

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 手術あり				
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(%)
1611	1.59	0.10	845	1.70	0.09	2456	1.63	0.10

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	%
1	0.06			1	0.04	1610	99.94	845	100.00	2455	99.96

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	1518	94.23	792	93.73	2310	94.06
3~5 歳							41~60 歳	45	2.79	18	2.13	63	2.57
6~15 歳	1	0.06			1	0.04	61~79 歳			1	0.12	1	0.04
16~20 歳	47	2.92	34	4.02	81	3.30	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	892	55.37	466	55.15	1358	55.29
自院の外来からの入院	921	57.17	477	56.45	1398	56.92
救急車による搬送	304	18.87	133	15.74	437	17.79
緊急入院	1364	84.67	733	86.75	2097	85.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
224	174	398	1342	662	2004	2	2	15	4	19	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1	2		2			25	5	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	8.25		8.13		8.21		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	91		54		91		75 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.59		0.47		0.55		90 パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	

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	%
O009	866	53.76	O001	522	61.78	O001	1197	48.74	D509	214	14.63	D509	40	8.83	D509	254	13.26
O001	675	41.90	O009	277	32.78	O009	1143	46.54	K590	82	5.60	M5456	23	5.08	K590	101	5.27
O008	34	2.11	O002	24	2.84	O002	46	1.87	K661	58	3.96	K590	19	4.19	K661	67	3.50
O002	22	1.37	O008	12	1.42	O008	46	1.87	Z33	46	3.14	D62	16	3.53	M5456	61	3.18
O000	14	0.87	O000	10	1.18	O000	24	0.98	T794	41	2.80	T794	15	3.31	T794	56	2.92
									M5456	38	2.60	D649	14	3.09	Z33	53	2.77
									D500	35	2.39	N736	12	2.65	N736	46	2.40
									O019	35	2.39	O990	12	2.65	D649	45	2.35
									N736	34	2.32	D65	11	2.43	D500	44	2.30
									D649	31	2.12	G470	10	2.21	O019	43	2.24

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	%
K9122	792	41.84	K9121	451	46.11	K9121	1113	38.77
K9121	662	34.97	K9122	309	31.60	K9122	1101	38.35
K861	160	8.45	K861	59	6.03	K861	219	7.63
K8862	52	2.75	K9091	27	2.76	K8862	78	2.72
K9091	42	2.22	K8862	26	2.66	K9091	69	2.40
K909-2	39	2.06	K909-2	24	2.45	K909-2	63	2.19
K8881	25	1.32	K8881	18	1.84	K8881	43	1.50
K8882	23	1.22	K8882	10	1.02	K8882	33	1.15
K615	19	1.00	K8872	7	0.72	K615	24	0.84
K8861	16	0.85	K888-22	7	0.72	K8861	21	0.73

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	0.25	2	0.24	6	0.24						
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	%
6	0.37	3	0.36	9	0.37	121	7.51	70	8.28	191	7.78

020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。）手術あり				
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(%)
1990	2.39	0.13	462	1.16	0.05	2452	1.99	0.10

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	%
959	48.19	210	45.45	1169	47.68	1031	51.81	252	54.55	1283	52.32

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	114	5.73	23	4.98	137	5.59	21~40歳	187	9.40	25	5.41	212	8.65
3~5歳	398	20.00	123	26.62	521	21.25	41~60歳	157	7.89	27	5.84	184	7.50
6~15歳	851	42.76	200	43.29	1051	42.86	61~79歳	168	8.44	36	7.79	204	8.32
16~20歳	91	4.57	23	4.98	114	4.65	80歳以上	24	1.21	5	1.08	29	1.18

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1018	51.16	191	41.34	1209	49.31
自院の外来からの入院	1669	83.87	426	92.21	2095	85.44
救急車による搬送	8	0.40			8	0.33
緊急入院	11	0.55	5	1.08	16	0.65

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
47	56	103	1906	405	2311	8	8	8	8	1	9
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
									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	4.06	3.74	4.00	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	3.00	4.00
最大値	16	29	29	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.37	0.54	0.40	90パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00

