

130060xx97x01x	骨髄異形成症候群 手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
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(%)
221	0.57	0.01	67	0.36	0.01	288	0.50	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	%
139	62.90	48	71.64	187	64.93	82	37.10	19	28.36	101	35.07

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	4	1.81			4	1.39
3~5歳							41~60歳	19	8.60	2	2.99	21	7.29
6~15歳	1	0.45			1	0.35	61~79歳	120	54.30	43	64.18	163	56.60
16~20歳	1	0.45			1	0.35	80歳以上	76	34.39	22	32.84	98	34.03

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	80	36.20	32	47.76	112	38.89
自院の外来からの入院	180	81.45	52	77.61	232	80.56
救急車による搬送	32	14.48	11	16.42	43	14.93
緊急入院	166	75.11	48	71.64	214	74.31

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
1	1	2	123	29	152	9	1	10	44	5	49
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
			39	24	63	3	5	8	2	2	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	26.83	46.79	31.48	25パーセンタイル値	11.00	20.00	12.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	20.00	34.00	22.00
最大値	135	153	153	75パーセンタイル値	34.50	70.00	41.00
変動係数	0.86	0.77	0.89	90パーセンタイル値	60.60	100.00	74.10

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	%
D469	148	66.97	D469	45	67.16	D469	193	67.01	J189	77	7.88	J189	23	10.13	J189	100	8.31
D462	25	11.31	D462	6	8.96	D462	31	10.76	A419	69	7.06	A419	22	9.69	A419	91	7.56
D464	17	7.69	D460	4	5.97	D464	20	6.94	I10	37	3.79	E119	7	3.08	I10	41	3.41
D460	11	4.98	D463	4	5.97	D460	15	5.21	K259	31	3.17	D619	5	2.20	K259	33	2.74
D467	9	4.07	D467	4	5.97	D467	13	4.51	M8199	31	3.17	D65	5	2.20	K590	31	2.57
D463	8	3.62	D464	3	4.48	D463	12	4.17	K590	29	2.97	I500	5	2.20	M8199	31	2.57
D461	3	1.36	D461	1	1.49	D461	4	1.39	D649	27	2.76	J158	5	2.20	D619	30	2.49
									D619	25	2.56	B49	4	1.76	D649	29	2.41
									D70	25	2.56	D70	4	1.76	D70	29	2.41
									D696	22	2.25	E831	4	1.76	E119	28	2.33

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	%
K0011	1	25.00	K0011	2	50.00	K0011	3	37.50
K654	1	25.00	K386	1	25.00	K664	2	25.00
K664	1	25.00	K664	1	25.00	K386	1	12.50
K721-2	1	25.00				K654	1	12.50
						K721-2	1	12.50

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	%
						221	100.00	67	100.00	288	100.00

130060xx97x1xx	骨髄異形成症候群 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(%)
129	0.33	0.01	64	0.34	0.01	193	0.33	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	%
81	62.79	46	71.88	127	65.80	48	37.21	18	28.13	66	34.20

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	0.78	1	1.56	2	1.04	21~40歳	3	2.33			3	1.55
3~5歳							41~60歳	8	6.20	8	12.50	16	8.29
6~15歳	1	0.78			1	0.52	61~79歳	77	59.69	38	59.38	115	59.59
16~20歳	1	0.78			1	0.52	80歳以上	38	29.46	17	26.56	55	28.50

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	48	37.21	21	32.81	69	35.75
自院の外来からの入院	97	75.19	49	76.56	146	75.65
救急車による搬送	17	13.18	16	25.00	33	17.10
緊急入院	71	55.04	55	85.94	126	65.28

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
			41	13	54	1	2	3	21	3	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
			57	40	97	6	4	10	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	50.02	48.50	49.52	25パーセンタイル値	21.00	19.00	21.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	38.00	39.00	38.00
最大値	220	147	220	75パーセンタイル値	71.50	74.75	73.00
変動係数	0.79	0.74	0.77	90パーセンタイル値	100.00	101.50	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	%
D469	107	82.95	D469	49	76.56	D469	156	80.83	A419	25	4.50	D65	7	5.07	A419	31	4.47
D460	5	3.88	D462	8	12.50	D462	12	6.22	I10	21	3.78	A419	6	4.35	I10	25	3.61
D467	5	3.88	D467	6	9.38	D467	11	5.70	J189	17	3.06	I509	5	3.62	D65	23	3.32
D462	4	3.10	D463	1	1.56	D460	5	2.59	K259	17	3.06	J189	5	3.62	J189	22	3.17
D463	4	3.10			D463	5	2.59	D65	16	2.88	E119	4	2.90	K259	18	2.60	
D461	3	2.33			D461	3	1.55	M8199	14	2.52	I10	4	2.90	I509	17	2.45	
D464	1	0.78			D464	1	0.52	D696	13	2.34	J152	4	2.90	M8199	15	2.16	
								D649	12	2.16	J159	4	2.90	D649	14	2.02	
								I509	12	2.16	N189	4	2.90	D696	14	2.02	
								B358	11	1.98	A410	3	2.17	B358	13	1.88	

