

130080xx99x1xx	再生不良性貧血 手術なし 手術・処置等2 1あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
73	0.19	0.00	19	0.10	0.00	92	0.16	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	%
36	49.32	10	52.63	46	50.00	37	50.68	9	47.37	46	50.00

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	1.37			1	1.09	21~40歳	9	12.33	2	10.53	11	11.96
3~5歳	2	2.74			2	2.17	41~60歳	13	17.81	6	31.58	19	20.65
6~15歳	9	12.33	1	5.26	10	10.87	61~79歳	31	42.47	6	31.58	37	40.22
16~20歳			2	10.53	2	2.17	80歳以上	8	10.96	2	10.53	10	10.87

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	28	38.36	10	52.63	38	41.30
自院の外来からの入院	57	78.08	17	89.47	74	80.43
救急車による搬送	5	6.85	1	5.26	6	6.52
緊急入院	32	43.84	7	36.84	39	42.39

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
1		1	49	10	59	1		1	15	9	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
			3		3	2		2	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	19.49	24.05	20.43	25パーセンタイル値	8.00	9.00	8.25
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	21.00	14.50
最大値	91	110	110	75パーセンタイル値	25.00	31.00	27.00
変動係数	0.91	1.00	0.94	90パーセンタイル値	39.40	46.00	39.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D619	47	64.38	D619	11	57.89	D619	58	63.04	K259	8	3.90	D469	2	8.00	I10	8	3.48
D610	13	17.81	D610	3	15.79	D610	16	17.39	M8199	8	3.90	D619	2	8.00	K259	8	3.48
D613	7	9.59	D612	2	10.53	D613	9	9.78	I10	7	3.41	A403	1	4.00	M8199	8	3.48
D611	3	4.11	D613	2	10.53	D612	4	4.35	D70	5	2.44	A419	1	4.00	D70	6	2.61
D612	2	2.74	D600	1	5.26	D611	3	3.26	G629	5	2.44	B182	1	4.00	D469	5	2.17
D609	1	1.37			D600	1	1.09	K295	5	2.44	C787	1	4.00	D619	5	2.17	
					D609	1	1.09	B49	4	1.95	C859	1	4.00	E119	5	2.17	
								E119	4	1.95	C880	1	4.00	G629	5	2.17	
								B378	3	1.46	D460	1	4.00	K295	5	2.17	
								B59	3	1.46	D70	1	4.00	B49	4	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	%
2	2.74	1	5.26	3	3.26						
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	%
8	10.96	1	5.26	9	9.78						

130080xx97x3xx	再生不良性貧血 手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
147	0.38	0.01	49	0.26	0.01	196	0.34	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	%
70	47.62	19	38.78	89	45.41	77	52.38	30	61.22	107	54.59

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	2	1.36			2	1.02	21~40歳	29	19.73	8	16.33	37	18.88
3~5歳	1	0.68	1	2.04	2	1.02	41~60歳	39	26.53	21	42.86	60	30.61
6~15歳	17	11.56			17	8.67	61~79歳	53	36.05	16	32.65	69	35.20
16~20歳	5	3.40	2	4.08	7	3.57	80歳以上	1	0.68	1	2.04	2	1.02

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	72	48.98	27	55.10	99	50.51
自院の外来からの入院	108	73.47	36	73.47	144	73.47
救急車による搬送	6	4.08	1	2.04	7	3.57
緊急入院	49	33.33	12	24.49	61	31.12

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
4	1	5	108	26	134	7	3	10	20	14	34
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	4	4	8	1	1	2	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	66.57		70.59		67.58		25パーセンタイル値	36.00		39.50		39.00	
最小値	14		6		6		50パーセンタイル値	55.00		64.00		56.00	
最大値	201		194		201		75パーセンタイル値	88.00		88.50		88.00	
変動係数	0.58		0.60		0.58		90パーセンタイル値	119.40		133.00		121.60	