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	%
H501	697	35.03	H501	146	31.60	H501	843	34.38	H522	95	8.38	H502	13	16.46	H522	105	8.66
H500	480	24.12	H503	132	28.57	H500	598	24.39	H101	82	7.23	H522	10	12.66	H101	82	6.76
H503	435	21.86	H500	118	25.54	H503	567	23.12	H109	81	7.14	J069	6	7.59	H109	81	6.68
H502	124	6.23	H502	36	7.79	H502	160	6.53	H209	69	6.08	H500	4	5.06	H209	70	5.77
H491	101	5.08	H491	17	3.68	H491	118	4.81	H502	48	4.23	E119	3	3.80	H502	61	5.03
H509	45	2.26	H504	4	0.87	H509	48	1.96	H571	36	3.17	H530	3	3.80	H571	36	2.97
H504	42	2.11	H509	3	0.65	H504	46	1.88	H527	32	2.82	H020	2	2.53	H527	32	2.64
H492	20	1.01	H492	2	0.43	H492	22	0.90	I10	24	2.12	H269	2	2.53	I10	26	2.14
H505	19	0.95	H490	1	0.22	H505	19	0.77	T814	22	1.94	H501	2	2.53	T814	22	1.81
H490	13	0.65	H493	1	0.22	H490	14	0.57	H103	21	1.85	H509	2	2.53	H103	21	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	%
K2422	1177	43.74	K2423	257	42.76	K2422	1400	42.53
K2423	802	29.80	K2422	223	37.10	K2423	1059	32.17
K2424	235	8.73	K2425	49	8.15	K2424	273	8.29
K2425	204	7.58	K2424	38	6.32	K2425	253	7.69
K2421	163	6.06	K2421	16	2.66	K2421	179	5.44
K244	70	2.60	K217	7	1.16	K244	74	2.25
K217	15	0.56	K244	4	0.67	K217	22	0.67
K2191	7	0.26	K0051	2	0.33	K2191	8	0.24
K220	5	0.19	K0102	1	0.17	K220	5	0.15
K214	2	0.07	K214	1	0.17	K214	3	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.05			1	0.04

11012xxx020xxx	上部尿路疾患 経尿道的尿路結石除去術（超音波下に行った場合も含む。）等 手術・処置等1 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(%)
1349	1.10	0.09	1103	1.36	0.11	2452	1.20	0.10

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	%
903	66.94	695	63.01	1598	65.17	446	33.06	408	36.99	854	34.83

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			1	0.09	1	0.04	21~40歳	187	13.86	117	10.61	304	12.40
3~5歳	2	0.15			2	0.08	41~60歳	606	44.92	475	43.06	1081	44.09
6~15歳	7	0.52	2	0.18	9	0.37	61~79歳	498	36.92	442	40.07	940	38.34
16~20歳	4	0.30	7	0.63	11	0.45	80歳以上	45	3.34	59	5.35	104	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	479	35.51	359	32.55	838	34.18
自院の外来からの入院	1125	83.40	978	88.67	2103	85.77
救急車による搬送	21	1.56	19	1.72	40	1.63
緊急入院	122	9.04	145	13.15	267	10.89

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
122	96	218	1190	963	2153	4	7	11	22	33	55
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	9	4	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	7.20		8.06		7.59		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	102		91		102		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.96		1.02		0.99		90パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	

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	%
N201	1194	88.51	N201	944	85.58	N201	2138	87.19	I10	109	7.36	I10	67	9.59	I10	176	8.07
N202	67	4.97	N202	91	8.25	N202	158	6.44	N390	96	6.48	N200	44	6.29	N390	133	6.10
N200	60	4.45	N200	52	4.71	N200	112	4.57	E119	91	6.14	N133	38	5.44	N133	122	5.60
N209	26	1.93	N209	14	1.27	N209	40	1.63	N133	84	5.67	N390	37	5.29	E119	117	5.37
N288	2	0.15	D302	1	0.09	N288	3	0.12	M5456	65	4.39	N132	34	4.86	N200	86	3.94
			N288	1	0.09	D302	1	0.04	N10	51	3.44	N10	30	4.29	N10	81	3.72
									N135	50	3.38	E119	26	3.72	M5456	70	3.21
									N200	42	2.84	N12	24	3.43	N135	70	3.21
									K590	38	2.57	E785	22	3.15	N12	62	2.84
									N12	38	2.57	N135	20	2.86	E785	45	2.06

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K781	1361	79.96	K781	1127	76.51	K781	2488	78.36
K783-2	153	8.99	K783-2	142	9.64	K783-2	295	9.29
K768	89	5.23	K768	116	7.88	K768	205	6.46
K781-2	26	1.53	K783-3	40	2.72	K783-3	66	2.08
K783-3	26	1.53	K781-2	18	1.22	K781-2	44	1.39
K783	23	1.35	K764	9	0.61	K783	30	0.94
K764	11	0.65	K783	7	0.48	K764	20	0.63
K7981	4	0.24	K7981	2	0.14	K7981	6	0.19
K0005	1	0.06	K8036	2	0.14	K678	2	0.06
K2821	1	0.06	K805	2	0.14	K8036	2	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.07	1	0.09	2	0.08	4	0.30	8	0.73	12	0.49
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	%
5	0.37	1	0.09	6	0.24	9	0.67	4	0.36	13	0.53

100040xxxxx0xx	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡 手術・処置等2 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(%)
1501	2.79	0.10	943	2.85	0.10	2444	2.81	0.10

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	%
791	52.70	477	50.58	1268	51.88	710	47.30	466	49.42	1176	48.12

