

130040xx97x1xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術あり 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(%)
151	0.39	0.01	75	0.40	0.01	226	0.39	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	%
76	50.33	38	50.67	114	50.44	75	49.67	37	49.33	112	49.56

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			1	1.33	1	0.44
3~5歳							41~60歳	33	21.85	14	18.67	47	20.80
6~15歳							61~79歳	92	60.93	50	66.67	142	62.83
16~20歳							80歳以上	26	17.22	10	13.33	36	15.93

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	46	30.46	25	33.33	71	31.42
自院の外来からの入院	116	76.82	63	84.00	179	79.20
救急車による搬送	21	13.91	8	10.67	29	12.83
緊急入院	82	54.30	43	57.33	125	55.31

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
5		5	50	21	71	4	7	11	16	5	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	72	38	110	2	2	4	1	2	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	50.42		51.96		50.93		25パーセンタイル値	23.00		25.00		23.75	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	38.00		38.00		38.00	
最大値	201		227		227		75パーセンタイル値	67.00		74.00		72.25	
変動係数	0.71		0.72		0.71		90パーセンタイル値	106.20		97.20		99.60	

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	%
C900	143	94.70	C900	74	98.67	C900	217	96.02	E835	22	3.76	D70	7	4.19	E835	26	3.46
C880	3	1.99	C902	1	1.33	C902	4	1.77	K259	22	3.76	R522	7	4.19	A419	24	3.19
C902	3	1.99				C880	3	1.33	D649	21	3.59	A419	6	3.59	K259	24	3.19
C901	2	1.32				C901	2	0.88	N189	20	3.42	I10	6	3.59	N189	24	3.19
									A419	18	3.08	D65	5	2.99	D649	23	3.06
									I10	16	2.74	I509	5	2.99	I10	22	2.93
									B358	13	2.22	N179	5	2.99	R522	20	2.66
									N179	13	2.22	A410	4	2.40	N179	18	2.39
									R522	13	2.22	E119	4	2.40	B358	16	2.13
									D696	12	2.05	E835	4	2.40	D70	14	1.86

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	%
K610-3	8	29.63	K654	3	16.67	K610-3	10	22.22
K300	3	11.11	K608-3	2	11.11	K654	5	11.11
K620	2	7.41	K610-3	2	11.11	K300	3	6.67
K654	2	7.41	K386	1	5.56	K386	2	4.44
K0003	1	3.70	K513-3	1	5.56	K608-3	2	4.44
K0004	1	3.70	K514-22	1	5.56	K620	2	4.44
K0011	1	3.70	K6072	1	5.56	K0003	1	2.22
K1422	1	3.70	K6113	1	5.56	K0004	1	2.22
K164-2	1	3.70	K6145	1	5.56	K0011	1	2.22
K331	1	3.70	K615	1	5.56	K1422	1	2.22

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	%
11	7.28	9	12.00	20	8.85	41	27.15	17	22.67	58	25.66
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	%
128	84.77	62	82.67	190	84.07	144	95.36	72	96.00	216	95.58

130040xx97x2xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術あり 手術・処置等2 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(%)
104	0.27	0.01	50	0.27	0.01	154	0.27	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	%
57	54.81	33	66.00	90	58.44	47	45.19	17	34.00	64	41.56

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						
3~5歳							41~60歳	22	21.15	11	22.00	33	21.43
6~15歳							61~79歳	67	64.42	33	66.00	100	64.94
16~20歳							80歳以上	15	14.42	6	12.00	21	13.64

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	31	29.81	27	54.00	58	37.66
自院の外来からの入院	79	75.96	41	82.00	120	77.92
救急車による搬送	11	10.58	3	6.00	14	9.09
緊急入院	44	42.31	19	38.00	63	40.91

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	20	76	6	3	9	11	7	18
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	27	17	44	2	3	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	77.51	80.66	78.53	25パーセンタイル値	46.25	53.75	48.00
最小値	11	13	11	50パーセンタイル値	67.50	76.50	70.00
最大値	240	188	240	75パーセンタイル値	102.25	104.50	103.25
変動係数	0.58	0.46	0.54	90パーセンタイル値	135.00	122.70	129.50

