

130050xx97x0xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 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(%)
143	0.37	0.01	88	0.47	0.01	231	0.40	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	%
84	58.74	54	61.36	138	59.74	59	41.26	34	38.64	93	40.26

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	0.70	2	2.27	3	1.30	21~40 歳	4	2.80	2	2.27	6	2.60
3~5 歳							41~60 歳	36	25.17	11	12.50	47	20.35
6~15 歳							61~79 歳	70	48.95	48	54.55	118	51.08
16~20 歳	1	0.70			1	0.43	80 歳以上	31	21.68	25	28.41	56	24.24

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	47	32.87	30	34.09	77	33.33
自院の外来からの入院	115	80.42	73	82.95	188	81.39
救急車による搬送	18	12.59	11	12.50	29	12.55
緊急入院	76	53.15	62	70.45	138	59.74

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
2		2	80	44	124	4	6	10	27	24	51
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	13	37	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	24.67		28.28		26.05		25 パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	18.00		15.00		18.00	
最大値	144		227		227		75 パーセントイル値	32.00		33.75		33.00	
変動係数	0.95		1.17		1.06		90 パーセントイル値	52.00		64.30		57.80	

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	%
C921	41	28.67	C921	27	30.68	C921	68	29.44	I10	22	4.78	A419	8	4.71	I10	29	4.60
D471	39	27.27	D471	23	26.14	D471	62	26.84	D649	18	3.91	I10	7	4.12	K259	21	3.33
C915	30	20.98	C915	18	20.45	C915	48	20.78	K259	17	3.70	B358	6	3.53	D649	20	3.17
C911	21	14.69	C911	14	15.91	C911	35	15.15	E119	12	2.61	D70	6	3.53	B358	17	2.70
D473	5	3.50	D45	3	3.41	D473	8	3.46	B358	11	2.39	E790	6	3.53	E119	15	2.38
D45	3	2.10	D473	3	3.41	D45	6	2.60	K590	11	2.39	I200	5	2.94	J189	14	2.22
C914	2	1.40			C914	2	0.87	J189	10	2.17	A410	4	2.35	A419	13	2.06	
C931	2	1.40			C931	2	0.87	G470	9	1.96	I517	4	2.35	E790	13	2.06	
								K210	9	1.96	J189	4	2.35	K590	12	1.90	
								I209	8	1.74	K259	4	2.35	G470	11	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	%
K6261	15	50.00	K6261	4	25.00	K6261	19	41.30
K0072	2	6.67	K6262	3	18.75	K6262	4	8.70
K0005	1	3.33	K201	2	12.50	K0072	2	4.35
K0012	1	3.33	K654	2	12.50	K201	2	4.35
K0061	1	3.33	K0004	1	6.25	K654	2	4.35
K0821	1	3.33	K0033	1	6.25	K0004	1	2.17
K282-2	1	3.33	K0063	1	6.25	K0005	1	2.17
K616	1	3.33	K164-2	1	6.25	K0012	1	2.17
K6183	1	3.33	K711-2	1	6.25	K0033	1	2.17
K6262	1	3.33				K0061	1	2.17

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	%
						118	82.52	80	90.91	198	85.71

130050xx97x1xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 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(%)
53	0.14	0.00	31	0.17	0.00	84	0.15	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	%
19	35.85	19	61.29	38	45.24	34	64.15	12	38.71	46	54.76

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	1.89			1	1.19	21~40歳	2	3.77	1	3.23	3	3.57
3~5歳							41~60歳	18	33.96	9	29.03	27	32.14
6~15歳							61~79歳	26	49.06	13	41.94	39	46.43
16~20歳							80歳以上	6	11.32	8	25.81	14	16.67

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	17	32.08	11	35.48	28	33.33
自院の外来からの入院	41	77.36	27	87.10	68	80.95
救急車による搬送	4	7.55	6	19.35	10	11.90
緊急入院	22	41.51	19	61.29	41	48.81

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	16	5	21	1	3	4	7	3	10
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
			23	18	41	1		1	1	1	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	46.43	46.74	46.55	25パーセンタイル値	22.00	20.00	21.25
最小値	7	5	5	50パーセンタイル値	35.00	32.00	34.00
最大値	139	212	212	75パーセンタイル値	66.00	63.00	64.50
変動係数	0.72	0.93	0.80	90パーセンタイル値	99.20	98.00	99.00

