	168	13.37	K0131	589	11.31
K0132	272	6.88	K0132	89	7.08	K0132	361	6.93
K0151	237	6.00	K0151	69	5.49	K0151	306	5.88
K0071	114	2.89	K0152	40	3.18	K0071	145	2.78
K0152	99	2.51	K0133	33	2.63	K0152	139	2.67
K0133	87	2.20	K0071	31	2.47	K0133	120	2.30
K016	55	1.39	K0134	28	2.23	K0134	75	1.44
K0134	47	1.19	K0062	21	1.67	K016	66	1.27
K6261	46	1.16	K0061	17	1.35	K0061	54	1.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%
						11	0.47	4	0.57	15	0.50

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1983	1.24	0.13	1042	1.10	0.11	3025	1.19	0.12

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	%
1090	54.97	581	55.76	1671	55.24	893	45.03	461	44.24	1354	44.76

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	0.20			4	0.13	21~40歳	41	2.07	15	1.44	56	1.85
3~5歳	1	0.05			1	0.03	41~60歳	251	12.66	98	9.40	349	11.54
6~15歳	5	0.25			5	0.17	61~79歳	983	49.57	454	43.57	1437	47.50
16~20歳	5	0.25			5	0.17	80歳以上	693	34.95	475	45.59	1168	38.61

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	713	35.96	382	36.66	1095	36.20	
自院の外来からの入院	1231	62.08	620	59.50	1851	61.19	
救急車による搬送	601	30.31	353	33.88	954	31.54	
緊急入院	1501	75.69	892	85.60	2393	79.11	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
52	19	71	1758	950	2708	11	5	16	81	26	107
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	44	33	77	13	5	18	21	3	24

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	29.68	27.68	28.99	25パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	23.00	21.00	22.00
最大値	208	194	208	75パーセンタイル値	36.00	33.00	35.00
変動係数	0.77	0.76	0.77	90パーセンタイル値	56.00	53.70	55.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	1104	55.67	I500	657	63.05	I500	1761	58.21	I10	1001	11.31	I10	284	12.12	I10	1285	11.48
I509	819	41.30	I509	359	34.45	I509	1178	38.94	I48	433	4.89	I48	199	8.49	I48	632	5.64
I501	60	3.03	I501	26	2.50	I501	86	2.84	I209	341	3.85	I252	95	4.05	I209	419	3.74
									E119	280	3.16	E119	92	3.93	E119	372	3.32
									E785	270	3.05	I209	78	3.33	I252	341	3.05
									K259	269	3.04	N189	77	3.29	E785	315	2.81
									I252	246	2.78	E785	45	1.92	K259	281	2.51
									K590	217	2.45	I340	43	1.84	N189	281	2.51
									N189	204	2.30	J189	41	1.75	K590	235	2.10
									G470	183	2.07	I420	32	1.37	E790	202	1.80

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	44	16.24	K549	28	26.67	K549	72	19.15
K599	22	8.12	K546	13	12.38	K546	32	8.51
K546	19	7.01	K598	6	5.71	K598	25	6.65
K5972	19	7.01	K664	6	5.71	K5972	24	6.38
K598	19	7.01	K5972	5	4.76	K599	23	6.12
K595	17	6.27	K654	5	4.76	K595	19	5.05
K610-3	11	4.06	K721-2	4	3.81	K610-3	13	3.46
K2762	8	2.95	K006-41	2	1.90	K664	11	2.93
K2821	8	2.95	K595	2	1.90	K2762	9	2.39
K386	5	1.85	K610-3	2	1.90	K2821	9	2.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
176	8.88	96	9.21	272	8.99	75	3.78	21	2.02	96	3.17
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
232	11.70	120	11.52	352	11.64	162	8.17	57	5.47	219	7.24

040080xx99x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
1618	0.98	0.10	1398	1.11	0.14	3016	1.04	0.12

