

120220xx01xxxx	女性性器のポリープ 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(%)
693	0.68	0.04	348	0.70	0.04	1041	0.69	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						693	100.00	348	100.00	1041	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	1	0.14			1	0.10	21~40 歳	411	59.31	186	53.45	597	57.35
3~5 歳							41~60 歳	246	35.50	145	41.67	391	37.56
6~15 歳	1	0.14			1	0.10	61~79 歳	29	4.18	16	4.60	45	4.32
16~20 歳	3	0.43			3	0.29	80 歳以上	2	0.29	1	0.29	3	0.29

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	220	31.75	120	34.48	340	32.66
自院の外来からの入院	589	84.99	322	92.53	911	87.51
救急車による搬送	2	0.29	3	0.86	5	0.48
緊急入院	14	2.02	18	5.17	32	3.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
99	69	168	574	276	850	3	3	12	2	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
									5	1	6

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	3.49		4.06		3.68		25 パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	20		34		34		75 パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.55		0.93		0.73		90 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	

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	%
N840	608	87.73	N840	271	77.87	N840	879	84.44	D509	20	5.25	D509	13	10.40	D509	33	6.52
N841	81	11.69	N841	76	21.84	N841	157	15.08	M5456	19	4.99	N840	9	7.20	D259	24	4.74
N842	2	0.29	N842	1	0.29	N842	3	0.29	N719	17	4.46	D259	8	6.40	M5456	23	4.55
N843	2	0.29				N843	2	0.19	D259	16	4.20	D251	6	4.80	N840	21	4.15
									G470	16	4.20	N841	6	4.80	K590	20	3.95
									K297	16	4.20	N979	6	4.80	G470	18	3.56
									K590	15	3.94	K590	5	4.00	N719	18	3.56
									C549	13	3.41	M5456	4	3.20	N979	18	3.56
									N850	13	3.41	C549	3	2.40	K297	17	3.36
									N840	12	3.15	D500	3	2.40	C549	16	3.16

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	%
K872-3	605	82.88	K872-3	270	73.37	K872-3	875	79.69
K866	86	11.78	K866	71	19.29	K866	157	14.30
K877	10	1.37	K877	9	2.45	K877	19	1.73
K8881	10	1.37	K8881	8	2.17	K8881	18	1.64
K861	7	0.96	K861	3	0.82	K861	10	0.91
K849	4	0.55	K856-3	2	0.54	K849	5	0.46
K845	1	0.14	K890-2	2	0.54	K856-3	3	0.27
K856-3	1	0.14	K849	1	0.27	K872-2	2	0.18
K856-4	1	0.14	K872-2	1	0.27	K890-2	2	0.18
K867	1	0.14	K8862	1	0.27	K845	1	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	%
						2	0.29	5	1.44	7	0.67

120230xx97xxxx	子宮の非炎症性障害 その他の手術あり				
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(%)
63	0.06	0.00	67	0.13	0.01	130	0.09	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	%
						63	100.00	67	100.00	130	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	36	57.14	44	65.67	80	61.54
3~5歳							41~60歳	23	36.51	15	22.39	38	29.23
6~15歳	1	1.59			1	0.77	61~79歳	3	4.76	7	10.45	10	7.69
16~20歳			1	1.49	1	0.77	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	20	31.75	24	35.82	44	33.85
自院の外来からの入院	53	84.13	57	85.07	110	84.62
救急車による搬送	2	3.17	1	1.49	3	2.31
緊急入院	8	12.70	6	8.96	14	10.77

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
6	6	12	53	53	106				4	5	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
	1	1								2	2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.68		7.82		8.24		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	7.00		7.00		7.00	
最大値	63		26		63		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	1.07		0.68		0.91		90パーセンタイル値	14.80		16.20		15.90	

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	%
N850	22	34.92	N883	23	34.33	N883	38	29.23	O200	5	6.76	K590	4	7.69	O200	8	6.35
N883	15	23.81	N850	13	19.40	N850	35	26.92	D259	4	5.41	N760	3	5.77	K590	7	5.56
N851	8	12.70	N851	12	17.91	N851	20	15.38	D509	4	5.41	O200	3	5.77	D509	6	4.76
N882	6	9.52	N882	6	8.96	N882	12	9.23	K590	3	4.05	C539	2	3.85	D259	5	3.97
N855	4	6.35	N853	4	5.97	N853	5	3.85	D27	2	2.70	D509	2	3.85	N760	4	3.17
N854	2	3.17	N857	3	4.48	N857	5	3.85	D500	2	2.70	N850	2	3.85	D27	3	2.38
N857	2	3.17	N86	2	2.99	N855	4	3.08	D649	2	2.70	O411	2	3.85	M5456	3	2.38
N852	1	1.59	N881	2	2.99	N854	2	1.54	M5456	2	2.70	C509	1	1.92	C539	2	1.59
N853	1	1.59	N859	1	1.49	N86	2	1.54	N939	2	2.70	D251	1	1.92	D500	2	1.59
N856	1	1.59	N884	1	1.49	N881	2	1.54	A590	1	1.35	D259	1	1.92	D649	2	1.59

