

110070xx02010x	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり 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	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
2005	1.63	0.13	2470	1.35	0.11	4475	1.46	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	%
1612	80.40	1967	79.64	3579	79.98	393	19.60	503	20.36	896	20.02

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	25	1.25	19	0.77	44	0.98
3~5歳			1	0.04	1	0.02	41~60歳	348	17.36	336	13.60	684	15.28
6~15歳							61~79歳	1176	58.65	1481	59.96	2657	59.37
16~20歳							80歳以上	456	22.74	633	25.63	1089	24.34

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	707	35.26	1044	42.27	1751	39.13
自院の外来からの入院	1659	82.74	2317	93.81	3976	88.85
救急車による搬送	5	0.25	23	0.93	28	0.63
緊急入院	51	2.54	130	5.26	181	4.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
102	160	262	1754	2141	3895	41	51	92	84	85	169
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	3	14	17	3	3	6	18	12	30

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	13.88		15.60		14.83		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	9.00		9.00		9.00	
最大値	204		189		204		75パーセンタイル値	13.00		15.00		15.00	
変動係数	1.24		1.20		1.22		90パーセンタイル値	25.00		32.00		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	%
C679	1150	57.36	C679	798	32.31	C679	1948	43.53	I10	223	8.51	I10	191	9.61	I10	414	8.99
C672	270	13.47	C672	585	23.68	C672	855	19.11	N40	147	5.61	N40	119	5.99	N40	266	5.77
C674	173	8.63	C674	346	14.01	C674	519	11.60	E119	138	5.27	C61	110	5.54	E119	231	5.01
C678	133	6.63	C676	163	6.60	C678	266	5.94	N390	112	4.27	E119	93	4.68	C61	195	4.23
C676	73	3.64	C675	155	6.28	C676	236	5.27	K590	109	4.16	N302	54	2.72	K590	162	3.52
C675	67	3.34	C678	133	5.38	C675	222	4.96	G470	106	4.05	K590	53	2.67	G470	150	3.26
C670	65	3.24	C670	115	4.66	C670	180	4.02	C61	85	3.24	C66	52	2.62	N390	132	2.87
C673	50	2.49	C673	94	3.81	C673	144	3.22	K259	75	2.86	G470	44	2.21	N302	101	2.19
C671	12	0.60	C671	41	1.66	C671	53	1.18	M5456	71	2.71	C795	40	2.01	K259	96	2.08
D090	7	0.35	C791	18	0.73	C791	22	0.49	N309	64	2.44	E785	30	1.51	M5456	93	2.02

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	%
K8036	2037	96.22	K8036	2521	94.77	K8036	4558	95.42
K783-2	19	0.90	K783-2	26	0.98	K783-2	45	0.94
K7981	6	0.28	K830	7	0.26	K7981	10	0.21
K821	6	0.28	K6112	6	0.23	K821	10	0.21
K0061	4	0.19	K841	6	0.23	K6335	9	0.19
K6335	4	0.19	K6113	5	0.19	K830	9	0.19
K783-3	4	0.19	K6335	5	0.19	K841	9	0.19
K6113	3	0.14	K773	4	0.15	K6113	8	0.17
K841	3	0.14	K7981	4	0.15	K0061	6	0.13
K688	2	0.09	K821	4	0.15	K6112	6	0.13

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	0.40	13	0.53	21	0.47	18	0.90	11	0.45	29	0.65
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	%
24	1.20	52	2.11	76	1.70	30	1.50	62	2.51	92	2.06

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	170218

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(%)
2471	3.43	0.16	1992	2.03	0.09	4463	2.62	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	%
1459	59.04	1213	60.89	2672	59.87	1012	40.96	779	39.11	1791	40.13

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	0.57	18	0.90	32	0.72	21~40歳	414	16.75	296	14.86	710	15.91
3~5歳	11	0.45	11	0.55	22	0.49	41~60歳	959	38.81	755	37.90	1714	38.40
6~15歳	47	1.90	40	2.01	87	1.95	61~79歳	879	35.57	774	38.86	1653	37.04
16~20歳	38	1.54	18	0.90	56	1.25	80歳以上	109	4.41	80	4.02	189	4.23

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	1341	54.27	1098	55.12	2439	54.65
自院の外来からの入院	2118	85.71	1860	93.37	3978	89.13
救急車による搬送	6	0.24	3	0.15	9	0.20
緊急入院	43	1.74	52	2.61	95	2.13

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
161	163	324	2216	1741	3957	18	10	28	59	71	130
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				17	5	22

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	9.11	8.63	8.90	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	67	96	96	75パーセンタイル値	11.00	10.00	11.00
変動係数	0.53	0.64	0.58	90パーセンタイル値	14.00	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	1207	48.85	D370	922	46.29	D370	2129	47.70	J329	212	6.51	I10	90	8.23	J329	278	6.39
D141	389	15.74	D141	331	16.62	D141	720	16.13	I10	172	5.28	J329	66	6.04	I10	262	6.02
D140	312	12.63	D140	267	13.40	D140	579	12.97	J304	156	4.79	E119	59	5.40	J304	191	4.39
D385	273	11.05	D385	169	8.48	D385	442	9.90	E119	98	3.01	J304	35	3.20	E119	157	3.61
D105	58	2.35	D101	63	3.16	D105	121	2.71	K259	86	2.64	G470	26	2.38	G470	111	2.55
D101	56	2.27	D105	63	3.16	D101	119	2.67	G470	85	2.61	G510	20	1.83	K259	101	2.32
D103	55	2.23	D103	45	2.26	D103	100	2.24	T818	85	2.61	J060	18	1.65	T818	90	2.07
D107	48	1.94	D107	45	2.26	D107	93	2.08	G629	69	2.12	J342	18	1.65	G629	81	1.86
D104	23	0.93	D104	20	1.00	D104	43	0.96	J370	63	1.93	K259	15	1.37	J370	76	1.75
D102	12	0.49	D106	19	0.95	D106	30	0.67	K291	56	1.72	E785	14	1.28	J060	64	1.47