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	%
C900	94	90.38	C900	48	96.00	C900	142	92.21	K259	26	5.36	E835	7	6.19	K259	30	5.02
C902	9	8.65	C902	2	4.00	C902	11	7.14	E835	20	4.12	J189	5	4.42	E835	27	4.52
C901	1	0.96				C901	1	0.65	I10	19	3.92	R522	5	4.42	R522	22	3.68
									R522	17	3.51	C902	4	3.54	I10	20	3.34
									K590	16	3.30	D65	4	3.54	K590	16	2.68
									A419	13	2.68	K259	4	3.54	A419	15	2.51
									D649	12	2.47	B59	3	2.65	D649	14	2.34
									C795	11	2.27	D70	3	2.65	D70	14	2.34
									D70	11	2.27	K210	3	2.65	C795	12	2.01
									E790	10	2.06	N189	3	2.65	E790	11	1.84

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	%
K0461	3	7.69	K0004	1	7.69	K0461	4	7.69
K1262	3	7.69	K0051	1	7.69	K1262	4	7.69
K0061	2	5.13	K0461	1	7.69	K0061	2	3.85
K1422	2	5.13	K083	1	7.69	K083	2	3.85
K1423	2	5.13	K1262	1	7.69	K1422	2	3.85
K331	2	5.13	K1692	1	7.69	K1423	2	3.85
K610-3	2	5.13	K178	1	7.69	K331	2	3.85
K722	2	5.13	K235	1	7.69	K610-3	2	3.85
K783-2	2	5.13	K3431	1	7.69	K6183	2	3.85
K0011	1	2.56	K6182	1	7.69	K722	2	3.85

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	6.73	2	4.00	9	5.84	1	0.96	2	4.00	3	1.95
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	%
49	47.12	28	56.00	77	50.00	87	83.65	46	92.00	133	86.36

130040xx97x3xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 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(%)
624	1.60	0.04	312	1.66	0.03	936	1.62	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	%
325	52.08	156	50.00	481	51.39	299	47.92	156	50.00	455	48.61

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	11	1.76	6	1.92	17	1.82
3~5歳							41~60歳	151	24.20	70	22.44	221	23.61
6~15歳							61~79歳	411	65.87	193	61.86	604	64.53
16~20歳							80歳以上	51	8.17	43	13.78	94	10.04

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	242	38.78	138	44.23	380	40.60
自院の外来からの入院	473	75.80	260	83.33	733	78.31
救急車による搬送	43	6.89	18	5.77	61	6.52
緊急入院	177	28.37	109	34.94	286	30.56

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	3	14	407	183	590	26	22	48	77	39	116
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	3	87	56	143	6	3	9	10	3	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	51.72		56.03		53.16		25パーセンタイル値	25.00		24.00		25.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	41.00		45.00		42.00	
最大値	232		241		241		75パーセンタイル値	70.00		81.75		73.00	
変動係数	0.72		0.75		0.73		90パーセンタイル値	107.50		118.40		109.00	

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	%
C900	584	93.59	C900	288	92.31	C900	872	93.16	K259	148	5.40	D70	39	5.82	K259	159	4.66
C880	17	2.72	C880	14	4.49	C880	31	3.31	K590	116	4.23	A419	32	4.78	I10	136	3.99
C901	14	2.24	C901	9	2.88	C901	23	2.46	I10	110	4.01	I10	26	3.88	E835	132	3.87
C902	7	1.12	C902	1	0.32	C902	8	0.85	E835	108	3.94	B358	24	3.58	K590	122	3.58
C882	1	0.16				C882	1	0.11	D649	103	3.76	E835	24	3.58	D649	115	3.37
C883	1	0.16				C883	1	0.11	E790	94	3.43	R522	22	3.28	E790	106	3.11
									M8199	71	2.59	E119	18	2.69	D70	96	2.81
									B358	66	2.41	N179	14	2.09	B358	90	2.64
									E119	65	2.37	J189	13	1.94	E119	83	2.43
									G470	65	2.37	K210	13	1.94	R522	78	2.29