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	%
D619	107	72.79	D619	33	67.35	D619	140	71.43	D696	29	5.92	A419	4	6.56	D696	31	5.63
D613	34	23.13	D613	12	24.49	D613	46	23.47	K259	27	5.51	D70	4	6.56	K259	30	5.44
D610	3	2.04	D610	4	8.16	D610	7	3.57	B358	25	5.10	I10	3	4.92	B358	26	4.72
D600	2	1.36			D600	2	1.02	A419	17	3.47	K259	3	4.92	A419	21	3.81	
D612	1	0.68			D612	1	0.51	I10	14	2.86	B370	2	3.28	I10	17	3.09	
								D619	13	2.65	D696	2	3.28	D70	14	2.54	
								K210	13	2.65	N189	2	3.28	K210	14	2.54	
								K590	13	2.65	A183	1	1.64	K590	14	2.54	
								G470	11	2.24	A415	1	1.64	D619	13	2.36	
								D70	10	2.04	A418	1	1.64	G470	11	2.00	

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	%
K783-2	2	28.57	K771	3	37.50	K771	3	20.00
K300	1	14.29	K0006	1	12.50	K783-2	2	13.33
K331	1	14.29	K0021	1	12.50	K0006	1	6.67
K608-3	1	14.29	K0061	1	12.50	K0021	1	6.67
K610-3	1	14.29	K6105	1	12.50	K0061	1	6.67
K6534	1	14.29	K7212	1	12.50	K300	1	6.67
						K331	1	6.67
						K608-3	1	6.67
						K610-3	1	6.67
						K6105	1	6.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.36	1	2.04	3	1.53	2	1.36	1	2.04	3	1.53
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
62	42.18	24	48.98	86	43.88	147	100.00	49	100.00	196	100.00

130090xx97x0xx	貧血（その他）手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
1483	3.79	0.10	1269	6.77	0.13	2752	4.76	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	%
594	40.05	520	40.98	1114	40.48	889	59.95	749	59.02	1638	59.52

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	27	1.82	11	0.87	38	1.38	21~40歳	108	7.28	44	3.47	152	5.52
3~5歳	19	1.28	11	0.87	30	1.09	41~60歳	253	17.06	212	16.71	465	16.90
6~15歳	41	2.76	13	1.02	54	1.96	61~79歳	551	37.15	463	36.49	1014	36.85
16~20歳	16	1.08	7	0.55	23	0.84	80歳以上	468	31.56	508	40.03	976	35.47

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	512	34.52	479	37.75	991	36.01
自院の外来からの入院	988	66.62	863	68.01	1851	67.26
救急車による搬送	226	15.24	175	13.79	401	14.57
緊急入院	1090	73.50	958	75.49	2048	74.42

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
49	38	87	1269	1075	2344	17	29	46	97	92	189
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	2	5	16	17	33	9	7	16	23	9	32

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	14.76		15.43		15.07		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	10.00		11.00		11.00	
最大値	140		173		173		75パーセンタイル値	18.00		19.00		19.00	
変動係数	1.03		0.99		1.01		90パーセンタイル値	30.00		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	%
D649	470	31.69	D649	358	28.21	D649	828	30.09	I10	250	5.59	I10	124	5.69	I10	374	5.62
D509	291	19.62	D509	280	22.06	D509	571	20.75	K259	201	4.50	E119	55	2.52	K259	246	3.70
D500	271	18.27	D500	233	18.36	D500	504	18.31	K590	144	3.22	I509	52	2.39	K590	187	2.81
D62	66	4.45	D508	88	6.93	D508	153	5.56	D509	115	2.57	K259	45	2.06	D509	150	2.26
D508	65	4.38	D62	54	4.26	D62	120	4.36	K922	96	2.15	K590	43	1.97	K210	134	2.02
D580	46	3.10	D510	38	2.99	D580	66	2.40	K210	93	2.08	K210	41	1.88	I509	130	1.96
D591	40	2.70	D531	30	2.36	D510	65	2.36	C169	91	2.04	I500	38	1.74	K922	129	1.94
D589	29	1.96	D529	29	2.29	D591	55	2.00	G470	91	2.04	D509	35	1.61	E119	127	1.91
D510	27	1.82	D580	20	1.58	D529	53	1.93	C189	86	1.92	I209	34	1.56	C169	119	1.79
D529	24	1.62	D589	19	1.50	D531	52	1.89	I509	78	1.75	K922	33	1.51	G470	110	1.65