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	563	19.89	K4571	436	19.36	K4571	999	19.65
K3932	407	14.38	K3932	339	15.05	K3932	746	14.68
K342	342	12.08	K342	222	9.86	K342	564	11.10
K4572	205	7.24	K4572	123	5.46	K4572	328	6.45
K4132	113	3.99	K4132	100	4.44	K4132	213	4.19
K3731	97	3.43	K3721	83	3.69	K3721	172	3.38
K453	97	3.43	K453	73	3.24	K453	170	3.34
K3721	89	3.14	K3892	72	3.20	K3731	168	3.31
K454	75	2.65	K3731	71	3.15	K358	136	2.68
K358	69	2.44	K358	67	2.98	K3892	130	2.56

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	0.32	6	0.30	14	0.31	6	0.24	5	0.25	11	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	%
1	0.04	4	0.20	5	0.11	13	0.53	12	0.60	25	0.56

070160xx01xxxx	上肢末梢神経麻痺 手根管開放手術等				
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	212439

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(%)
1474	1.57	0.09	2984	2.52	0.13	4458	2.10	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	%
694	47.08	1350	45.24	2044	45.85	780	52.92	1634	54.76	2414	54.15

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			3	0.10	3	0.07	21~40歳	121	8.21	172	5.76	293	6.57
3~5歳	1	0.07	4	0.13	5	0.11	41~60歳	528	35.82	1072	35.92	1600	35.89
6~15歳	11	0.75	16	0.54	27	0.61	61~79歳	654	44.37	1388	46.51	2042	45.81
16~20歳	19	1.29	13	0.44	32	0.72	80歳以上	140	9.50	316	10.59	456	10.23

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	592	40.16	1048	35.12	1640	36.79
自院の外来からの入院	1284	87.11	2730	91.49	4014	90.04
救急車による搬送	2	0.14	7	0.23	9	0.20
緊急入院	15	1.02	59	1.98	74	1.66

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
23	36	59	1427	2895	4322	7	18	25	10	23	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
									7	12	19

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	7.12		8.69		8.17		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	100		156		156		75パーセンタイル値	9.00		12.00		11.00	
変動係数	0.90		1.06		1.03		90パーセンタイル値	14.00		18.00		17.00	

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	%
G560	715	48.51	G560	1655	55.46	G560	2370	53.16	I10	120	7.95	I10	143	8.48	I10	263	8.23
G562	620	42.06	G562	1145	38.37	G562	1765	39.59	G629	93	6.16	M6534	97	5.75	E119	174	5.45
G561	95	6.45	G561	120	4.02	G561	215	4.82	E119	85	5.63	E119	89	5.28	G629	162	5.07
G563	42	2.85	G563	53	1.78	G563	95	2.13	M6534	45	2.98	G629	69	4.09	M6534	142	4.44
G568	2	0.14	P149	6	0.20	G568	6	0.13	G562	41	2.72	G561	61	3.62	G560	99	3.10
			G568	4	0.13	P149	6	0.13	G560	39	2.58	G560	60	3.56	G562	85	2.66
			G564	1	0.03	G564	1	0.02	K297	34	2.25	N180	49	2.91	N180	81	2.54
									E785	33	2.19	M4782	48	2.85	G561	80	2.50
									G470	33	2.19	G562	44	2.61	N189	72	2.25
									K259	33	2.19	N189	41	2.43	M4782	70	2.19

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	%
K093	521	29.54	K093	1183	32.54	K093	1704	31.56
K188	467	26.47	K188	1025	28.19	K188	1492	27.63
K197	352	19.95	K197	631	17.35	K197	983	18.20
K093-2	169	9.58	K093-2	299	8.22	K093-2	468	8.67
K028	77	4.37	K028	197	5.42	K028	274	5.07
K108	35	1.98	K108	69	1.90	K108	104	1.93
K0401	21	1.19	K0401	57	1.57	K0401	78	1.44
K0402	20	1.13	K0402	35	0.96	K0402	55	1.02
K035-2	12	0.68	K035-2	12	0.33	K035-2	24	0.44
K0762	9	0.51	K0662	10	0.28	K0662	14	0.26

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	1	0.02	74	5.02	106	3.55	180	4.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.07	2	0.04			5	0.17	5	0.11

160800xx97xxxx	股関節大腿近位骨折 その他の手術あり				
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	321756

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(%)
1369	1.19	0.09	3074	1.49	0.13	4443	1.38	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	%
549	40.10	1131	36.79	1680	37.81	820	59.90	1943	63.21	2763	62.19

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	22	1.61	16	0.52	38	0.86	21~40歳	182	13.29	251	8.17	433	9.75
3~5歳	30	2.19	31	1.01	61	1.37	41~60歳	195	14.24	368	11.97	563	12.67
6~15歳	71	5.19	142	4.62	213	4.79	61~79歳	418	30.53	987	32.11	1405	31.62
16~20歳	65	4.75	127	4.13	192	4.32	80歳以上	386	28.20	1152	37.48	1538	34.62

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	417	30.46	960	31.23	1377	30.99
自院の外来からの入院	744	54.35	1733	56.38	2477	55.75
救急車による搬送	493	36.01	1058	34.42	1551	34.91
緊急入院	914	66.76	2094	68.12	3008	67.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
54	91	145	1205	2699	3904	14	13	27	66	169	235
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	28	34	8	37	45	16	36	52