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	%
K872-3	14	18.92	K9062	15	19.48	K872-3	25	16.56
K9062	10	13.51	K872-3	11	14.29	K9062	25	16.56
K877-2	7	9.46	K877-2	8	10.39	K877-2	15	9.93
K9061	6	8.11	K8882	8	10.39	K9061	14	9.27
K883-21	5	6.76	K9061	8	10.39	K8882	12	7.95
K8882	4	5.41	K8881	7	9.09	K8881	8	5.30
K873	3	4.05	K883-22	3	3.90	K883-21	6	3.97
K883-22	3	4.05	K879	2	2.60	K883-22	6	3.97
K8523	2	2.70	K9091	2	2.60	K873	4	2.65
K863	2	2.70	K909-2	2	2.60	K8721	3	1.99

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	1.59			1	0.77						
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	1.59			1	0.77	5	7.94	1	1.49	6	4.62

120230xx02xxxx	子宮の非炎症性障害 子宮鏡下子宮中隔切除術、子宮内腔癒着切除術（癒着剥離術を含む。）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(%)
616	0.61	0.04	297	0.60	0.03	913	0.60	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						616	100.00	297	100.00	913	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	204	33.12	73	24.58	277	30.34
3~5 歳							41~60 歳	335	54.38	192	64.65	527	57.72
6~15 歳							61~79 歳	71	11.53	26	8.75	97	10.62
16~20 歳	4	0.65	4	1.35	8	0.88	80 歳以上	2	0.32	2	0.67	4	0.44

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	201	32.63	95	31.99	296	32.42
自院の外来からの入院	516	83.77	274	92.26	790	86.53
救急車による搬送	4	0.65	2	0.67	6	0.66
緊急入院	34	5.52	23	7.74	57	6.24

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
20	13	33	467	190	657	4	2	6	113	86	199
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									12	6	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	2.69		2.70		2.69		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	17		17		17		75 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	0.53		0.69		0.59		90 パーセンタイル値	4.00		3.00		3.00	

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	%
N850	434	70.45	N850	250	84.18	N850	684	74.92	C549	26	6.88	C549	12	12.63	C549	38	8.03
N851	129	20.94	N851	32	10.77	N851	161	17.63	I10	22	5.82	D500	5	5.26	I10	25	5.29
N856	29	4.71	N856	5	1.68	N856	34	3.72	M5456	15	3.97	D509	5	5.26	D509	19	4.02
N882	9	1.46	N853	3	1.01	N882	9	0.99	D509	14	3.70	D250	3	3.16	M5456	17	3.59
N857	4	0.65	N857	3	1.01	N857	7	0.77	D259	10	2.65	D649	3	3.16	D259	12	2.54
N881	3	0.49	N859	2	0.67	N853	5	0.55	G470	10	2.65	I10	3	3.16	G470	12	2.54
N853	2	0.32	N888	2	0.67	N888	4	0.44	E119	9	2.38	K590	3	3.16	K590	12	2.54
N86	2	0.32			N859	3	0.33	K297	9	2.38	N86	3	3.16	E119	11	2.33	
N888	2	0.32			N881	3	0.33	K590	9	2.38	B169	2	2.11	D500	10	2.11	
N858	1	0.16			N86	2	0.22	T814	9	2.38	D259	2	2.11	D649	10	2.11	

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	%
K861	579	90.75	K861	292	96.37	K861	871	92.56
K863-2	32	5.02	K863-2	5	1.65	K863-2	37	3.93
K883	9	1.41	K867	2	0.66	K867	10	1.06
K867	8	1.25	K867-4	2	0.66	K883	9	0.96
K866	5	0.78	K866	1	0.33	K866	6	0.64
K867-4	2	0.31	K872-3	1	0.33	K867-4	4	0.43
K848	1	0.16			K872-3	2	0.21	
K872-3	1	0.16			K848	1	0.11	
K8862	1	0.16			K8862	1	0.11	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
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	%
						7	1.14	4	1.35	11	1.20

120230xx01xxxx	子宮の非炎症性障害 子宮全摘術				
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(%)
169	0.17	0.01	89	0.18	0.01	258	0.17	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	%
						169	100.00	89	100.00	258	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	17	10.06	4	4.49	21	8.14
3~5 歳							41~60 歳	134	79.29	72	80.90	206	79.84
6~15 歳							61~79 歳	17	10.06	13	14.61	30	11.63
16~20 歳							80 歳以上	1	0.59			1	0.39

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	64	37.87	33	37.08	97	37.60
自院の外来からの入院	149	88.17	79	88.76	228	88.37
救急車による搬送	1	0.59	1	1.12	2	0.78
緊急入院	5	2.96	6	6.74	11	4.26

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
21	22	43	146	66	212						
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	1	3