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	21	39.62	C921	14	45.16	C915	31	36.90	K259	11	5.29	B358	4	7.84	B358	12	4.63
D471	13	24.53	C915	10	32.26	C921	24	28.57	E790	10	4.81	B59	3	5.88	E790	12	4.63
C921	10	18.87	D471	4	12.90	D471	17	20.24	B358	8	3.85	D70	2	3.92	K259	11	4.25
C911	7	13.21	C911	2	6.45	C911	9	10.71	A419	7	3.37	E790	2	3.92	B59	9	3.47
D473	2	3.77	C914	1	3.23	D473	2	2.38	E835	7	3.37	J960	2	3.92	A419	8	3.09
						C914	1	1.19	B59	6	2.88	N179	2	3.92	E835	8	3.09
									E119	5	2.40	A410	1	1.96	D70	6	2.32
									K590	5	2.40	A419	1	1.96	E119	6	2.32
									D70	4	1.92	B019	1	1.96	I509	5	1.93
									F329	4	1.92	B029	1	1.96	J189	5	1.93

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	%
K0462	2	33.33	K386	1	33.33	K0462	2	22.22
K189	1	16.67	K6261	1	33.33	K6261	2	22.22
K6145	1	16.67	K654	1	33.33	K189	1	11.11
K6261	1	16.67				K386	1	11.11
K783-2	1	16.67				K6145	1	11.11
						K654	1	11.11
						K783-2	1	11.11

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	%
6	11.32	8	25.81	14	16.67	6	11.32	2	6.45	8	9.52
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	%
40	75.47	23	74.19	63	75.00	51	96.23	29	93.55	80	95.24

130050xx97x3xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 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(%)
510	1.31	0.03	176	0.94	0.02	686	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	%
269	52.75	99	56.25	368	53.64	241	47.25	77	43.75	318	46.36

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	0.39			2	0.29	21~40歳	32	6.27	8	4.55	40	5.83
3~5歳							41~60歳	160	31.37	42	23.86	202	29.45
6~15歳	2	0.39			2	0.29	61~79歳	283	55.49	108	61.36	391	57.00
16~20歳			1	0.57	1	0.15	80歳以上	31	6.08	17	9.66	48	7.00

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	224	43.92	92	52.27	316	46.06
自院の外来からの入院	374	73.33	148	84.09	522	76.09
救急車による搬送	28	5.49	11	6.25	39	5.69
緊急入院	157	30.78	77	43.75	234	34.11

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
10		10	267	65	332	37	28	65	59	18	77
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	4	7	126	56	182	5	3	8	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	53.57		58.74		54.90		25パーセンタイル値	26.00		27.00		26.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	42.00		46.00		43.00	
最大値	259		260		260		75パーセンタイル値	70.00		81.50		72.25	
変動係数	0.74		0.74		0.74		90パーセンタイル値	110.90		120.30		112.00	

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	257	50.39	C915	81	46.02	C915	338	49.27	K259	106	4.78	D70	30	7.50	K259	117	4.47
C921	178	34.90	C921	66	37.50	C921	244	35.57	B358	91	4.10	B358	24	6.00	B358	115	4.39
C911	44	8.63	C911	20	11.36	C911	64	9.33	D70	75	3.38	A419	20	5.00	D70	105	4.01
D471	23	4.51	D471	5	2.84	D471	28	4.08	E790	71	3.20	E790	13	3.25	E790	84	3.21
D473	3	0.59	C914	4	2.27	C914	6	0.87	I10	65	2.93	E835	13	3.25	A419	80	3.06
C914	2	0.39			D473	3	0.44	K590	65	2.93	J189	13	3.25	I10	71	2.71	
C951	2	0.39			C951	2	0.29	G470	64	2.89	K259	11	2.75	K590	71	2.71	
C931	1	0.20			C931	1	0.15	A419	60	2.71	A410	10	2.50	G470	67	2.56	
								D649	57	2.57	E119	10	2.50	K210	60	2.29	
								B59	55	2.48	D65	7	1.75	B59	59	2.25	