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	9	0.60	6	0.64	15	0.61	21~40歳	335	22.32	161	17.07	496	20.29
3~5歳	9	0.60	6	0.64	15	0.61	41~60歳	422	28.11	265	28.10	687	28.11
6~15歳	80	5.33	36	3.82	116	4.75	61~79歳	414	27.58	291	30.86	705	28.85
16~20歳	66	4.40	28	2.97	94	3.85	80歳以上	166	11.06	150	15.91	316	12.93

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	456	30.38	251	26.62	707	28.93
自院の外来からの入院	916	61.03	521	55.25	1437	58.80
救急車による搬送	483	32.18	392	41.57	875	35.80
緊急入院	1229	81.88	828	87.80	2057	84.17

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
85	78	163	1334	798	2132	11	21	32	47	24	71
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	14	20	2	3	5	15	5	20

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.46		18.00		17.67		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	111		107		111		75パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00	
変動係数	0.75		0.86		0.80		90パーセンタイル値	33.00		36.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E111	503	33.51	E111	327	34.68	E111	830	33.96	I10	271	7.65	I10	109	8.44	I10	380	7.86
E101	442	29.45	E110	247	26.19	E101	688	28.15	E785	167	4.71	E785	46	3.56	E785	213	4.41
E110	274	18.25	E101	246	26.09	E110	521	21.32	K259	105	2.96	E86	39	3.02	E86	127	2.63
E141	144	9.59	E140	45	4.77	E141	185	7.57	K590	104	2.94	K590	23	1.78	K590	127	2.63
E140	83	5.53	E141	41	4.35	E140	128	5.24	E86	88	2.48	K210	22	1.70	K259	115	2.38
E100	43	2.86	E100	34	3.61	E100	77	3.15	G470	72	2.03	A09	20	1.55	G470	83	1.72
E130	6	0.40	E130	3	0.32	E130	9	0.37	A09	58	1.64	N390	20	1.55	A09	78	1.61
E131	6	0.40				E131	6	0.25	I209	56	1.58	I48	17	1.32	K210	76	1.57
									K210	54	1.52	I693	17	1.32	I209	70	1.45
									E117	45	1.27	J189	17	1.32	E117	61	1.26

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	8	19.05	K2821	4	16.67	K2821	12	18.18
K2761	6	14.29	K654	4	16.67	K2761	7	10.61
K282-2	5	11.90	K664	4	16.67	K2762	6	9.09
K2762	3	7.14	K2762	3	12.50	K282-2	5	7.58
K7212	3	7.14	K0011	2	8.33	K654	5	7.58
K721-2	3	7.14	K0004	1	4.17	K664	5	7.58
K0462	2	4.76	K0061	1	4.17	K721-2	4	6.06
K0003	1	2.38	K2761	1	4.17	K7212	3	4.55
K0004	1	2.38	K386	1	4.17	K0004	2	3.03
K0012	1	2.38	K6335	1	4.17	K0011	2	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.93	14	1.48	28	1.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.60	6	0.64	15	0.61

160720xx01xxxx	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等				
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(%)
1372	1.20	0.09	1060	1.24	0.11	2432	1.22	0.10

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	%
632	46.06	401	37.83	1033	42.48	740	53.94	659	62.17	1399	57.52

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	0.22			3	0.12	21~40歳	298	21.72	148	13.96	446	18.34
3~5歳	2	0.15	6	0.57	8	0.33	41~60歳	211	15.38	156	14.72	367	15.09
6~15歳	66	4.81	61	5.75	127	5.22	61~79歳	473	34.48	419	39.53	892	36.68
16~20歳	141	10.28	61	5.75	202	8.31	80歳以上	178	12.97	209	19.72	387	15.91

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	609	44.39	438	41.32	1047	43.05	
自院の外来からの入院	918	66.91	624	58.87	1542	63.40	
救急車による搬送	214	15.60	196	18.49	410	16.86	
緊急入院	571	41.62	597	56.32	1168	48.03	

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
71	19	90	1262	1012	2274	9	15	24	17	2	19
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	2	2	3	5	10	7	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	18.35	23.97	20.80	25パーセンタイル値	7.00	10.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	19.00	16.00
最大値	153	117	153	75パーセンタイル値	24.00	32.00	27.00
変動係数	0.92	0.85	0.90	90パーセンタイル値	37.00	50.00	45.00

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	%
S4220	607	44.24	S4220	570	53.77	S4220	1177	48.40	I10	151	9.13	I10	104	10.44	I10	255	9.63
S4230	350	25.51	S4230	351	33.11	S4230	701	28.82	E119	86	5.20	G470	39	3.92	E119	115	4.34
M2441	227	16.55	M2441	75	7.08	M2441	302	12.42	G470	75	4.54	K590	33	3.31	G470	114	4.30
S430	158	11.52	S430	38	3.58	S430	196	8.06	T818	65	3.93	E119	29	2.91	K590	70	2.64
S431	24	1.75	S431	19	1.79	S431	43	1.77	K259	42	2.54	E785	27	2.71	T818	70	2.64
S4270	3	0.22	S4270	4	0.38	S4270	7	0.29	K590	37	2.24	M8199	22	2.21	E785	57	2.15
S4280	2	0.15	M2431	1	0.09	S4280	3	0.12	K295	36	2.18	I209	15	1.51	K259	55	2.08
S432	1	0.07	S4280	1	0.09	S432	2	0.08	K297	32	1.94	I693	14	1.41	K295	46	1.74
			S432	1	0.09	M2431	1	0.04	D509	31	1.88	K259	13	1.31	M8199	44	1.66
									E785	30	1.81	G563	12	1.20	D509	41	1.55