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	20.99		25.90		24.39		25パーセントイル値	6.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	14.00		19.00		18.00	
最大値	165		192		192		75パーセントイル値	28.00		36.00		33.00	
変動係数	1.01		0.92		0.95		90パーセントイル値	47.00		58.00		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	%
S7200	628	45.87	S7200	1678	54.59	S7200	2306	51.90	I10	213	9.25	I10	272	8.42	I10	485	8.76
S730	267	19.50	S730	413	13.44	S730	680	15.30	G470	78	3.39	E119	99	3.06	E119	174	3.14
S7230	234	17.09	S7230	407	13.24	S7230	641	14.43	E119	75	3.26	M8199	79	2.44	K590	138	2.49
S7210	108	7.89	S7210	367	11.94	S7210	475	10.69	K590	73	3.17	K590	65	2.01	M8199	137	2.48
S7290	84	6.14	S7290	118	3.84	S7290	202	4.55	K259	59	2.56	I209	56	1.73	G470	127	2.29
S7220	27	1.97	S7220	54	1.76	S7220	81	1.82	M8199	58	2.52	F03	53	1.64	I209	90	1.63
M2445	10	0.73	M2445	18	0.59	M2445	28	0.63	E785	44	1.91	N189	50	1.55	K259	88	1.59
M2435	5	0.37	M2435	10	0.33	M2435	15	0.34	D649	36	1.56	G470	49	1.52	F03	84	1.52
S7270	5	0.37	S7270	5	0.16	S7270	10	0.23	Z470	36	1.56	I509	48	1.49	Z470	80	1.45
S7280	1	0.07	S7280	4	0.13	S7280	5	0.11	I209	34	1.48	L89	47	1.45	I509	73	1.32

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	%
K0731	369	23.78	K0731	973	28.52	K0731	1342	27.03
K0481	356	22.94	K0481	746	21.86	K0481	1102	22.20
K0611	294	18.94	K0611	448	13.13	K0611	742	14.95
K083	162	10.44	K083	268	7.85	K083	430	8.66
K0441	65	4.19	K0821	188	5.51	K0821	252	5.08
K0821	64	4.12	K0441	173	5.07	K0441	238	4.79
K0004	21	1.35	K0482	49	1.44	K0482	66	1.33
K082-31	19	1.22	K0004	39	1.14	K0004	60	1.21
K0482	17	1.10	K0812	33	0.97	K082-31	49	0.99
K0483	17	1.10	K0462	32	0.94	K0483	40	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	%	件数	%
14	1.02	30	0.98	44	0.99	19	1.39	47	1.53	66	1.49
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	1.02	55	1.79	69	1.55	173	12.64	495	16.10	668	15.03

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	181620

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(%)
2595	3.00	0.17	1799	1.89	0.08	4394	2.42	0.11

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	%
1060	40.85	771	42.86	1831	41.67	1535	59.15	1028	57.14	2563	58.33

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.19	5	0.28	10	0.23
3~5歳							41~60歳	515	19.85	329	18.29	844	19.21
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1960	75.53	1365	75.88	3325	75.67
16~20歳	1	0.04	1	0.06	2	0.05	80歳以上	113	4.35	99	5.50	212	4.82

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	1694	65.28	1217	67.65	2911	66.25	
自院の外来からの入院	2207	85.05	1685	93.66	3892	88.58	
救急車による搬送	1	0.04	1	0.06	2	0.05	
緊急入院	24	0.92	15	0.83	39	0.89	

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
150	222	372	2418	1563	3981	4	6	10	10	4	14
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
									13	4	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
平均値	12.29	12.04	12.19	25パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最大値	52	58	58	75パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	0.43	0.46	0.44	90パーセンタイル値	19.00	18.00	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	2590	99.81	H353	1799	100.00	H353	4389	99.89	H269	704	15.63	H250	764	33.70	H250	1030	15.21
H359	5	0.19				H359	5	0.11	H259	458	10.17	H259	240	10.59	H269	881	13.01
									Z961	456	10.13	H251	188	8.29	H259	698	10.31
									H250	266	5.91	H269	177	7.81	Z961	601	8.88
									H209	219	4.86	Z961	145	6.40	H251	337	4.98
									I10	194	4.31	I10	54	2.38	I10	248	3.66
									H251	149	3.31	H260	53	2.34	H209	241	3.56
									H522	130	2.89	H522	51	2.25	H522	181	2.67
									E119	102	2.27	H353	44	1.94	E119	134	1.98
									E113	69	1.53	E119	32	1.41	H353	109	1.61

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	2770	49.20	K2821	1961	49.99	K2821	4731	49.52
K2801	2422	43.02	K2801	1691	43.10	K2801	4113	43.05
K2802	111	1.97	K281	95	2.42	K281	201	2.10
K281	106	1.88	K2802	69	1.76	K2802	180	1.88
K284	67	1.19	K284	27	0.69	K284	94	0.98
K2762	33	0.59	K2822	16	0.41	K2762	47	0.49
K278	27	0.48	K2762	14	0.36	K278	31	0.32
K279	19	0.34	K2761	9	0.23	K2822	28	0.29
K2761	18	0.32	K279	8	0.20	K2761	27	0.28
K2822	12	0.21	K277-2	6	0.15	K279	27	0.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.04			1	0.02	11	0.42	11	0.61	22	0.50
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	0.15			4	0.09

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）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	393698

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(%)
2363	1.44	0.15	2000	0.87	0.09	4363	1.11	0.11

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	%
1976	83.62	1650	82.50	3626	83.11	387	16.38	350	17.50	737	16.89