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	3	15.79	K0004	1	16.67	K654	4	16.00
K6183	2	10.53	K0012	1	16.67	K6183	3	12.00
K664	2	10.53	K6183	1	16.67	K664	2	8.00
K682-2	2	10.53	K654	1	16.67	K682-2	2	8.00
K688	2	10.53	K6572	1	16.67	K688	2	8.00
K150	1	5.26	K6951	1	16.67	K0004	1	4.00
K200-2	1	5.26				K0012	1	4.00
K282-2	1	5.26				K150	1	4.00
K331	1	5.26				K200-2	1	4.00
K513-2	1	5.26				K282-2	1	4.00

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	15.50	14	21.88	34	17.62	10	7.75	4	6.25	14	7.25
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	%
116	89.92	55	85.94	171	88.60	128	99.22	64	100.00	192	99.48

130060xx97x3xx	骨髄異形成症候群 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(%)
180	0.46	0.01	111	0.59	0.01	291	0.50	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	%
132	73.33	83	74.77	215	73.88	48	26.67	28	25.23	76	26.12

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	4	2.22	1	0.90	5	1.72
3~5歳							41~60歳	40	22.22	13	11.71	53	18.21
6~15歳	4	2.22			4	1.37	61~79歳	108	60.00	80	72.07	188	64.60
16~20歳	1	0.56			1	0.34	80歳以上	23	12.78	17	15.32	40	13.75

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	53	29.44	41	36.94	94	32.30
自院の外来からの入院	145	80.56	94	84.68	239	82.13
救急車による搬送	7	3.89	5	4.50	12	4.12
緊急入院	58	32.22	35	31.53	93	31.96

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	94	44	138	12	24	36	40	19	59
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	32	17	49	1	3	4		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	53.98		54.66		54.24		25パーセンタイル値	27.50		29.00		29.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	45.00		45.00		45.00	
最大値	189		199		199		75パーセンタイル値	70.00		68.00		68.00	
変動係数	0.66		0.73		0.69		90パーセンタイル値	105.70		112.60		107.00	

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	121	67.22	D469	74	66.67	D469	195	67.01	K259	30	4.61	D70	16	8.70	D70	43	5.15
D462	35	19.44	D462	20	18.02	D462	55	18.90	B358	28	4.30	A419	14	7.61	K259	35	4.19
D463	13	7.22	D463	5	4.50	D463	18	6.19	D70	27	4.15	I10	14	7.61	B358	34	4.07
D467	5	2.78	D464	5	4.50	D467	9	3.09	D649	23	3.53	Z511	7	3.80	A419	33	3.95
D460	3	1.67	D467	4	3.60	D460	5	1.72	K590	22	3.38	B358	6	3.26	I10	31	3.71
D461	3	1.67	D460	2	1.80	D464	5	1.72	A419	19	2.92	D696	5	2.72	D649	24	2.87
			D461	1	0.90	D461	4	1.37	D696	19	2.92	K259	5	2.72	D696	24	2.87
									K210	18	2.76	E119	4	2.17	K590	23	2.75
									E790	17	2.61	E790	4	2.17	E790	21	2.51
									I10	17	2.61	B59	3	1.63	K210	20	2.40

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	%
K0811	1	50.00	K6183	2	40.00	K6183	3	42.86
K6183	1	50.00	K0004	1	20.00	K0004	1	14.29
			K6113	1	20.00	K0811	1	14.29
			K654	1	20.00	K6113	1	14.29
						K654	1	14.29

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	%
8	4.44	2	1.80	10	3.44						
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	%
62	34.44	28	25.23	90	30.93	180	100.00	111	100.00	291	100.00

130070xx99x0xx	白血球疾患（その他）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(%)
1632	4.18	0.11	844	4.50	0.09	2476	4.28	0.10

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	%
555	34.01	295	34.95	850	34.33	1077	65.99	549	65.05	1626	65.67

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	70	4.29	23	2.73	93	3.76	21～40歳	192	11.76	87	10.31	279	11.27
3～5歳	26	1.59	4	0.47	30	1.21	41～60歳	505	30.94	270	31.99	775	31.30
6～15歳	41	2.51	11	1.30	52	2.10	61～79歳	715	43.81	391	46.33	1106	44.67
16～20歳	10	0.61	1	0.12	11	0.44	80歳以上	73	4.47	57	6.75	130	5.25

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	471	28.86	259	30.69	730	29.48
自院の外来からの入院	1338	81.99	721	85.43	2059	83.16
救急車による搬送	57	3.49	28	3.32	85	3.43
緊急入院	1133	69.42	617	73.10	1750	70.68