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	%
K0461	804	51.41	K0461	809	64.21	K0461	1613	57.12
K0801	374	23.91	K0801	102	8.10	K0801	476	16.86
K0731	88	5.63	K0731	68	5.40	K0731	156	5.52
K0811	52	3.32	K0441	51	4.05	K0441	95	3.36
K0441	44	2.81	K0811	42	3.33	K0811	94	3.33
K0631	44	2.81	K0631	34	2.70	K0631	78	2.76
K0451	25	1.60	K0451	28	2.22	K0451	53	1.88
K0611	15	0.96	K0004	12	0.95	K0004	24	0.85
K0004	12	0.77	K0732	12	0.95	K0611	22	0.78
K0591	12	0.77	K0481	10	0.79	K0481	20	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.36	4	0.38	9	0.37	11	0.80	6	0.57	17	0.70
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	0.44	6	0.57	12	0.49	93	6.78	93	8.77	186	7.65

040090xxxxxxxx	下気道感染症（その他）				
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(%)
1215	0.74	0.08	1204	0.96	0.12	2419	0.83	0.10

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	%
659	54.24	612	50.83	1271	52.54	556	45.76	592	49.17	1148	47.46

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	469	38.60	295	24.50	764	31.58	21~40歳	41	3.37	33	2.74	74	3.06
3~5歳	190	15.64	101	8.39	291	12.03	41~60歳	52	4.28	64	5.32	116	4.80
6~15歳	106	8.72	51	4.24	157	6.49	61~79歳	181	14.90	281	23.34	462	19.10
16~20歳	16	1.32	12	1.00	28	1.16	80歳以上	160	13.17	367	30.48	527	21.79

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	380	31.28	378	31.40	758	31.34
自院の外来からの入院	888	73.09	839	69.68	1727	71.39
救急車による搬送	130	10.70	181	15.03	311	12.86
緊急入院	1101	90.62	1096	91.03	2197	90.82

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
122	119	241	1049	1006	2055	2	16	18	21	35	56
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	7	21	28	3	1	4	11	4	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	8.83		12.73		10.77		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	183		182		183		75パーセンタイル値	9.00		13.00		11.00	
変動係数	1.36		1.38		1.40		90パーセンタイル値	15.00		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	%
J40	1099	90.45	J40	979	81.31	J40	2078	85.90	J459	126	7.06	I10	80	6.13	J459	181	5.86
J42	100	8.23	J42	185	15.37	J42	285	11.78	I10	79	4.43	J459	55	4.21	I10	159	5.14
J410	13	1.07	J410	26	2.16	J410	39	1.61	A09	61	3.42	E86	47	3.60	J40	94	3.04
J411	2	0.16	J411	14	1.16	J411	16	0.66	J40	48	2.69	J40	46	3.52	E86	85	2.75
J418	1	0.08			J418	1	0.04	K590	42	2.35	E119	32	2.45	A09	80	2.59	
								E86	38	2.13	I693	26	1.99	K590	64	2.07	
								G409	36	2.02	I509	25	1.91	E119	58	1.88	
								K259	28	1.57	K590	22	1.68	I509	47	1.52	
								E119	26	1.46	N390	22	1.68	G409	45	1.46	
								I509	22	1.23	F03	20	1.53	N390	39	1.26	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	7	35.00	K664	8	44.44	K664	10	26.32
K386	5	25.00	K0004	2	11.11	K300	9	23.68
K664	2	10.00	K300	2	11.11	K386	5	13.16
K714	2	10.00	K0461	1	5.56	K0004	2	5.26
K0051	1	5.00	K0481	1	5.56	K714	2	5.26
K309	1	5.00	K208	1	5.56	K0051	1	2.63
K5111	1	5.00	K225-2	1	5.56	K0461	1	2.63
K610-3	1	5.00	K2761	1	5.56	K0481	1	2.63
			K382-2	1	5.56	K208	1	2.63
						K225-2	1	2.63

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	1.23	20	1.66	35	1.45	1	0.08	4	0.33	5	0.21
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	%
9	0.74	12	1.00	21	0.87	3	0.25	8	0.66	11	0.45

160850xx01xxxx	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。） 足、指（手、足）その他等				
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(%)
1280	1.12	0.08	1124	1.32	0.11	2404	1.21	0.10

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	%
811	63.36	727	64.68	1538	63.98	469	36.64	397	35.32	866	36.02