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	%
K6261	17	19.77	K6261	6	18.18	K6261	23	19.33
K6262	12	13.95	K6262	3	9.09	K6262	15	12.61
K654	8	9.30	K0062	2	6.06	K654	8	6.72
K6183	5	5.81	K300	2	6.06	K6183	7	5.88
K300	3	3.49	K309	2	6.06	K300	5	4.20
K309	3	3.49	K6183	2	6.06	K309	5	4.20
K7212	3	3.49	K0004	1	3.03	K0004	3	2.52
K0004	2	2.33	K0052	1	3.03	K7212	3	2.52
K0005	2	2.33	K0272	1	3.03	K0005	2	1.68
K0843	2	2.33	K0452	1	3.03	K0052	2	1.68

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	%
18	3.53	10	5.68	28	4.08	10	1.96	3	1.70	13	1.90
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	%
238	46.67	83	47.16	321	46.79	474	92.94	159	90.34	633	92.27

130060xx97x00x	骨髄異形成症候群 手術あり 手術・処置等2 なし 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(%)
640	1.64	0.04	536	2.86	0.05	1176	2.03	0.05

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	%
352	55.00	286	53.36	638	54.25	288	45.00	250	46.64	538	45.75

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	0.16	6	1.12	7	0.60	21~40歳	15	2.34	1	0.19	16	1.36
3~5歳							41~60歳	67	10.47	37	6.90	104	8.84
6~15歳	5	0.78			5	0.43	61~79歳	320	50.00	274	51.12	594	50.51
16~20歳	3	0.47			3	0.26	80歳以上	229	35.78	218	40.67	447	38.01

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	214	33.44	193	36.01	407	34.61
自院の外来からの入院	496	77.50	406	75.75	902	76.70
救急車による搬送	72	11.25	42	7.84	114	9.69
緊急入院	362	56.56	275	51.31	637	54.17

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
14	1	15	396	340	736	14	8	22	166	146	312
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	29	27	56	5	4	9	15	9	24

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	19.37		18.50		18.97		25パーセンタイル値	6.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		11.00		13.00	
最大値	231		171		231		75パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
変動係数	1.05		1.14		1.09		90パーセンタイル値	43.90		44.00		44.00	

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	%
D469	481	75.16	D469	386	72.01	D469	867	73.72	I10	108	5.64	I10	68	8.91	I10	176	6.57
D464	62	9.69	D467	33	6.16	D464	92	7.82	D649	72	3.76	I500	56	7.34	K259	98	3.66
D462	40	6.25	D464	30	5.60	D462	68	5.78	K259	72	3.76	E831	27	3.54	M8199	96	3.58
D460	19	2.97	D460	28	5.22	D467	49	4.17	M8199	72	3.76	K259	26	3.41	D649	85	3.17
D467	16	2.50	D462	28	5.22	D460	47	4.00	K590	63	3.29	M8199	24	3.15	I500	82	3.06
D461	11	1.72	D463	22	4.10	D463	33	2.81	G470	45	2.35	I209	20	2.62	K590	80	2.99
D463	11	1.72	D461	9	1.68	D461	20	1.70	D619	44	2.30	I48	17	2.23	D619	60	2.24
									E119	44	2.30	I509	17	2.23	E119	57	2.13
									D696	42	2.19	K590	17	2.23	G470	54	2.02
									E790	36	1.88	D619	16	2.10	I509	51	1.90

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	%
K721-2	5	10.64	K0011	5	33.33	K0011	9	14.52
K0011	4	8.51	K0004	1	6.67	K721-2	5	8.06
K2762	3	6.38	K0021	1	6.67	K2762	3	4.84
K300	3	6.38	K2821	1	6.67	K300	3	4.84
K4043	3	6.38	K331	1	6.67	K331	3	4.84
K0022	2	4.26	K6183	1	6.67	K4043	3	4.84
K0063	2	4.26	K6261	1	6.67	K722	3	4.84
K0134	2	4.26	K654	1	6.67	K0022	2	3.23
K270	2	4.26	K722	1	6.67	K0063	2	3.23
K331	2	4.26	K805	1	6.67	K0134	2	3.23

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	%
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	%
						635	99.22	534	99.63	1169	99.40