

120060xx97xxxx	子宮の良性腫瘍 その他の手術あり				
MDC12	女性生殖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(%)
179	0.18	0.01	144	0.29	0.01	323	0.21	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.69	1	0.31	179	100.00	143	99.31	322	99.69

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	56	31.28	45	31.25	101	31.27
3~5 歳							41~60 歳	109	60.89	83	57.64	192	59.44
6~15 歳							61~79 歳	13	7.26	15	10.42	28	8.67
16~20 歳	1	0.56			1	0.31	80 歳以上			1	0.69	1	0.31

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	62	34.64	51	35.42	113	34.98
自院の外来からの入院	138	77.09	112	77.78	250	77.40
救急車による搬送	10	5.59	8	5.56	18	5.57
緊急入院	46	25.70	30	20.83	76	23.53

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
9	11	20	134	122	256	3	1	4	26	9	35
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	1	7

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	9.02		10.94		9.88		25 パーセントイル値	3.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6.00		9.00		8.00	
最大値	70		65		70		75 パーセントイル値	12.00		12.75		12.00	
変動係数	1.10		0.86		0.99		90 パーセントイル値	17.00		22.00		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	%
D259	101	56.42	D259	67	46.53	D259	168	52.01	D509	23	9.96	D509	16	13.11	D509	39	11.05
D390	42	23.46	D390	28	19.44	D390	70	21.67	D649	12	5.19	I10	10	8.20	D649	19	5.38
D250	13	7.26	D250	24	16.67	D250	37	11.46	K590	10	4.33	D649	7	5.74	K590	17	4.82
D251	10	5.59	D251	11	7.64	D251	21	6.50	D500	8	3.46	K590	7	5.74	D500	12	3.40
D260	7	3.91	D260	8	5.56	D260	15	4.64	C549	6	2.60	D500	4	3.28	I10	12	3.40
D252	3	1.68	D261	3	2.08	D261	6	1.86	N86	6	2.60	E119	4	3.28	N939	9	2.55
D261	3	1.68	D252	2	1.39	D252	5	1.55	C539	5	2.16	K913	4	3.28	E119	8	2.27
			D267	1	0.69	D267	1	0.31	D27	5	2.16	N939	4	3.28	N86	8	2.27
									D391	5	2.16	N809	3	2.46	D27	7	1.98
									N939	5	2.16	N814	3	2.46	C549	6	1.70

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	%
K867	33	22.30	K867	24	19.51	K867	57	21.03
K615	28	18.92	K879	19	15.45	K861	36	13.28
K861	26	17.57	K8881	19	15.45	K615	35	12.92
K8881	12	8.11	K861	10	8.13	K8881	31	11.44
K8982	10	6.76	K8654	9	7.32	K879	21	7.75
K8882	7	4.73	K866	9	7.32	K8982	15	5.54
K8654	5	3.38	K615	7	5.69	K8654	14	5.17
K636	3	2.03	K8862	6	4.88	K866	10	3.69
K783-2	3	2.03	K8982	5	4.07	K8862	7	2.58
K890-2	3	2.03	K867-3	3	2.44	K8882	7	2.58

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	%
4	2.23	2	1.39	6	1.86	56	31.28	39	27.08	95	29.41

120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等				
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	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(%)
2827	2.79	0.18	972	1.95	0.10	3799	2.51	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.04			1	0.03	2826	99.96	972	100.00	3798	99.97

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	1575	55.71	491	50.51	2066	54.38
3~5 歳							41~60 歳	1221	43.19	467	48.05	1688	44.43
6~15 歳							61~79 歳	29	1.03	13	1.34	42	1.11
16~20 歳							80 歳以上	2	0.07	1	0.10	3	0.08

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	1335	47.22	459	47.22	1794	47.22
自院の外来からの入院	2502	88.50	868	89.30	3370	88.71
救急車による搬送	8	0.28	3	0.31	11	0.29
緊急入院	52	1.84	37	3.81	89	2.34