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	328	25.63	295	26.25	623	25.92
3~5歳	1	0.08			1	0.04	41~60歳	394	30.78	320	28.47	714	29.70
6~15歳	68	5.31	54	4.80	122	5.07	61~79歳	310	24.22	314	27.94	624	25.96
16~20歳	142	11.09	107	9.52	249	10.36	80歳以上	37	2.89	34	3.02	71	2.95

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	491	38.36	450	40.04	941	39.14
自院の外来からの入院	762	59.53	684	60.85	1446	60.15
救急車による搬送	220	17.19	159	14.15	379	15.77
緊急入院	704	55.00	631	56.14	1335	55.53

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
11	16	27	1247	1084	2331	10	11	21	2	5	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									10	8	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	22.93		27.13		24.89		25パーセンタイル値	7.00		9.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
最大値	121		209		209		75パーセンタイル値	32.00		39.00		35.00	
変動係数	0.92		0.91		0.92		90パーセンタイル値	53.00		63.50		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	%
S8280	431	33.67	S8280	336	29.89	S8280	767	31.91	I10	95	8.11	I10	53	7.57	I10	148	7.91
S9200	229	17.89	S9200	256	22.78	S9200	485	20.17	E119	70	5.98	E119	32	4.57	E119	102	5.45
S8260	203	15.86	S8260	179	15.93	S8260	382	15.89	S8240	35	2.99	G470	28	4.00	G470	62	3.31
S9230	178	13.91	S9230	157	13.97	S9230	335	13.94	G470	34	2.90	K590	18	2.57	S8240	50	2.67
S8250	110	8.59	S8250	87	7.74	S8250	197	8.19	K297	31	2.65	S3200	15	2.14	K590	44	2.35
S9250	31	2.42	S9220	20	1.78	S9250	48	2.00	E785	29	2.48	S8240	15	2.14	E785	42	2.24
S932	25	1.95	S932	19	1.69	S932	44	1.83	K590	26	2.22	S9230	15	2.14	K297	36	1.92
S931	17	1.33	S9250	17	1.51	S9220	32	1.33	K259	23	1.96	E785	13	1.86	K259	33	1.76
S9210	16	1.25	S9210	15	1.33	S9210	31	1.29	I209	22	1.88	M5456	12	1.71	S9230	31	1.66
S9220	12	0.94	S9240	10	0.89	S931	26	1.08	K295	16	1.37	S968	12	1.71	S3200	30	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	%
K0732	663	39.23	K0732	540	36.22	K0732	1203	37.82
K0463	481	28.46	K0463	497	33.33	K0463	978	30.75
K0632	129	7.63	K0462	86	5.77	K0632	213	6.70
K0462	76	4.50	K0632	84	5.63	K0462	162	5.09
K0743	42	2.49	K0743	44	2.95	K0743	86	2.70
K0443	29	1.72	K0443	38	2.55	K0443	67	2.11
K0442	24	1.42	K0483	21	1.41	K0442	40	1.26
K0633	24	1.42	K0442	16	1.07	K083	40	1.26
K083	24	1.42	K0733	16	1.07	K0633	38	1.19
K0733	21	1.24	K083	16	1.07	K0733	37	1.16

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	0.16			2	0.08	3	0.23	3	0.27	6	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	%
3	0.23	2	0.18	5	0.21	12	0.94	5	0.44	17	0.71

120110xx99xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 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(%)
1474	1.46	0.10	903	1.81	0.09	2377	1.57	0.09

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	%
		2	0.22	2	0.08	1474	100.00	901	99.78	2375	99.92

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	889	60.31	555	61.46	1444	60.75
3~5歳	1	0.07			1	0.04	41~60歳	304	20.62	183	20.27	487	20.49
6~15歳	21	1.42	10	1.11	31	1.30	61~79歳	77	5.22	46	5.09	123	5.17
16~20歳	141	9.57	76	8.42	217	9.13	80歳以上	41	2.78	33	3.65	74	3.11

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	450	30.53	305	33.78	755	31.76
自院の外来からの入院	908	61.60	511	56.59	1419	59.70
救急車による搬送	225	15.26	106	11.74	331	13.93
緊急入院	1297	87.99	801	88.70	2098	88.26

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
88	87	175	1335	774	2109	6	9	15	29	26	55
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	1	2	1	1	2	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	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体
平均値	7.82	7.95	7.87	25パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00				
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00				
最大値	83	61	83	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00				
変動係数	0.82	0.75	0.79	90パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00				