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	%
1036	64.03	918	65.67	1954	64.79	582	35.97	480	34.33	1062	35.21

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	70	4.33	36	2.58	106	3.51	21~40歳	91	5.62	40	2.86	131	4.34
3~5歳	27	1.67	14	1.00	41	1.36	41~60歳	127	7.85	85	6.08	212	7.03
6~15歳	52	3.21	25	1.79	77	2.55	61~79歳	601	37.14	540	38.63	1141	37.83
16~20歳	23	1.42	9	0.64	32	1.06	80歳以上	627	38.75	649	46.42	1276	42.31

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	541	33.44	535	38.27	1076	35.68	
自院の外来からの入院	818	50.56	716	51.22	1534	50.86	
救急車による搬送	897	55.44	654	46.78	1551	51.43	
緊急入院	1516	93.70	1291	92.35	2807	93.07	

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
60	65	125	791	464	1255	11	7	18	41	17	58
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	603	740	1343	88	101	189	22	1	23

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.43	28.35	26.25	25パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	20.00	18.00
最大値	243	226	243	75パーセンタイル値	31.00	37.00	34.00
変動係数	0.98	0.97	0.98	90パーセンタイル値	53.00	64.00	58.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
J189	696	43.02	J189	440	31.47	J189	1136	37.67	J960	368	6.37	J961	109	3.49	J960	468	5.26
J690	448	27.69	J690	378	27.04	J690	826	27.39	I10	207	3.58	I509	100	3.20	J961	301	3.38
J159	143	8.84	J159	119	8.51	J159	262	8.69	J961	192	3.32	J960	100	3.20	I10	296	3.33
J152	49	3.03	J152	101	7.22	J152	150	4.97	I509	173	3.00	I10	89	2.85	I509	273	3.07
J180	45	2.78	J180	52	3.72	J180	97	3.22	J969	163	2.82	I693	78	2.50	J969	213	2.39
J209	37	2.29	J13	46	3.29	J13	71	2.35	M6259	133	2.30	I500	74	2.37	E119	181	2.03
J13	25	1.55	J158	42	3.00	J158	65	2.16	E119	117	2.03	L89	66	2.11	M6259	167	1.88
J158	23	1.42	J151	33	2.36	J209	54	1.79	J459	98	1.70	J439	65	2.08	I500	159	1.79
J188	22	1.36	J181	32	2.29	J151	53	1.76	R579	96	1.66	E119	64	2.05	J439	151	1.70
J151	20	1.24	J188	23	1.65	J181	51	1.69	K259	95	1.65	A419	55	1.76	I693	147	1.65

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

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	%
1618	100.00	1398	100.00	3016	100.00	11	0.68	16	1.14	27	0.90
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	%
575	35.54	622	44.49	1197	39.69						

060210xx97x00x	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	549570

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1821	0.56	0.12	1191	0.54	0.12	3012	0.55	0.12

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	%
1003	55.08	643	53.99	1646	54.65	818	44.92	548	46.01	1366	45.35

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	0.82	5	0.42	20	0.66	21~40歳	152	8.35	96	8.06	248	8.23
3~5歳	12	0.66	6	0.50	18	0.60	41~60歳	388	21.31	262	22.00	650	21.58
6~15歳	35	1.92	19	1.60	54	1.79	61~79歳	847	46.51	561	47.10	1408	46.75
16~20歳	21	1.15	12	1.01	33	1.10	80歳以上	351	19.28	230	19.31	581	19.29

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	594	32.62	397	33.33	991	32.90
自院の外来からの入院	1109	60.90	734	61.63	1843	61.19
救急車による搬送	400	21.97	241	20.24	641	21.28
緊急入院	1516	83.25	1034	86.82	2550	84.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
169	215	384	1574	911	2485	9	7	16	38	26	64
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	3	7	13	19	32	5	8	13	9	2	11