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
444	173	617	2330	791	3121	10	3	13	18	3	21
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							24	2	26

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	7.03		6.62		6.93		25 パーセントイル値	5.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	7.00		6.00		7.00	
最大値	61		39		61		75 パーセントイル値	9.00		8.00		9.00	
変動係数	0.47		0.52		0.49		90 パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	

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	%
D259	1532	54.19	D259	436	44.86	D259	1968	51.80	D509	216	9.02	K590	33	6.35	D509	245	8.41
D250	650	22.99	D250	332	34.16	D250	982	25.85	K590	211	8.81	D509	29	5.58	K590	244	8.37
D251	428	15.14	D251	139	14.30	D251	567	14.92	G470	112	4.68	M5456	27	5.19	G470	121	4.15
D252	196	6.93	D252	57	5.86	D252	253	6.66	D27	89	3.72	E232	26	5.00	D27	109	3.74
D390	19	0.67	D390	4	0.41	D390	23	0.61	N801	84	3.51	N809	23	4.42	N809	101	3.47
D260	1	0.04	D261	3	0.31	D261	3	0.08	N809	78	3.26	D27	20	3.85	N801	99	3.40
D267	1	0.04	D269	1	0.10	D260	1	0.03	N736	74	3.09	D500	17	3.27	M5456	96	3.29
						D267	1	0.03	M5456	69	2.88	N736	17	3.27	N736	91	3.12
						D269	1	0.03	K297	52	2.17	D649	15	2.88	D649	63	2.16
									D649	48	2.01	N801	15	2.88	K297	54	1.85

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	%
K872-2	1300	37.74	K872-2	353	31.10	K872-2	1653	36.09
K873	780	22.64	K873	300	26.43	K873	1080	23.58
K877-2	596	17.30	K877-2	223	19.65	K877-2	819	17.88
K8882	283	8.21	K872-3	102	8.99	K8882	352	7.69
K872-3	228	6.62	K8882	69	6.08	K872-3	330	7.21
K8862	140	4.06	K8862	29	2.56	K8862	169	3.69
K863	54	1.57	K863	22	1.94	K863	76	1.66
K8872	7	0.20	K714-2	5	0.44	K861	9	0.20
K861	6	0.17	K866	4	0.35	K866	9	0.20
K863-2	5	0.15	K860	3	0.26	K8872	9	0.20

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	0.03	1	0.04	1	0.10	2	0.05
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	%
3	0.11			3	0.08	341	12.06	48	4.94	389	10.24

120060xx01xxxx	子宮の良性腫瘍 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖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(%)
8537	8.43	0.55	4672	9.39	0.48	13209	8.74	0.52

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	0.02	1	0.01	8537	100.00	4671	99.98	13208	99.99

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	2821	33.04	1435	30.71	4256	32.22
3~5 歳							41~60 歳	5546	64.96	3109	66.55	8655	65.52
6~15 歳	2	0.02			2	0.02	61~79 歳	156	1.83	116	2.48	272	2.06
16~20 歳	3	0.04	3	0.06	6	0.05	80 歳以上	9	0.11	9	0.19	18	0.14

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	3420	40.06	1933	41.37	5353	40.53
自院の外来からの入院	7412	86.82	4267	91.33	11679	88.42
救急車による搬送	40	0.47	37	0.79	77	0.58
緊急入院	242	2.83	187	4.00	429	3.25

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
1180	861	2041	7250	3777	11027	30	17	47	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	58	11	69	