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	%
N733	361	24.49	N733	293	32.45	N733	654	27.51	K590	81	4.75	D27	27	4.54	K590	102	4.43
N735	295	20.01	N735	179	19.82	N735	474	19.94	D27	62	3.63	K590	21	3.53	D27	89	3.87
N739	248	16.82	N739	122	13.51	N739	370	15.57	A09	48	2.81	D259	18	3.03	D259	65	2.82
N700	197	13.36	N700	104	11.52	N700	301	12.66	D259	47	2.75	D391	16	2.69	A09	63	2.74
N709	104	7.06	N709	50	5.54	N709	154	6.48	D509	46	2.69	A09	15	2.52	D391	55	2.39
N719	91	6.17	N710	42	4.65	N719	128	5.38	M5456	41	2.40	N801	15	2.52	D509	54	2.35
N710	55	3.73	N719	37	4.10	N710	97	4.08	D391	39	2.28	A749	14	2.35	M5456	50	2.17
N730	31	2.10	N730	25	2.77	N730	56	2.36	K259	39	2.28	I10	14	2.35	I10	43	1.87
N744	29	1.97	N744	9	1.00	N744	38	1.60	N86	36	2.11	A560	13	2.18	N760	43	1.87
N701	14	0.95	N732	8	0.89	N701	21	0.88	C539	34	1.99	N800	13	2.18	K259	42	1.82

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	0.04	1	0.07	1	0.11	2	0.08
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	0.20	4	0.44	7	0.29						

010160xx99x0xx	パーキンソン病 手術なし 手術・処置等2 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(%)
1477	1.39	0.10	897	1.41	0.09	2374	1.40	0.09

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	%
658	44.55	413	46.04	1071	45.11	819	55.45	484	53.96	1303	54.89

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	27	1.83	21	2.34	48	2.02
3～5歳	1	0.07			1	0.04	41～60歳	190	12.86	92	10.26	282	11.88
6～15歳	2	0.14			2	0.08	61～79歳	947	64.12	545	60.76	1492	62.85
16～20歳	3	0.20	2	0.22	5	0.21	80歳以上	307	20.79	237	26.42	544	22.91

	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	468	31.69	307	34.23	775	32.65
自院の外来からの入院	1057	71.56	608	67.78	1665	70.13
救急車による搬送	284	19.23	257	28.65	541	22.79
緊急入院	767	51.93	573	63.88	1340	56.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
27	28	55	1154	682	1836	33	16	49	220	147	367
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	6	9	8	7	15	3	2	5	29	9	38

在院日数											
在院日数集計値			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
平均値		21.45		23.39		22.18	25パーセントイル値		9.00		9.00
最小値		1		2		1	50パーセントイル値		16.00		17.00
最大値		158		168		168	75パーセントイル値		28.00		30.00
変動係数		0.89		0.95		0.92	90パーセントイル値		43.00		47.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G20	1314	88.96	G20	745	83.05	G20	2059	86.73	K590	278	7.01	I10	102	7.46	K590	342	6.42
G210	103	6.97	G210	83	9.25	G210	186	7.83	I10	227	5.73	K590	64	4.68	I10	329	6.17
G218	40	2.71	G218	39	4.35	G218	79	3.33	G470	167	4.21	G470	44	3.22	G470	211	3.96
G211	19	1.29	G211	30	3.34	G211	49	2.06	F329	119	3.00	E119	33	2.41	F329	151	2.83
G219	1	0.07			G219	1	0.04	K259	108	2.73	F329	32	2.34	K259	132	2.48	
								M5456	83	2.09	E86	31	2.27	E86	113	2.12	
								E86	82	2.07	G20	31	2.27	E119	103	1.93	
								K295	76	1.92	I638	27	1.97	M5456	95	1.78	
								N319	75	1.89	K259	24	1.75	N319	94	1.76	
								R13	72	1.82	E785	22	1.61	E785	93	1.74	

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

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	%

060360xx99x0xx	慢性膵炎(膵嚢胞を含む。)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	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(%)
1439	0.44	0.09	919	0.41	0.09	2358	0.43	0.09

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	%
1013	70.40	693	75.41	1706	72.35	426	29.60	226	24.59	652	27.65

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							21~40 歳	189	13.13	131	14.25	320	13.57
3~5 歳							41~60 歳	570	39.61	362	39.39	932	39.53
6~15 歳	16	1.11	6	0.65	22	0.93	61~79 歳	591	41.07	341	37.11	932	39.53
16~20 歳	3	0.21	2	0.22	5	0.21	80歳以上	70	4.86	77	8.38	147	6.23

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	452	31.41	256	27.86	708	30.03	
自院の外来からの入院	1082	75.19	690	75.08	1772	75.15	
救急車による搬送	112	7.78	99	10.77	211	8.95	
緊急入院	638	44.34	597	64.96	1235	52.37	