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	20.81		22.48		21.47		25パーセンタイル値	12.00		13.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.50	
最大値	140		147		147		75パーセンタイル値	26.00		27.00		27.00	
変動係数	0.68		0.70		0.69		90パーセンタイル値	36.00		41.00		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	%
K567	514	28.23	K562	343	28.80	K562	784	26.03	K590	285	6.40	I10	93	6.40	I10	343	5.81
K562	441	24.22	K567	241	20.24	K567	755	25.07	I10	250	5.62	K590	52	3.58	K590	337	5.71
K913	300	16.47	K565	224	18.81	K565	515	17.10	K259	167	3.75	K635	41	2.82	K259	192	3.25
K565	291	15.98	K913	172	14.44	K913	472	15.67	G470	111	2.49	C169	38	2.62	G470	128	2.17
K566	227	12.47	K566	160	13.43	K566	387	12.85	E119	81	1.82	E119	34	2.34	C169	115	1.95
K560	32	1.76	K560	40	3.36	K560	72	2.39	T818	79	1.77	C786	25	1.72	E119	115	1.95
K564	11	0.60	K564	7	0.59	K564	18	0.60	C169	77	1.73	K259	25	1.72	K635	109	1.85
K563	5	0.27	K563	4	0.34	K563	9	0.30	K635	68	1.53	T814	25	1.72	T818	85	1.44
									A09	65	1.46	C20	24	1.65	C786	83	1.41
									I209	62	1.39	I209	18	1.24	A09	81	1.37

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K714	597	29.50	K714	349	26.74	K714	946	28.42
K7161	378	18.68	K7161	257	19.69	K7161	635	19.07
K726	99	4.89	K726	62	4.75	K726	161	4.84
K7212	78	3.85	K714-2	52	3.98	K714-2	127	3.81
K714-2	75	3.71	K7191	45	3.45	K735-2	116	3.48
K735-2	75	3.71	K735-2	41	3.14	K7212	114	3.42
K7191	61	3.01	K7212	36	2.76	K7191	106	3.18
K7151	44	2.17	K721-2	36	2.76	K7151	74	2.22
K721-2	29	1.43	K7151	30	2.30	K721-2	65	1.95
K7193	28	1.38	K7291	29	2.22	K7291	50	1.50

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	%
						135	7.41	91	7.64	226	7.50

030150xx97x0xx	口腔・咽頭の腫瘍 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	91	当該MDCの症例数	121006

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(%)
2167	2.92	0.14	833	1.78	0.09	3000	2.48	0.12

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	%
1287	59.39	523	62.79	1810	60.33	880	40.61	310	37.21	1190	39.67

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	10	0.46	5	0.60	15	0.50	21~40歳	375	17.31	121	14.53	496	16.53
3~5歳	10	0.46	4	0.48	14	0.47	41~60歳	791	36.50	287	34.45	1078	35.93
6~15歳	48	2.22	15	1.80	63	2.10	61~79歳	832	38.39	353	42.38	1185	39.50
16~20歳	33	1.52	14	1.68	47	1.57	80歳以上	68	3.14	34	4.08	102	3.40

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	1166	53.81	421	50.54	1587	52.90
自院の外来からの入院	1860	85.83	753	90.40	2613	87.10
救急車による搬送	5	0.23	11	1.32	16	0.53
緊急入院	45	2.08	27	3.24	72	2.40

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
123	41	164	1963	753	2716	10	5	15	55	31	86
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				15	2	17

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	9.55	8.86	9.36	25パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	97	71	97	75パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
変動係数	0.63	0.71	0.65	90パーセンタイル値	15.00	13.00	14.00