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	13.35	12.91	13.20	25 パーセントイル値	11.00	10.00	11.00
最小値	7	7	7	50 パーセントイル値	12.00	12.00	12.00
最大値	60	33	60	75 パーセントイル値	15.00	15.00	15.00
変動係数	0.38	0.32	0.36	90 パーセントイル値	17.00	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	%
N850	73	43.20	N850	54	60.67	N850	127	49.22	K590	29	9.32	K590	11	11.70	K590	40	9.88
N851	66	39.05	N851	32	35.96	N851	98	37.98	D27	25	8.04	D259	10	10.64	D27	34	8.40
N852	18	10.65	N888	2	2.25	N852	18	6.98	D259	17	5.47	D27	9	9.57	D259	27	6.67
N857	6	3.55	N857	1	1.12	N857	7	2.71	L910	17	5.47	G470	7	7.45	G470	17	4.20
N859	2	1.18				N888	3	1.16	D391	10	3.22	D509	5	5.32	L910	17	4.20
N882	2	1.18				N859	2	0.78	G470	10	3.22	D391	4	4.26	D391	14	3.46
N855	1	0.59				N882	2	0.78	D509	8	2.57	I10	4	4.26	D509	13	3.21
N888	1	0.59				N855	1	0.39	I10	8	2.57	N800	4	4.26	I10	12	2.96
									T818	8	2.57	C549	2	2.13	C549	8	1.98
									C549	6	1.93	E119	2	2.13	E119	8	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	%
K877	178	60.96	K877	89	54.94	K877	267	58.81
K8881	105	35.96	K8881	69	42.59	K8881	174	38.33
K783-2	4	1.37	K714	1	0.62	K783-2	4	0.88
K4765	1	0.34	K7212	1	0.62	K4765	1	0.22
K6333	1	0.34	K861	1	0.62	K6333	1	0.22
K802	1	0.34	K877-2	1	0.62	K714	1	0.22
K8871	1	0.34				K7212	1	0.22
K8882	1	0.34				K802	1	0.22
						K861	1	0.22
						K877-2	1	0.22

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	0.59	2	2.25	3	1.16
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	6.51	2	2.25	13	5.04

120240xxxxxxxx	膣及び外陰の非炎症性障害				
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(%)
66	0.07	0.00	32	0.06	0.00	98	0.06	0.00

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	1.52	1	3.13	2	2.04	65	98.48	31	96.88	96	97.96

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	1	1.52			1	1.02	21~40 歳	17	25.76	8	25.00	25	25.51
3~5 歳	4	6.06			4	4.08	41~60 歳	14	21.21	8	25.00	22	22.45
6~15 歳	11	16.67	3	9.38	14	14.29	61~79 歳	13	19.70	5	15.63	18	18.37
16~20 歳	5	7.58	3	9.38	8	8.16	80 歳以上	1	1.52	5	15.63	6	6.12

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	24	36.36	8	25.00	32	32.65
自院の外来からの入院	54	81.82	30	93.75	84	85.71
救急車による搬送	3	4.55			3	3.06
緊急入院	5	7.58	4	12.50	9	9.18

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	6	15	52	26	78				2		2
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		3

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	8.18		5.81		7.41		25 パーセントイル値	3.00		2.25		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	47		20		47		75 パーセントイル値	10.25		6.75		8.25	
変動係数	1.04		0.75		1.00		90 パーセントイル値	17.30		12.70		16.10	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N895	22	33.33	N908	8	25.00	N895	25	25.51	M5456	6	8.11	E119	1	12.50	M5456	6	7.32
N908	12	18.18	N898	7	21.88	N908	20	20.41	D509	4	5.41	I10	1	12.50	D509	4	4.88
N898	11	16.67	N909	6	18.75	N898	18	18.37	K259	4	5.41	I493	1	12.50	K259	4	4.88
N896	9	13.64	N907	4	12.50	N909	15	15.31	K590	3	4.05	K769	1	12.50	I10	3	3.66
N909	9	13.64	N895	3	9.38	N896	12	12.24	I10	2	2.70	N858	1	12.50	K590	3	3.66
N907	2	3.03	N896	3	9.38	N907	6	6.12	K589	2	2.70	N898	1	12.50	N898	3	3.66
N897	1	1.52	N906	1	3.13	N897	1	1.02	L309	2	2.70	R198	1	12.50	E119	2	2.44
						N906	1	1.02	N133	2	2.70	T794	1	12.50	K589	2	2.44
									N760	2	2.70				L309	2	2.44
									N898	2	2.70				N133	2	2.44

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	%
K860	12	19.35	K849	7	22.58	K849	13	13.98
K849	6	9.68	K8511	4	12.90	K860	12	12.90
K8511	6	9.68	K845	3	9.68	K8511	10	10.75
K851-31	6	9.68	K851-31	3	9.68	K851-31	9	9.68
K845	3	4.84	K856	2	6.45	K845	6	6.45
K8521	3	4.84	K0061	1	3.23	K8521	4	4.30
K8593	3	4.84	K0062	1	3.23	K0062	3	3.23
K0062	2	3.23	K0102	1	3.23	K8593	3	3.23
K846	2	3.23	K0153	1	3.23	K846	2	2.15
K847	2	3.23	K016	1	3.23	K847	2	2.15

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	1.52			1	1.02	2	3.03			2	2.04