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
40	26	66	1000	689	1689	14	15	29	335	175	510
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		1	1	1	1	48	12	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	11.16	12.92	11.85	25パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	81	146	146	75パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
変動係数	0.86	0.85	0.86	90パーセンタイル値	22.00	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	%
K861	907	63.03	K861	649	70.62	K861	1556	65.99	K259	276	9.05	E119	87	8.75	K259	302	7.47
K862	241	16.75	K860	102	11.10	K862	333	14.12	E119	163	5.34	I10	65	6.54	E119	250	6.18
K860	146	10.15	K862	92	10.01	K860	248	10.52	G470	153	5.02	G470	28	2.82	I10	216	5.34
K868	93	6.46	K868	47	5.11	K868	140	5.94	I10	151	4.95	E785	27	2.72	G470	181	4.48
K863	46	3.20	K863	28	3.05	K863	74	3.14	K210	112	3.67	K259	26	2.62	K210	135	3.34
K869	6	0.42	K869	1	0.11	K869	7	0.30	C259	105	3.44	K210	23	2.31	C259	113	2.79
									K861	91	2.98	K254	23	2.31	K861	110	2.72
									K590	80	2.62	K863	23	2.31	K590	98	2.42
									K85	71	2.33	K861	19	1.91	E785	85	2.10
									E785	58	1.90	K590	18	1.81	K85	80	1.98

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	%

060020xx04x00x	胃の悪性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 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(%)
1383	0.42	0.09	963	0.43	0.10	2346	0.43	0.09

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	%
1016	73.46	689	71.55	1705	72.68	367	26.54	274	28.45	641	27.32

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	0.36	5	0.52	10	0.43
3~5 歳							41~60 歳	199	14.39	122	12.67	321	13.68
6~15 歳							61~79 歳	931	67.32	612	63.55	1543	65.77
16~20 歳							80 歳以上	248	17.93	224	23.26	472	20.12

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	572	41.36	430	44.65	1002	42.71	
自院の外来からの入院	1090	78.81	823	85.46	1913	81.54	
救急車による搬送	4	0.29	5	0.52	9	0.38	
緊急入院	25	1.81	51	5.30	76	3.24	

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
177	243	420	1148	668	1816	8	7	15	37	28	65
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1	1	1	1	12	16	28

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	10.47		11.61		10.94		25 パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値
最大値	66		87		87		75 パーセンタイル値
変動係数	0.61		0.69		0.65		90 パーセンタイル値
							17.00
							20.00
							18.00

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	%
C169	766	55.39	C162	329	34.16	C169	1057	45.06	K259	437	16.55	I10	93	12.35	K259	489	14.41
C162	332	24.01	C169	291	30.22	C162	661	28.18	I10	245	9.28	K259	52	6.91	I10	338	9.96
C163	166	12.00	C163	186	19.31	C163	352	15.00	K254	153	5.80	K254	47	6.24	K254	200	5.89
C160	43	3.11	C160	52	5.40	C160	95	4.05	K210	152	5.76	E119	33	4.38	K210	170	5.01
C164	38	2.75	C164	51	5.30	C164	89	3.79	E119	97	3.67	I209	19	2.52	E119	130	3.83
C161	9	0.65	C168	14	1.45	C168	23	0.98	G470	68	2.58	K210	18	2.39	G470	82	2.42
C168	9	0.65	C161	11	1.14	C161	20	0.85	E785	65	2.46	K635	18	2.39	E785	76	2.24
C165	7	0.51	C165	11	1.14	C165	18	0.77	K590	61	2.31	K257	15	1.99	K590	76	2.24
C166	7	0.51	D002	10	1.04	D002	16	0.68	N40	54	2.05	K590	15	1.99	N40	69	2.03
D002	6	0.43	C166	8	0.83	C166	15	0.64	K922	50	1.89	N40	15	1.99	I209	67	1.97

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6531	1242	87.04	K6531	809	80.10	K6531	2051	84.16
K6533	104	7.29	K6534	102	10.10	K6533	180	7.39
K6534	51	3.57	K6533	76	7.52	K6534	153	6.28
K7212	10	0.70	K7212	8	0.79	K7212	18	0.74
K7211	6	0.42	K721-2	8	0.79	K721-2	13	0.53
K721-2	5	0.35	K0134	1	0.10	K7211	6	0.25
K5221	3	0.21	K533	1	0.10	K5221	3	0.12
K722	2	0.14	K6261	1	0.10	K722	2	0.08
K0061	1	0.07	K682-2	1	0.10	K0061	1	0.04
K526-2	1	0.07	K6871	1	0.10	K0134	1	0.04

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	%
						6	0.43	11	1.14	17	0.72

110070xx99x1xx	膀胱腫瘍 手術なし 手術・処置等 2 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	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(%)
1740	1.41	0.11	584	0.72	0.06	2324	1.14	0.09

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	%
1312	75.40	447	76.54	1759	75.69	428	24.60	137	23.46	565	24.31

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	14	0.80			14	0.60
3~5 歳							41~60 歳	345	19.83	109	18.66	454	19.54
6~15 歳							61~79 歳	1110	63.79	355	60.79	1465	63.04
16~20 歳							80 歳以上	271	15.57	120	20.55	391	16.82

	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	536	30.80	199	34.08	735	31.63
自院の外来からの入院	1520	87.36	538	92.12	2058	88.55
救急車による搬送	22	1.26	11	1.88	33	1.42
緊急入院	139	7.99	78	13.36	217	9.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
47	7	54	1002	324	1326	36	17	53	534	157	691