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	6	0.25	1	0.05	7	0.16
3~5 歳							41~60 歳	203	8.59	153	7.65	356	8.16
6~15 歳			1	0.05	1	0.02	61~79 歳	1641	69.45	1409	70.45	3050	69.91
16~20 歳							80 歳以上	513	21.71	436	21.80	949	21.75

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	1288	54.51	1148	57.40	2436	55.83
自院の外来からの入院	1855	78.50	1707	85.35	3562	81.64
救急車による搬送	62	2.62	61	3.05	123	2.82
緊急入院	169	7.15	208	10.40	377	8.64

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
179	252	431	2131	1688	3819	3	2	5	22	21	43
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	17	23	6	13	19	16	7	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	24.47		26.96		25.62		25 パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最小値	6		4		4		50 パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最大値	182		185		185		75 パーセンタイル値	28.00		31.00		29.00	
変動係数	0.57		0.61		0.59		90 パーセンタイル値	38.00		42.90		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	%
I714	2188	92.59	I714	1834	91.70	I714	4022	92.18	I10	1347	11.43	I10	698	16.58	I10	2045	12.78
I723	143	6.05	I723	130	6.50	I723	273	6.26	R579	695	5.90	I209	184	4.37	I209	832	5.20
I716	19	0.80	I716	30	1.50	I716	49	1.12	I209	648	5.50	E785	157	3.73	R579	775	4.84
I719	8	0.34	I712	3	0.15	I719	11	0.25	T818	600	5.09	E119	119	2.83	T818	634	3.96
I712	5	0.21	I719	3	0.15	I712	8	0.18	K590	499	4.23	I208	106	2.52	K590	588	3.68
									K259	456	3.87	K590	89	2.11	E785	565	3.53
									E785	408	3.46	I252	81	1.92	K259	510	3.19
									T794	341	2.89	R579	80	1.90	T794	374	2.34
									E880	282	2.39	I48	78	1.85	E119	354	2.21
									I509	276	2.34	I509	64	1.52	I509	340	2.13

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	%
K5607	1507	54.98	K5607	1376	57.53	K5607	2883	56.17
K5608	907	33.09	K5608	638	26.67	K5608	1545	30.10
K6145	31	1.13	K6145	40	1.67	K6145	71	1.38
K636	21	0.77	K549	33	1.38	K549	47	0.92
K6335	17	0.62	K616	19	0.79	K636	34	0.66
K672	17	0.62	K386	15	0.63	K616	32	0.62
K549	14	0.51	K546	14	0.59	K6335	31	0.60
K616	13	0.47	K6335	14	0.59	K386	27	0.53
K386	12	0.44	K0004	13	0.54	K672	27	0.53
K6331	12	0.44	K6082	13	0.54	K546	25	0.49

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	%
385	16.29	359	17.95	744	17.05						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1597	67.58	1499	74.95	3096	70.96	1323	55.99	1047	52.35	2370	54.32

11013xxx99xxxx	下部尿路疾患 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	306605

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(%)
1295	1.05	0.08	3015	1.64	0.13	4310	1.41	0.11

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	%
586	45.25	1289	42.75	1875	43.50	709	54.75	1726	57.25	2435	56.50

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	131	10.12	215	7.13	346	8.03	21~40歳	70	5.41	102	3.38	172	3.99
3~5歳	76	5.87	69	2.29	145	3.36	41~60歳	177	13.67	260	8.62	437	10.14
6~15歳	95	7.34	85	2.82	180	4.18	61~79歳	479	36.99	1052	34.89	1531	35.52
16~20歳	8	0.62	23	0.76	31	0.72	80歳以上	259	20.00	1209	40.10	1468	34.06

	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	388	29.96	1013	33.60	1401	32.51
自院の外来からの入院	995	76.83	2018	66.93	3013	69.91
救急車による搬送	116	8.96	485	16.09	601	13.94
緊急入院	514	39.69	2198	72.90	2712	62.92

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
32	258	290	873	2330	3203	4	18	22	313	352	665
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	14	15	2	10	12	70	33	103

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	7.66		12.00		10.69		25パーセントイル値	2.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		8.00		7.00	
最大値	93		139		139		75パーセントイル値	10.00		15.00		13.00	
変動係数	1.08		1.02		1.07		90パーセントイル値	16.00		25.00		23.00	

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	%
N319	219	16.91	N300	807	26.77	N300	933	21.65	N319	136	5.98	I10	243	6.19	I10	357	5.76
N301	182	14.05	N319	444	14.73	N319	663	15.38	I10	114	5.01	N40	158	4.02	N40	267	4.31
N300	126	9.73	N309	376	12.47	N309	495	11.48	N40	109	4.79	E119	118	3.01	N319	250	4.03
N309	119	9.19	N308	203	6.73	N301	334	7.75	N300	97	4.26	N319	114	2.90	E119	180	2.90
N137	105	8.11	N302	191	6.33	N312	249	5.78	K590	85	3.74	E86	105	2.67	N390	180	2.90
N393	104	8.03	N312	168	5.57	N308	233	5.41	N390	82	3.60	I693	100	2.55	K590	171	2.76
Q627	91	7.03	N301	152	5.04	N302	225	5.22	E119	62	2.73	N390	98	2.50	N300	134	2.16
N312	81	6.25	N137	116	3.85	N137	221	5.13	G470	58	2.55	K590	86	2.19	I693	125	2.02
N359	49	3.78	N210	106	3.52	Q627	157	3.64	R33	48	2.11	F03	81	2.06	E86	123	1.98
N210	38	2.93	Q627	66	2.19	N210	144	3.34	K259	37	1.63	R33	53	1.35	R33	101	1.63