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	%
D370	1004	46.33	D370	303	36.37	D370	1307	43.57	J329	146	5.63	I10	41	9.88	J329	176	5.85
D141	369	17.03	D141	181	21.73	D141	550	18.33	I10	122	4.71	J329	30	7.23	I10	163	5.42
D140	289	13.34	D140	137	16.45	D140	426	14.20	J304	117	4.51	E119	13	3.13	J304	127	4.22
D385	209	9.64	D385	78	9.36	D385	287	9.57	T818	99	3.82	G470	10	2.41	T818	99	3.29
D103	64	2.95	D105	29	3.48	D105	87	2.90	G470	80	3.09	J304	10	2.41	G470	90	2.99
D105	58	2.68	D101	26	3.12	D103	78	2.60	E119	73	2.82	J342	10	2.41	E119	86	2.86
D107	45	2.08	D107	24	2.88	D107	69	2.30	G629	62	2.39	J370	8	1.93	G629	65	2.16
D101	33	1.52	D103	14	1.68	D101	59	1.97	K259	50	1.93	J324	7	1.69	K259	53	1.76
D106	32	1.48	D104	12	1.44	D106	40	1.33	K291	43	1.66	J381	7	1.69	J370	48	1.60
D104	19	0.88	D100	11	1.32	D104	31	1.03	J060	40	1.54	R040	7	1.69	J060	46	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	%
K4571	459	18.37	K3932	182	18.78	K4571	603	17.39
K3932	373	14.93	K4571	144	14.86	K3932	555	16.01
K342	277	11.09	K342	112	11.56	K342	389	11.22
K4572	148	5.92	K4572	38	3.92	K4572	186	5.36
K4132	98	3.92	K3892	37	3.82	K4132	130	3.75
K3731	89	3.56	K3721	36	3.72	K3731	120	3.46
K358	77	3.08	K358	33	3.41	K358	110	3.17
K3721	68	2.72	K4132	32	3.30	K3721	104	3.00
K453	66	2.64	K3731	31	3.20	K3892	94	2.71
K454	66	2.64	K454	22	2.27	K454	88	2.54

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	%
3	0.14			3	0.10	5	0.23	5	0.60	10	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	%
6	0.28	3	0.36	9	0.30	12	0.55	6	0.72	18	0.60

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体											
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)									
2183	1.36	0.14	812	0.86	0.08	2995	1.18	0.12									
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	%						
1668	76.41	638	78.57	2306	76.99	515	23.59	174	21.43	689	23.01						
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	15	0.69	3	0.37	18	0.60				
3~5 歳							41~60 歳	413	18.92	173	21.31	586	19.57				
6~15 歳	2	0.09			2	0.07	61~79 歳	1557	71.32	562	69.21	2119	70.75				
16~20 歳			1	0.12	1	0.03	80 歳以上	196	8.98	73	8.99	269	8.98				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%		件数	%		件数	%									
他院よりの紹介	1306	59.83		486	59.85		1792	59.83									
自院の外来からの入院	1470	67.34		526	64.78		1996	66.64									
救急車による搬送	234	10.72		96	11.82		330	11.02									
緊急入院	432	19.79		202	24.88		634	21.17									
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体						
129	60	189	1973	731	2704	6	2	8	32	12	44						
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	15	4	19	7	2	9	21		21						
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	29.66		30.36		29.85		25 パーセンタイル値	20.00		21.00		20.00					
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00					
最大値	221		157		221		75 パーセンタイル値	34.00		34.00		34.00					
変動係数	0.59		0.60		0.59		90 パーセンタイル値	48.00		47.00		47.40					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	793	36.33	I200	288	35.47	I209	1026	34.26	I10	1131	10.82	I10	259	14.83	I10	1390	11.40
I200	658	30.14	I209	233	28.69	I200	946	31.59	R579	661	6.32	E119	126	7.22	E785	722	5.92
I208	483	22.13	I208	208	25.62	I208	691	23.07	E785	597	5.71	E785	125	7.16	R579	700	5.74
I252	98	4.49	I252	45	5.54	I252	143	4.77	E119	571	5.46	I252	71	4.07	E119	697	5.71
I259	60	2.75	I251	23	2.83	I251	82	2.74	K259	430	4.11	I48	44	2.52	K259	453	3.71
I251	59	2.70	I259	7	0.86	I259	67	2.24	I509	394	3.77	E780	41	2.35	I509	428	3.51
I256	24	1.10	I256	3	0.37	I256	27	0.90	T818	358	3.43	M6259	39	2.23	T818	368	3.02
I255	5	0.23	I201	2	0.25	I255	6	0.20	E880	315	3.01	R579	39	2.23	E880	348	2.85
I254	2	0.09	I254	1	0.12	I201	3	0.10	T794	226	2.16	I709	38	2.18	I252	292	2.39
I201	1	0.05	I255	1	0.12	I254	3	0.10	I252	221	2.11	I509	34	1.95	T794	248	2.03
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		%				
K552-22	1131		35.44		K5522	374		29.59		K552-22	1488		33.40				
K5522	902		28.27		K552-22	357		28.24		K5522	1276		28.64				
K6011	491		15.39		K6011	226		17.88		K6011	717		16.09				
K552-21	148		4.64		K552-21	63		4.98		K552-21	211		4.74				
K5521	54		1.69		K549	38		3.01		K5521	78		1.75				
K5541	52		1.63		K546	24		1.90		K549	77		1.73				
K546	39		1.22		K5521	24		1.90		K5541	68		1.53				
K549	39		1.22		K5541	16		1.27		K546	63		1.41				
K5551	31		0.97		K5607	10		0.79		K5551	38		0.85				
K5943	31		0.97		K6145	9		0.71		K5943	36		0.81				
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	%				
1369	62.71		459	56.53		1828	61.04										
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	%				
1294	59.28		523	64.41		1817	60.67		1383	63.35		526	64.78		1909	63.74	