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	%
K610-3	13	15.85	K0461	3	6.82	K610-3	15	11.90
K654	5	6.10	K028	2	4.55	K0461	7	5.56
K0461	4	4.88	K331	2	4.55	K654	7	5.56
K6113	4	4.88	K352-2	2	4.55	K0004	4	3.17
K0004	3	3.66	K386	2	4.55	K331	4	3.17
K300	3	3.66	K513-3	2	4.55	K6113	4	3.17
K6261	3	3.66	K610-3	2	4.55	K6261	4	3.17
K0811	2	2.44	K6335	2	4.55	K300	3	2.38
K1262	2	2.44	K654	2	4.55	K6183	3	2.38
K1423	2	2.44	K0001	1	2.27	K6335	3	2.38

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	%
20	3.21	10	3.21	30	3.21	36	5.77	16	5.13	52	5.56
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	%
291	46.63	158	50.64	449	47.97	598	95.83	296	94.87	894	95.51

130050xx99x0xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 手術なし 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(%)
295	0.75	0.02	156	0.83	0.02	451	0.78	0.02

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	%
159	53.90	97	62.18	256	56.76	136	46.10	59	37.82	195	43.24

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	1	0.34	2	1.28	3	0.67	21~40歳	23	7.80	8	5.13	31	6.87
3~5歳	2	0.68	2	1.28	4	0.89	41~60歳	73	24.75	39	25.00	112	24.83
6~15歳	9	3.05	2	1.28	11	2.44	61~79歳	145	49.15	77	49.36	222	49.22
16~20歳	2	0.68	1	0.64	3	0.67	80歳以上	40	13.56	25	16.03	65	14.41

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	117	39.66	72	46.15	189	41.91
自院の外来からの入院	225	76.27	116	74.36	341	75.61
救急車による搬送	25	8.47	9	5.77	34	7.54
緊急入院	117	39.66	65	41.67	182	40.35

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
3	3	6	172	69	241	14	9	23	82	52	134
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	16	10	26	1	1	2	6	11	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	17.10	19.83	18.04	25パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	14.00	12.00
最大値	112	100	112	75パーセンタイル値	22.00	24.75	23.00
変動係数	1.00	0.96	0.99	90パーセンタイル値	37.40	46.30	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	%
C915	105	35.59	C921	53	33.97	C921	148	32.82	E790	47	5.26	I10	10	5.43	I10	54	5.01
C921	95	32.20	C915	41	26.28	C915	146	32.37	I10	44	4.92	A419	6	3.26	E790	52	4.82
C911	41	13.90	C911	26	16.67	C911	67	14.86	K259	36	4.03	E790	5	2.72	K259	40	3.71
D471	25	8.47	D471	19	12.18	D471	44	9.76	K590	35	3.91	D70	4	2.17	K590	37	3.43
D45	14	4.75	D45	7	4.49	D45	21	4.66	G470	26	2.91	E119	4	2.17	G470	28	2.60
D473	10	3.39	D473	6	3.85	D473	16	3.55	E119	22	2.46	K259	4	2.17	E119	26	2.41
C914	3	1.02	C914	4	2.56	C914	7	1.55	K210	21	2.35	N19	4	2.17	K210	23	2.13
C931	1	0.34				C931	1	0.22	B59	19	2.13	A09	3	1.63	B59	22	2.04
C951	1	0.34				C951	1	0.22	J189	15	1.68	B59	3	1.63	J189	18	1.67
									M5456	14	1.57	D892	3	1.63	M5456	17	1.58

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	%

130050xx99x1xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 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(%)
39	0.10	0.00	18	0.10	0.00	57	0.10	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	%
17	43.59	7	38.89	24	42.11	22	56.41	11	61.11	33	57.89

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						
3~5歳							41~60歳	12	30.77	4	22.22	16	28.07
6~15歳							61~79歳	17	43.59	8	44.44	25	43.86
16~20歳							80歳以上	10	25.64	6	33.33	16	28.07

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	23	58.97	7	38.89	30	52.63
自院の外来からの入院	31	79.49	9	50.00	40	70.18
救急車による搬送	4	10.26	3	16.67	7	12.28
緊急入院	16	41.03	15	83.33	31	54.39

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	14	6	20	4		4	7		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
1		1	11	12	23	1		1			