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	%
		7	0.23	7	0.16			8	0.27	8	0.19
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	0.08	29	0.96	30	0.70						

120100xx01xxxx	子宮内膜症 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

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(%)
1968	1.90	0.13	2278	2.04	0.10	4246	1.97	0.11

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	%
						1968	100.00	2278	100.00	4246	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1090	55.39	1083	47.54	2173	51.18
3~5 歳							41~60 歳	856	43.50	1168	51.27	2024	47.67
6~15 歳							61~79 歳	5	0.25	6	0.26	11	0.26
16~20 歳	17	0.86	21	0.92	38	0.89	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	953	48.42	1036	45.48	1989	46.84
自院の外来からの入院	1720	87.40	2120	93.06	3840	90.44
救急車による搬送	25	1.27	29	1.27	54	1.27
緊急入院	83	4.22	144	6.32	227	5.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
290	361	651	1655	1891	3546	6	12	18	9	4	13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									8	10	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	10.15		11.05		10.63		25 パーセントイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	3		3		3		50 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	79		57		79		75 パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
変動係数	0.42		0.40		0.41		90 パーセントイル値	15.00		15.00		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	%
N801	1043	53.00	N801	1098	48.20	N801	2141	50.42	K590	277	8.41	D27	166	7.64	K590	399	7.30
N800	677	34.40	N800	980	43.02	N800	1657	39.02	N736	254	7.71	D509	150	6.90	D509	359	6.57
N809	213	10.82	N809	158	6.94	N809	371	8.74	N801	212	6.44	N801	147	6.76	N801	359	6.57
N803	30	1.52	N803	34	1.49	N803	64	1.51	D509	209	6.34	D259	123	5.66	D27	342	6.26
N805	2	0.10	N802	5	0.22	N802	6	0.14	D27	176	5.34	K590	122	5.61	N736	324	5.93
N808	2	0.10	N808	2	0.09	N808	4	0.09	N809	166	5.04	N809	113	5.20	N809	279	5.10
N802	1	0.05	N804	1	0.04	N805	2	0.05	D259	155	4.71	N800	72	3.31	D259	278	5.09
					N804	1	0.02	D391	102	3.10	N736	70	3.22	N800	167	3.05	
								N800	95	2.88	G470	65	2.99	D391	153	2.80	
								G470	87	2.64	D251	59	2.72	G470	152	2.78	

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	%
K8882	979	28.19	K8881	1263	33.30	K8881	2100	28.90
K8881	837	24.10	K877	1110	29.26	K877	1892	26.04
K877	782	22.52	K8882	832	21.94	K8882	1811	24.92
K8862	259	7.46	K8861	127	3.35	K8862	356	4.90
K863	218	6.28	K8862	97	2.56	K863	305	4.20
K8861	120	3.46	K863	87	2.29	K8861	247	3.40
K872-2	70	2.02	K877-2	55	1.45	K877-2	110	1.51
K877-2	55	1.58	K8721	52	1.37	K872-2	108	1.49
K8721	43	1.24	K872-2	38	1.00	K8721	95	1.31
K783-2	22	0.63	K783-2	23	0.61	K783-2	45	0.62

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	0.10	1	0.04	3	0.07
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	0.15	6	0.26	9	0.21	123	6.25	169	7.42	292	6.88



050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 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	393698

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(%)
2197	1.34	0.14	1956	0.85	0.09	4153	1.05	0.11

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	%
1200	54.62	1010	51.64	2210	53.21	997	45.38	946	48.36	1943	46.79

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	4	0.18	6	0.31	10	0.24	21~40歳	111	5.05	63	3.22	174	4.19
3~5歳	7	0.32	1	0.05	8	0.19	41~60歳	476	21.67	409	20.91	885	21.31
6~15歳	9	0.41	2	0.10	11	0.26	61~79歳	1368	62.27	1262	64.52	2630	63.33
16~20歳	10	0.46	7	0.36	17	0.41	80歳以上	212	9.65	206	10.53	418	10.07

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	1236	56.26	1128	57.67	2364	56.92
自院の外来からの入院	1620	73.74	1568	80.16	3188	76.76
救急車による搬送	95	4.32	106	5.42	201	4.84
緊急入院	223	10.15	303	15.49	526	12.67

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
130	129	259	2001	1751	3752	5	9	14	12	15	27
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	19	20	39	13	20	33	16	11	27

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	32.14		34.66		33.32		25パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最小値	4		7		4		50パーセンタイル値	26.00		29.00		27.00	
最大値	182		250		250		75パーセンタイル値	37.00		40.00		38.00	
変動係数	0.60		0.59		0.60		90パーセンタイル値	57.00		61.00		59.00	

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	%
I340	757	34.46	I340	666	34.05	I340	1423	34.26	I10	1038	8.70	I48	494	10.13	I10	1511	8.99
I350	626	28.49	I350	545	27.86	I350	1171	28.20	R579	742	6.22	I10	473	9.70	I48	1134	6.75
I351	371	16.89	I351	361	18.46	I351	732	17.63	I48	640	5.36	I500	240	4.92	R579	899	5.35
I352	147	6.69	I352	125	6.39	I352	272	6.55	I509	617	5.17	I509	223	4.57	I509	840	5.00
I050	99	4.51	I050	105	5.37	I050	204	4.91	K259	471	3.95	I071	169	3.47	I500	602	3.58
I052	63	2.87	I052	56	2.86	I052	119	2.87	T818	398	3.34	R579	157	3.22	K259	533	3.17
I071	54	2.46	I071	29	1.48	I071	83	2.00	E880	384	3.22	E119	139	2.85	I209	462	2.75
I341	29	1.32	I341	13	0.66	I341	42	1.01	I500	362	3.03	I209	121	2.48	T818	432	2.57
I358	9	0.41	I342	12	0.61	I051	16	0.39	I209	341	2.86	E785	120	2.46	E880	431	2.56
I051	8	0.36	I361	9	0.46	I342	14	0.34	T794	303	2.54	I340	95	1.95	I071	414	2.46