100393xx99xxxx	その他の体液・電解質・酸塩基平衡障害 手術なし					
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859	

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(%)
1771	3.29	0.11	1216	3.67	0.12	2987	3.44	0.12

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	%
810	45.74	567	46.63	1377	46.10	961	54.26	649	53.37	1610	53.90

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	149	8.41	66	5.43	215	7.20	21~40 歳	90	5.08	51	4.19	141	4.72
3~5 歳	114	6.44	45	3.70	159	5.32	41~60 歳	208	11.74	152	12.50	360	12.05
6~15 歳	148	8.36	49	4.03	197	6.60	61~79 歳	597	33.71	469	38.57	1066	35.69
16~20 歳	8	0.45	5	0.41	13	0.44	80 歳以上	457	25.80	379	31.17	836	27.99

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	494	27.89	343	28.21	837	28.02
自院の外来からの入院	1061	59.91	721	59.29	1782	59.66
救急車による搬送	512	28.91	419	34.46	931	31.17
緊急入院	1606	90.68	1110	91.28	2716	90.93

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
134	130	264	1539	991	2530	11	13	24	41	39	80
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	23	42	5	10	15	22	10	32

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	11.94	12.14	12.02	25 パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	8.00	8.00	8.00
最大値	141	126	141	75 パーセントイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	1.09	1.03	1.06	90 パーセントイル値	25.00	26.00	25.00

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

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	%
E871	894	50.48	E871	628	51.64	E871	1522	50.95	I10	390	7.79	I10	203	10.28	I10	593	8.49
E872	425	24.00	E875	268	22.04	E872	627	20.99	E86	164	3.27	E119	79	4.00	E86	220	3.15
E875	295	16.66	E872	202	16.61	E875	563	18.85	K590	145	2.90	N189	79	4.00	N189	207	2.96
E878	64	3.61	E877	51	4.19	E878	95	3.18	N189	128	2.56	E86	56	2.84	E119	205	2.94
E877	42	2.37	E878	31	2.55	E877	93	3.11	E119	126	2.52	E871	32	1.62	K590	175	2.51
E870	37	2.09	E870	25	2.06	E870	62	2.08	G470	123	2.46	I509	31	1.57	G470	146	2.09
E873	14	0.79	E873	11	0.90	E873	25	0.84	K259	115	2.30	K590	30	1.52	K259	136	1.95
									A09	93	1.86	E112	27	1.37	A09	115	1.65
									E871	76	1.52	F03	25	1.27	E871	108	1.55
									E785	75	1.50	E876	24	1.22	E785	98	1.40