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	11.97		12.13		12.03		25 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	11.00		12.00		12.00	
最大値	107		82		107		75 パーセントイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.35		0.37		0.36		90 パーセントイル値	16.00		16.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D259	5588	65.46	D259	2475	52.98	D259	8063	61.04	K590	1293	11.90	D27	328	9.84	K590	1593	11.22
D251	1685	19.74	D251	1247	26.69	D251	2932	22.20	D509	1051	9.68	K590	300	9.00	D509	1321	9.30
D250	671	7.86	D250	541	11.58	D250	1212	9.18	D27	718	6.61	D509	270	8.10	D27	1046	7.37
D252	524	6.14	D252	381	8.15	D252	905	6.85	G470	387	3.56	G470	178	5.34	G470	565	3.98
D390	59	0.69	D390	19	0.41	D390	78	0.59	M5456	352	3.24	N801	108	3.24	M5456	451	3.18
D260	7	0.08	D261	5	0.11	D260	9	0.07	D391	326	3.00	M5456	99	2.97	D391	414	2.92
D261	2	0.02	D260	2	0.04	D261	7	0.05	I10	261	2.40	D391	88	2.64	I10	342	2.41
D269	1	0.01	D269	2	0.04	D269	3	0.02	N801	233	2.14	I10	81	2.43	N801	341	2.40
									D649	219	2.02	N800	80	2.40	D649	277	1.95
									N809	173	1.59	K567	76	2.28	N800	248	1.75

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	%
K877	5781	49.65	K877	3305	50.54	K877	9086	49.97
K8721	2504	21.50	K8881	1507	23.04	K8881	3800	20.90
K8881	2293	19.69	K8721	1243	19.01	K8721	3747	20.61
K8722	379	3.25	K8722	134	2.05	K8722	513	2.82
K8861	204	1.75	K8861	66	1.01	K8861	270	1.48
K871	71	0.61	K871	42	0.64	K871	113	0.62
K8871	42	0.36	K888-21	27	0.41	K783-2	56	0.31
K876	38	0.33	K783-2	22	0.34	K8871	54	0.30
K8882	36	0.31	K878	17	0.26	K876	47	0.26
K783-2	34	0.29	K620	12	0.18	K8882	41	0.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.13	4	0.09	15	0.11	4	0.05	3	0.06	7	0.05
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	%
23	0.27	9	0.19	32	0.24	1115	13.06	491	10.51	1606	12.16

120070xx97xxxx	卵巣の良性腫瘍 その他の手術あり				
MDC12	女性生殖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(%)
117	0.12	0.01	99	0.20	0.01	216	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						117	100.00	99	100.00	216	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	73	62.39	44	44.44	117	54.17
3~5 歳							41~60 歳	25	21.37	38	38.38	63	29.17
6~15 歳	1	0.85			1	0.46	61~79 歳	12	10.26	12	12.12	24	11.11
16~20 歳	4	3.42	3	3.03	7	3.24	80 歳以上	2	1.71	2	2.02	4	1.85

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	63	53.85	46	46.46	109	50.46
自院の外来からの入院	84	71.79	89	89.90	173	80.09
救急車による搬送	2	1.71			2	0.93
緊急入院	16	13.68	11	11.11	27	12.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
7	8	15	101	85	186		1	1	4	4	8
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				3	1	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	11.71	11.05	11.41	25 パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	4	2	50 パーセンタイル値	9.00	11.00	10.00
最大値	48	69	69	75 パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00
変動係数	0.73	0.68	0.71	90 パーセンタイル値	22.00	15.00	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	%
D27	67	57.26	D27	61	61.62	D27	128	59.26	N809	16	9.09	K590	4	8.70	N809	20	9.01
D391	50	42.74	D391	38	38.38	D391	88	40.74	K590	11	6.25	N809	4	8.70	K590	15	6.76
									D259	10	5.68	D259	3	6.52	D259	13	5.86
									T814	10	5.68	D509	2	4.35	D509	10	4.50
									D509	8	4.55	G470	2	4.35	T814	10	4.50
									C56	4	2.27	M5456	2	4.35	C56	5	2.25
									N801	4	2.27	N803	2	4.35	M5456	5	2.25
									C539	3	1.70	A183	1	2.17	G470	4	1.80
									D391	3	1.70	A590	1	2.17	I10	4	1.80
									I10	3	1.70	C56	1	2.17	N736	4	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	%
K863	31	23.13	K889	38	33.63	K889	62	25.10
K8862	27	20.15	K863	20	17.70	K863	51	20.65
K889	24	17.91	K8861	17	15.04	K8862	44	17.81
K8861	12	8.96	K8862	17	15.04	K8861	29	11.74
K8721	9	6.72	K636	4	3.54	K8721	13	5.26
K890-2	5	3.73	K8721	4	3.54	K636	8	3.24
K636	4	2.99	K872-2	4	3.54	K872-2	8	3.24
K872-2	4	2.99	K0011	1	0.88	K890-2	5	2.02
K6421	2	1.49	K6183	1	0.88	K6421	3	1.21
K7212	2	1.49	K639	1	0.88	K881	3	1.21