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	%
K6011	1329	29.51	K6011	1578	36.33	K6011	2907	32.85
K5551	1281	28.44	K5551	1209	27.83	K5551	2490	28.14
K5541	554	12.30	K5541	373	8.59	K5541	927	10.48
K5943	384	8.53	K5943	303	6.98	K5943	687	7.76
K5552	228	5.06	K5552	249	5.73	K5552	477	5.39
K5542	160	3.55	K5542	114	2.62	K5542	274	3.10
K5521	106	2.35	K5521	101	2.33	K5521	207	2.34
K5522	72	1.60	K5522	75	1.73	K5522	147	1.66
K5553	52	1.15	K5553	42	0.97	K5553	94	1.06
K488	44	0.98	K5972	31	0.71	K488	74	0.84

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	%
1539	70.05	1293	66.10	2832	68.19						
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	%
1353	61.58	1336	68.30	2689	64.75	1767	80.43	1642	83.95	3409	82.09

040040xx9903xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3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	459189

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(%)
2315	1.38	0.15	1834	0.63	0.08	4149	0.90	0.11

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	%
1750	75.59	1367	74.54	3117	75.13	565	24.41	467	25.46	1032	24.87

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	67	2.89	41	2.24	108	2.60
3~5歳							41~60歳	727	31.40	532	29.01	1259	30.34
6~15歳							61~79歳	1442	62.29	1163	63.41	2605	62.79
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	78	3.37	98	5.34	176	4.24

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	1011	43.67	965	52.62	1976	47.63
自院の外来からの入院	1982	85.62	1656	90.29	3638	87.68
救急車による搬送	36	1.56	32	1.74	68	1.64
緊急入院	218	9.42	235	12.81	453	10.92

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
45	4	49	1353	1054	2407	45	45	90	680	541	1221
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
23	36	59	125	140	265	4	3	7	40	11	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	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	43.19	47.07	44.91	25パーセントイル値	25.00	29.00	26.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	42.00	44.00	43.00
最大値	181	235	235	75パーセントイル値	56.00	59.25	57.00
変動係数	0.58	0.59	0.59	90パーセントイル値	74.00	80.00	77.00

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	%
C349	1163	50.24	C341	733	39.97	C349	1651	39.79	K590	487	5.51	C793	395	10.79	C795	863	6.91
C341	613	26.48	C349	488	26.61	C341	1346	32.44	C795	479	5.42	C795	384	10.49	C793	827	6.62
C343	357	15.42	C343	381	20.77	C343	738	17.79	I10	442	5.00	D70	271	7.40	I10	605	4.84
C340	64	2.76	C340	85	4.63	C340	149	3.59	K259	435	4.92	R522	171	4.67	R522	584	4.67
C342	57	2.46	C342	84	4.58	C342	141	3.40	C793	432	4.89	I10	163	4.45	K590	550	4.40
C780	50	2.16	C780	44	2.40	C780	94	2.27	R522	413	4.67	R11	128	3.50	R11	498	3.98
C348	10	0.43	C348	18	0.98	C348	28	0.67	R11	370	4.19	E119	82	2.24	D70	497	3.98
C33	1	0.04	C33	1	0.05	C33	2	0.05	G470	365	4.13	C771	67	1.83	K259	485	3.88
									K210	313	3.54	C782	63	1.72	G470	417	3.34
									D70	226	2.56	K590	63	1.72	K210	355	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	%

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	%
15	0.65	8	0.44	23	0.55	1	0.04	2	0.11	3	0.07
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	%
95	4.10	69	3.76	164	3.95						

040150xx99x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成 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	112	当該 MDC の症例数	459189

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(%)
1678	1.00	0.11	2452	0.84	0.11	4130	0.90	0.11

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	%
1290	76.88	1917	78.18	3207	77.65	388	23.12	535	21.82	923	22.35

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	4	0.24	5	0.20	9	0.22	21~40 歳	107	6.38	124	5.06	231	5.59
3~5 歳	4	0.24	7	0.29	11	0.27	41~60 歳	436	25.98	543	22.15	979	23.70
6~15 歳	13	0.77	11	0.45	24	0.58	61~79 歳	825	49.17	1257	51.26	2082	50.41
16~20 歳	17	1.01	8	0.33	25	0.61	80 歳以上	272	16.21	497	20.27	769	18.62

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	715	42.61	1172	47.80	1887	45.69
自院の外来からの入院	1117	66.57	1511	61.62	2628	63.63
救急車による搬送	229	13.65	317	12.93	546	13.22
緊急入院	1133	67.52	1845	75.24	2978	72.11

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
37	128	165	1343	1869	3212	12	30	42	168	226	394

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	10	13	74	153	227	13	22	35	28	14	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	25.83	27.32	26.72	25 パーセントイル値	12.75	13.00	13.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	21.00	22.00	21.00
最大値	190	190	190	75 パーセントイル値	33.00	35.00	34.00
変動係数	0.82	0.81	0.81	90 パーセントイル値	50.00	54.00	53.00