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	28.05		36.56		30.74		25パーセンタイル値	16.00		15.75		16.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	20.00		24.00		22.00	
最大値	85		117		117		75パーセンタイル値	44.00		44.50		44.00	
変動係数	0.70		0.84		0.77		90パーセンタイル値	55.00		99.90		64.20	

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	%
C915	25	64.10	C915	13	72.22	C915	38	66.67	I10	10	6.80	E835	4	12.12	I10	10	5.56
C921	7	17.95	C911	2	11.11	C921	8	14.04	K259	7	4.76	B378	2	6.06	K259	8	4.44
C911	4	10.26	C921	1	5.56	C911	6	10.53	G470	5	3.40	D70	2	6.06	E835	7	3.89
D471	2	5.13	D45	1	5.56	D471	3	5.26	K590	5	3.40	J189	2	6.06	B358	5	2.78
D473	1	2.56	D471	1	5.56	D45	1	1.75	B358	4	2.72	A049	1	3.03	D70	5	2.78
						D473	1	1.75	E790	4	2.72	B182	1	3.03	G470	5	2.78
									K210	4	2.72	B358	1	3.03	K590	5	2.78
									K257	4	2.72	B59	1	3.03	E790	4	2.22
									D70	3	2.04	B787	1	3.03	K210	4	2.22
									E835	3	2.04	C859	1	3.03	K257	4	2.22

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	5.13	1	5.56	3	5.26	2	5.13	1	5.56	3	5.26
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	%
19	48.72	14	77.78	33	57.89						

130050xx99x30x	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 手術なし 手術・処置等 2 3あり 副傷病なし				
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(%)
446	1.14	0.03	241	1.29	0.02	687	1.19	0.03

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	%
255	57.17	142	58.92	397	57.79	191	42.83	99	41.08	290	42.21

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	0.22			1	0.15	21~40歳	40	8.97	16	6.64	56	8.15
3~5歳							41~60歳	129	28.92	68	28.22	197	28.68
6~15歳	2	0.45	1	0.41	3	0.44	61~79歳	235	52.69	133	55.19	368	53.57
16~20歳	1	0.22			1	0.15	80歳以上	38	8.52	23	9.54	61	8.88

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	216	48.43	126	52.28	342	49.78
自院の外来からの入院	351	78.70	198	82.16	549	79.91
救急車による搬送	10	2.24	13	5.39	23	3.35
緊急入院	100	22.42	59	24.48	159	23.14

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	323	150	473	24	34	58	77	41	118
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	11	13	24	1		1	3	2	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	22.86	29.38	25.15	25パーセントイル値	10.00	11.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	18.00	21.00	19.00
最大値	142	138	142	75パーセントイル値	30.00	41.00	32.00
変動係数	0.81	0.84	0.84	90パーセントイル値	44.30	68.80	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	%
C915	178	39.91	C915	111	46.06	C915	289	42.07	K259	80	5.89	I10	20	7.91	I10	95	5.90
C921	165	37.00	C921	70	29.05	C921	235	34.21	I10	75	5.52	E119	13	5.14	K259	87	5.40
C911	70	15.70	C911	44	18.26	C911	114	16.59	E790	71	5.23	D70	11	4.35	E790	79	4.90
D471	12	2.69	C914	6	2.49	D471	18	2.62	K590	59	4.34	E835	10	3.95	K590	65	4.03
D473	12	2.69	D471	6	2.49	D473	12	1.75	G470	52	3.83	E790	8	3.16	G470	55	3.41
C914	5	1.12	D45	4	1.66	C914	11	1.60	E119	36	2.65	K259	7	2.77	E119	49	3.04
D45	3	0.67			D45	7	1.02	B358	35	2.58	K295	7	2.77	B358	37	2.30	
C931	1	0.22			C931	1	0.15	K210	32	2.36	K590	6	2.37	D70	36	2.23	
								D70	25	1.84	N302	6	2.37	K210	36	2.23	
								K257	24	1.77	B488	5	1.98	I209	24	1.49	

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	%
3	0.67	1	0.41	4	0.58	2	0.45	1	0.41	3	0.44
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	%
21	4.71	15	6.22	36	5.24						