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	%
1	0.85	1	1.01	2	0.93	1	0.85			1	0.46
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	3.42	1	1.01	5	2.31	11	9.40	6	6.06	17	7.87

120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 腹腔鏡によるもの等				
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	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(%)
3666	3.62	0.24	1342	2.70	0.14	5008	3.32	0.20

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	%
						3666	100.00	1342	100.00	5008	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	5	0.14			5	0.10	21~40 歳	2473	67.46	895	66.69	3368	67.25
3~5 歳	2	0.05	1	0.07	3	0.06	41~60 歳	778	21.22	265	19.75	1043	20.83
6~15 歳	48	1.31	12	0.89	60	1.20	61~79 歳	158	4.31	87	6.48	245	4.89
16~20 歳	189	5.16	76	5.66	265	5.29	80 歳以上	13	0.35	6	0.45	19	0.38

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1827	49.84	665	49.55	2492	49.76
自院の外来からの入院	3128	85.32	1160	86.44	4288	85.62
救急車による搬送	51	1.39	16	1.19	67	1.34
緊急入院	207	5.65	98	7.30	305	6.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
531	211	742	3094	1124	4218	10	4	14	9		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
									22	3	25

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	7.44	7.54	7.47	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	7.00	7.00	7.00
最大値	50	46	50	75 パーセンタイル値	8.00	9.00	9.00
変動係数	0.33	0.40	0.35	90 パーセンタイル値	10.00	10.00	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	%
D27	2632	71.79	D27	1078	80.33	D27	3710	74.08	K590	289	10.87	K590	47	8.29	K590	336	10.42
D391	1034	28.21	D391	264	19.67	D391	1298	25.92	M5456	145	5.46	M5456	46	8.11	M5456	191	5.92
									D259	131	4.93	N809	40	7.05	D259	158	4.90
									N809	116	4.36	N801	28	4.94	N809	156	4.84
									G470	109	4.10	D259	27	4.76	G470	118	3.66
									C56	92	3.46	I10	16	2.82	C56	99	3.07
									D509	80	3.01	D509	11	1.94	D509	91	2.82
									K291	80	3.01	O200	10	1.76	K291	86	2.67
									I10	69	2.60	G470	9	1.59	I10	85	2.64
									K297	59	2.22	N736	9	1.59	N801	78	2.42

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	3875	86.00	K8882	1516	87.48	K8882	5391	86.41
K8872	179	3.97	K8872	62	3.58	K8872	241	3.86
K8862	120	2.66	K8862	30	1.73	K8862	150	2.40
K872-2	92	2.04	K872-2	28	1.62	K872-2	120	1.92
K863	43	0.95	K885	27	1.56	K885	67	1.07
K885	40	0.89	K863	10	0.58	K863	53	0.85
K8722	23	0.51	K888-22	7	0.40	K877-2	25	0.40
K877-2	22	0.49	K783-2	4	0.23	K8722	23	0.37
K887-4	14	0.31	K872-3	4	0.23	K887-4	16	0.26
K872-3	9	0.20	K9091	4	0.23	K872-3	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	%
5	0.14	1	0.07	6	0.12	5	0.14	2	0.15	7	0.14
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	0.05			2	0.04	22	0.60	5	0.37	27	0.54