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	%
21	1.19	22	1.81	43	1.44	25	1.41	47	3.87	72	2.41
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	%
51	2.88	47	3.87	98	3.28						

150040xxxxx0xx	熱性けいれん 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	20	当該 MDC の症例数	53799

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(%)
1409	5.27	0.09	1513	5.59	0.15	2922	5.43	0.12

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	%
828	58.77	918	60.67	1746	59.75	581	41.23	595	39.33	1176	40.25

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	981	69.62	1080	71.38	2061	70.53	21~40歳	3	0.21	2	0.13	5	0.17
3~5歳	307	21.79	319	21.08	626	21.42	41~60歳			2	0.13	2	0.07
6~15歳	117	8.30	105	6.94	222	7.60	61~79歳			2	0.13	2	0.07
16~20歳			3	0.20	3	0.10	80歳以上	1	0.07			1	0.03

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	303	21.50	329	21.74	632	21.63	
自院の外来からの入院	755	53.58	746	49.31	1501	51.37	
救急車による搬送	776	55.07	816	53.93	1592	54.48	
緊急入院	1370	97.23	1484	98.08	2854	97.67	

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
93	92	185	1284	1404	2688	7	7	14	19	5	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							6	4	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
平均値	4.23	4.48	4.36	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	25	26	26	75パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
変動係数	0.49	0.46	0.48	90パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00

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	%
R560	1409	100.00	R560	1513	100.00	R560	2922	100.00	J029	197	11.99	J029	120	10.85	J029	317	11.53
									J069	130	7.91	J209	89	8.05	J069	216	7.86
									A09	123	7.49	J069	86	7.78	J209	208	7.57
									J209	119	7.24	A09	79	7.14	A09	202	7.35
									G039	113	6.88	B082	79	7.14	B082	148	5.38
									B082	69	4.20	E86	41	3.71	G039	135	4.91
									R568	55	3.35	J068	28	2.53	E86	81	2.95
									G409	43	2.62	B340	26	2.35	R568	71	2.58
									J459	42	2.56	J028	26	2.35	J459	63	2.29
									E86	40	2.43	G039	22	1.99	G409	59	2.15

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	7	100.00	K300	7	87.50	K300	14	93.33
			K653-3	1	12.50	K653-3	1	6.67

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	%

110200xx99xxxx	前立腺肥大症 手術なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	204289

DPC対象病院			DPC準備病院			全体					
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)			
1456	1.18	0.09	1456	1.79	0.15	2912	1.43	0.12			
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	%		
1455	99.93	1455	99.93	2910	99.93	1	0.07	1	0.07	2	0.07

入院経路													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	0.21			3	0.10
3~5歳							41~60歳	217	14.90	187	12.84	404	13.87
6~15歳			1	0.07	1	0.03	61~79歳	1031	70.81	1051	72.18	2082	71.50
16~20歳							80歳以上	205	14.08	217	14.90	422	14.49

	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	520	35.71	514	35.30	1034	35.51
自院の外来からの入院	1219	83.72	1221	83.86	2440	83.79
救急車による搬送	19	1.30	34	2.34	53	1.82
緊急入院	200	13.74	268	18.41	468	16.07

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
21	21	42	624	443	1067	8	7	15	594	675	1269
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
	2	2					2	2	209	306	515