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K654	31	14.83	K654	17	16.67	K654	48	15.43
K711-2	24	11.48	K7212	16	15.69	K7212	35	11.25
K7212	19	9.09	K721-2	6	5.88	K711-2	28	9.00
K722	12	5.74	K722	6	5.88	K722	18	5.79
K721-2	10	4.78	K711	4	3.92	K721-2	16	5.14
K861	9	4.31	K711-2	4	3.92	K672-2	11	3.54
K672-2	8	3.83	K0004	3	2.94	K711	10	3.22
K0004	6	2.87	K0011	3	2.94	K861	10	3.22
K615	6	2.87	K533-2	3	2.94	K0004	9	2.89
K711	6	2.87	K672-2	3	2.94	K615	7	2.25

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	0.74	12	0.95	23	0.84
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	%
						1397	94.20	1234	97.24	2631	95.60

130090xx97x1xx	貧血(その他) 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
243	0.62	0.02	110	0.59	0.01	353	0.61	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	%
115	47.33	44	40.00	159	45.04	128	52.67	66	60.00	194	54.96

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	9	3.70	2	1.82	11	3.12	21~40歳	24	9.88	4	3.64	28	7.93
3~5歳	5	2.06	1	0.91	6	1.70	41~60歳	38	15.64	9	8.18	47	13.31
6~15歳	6	2.47	1	0.91	7	1.98	61~79歳	93	38.27	56	50.91	149	42.21
16~20歳	2	0.82	2	1.82	4	1.13	80歳以上	66	27.16	35	31.82	101	28.61

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	86	35.39	42	38.18	128	36.26
自院の外来からの入院	146	60.08	69	62.73	215	60.91
救急車による搬送	75	30.86	31	28.18	106	30.03
緊急入院	193	79.42	88	80.00	281	79.60

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
13	4	17	150	60	210	7	2	9	14	11	25
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	36	17	53	18	15	33	5		5	

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	35.62		37.28		36.14		25パーセンタイル値	12.00		15.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		26.00		24.00	
最大値	180		160		180		75パーセンタイル値	49.00		49.25		49.00	
変動係数	0.94		0.87		0.92		90パーセンタイル値	83.00		83.90		83.00	

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	%
D649	69	28.40	D649	30	27.27	D649	99	28.05	I10	31	3.13	I10	10	3.38	I10	41	3.19
D500	54	22.22	D500	13	11.82	D500	67	18.98	K922	24	2.42	D65	9	3.04	D65	29	2.26
D593	26	10.70	D509	11	10.00	D593	34	9.63	E880	22	2.22	J189	7	2.36	E880	28	2.18
D595	18	7.41	D591	9	8.18	D509	28	7.93	K259	21	2.12	L89	7	2.36	K922	28	2.18
D509	17	7.00	D62	9	8.18	D595	24	6.80	D649	20	2.02	E880	6	2.03	K259	25	1.94
D62	12	4.94	D593	8	7.27	D62	21	5.95	D65	20	2.02	N390	6	2.03	E119	24	1.87
D589	11	4.53	D595	6	5.45	D591	19	5.38	E119	19	1.92	C786	5	1.69	I509	24	1.87
D591	10	4.12	D529	4	3.64	D589	13	3.68	I509	19	1.92	E119	5	1.69	D649	23	1.79
D508	4	1.65	D539	4	3.64	D539	7	1.98	D509	17	1.72	I48	5	1.69	K210	21	1.63
D580	4	1.65	D510	3	2.73	D580	6	1.70	K210	17	1.72	I500	5	1.69	N179	21	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	%
K654	27	27.84	K654	3	15.00	K654	30	25.64
K615	8	8.25	K6183	2	10.00	K615	8	6.84
K533-2	6	6.19	K711	2	10.00	K533-2	6	5.13
K533	5	5.15	K0052	1	5.00	K711-2	6	5.13
K711-2	5	5.15	K200	1	5.00	K533	5	4.27
K635-3	3	3.09	K6261	1	5.00	K7193	4	3.42
K664	3	3.09	K6262	1	5.00	K635	3	2.56
K7193	3	3.09	K635	1	5.00	K635-3	3	2.56
K386	2	2.06	K6572	1	5.00	K664	3	2.56
K5551	2	2.06	K662	1	5.00	K711	3	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	%
24	9.88	18	16.36	42	11.90	14	5.76	4	3.64	18	5.10
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	%
191	78.60	89	80.91	280	79.32	232	95.47	108	98.18	340	96.32