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	10	16	70	54	124	4	2	6	41	13	54

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	25.64	27.10	26.01	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	19.00	17.00	19.00
最大値	169	188	188	75 パーセンタイル値	37.00	39.75	37.00
変動係数	0.96	0.98	0.96	90 パーセンタイル値	59.00	68.00	60.50

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	1028	59.08	C679	282	48.29	C679	1310	56.37	I10	236	6.48	C780	44	7.64	I10	270	6.40
C674	165	9.48	C672	69	11.82	C672	220	9.47	K590	216	5.93	I10	34	5.90	K590	220	5.21
C672	151	8.68	C678	45	7.71	C674	200	8.61	D70	134	3.68	D70	32	5.56	D70	166	3.93
C678	109	6.26	C670	40	6.85	C678	154	6.63	G470	132	3.62	C795	24	4.17	E119	148	3.51
C670	69	3.97	C674	35	5.99	C670	109	4.69	R11	132	3.62	E119	17	2.95	R11	138	3.27
C675	53	3.05	C675	30	5.14	C675	83	3.57	E119	131	3.60	C775	16	2.78	G470	136	3.22
C673	32	1.84	C673	21	3.60	C673	53	2.28	R522	119	3.27	N133	16	2.78	R522	131	3.11
C791	28	1.61	C676	19	3.25	C676	45	1.94	K259	107	2.94	C787	15	2.60	C780	130	3.08
C676	26	1.49	C671	13	2.23	D090	37	1.59	C779	100	2.74	C779	14	2.43	C795	120	2.84
D090	25	1.44	C680	12	2.05	C680	34	1.46	M5456	97	2.66	N40	14	2.43	K259	115	2.73

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	%
8	0.46	3	0.51	11	0.47	20	1.15	1	0.17	21	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	%
277	15.92	90	15.41	367	15.79						

040070xxxxxxxx	インフルエンザ、ウイルス性肺炎				
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(%)
1048	0.64	0.07	1275	1.01	0.13	2323	0.80	0.09

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	%
570	54.39	701	54.98	1271	54.71	478	45.61	574	45.02	1052	45.29

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	743	70.90	822	64.47	1565	67.37	21~40歳	18	1.72	24	1.88	42	1.81
3~5歳	169	16.13	185	14.51	354	15.24	41~60歳	12	1.15	28	2.20	40	1.72
6~15歳	64	6.11	84	6.59	148	6.37	61~79歳	21	2.00	66	5.18	87	3.75
16~20歳	4	0.38	13	1.02	17	0.73	80歳以上	17	1.62	53	4.16	70	3.01

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	465	44.37	585	45.88	1050	45.20	
自院の外来からの入院	622	59.35	794	62.27	1416	60.96	
救急車による搬送	63	6.01	64	5.02	127	5.47	
緊急入院	1008	96.18	1226	96.16	2234	96.17	

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
43	122	165	986	1132	2118	4	3	7	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
1	1	2	3	10	13	1	1	2	2	2	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	6.45	7.33	6.93	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	84	124	124	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.72	0.90	0.84	90パーセンタイル値	10.00	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	%
J121	659	62.88	J121	601	47.14	J121	1260	54.24	J459	147	11.90	J450	76	8.25	J450	194	9.00
J129	187	17.84	J128	191	14.98	J129	330	14.21	J450	118	9.55	A09	51	5.54	J459	183	8.49
J120	84	8.02	J129	143	11.22	J128	220	9.47	A09	81	6.56	E86	45	4.89	A09	132	6.12
J101	36	3.44	J120	119	9.33	J120	203	8.74	H669	43	3.48	H669	38	4.13	H669	81	3.76
J128	29	2.77	J110	71	5.57	J111	92	3.96	J209	42	3.40	J459	36	3.91	E86	68	3.15
J111	22	2.10	J111	70	5.49	J110	86	3.70	J960	31	2.51	I10	21	2.28	J209	49	2.27
J110	15	1.43	J101	34	2.67	J101	70	3.01	E86	23	1.86	J451	21	2.28	J960	41	1.90
J118	11	1.05	J122	27	2.12	J122	30	1.29	J46	23	1.86	J210	17	1.85	J46	35	1.62
J122	3	0.29	J118	12	0.94	J118	23	0.99	L22	23	1.86	B340	14	1.52	L22	34	1.58
J100	2	0.19	J100	6	0.47	J100	8	0.34	J969	20	1.62	B348	14	1.52	I10	28	1.30

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	21	95.45	K300	17	80.95	K300	38	88.37
K7212	1	4.55	K607-3	1	4.76	K7212	2	4.65
			K654	1	4.76	K607-3	1	2.33
			K664	1	4.76	K654	1	2.33
			K7212	1	4.76	K664	1	2.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.76	10	0.78	18	0.77			3	0.24	3	0.13
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.38	9	0.71	13	0.56			2	0.16	2	0.09