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	%
J869	614	36.59	J869	855	34.87	J869	1469	35.57	I10	243	4.45	I10	228	5.30	I10	471	4.83
J852	524	31.23	J852	749	30.55	J852	1273	30.82	C349	205	3.76	E119	213	4.96	E119	395	4.05
B441	294	17.52	B441	458	18.68	B441	752	18.21	J189	194	3.56	J189	134	3.12	J189	328	3.36
J851	56	3.34	J851	149	6.08	J851	205	4.96	E119	182	3.34	C349	77	1.79	C349	282	2.89
J985	43	2.56	B440	75	3.06	B440	114	2.76	K259	158	2.90	J459	71	1.65	K590	205	2.10
B440	39	2.32	J985	46	1.88	J985	89	2.15	K590	145	2.66	J961	63	1.47	G470	194	1.99
B450	31	1.85	J860	43	1.75	J860	62	1.50	G470	141	2.58	J960	62	1.44	K259	193	1.98
B459	24	1.43	B450	30	1.22	B450	61	1.48	J90	104	1.91	K590	60	1.40	J90	163	1.67
J860	19	1.13	B451	18	0.73	B451	34	0.82	M6259	87	1.59	J90	59	1.37	J459	147	1.51
B451	16	0.95	J850	10	0.41	B459	30	0.73	K210	85	1.56	J439	58	1.35	K210	138	1.41

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	%
						9	0.54	12	0.49	21	0.51

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	%
70	4.17	152	6.20	222	5.38						

060130xx97x0xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症（その他良性疾患） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
1768	0.53	0.11	2361	0.44	0.10	4129	0.47	0.11

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	%
946	53.51	1254	53.11	2200	53.28	822	46.49	1107	46.89	1929	46.72

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	5	0.28	5	0.21	10	0.24	21~40歳	69	3.90	71	3.01	140	3.39
3~5歳	9	0.51	11	0.47	20	0.48	41~60歳	288	16.29	384	16.26	672	16.28
6~15歳	14	0.79	12	0.51	26	0.63	61~79歳	798	45.14	1016	43.03	1814	43.93
16~20歳	4	0.23	7	0.30	11	0.27	80歳以上	581	32.86	855	36.21	1436	34.78

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	586	33.14	826	34.99	1412	34.20
自院の外来からの入院	1115	63.07	1449	61.37	2564	62.10
救急車による搬送	482	27.26	620	26.26	1102	26.69
緊急入院	1492	84.39	2048	86.74	3540	85.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
69	146	215	1542	1926	3468	14	30	44	75	139	214
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	10	13	30	77	107	19	20	39	16	13	29

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	15.17		16.32		15.83		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	109		175		175		75パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
変動係数	0.74		0.83		0.80		90パーセンタイル値	28.10		30.00		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	%
K922	805	45.53	K922	915	38.75	K922	1720	41.66	I10	353	5.49	I10	237	5.60	I10	590	5.53
K921	559	31.62	K921	713	30.20	K921	1272	30.81	K259	340	5.29	D500	225	5.31	D509	505	4.74
K914	45	2.55	K210	100	4.24	K210	140	3.39	D509	316	4.91	D509	189	4.46	D500	499	4.68
K210	40	2.26	K226	74	3.13	K226	106	2.57	D649	286	4.45	D649	144	3.40	D649	430	4.03
K226	32	1.81	K221	60	2.54	K221	86	2.08	D500	274	4.26	K573	132	3.12	K259	418	3.92
K633	31	1.75	K315	52	2.20	K914	85	2.06	K210	167	2.60	E119	92	2.17	K573	276	2.59
K315	28	1.58	K633	48	2.03	K315	80	1.94	K590	158	2.46	K210	86	2.03	K210	253	2.37
K221	26	1.47	K914	40	1.69	K633	79	1.91	E119	145	2.26	K259	78	1.84	E119	237	2.22
K318	22	1.24	K318	34	1.44	K318	56	1.36	K573	144	2.24	I509	65	1.53	K590	213	2.00
K920	18	1.02	K290	31	1.31	K290	42	1.02	G470	119	1.85	I209	64	1.51	I209	177	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	%
K721-2	59	15.32	K721-2	71	14.52	K721-2	130	14.87
K7322	22	5.71	K662	39	7.98	K662	55	6.29
K653-3	20	5.19	K653-3	25	5.11	K653-3	45	5.15
K6183	16	4.16	K0004	24	4.91	K6183	36	4.12
K662	16	4.16	K6183	20	4.09	K0004	31	3.55
K735-2	16	4.16	K7161	14	2.86	K7322	30	3.43
K6534	13	3.38	K6534	13	2.66	K6534	26	2.97
K665	11	2.86	K726	12	2.45	K735-2	26	2.97
K7161	11	2.86	K735-2	10	2.04	K7161	25	2.86
K7211	9	2.34	K0001	9	1.84	K726	19	2.17

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	%
						1498	84.73	1996	84.54	3494	84.62

03001xxx97xxxx	頭頸部悪性腫瘍 その他の手術あり				
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	170218

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(%)
2238	3.10	0.14	1890	1.93	0.08	4128	2.43	0.11

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	%
1659	74.13	1316	69.63	2975	72.07	579	25.87	574	30.37	1153	27.93

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	8	0.36	4	0.21	12	0.29	21~40歳	102	4.56	88	4.66	190	4.60
3~5歳	4	0.18	4	0.21	8	0.19	41~60歳	625	27.93	530	28.04	1155	27.98
6~15歳	33	1.47	4	0.21	37	0.90	61~79歳	1185	52.95	1046	55.34	2231	54.05
16~20歳	20	0.89	3	0.16	23	0.56	80歳以上	261	11.66	211	11.16	472	11.43

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1093	48.84	1067	56.46	2160	52.33	
自院の外来からの入院	1853	82.80	1716	90.79	3569	86.46	
救急車による搬送	65	2.90	67	3.54	132	3.20	
緊急入院	346	15.46	361	19.10	707	17.13	