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	4.46		5.55		5.00		25パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		1		1		50パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	105		214		214		75パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	
変動係数	1.30		1.60		1.50		90パーセントイル値	9.00		11.00		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	%
N40	1456	100.00	N40	1456	100.00	N40	2912	100.00	C61	222	17.43	I10	58	9.03	C61	261	13.62
									N40	117	9.18	N302	45	7.01	I10	132	6.89
									I10	74	5.81	C61	39	6.07	N40	131	6.84
									E119	68	5.34	N319	32	4.98	E119	92	4.80
									N319	55	4.32	R33	27	4.21	N319	87	4.54
									N419	53	4.16	E119	24	3.74	R33	76	3.97
									R33	49	3.85	N390	19	2.96	N302	65	3.39
									R31	29	2.28	N410	18	2.80	N419	56	2.92
									N390	28	2.20	K590	15	2.34	N390	47	2.45
									D400	23	1.81	N40	14	2.18	R31	35	1.83

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

主要処置等											
人工呼吸					人工腎臓						
DPC対象病院		DPC準備病院		全体	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.07	1	0.07	2	0.07	1	0.07	4	0.27	5	0.17
中心静脈注射					輸血						
DPC対象病院		DPC準備病院		全体	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		3	0.21	3	0.10						

020200xx971xxx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 あり				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	85	当該MDCの症例数	123007

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2192	2.63	0.14	717	1.81	0.07	2909	2.36	0.12

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	%
923	42.11	278	38.77	1201	41.29	1269	57.89	439	61.23	1708	58.71

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	7	0.32	4	0.56	11	0.38
3~5歳			1	0.14	1	0.03	41~60歳	471	21.49	125	17.43	596	20.49
6~15歳							61~79歳	1630	74.36	550	76.71	2180	74.94
16~20歳			1	0.14	1	0.03	80歳以上	84	3.83	36	5.02	120	4.13

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	1490	67.97	487	67.92	1977	67.96	
自院の外来からの入院	1869	85.26	641	89.40	2510	86.28	
救急車による搬送	3	0.14			3	0.10	
緊急入院	18	0.82	5	0.70	23	0.79	

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
138	116	254	2044	598	2642	1	2	3	5	1	6
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		4

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	13.11		12.97		13.08		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	76		50		76		75パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
変動係数	0.44		0.44		0.44		90パーセンタイル値	20.00		19.00		19.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H353	2185	99.68	H353	717	100.00	H353	2902	99.76	H269	523	13.79	H250	311	32.84	H269	581	12.26
H359	7	0.32				H359	7	0.24	Z961	401	10.57	Z961	109	11.51	H250	547	11.54
									H259	372	9.81	H259	88	9.29	Z961	510	10.76
									H250	236	6.22	H269	58	6.12	H259	460	9.71
									H209	202	5.33	I10	49	5.17	H209	222	4.68
									H251	164	4.32	H251	42	4.44	I10	210	4.43
									I10	161	4.25	H209	20	2.11	H251	206	4.35
									H522	110	2.90	H260	20	2.11	H522	124	2.62
									H352	88	2.32	E119	16	1.69	E119	97	2.05
									E119	81	2.14	H353	16	1.69	H352	92	1.94

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	%
K2821	2324	49.39	K2821	777	50.06	K2821	3101	49.56
K2801	1932	41.06	K2801	677	43.62	K2801	2609	41.70
K281	179	3.80	K281	46	2.96	K281	225	3.60
K2802	107	2.27	K2802	18	1.16	K2802	125	2.00
K284	60	1.28	K279	10	0.64	K284	68	1.09
K277-2	21	0.45	K284	8	0.52	K279	29	0.46
K279	19	0.40	K2761	4	0.26	K277-2	21	0.34
K2762	16	0.34	K269	3	0.19	K2762	17	0.27
K278	11	0.23	K278	3	0.19	K278	14	0.22
K2822	10	0.21	K2822	3	0.19	K2822	13	0.21

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	0.41	5	0.70	14	0.48
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	0.05			1	0.03			1	0.14	1	0.03