130100xxxxxx0xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
1358	3.47	0.09	424	2.26	0.04	1782	3.08	0.07

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	%
746	54.93	212	50.00	958	53.76	612	45.07	212	50.00	824	46.24

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	0.66			9	0.51	21~40歳	91	6.70	16	3.77	107	6.00
3~5歳	4	0.29			4	0.22	41~60歳	220	16.20	53	12.50	273	15.32
6~15歳	9	0.66	2	0.47	11	0.62	61~79歳	584	43.00	197	46.46	781	43.83
16~20歳	10	0.74	1	0.24	11	0.62	80歳以上	431	31.74	155	36.56	586	32.88

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	512	37.70	177	41.75	689	38.66	
自院の外来からの入院	797	58.69	253	59.67	1050	58.92	
救急車による搬送	459	33.80	160	37.74	619	34.74	
緊急入院	1118	82.33	368	86.79	1486	83.39	

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
56	27	83	700	165	865	8	7	15	59	17	76
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
9	7	16	376	169	545	134	30	164	16	2	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
平均値	28.91		27.67		28.62		25パーセントイル値
最小値	2		2		2		50パーセントイル値
最大値	227		197		227		75パーセントイル値
変動係数	0.86		0.94		0.88		90パーセントイル値
							60.00
							59.50
							60.00

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	%
D65	1345	99.04	D65	414	97.64	D65	1759	98.71	D65	299	5.19	D65	73	6.76	D65	372	5.44
D683	13	0.96	D683	10	2.36	D683	23	1.29	A419	195	3.38	A419	48	4.44	A419	243	3.55
									I10	179	3.11	I10	30	2.78	I10	209	3.05
									K259	151	2.62	J189	20	1.85	K259	159	2.32
									E119	111	1.93	L89	20	1.85	E119	126	1.84
									D649	86	1.49	E880	19	1.76	J189	105	1.53
									D696	86	1.49	I500	17	1.57	D649	96	1.40
									J189	85	1.47	E119	15	1.39	D696	94	1.37
									K590	79	1.37	K922	15	1.39	R579	90	1.32
									R579	78	1.35	N179	15	1.39	E880	88	1.29

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	%
K688	53	11.25	K654	7	12.28	K688	54	10.23
K654	37	7.86	K664	4	7.02	K654	44	8.33
K783-2	28	5.94	K783-2	4	7.02	K783-2	32	6.06
K682-2	24	5.10	K6183	3	5.26	K682-2	26	4.92
K615	19	4.03	K681	3	5.26	K615	20	3.79
K6871	17	3.61	K0012	2	3.51	K664	18	3.41
K664	14	2.97	K549	2	3.51	K6871	17	3.22
K8981	11	2.34	K636	2	3.51	K8981	11	2.08
K6872	10	2.12	K682-2	2	3.51	K6872	10	1.89
K164-2	8	1.70	K0003	1	1.75	K164-2	8	1.52

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	%
						30	2.21	11	2.59	41	2.30
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	%
484	35.64	203	47.88	687	38.55	501	36.89	163	38.44	664	37.26