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
82	40	122	1652	1319	2971	24	30	54	253	246	499
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
17	24	41	155	192	347	13	15	28	42	24	66

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	39.75		36.80		38.40		25パーセントイル値	12.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	24.00		21.00		23.00	
最大値	229		248		248		75パーセントイル値	61.00		58.25		60.00	
変動係数	0.92		0.97		0.95		90パーセントイル値	93.10		87.00		91.00	

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	%
C770	460	20.55	C770	463	24.50	C770	923	22.36	I10	294	4.19	C770	162	5.80	C770	435	4.44
C139	274	12.24	C139	136	7.20	C139	410	9.93	C770	273	3.89	I10	125	4.48	I10	419	4.27
C329	204	9.12	C329	89	4.71	C329	293	7.10	R522	262	3.74	R522	123	4.41	R522	385	3.93
C109	192	8.58	C310	84	4.44	C109	273	6.61	K259	240	3.42	E119	85	3.04	G470	273	2.78
C310	115	5.14	C109	81	4.29	C310	199	4.82	G470	227	3.24	C780	59	2.11	K259	257	2.62
C029	101	4.51	C320	72	3.81	C029	152	3.68	K590	209	2.98	D70	59	2.11	K590	249	2.54
C490	59	2.64	C443	71	3.76	C443	121	2.93	E119	142	2.02	G470	46	1.65	E119	227	2.31
C07	54	2.41	C07	66	3.49	C07	120	2.91	R13	120	1.71	R633	42	1.50	C780	155	1.58
C443	50	2.23	C12	63	3.33	C320	111	2.69	C780	96	1.37	K590	40	1.43	R13	152	1.55
C119	42	1.88	C029	51	2.70	C12	92	2.23	K210	96	1.37	C795	39	1.40	R633	129	1.32

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	511	18.59	K4691	384	16.67	K4691	895	17.72
K386	397	14.44	K386	278	12.07	K386	675	13.36
K664	250	9.09	K664	178	7.73	K664	428	8.47
K6272	94	3.42	K6113	100	4.34	K6113	176	3.48
K4692	85	3.09	K6272	79	3.43	K6272	173	3.42
K425	76	2.76	K4692	77	3.34	K4692	162	3.21
K6113	76	2.76	K425	69	3.00	K425	145	2.87
K3892	66	2.40	K6183	66	2.87	K3892	120	2.38
K396	49	1.78	K3892	54	2.34	K6183	100	1.98
K615	46	1.67	K615	47	2.04	K615	93	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	%
117	5.23	86	4.55	203	4.92	13	0.58	12	0.63	25	0.61
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
429	19.17	278	14.71	707	17.13	400	17.87	316	16.72	716	17.34

060370xx99x0xx	腹膜炎、腹腔内腫瘍（女性器臓器を除く。） 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
1799	0.54	0.12	2328	0.43	0.10	4127	0.47	0.11

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	%
909	50.53	1169	50.21	2078	50.35	890	49.47	1159	49.79	2049	49.65

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	5	0.28	3	0.13	8	0.19	21~40歳	428	23.79	508	21.82	936	22.68
3~5歳	7	0.39	7	0.30	14	0.34	41~60歳	492	27.35	574	24.66	1066	25.83
6~15歳	30	1.67	57	2.45	87	2.11	61~79歳	561	31.18	742	31.87	1303	31.57
16~20歳	70	3.89	89	3.82	159	3.85	80歳以上	206	11.45	348	14.95	554	13.42

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	597	33.19	812	34.88	1409	34.14	
自院の外来からの入院	1117	62.09	1378	59.19	2495	60.46	
救急車による搬送	298	16.56	382	16.41	680	16.48	
緊急入院	1561	86.77	2041	87.67	3602	87.28	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
116	217	333	1526	1886	3412	12	12	24	70	102	172
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	22	25	37	63	100	10	11	21	25	15	40

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	13.47	14.06	13.80	25パーセントイル値	7.00	6.00	7.00
最小値	1	2	1	50パーセントイル値	10.00	10.00	10.00
最大値	144	159	159	75パーセントイル値	16.00	17.00	16.00
変動係数	0.87	0.94	0.91	90パーセントイル値	24.00	29.00	27.00

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	%
K650	1070	59.48	K650	1509	64.82	K650	2579	62.49	I10	164	4.11	I10	140	4.69	I10	304	4.36
K659	429	23.85	K659	398	17.10	K659	827	20.04	K590	161	4.03	A09	101	3.38	A09	253	3.63
K658	161	8.95	K658	254	10.91	K658	415	10.06	K259	156	3.91	E119	83	2.78	K590	225	3.22
K631	47	2.61	K631	62	2.66	K631	109	2.64	A09	152	3.81	K590	64	2.14	K259	212	3.04
A183	35	1.95	K632	42	1.80	K632	74	1.79	K573	100	2.51	K573	59	1.98	E119	166	2.38
K632	32	1.78	A183	36	1.55	A183	71	1.72	K650	95	2.38	K650	58	1.94	K573	159	2.28
K670	20	1.11	K670	19	0.82	K670	39	0.94	E119	83	2.08	K259	56	1.88	K650	153	2.19
K673	3	0.17	K630	4	0.17	K630	6	0.15	K210	74	1.85	E86	45	1.51	K210	110	1.58
K630	2	0.11	K673	3	0.13	K673	6	0.15	G470	71	1.78	K746	43	1.44	G470	109	1.56
			K671	1	0.04	K671	1	0.02	C189	65	1.63	C220	40	1.34	E86	103	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	%

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	%