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
80	82	162	1357	650	2007	28	11	39	139	87	226
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
4	1	5	2	6	8	2	2	4	20	5	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	9.24		10.00		9.50		25パーセントイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	137		89		137		75パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	0.98		1.00		0.99		90パーセントイル値	18.00		21.00		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	%
D70	1496	91.67	D70	773	91.59	D70	2269	91.64	I10	152	4.25	D70	50	5.04	I10	183	4.00
D721	118	7.23	D721	52	6.16	D721	170	6.87	K590	136	3.80	C509	31	3.13	D70	165	3.61
D728	17	1.04	D728	19	2.25	D728	36	1.45	G470	119	3.32	I10	31	3.13	K590	155	3.39
D729	1	0.06				D729	1	0.04	D70	115	3.21	C787	30	3.02	G470	132	2.89
									K259	111	3.10	C780	24	2.42	K259	122	2.67
									E119	71	1.98	A419	22	2.22	C509	101	2.21
									C509	70	1.96	K590	19	1.92	C787	93	2.03
									C787	63	1.76	C504	16	1.61	E119	84	1.84
									C56	58	1.62	C341	15	1.51	C56	72	1.58
									R11	57	1.59	C795	15	1.51	A419	66	1.44

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	%

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	0.31	2	0.24	7	0.28
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	%

130070xx97x0xx	白血球疾患(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(%)
188	0.48	0.01	232	1.24	0.02	420	0.73	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	%
92	48.94	115	49.57	207	49.29	96	51.06	117	50.43	213	50.71

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	3	1.60			3	0.71	21~40歳	6	3.19	13	5.60	19	4.52
3~5歳	1	0.53			1	0.24	41~60歳	53	28.19	45	19.40	98	23.33
6~15歳	3	1.60	1	0.43	4	0.95	61~79歳	99	52.66	135	58.19	234	55.71
16~20歳	3	1.60	4	1.72	7	1.67	80歳以上	20	10.64	34	14.66	54	12.86

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	34.04	52	22.41	116	27.62
自院の外来からの入院	151	80.32	215	92.67	366	87.14
救急車による搬送	20	10.64	4	1.72	24	5.71
緊急入院	140	74.47	150	64.66	290	69.05

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	10	15	153	208	361	5	2	7	13	6	19
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	7	2	9	2	1	3	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	19.59	12.55	15.70	25パーセンタイル値	8.00	6.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	9.00	10.00
最大値	128	107	128	75パーセンタイル値	24.00	13.00	17.00
変動係数	0.99	1.01	1.04	90パーセンタイル値	40.10	23.00	33.00

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	%
D70	177	94.15	D70	228	98.28	D70	405	96.43	D70	31	4.59	B358	72	20.63	B358	79	7.71
D721	7	3.72	D728	4	1.72	D728	8	1.90	D649	30	4.44	D70	37	10.60	D70	68	6.64
D728	4	2.13				D721	7	1.67	D696	29	4.30	A419	26	7.45	A419	40	3.91
									G470	18	2.67	A410	19	5.44	D649	33	3.22
									K259	18	2.67	B029	17	4.87	D696	32	3.13
									K590	16	2.37	D65	12	3.44	I10	21	2.05
									D619	15	2.22	D801	7	2.01	B029	20	1.95
									I10	15	2.22	I10	6	1.72	A410	19	1.86
									A419	14	2.07	C787	4	1.15	G470	19	1.86
									D509	14	2.07	C920	4	1.15	K259	18	1.76

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	%
K0004	4	10.26	K3772	2	13.33	K0004	5	9.26
K0011	4	10.26	K0002	1	6.67	K654	5	9.26
K654	4	10.26	K0004	1	6.67	K0011	4	7.41
K462	3	7.69	K300	1	6.67	K889	4	7.41
K889	3	7.69	K331	1	6.67	K462	3	5.56
K6262	2	5.13	K370	1	6.67	K300	2	3.70
K682-2	2	5.13	K6261	1	6.67	K3772	2	3.70
K0001	1	2.56	K6335	1	6.67	K6261	2	3.70
K0012	1	2.56	K635	1	6.67	K6262	2	3.70
K066-21	1	2.56	K654	1	6.67	K682-2	2	3.70

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	%
						4	2.13	2	0.86	6	1.43
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	%
						164	87.23	225	96.98	389	92.62

130080xx99x0xx	再生不良性貧血 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(%)
215	0.55	0.01	87	0.46	0.01	302	0.52	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	%
82	38.14	43	49.43	125	41.39	133	61.86	44	50.57	177	58.61

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	3	1.40	3	3.45	6	1.99	21~40歳	36	16.74	7	8.05	43	14.24
3~5歳	9	4.19	1	1.15	10	3.31	41~60歳	31	14.42	12	13.79	43	14.24
6~15歳	29	13.49	3	3.45	32	10.60	61~79歳	66	30.70	43	49.43	109	36.09
16~20歳	14	6.51	3	3.45	17	5.63	80歳以上	27	12.56	15	17.24	42	13.91

	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
入院経路						
他院よりの紹介	86	40.00	41	47.13	127	42.05
自院の外来からの入院	141	65.58	56	64.37	197	65.23
救急車による搬送	12	5.58	10	11.49	22	7.28
緊急入院	132	61.40	48	55.17	180	59.60

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
4	3	7	144	48	192	6	2	8	52	27	79
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	1	3	3	6	1	1	1	6	2	8

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	13.82	12.30	13.38	25パーセンタイル値	5.00	4.00	4.75
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	118	50	118	75パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
変動係数	1.08	0.90	1.04	90パーセンタイル値	29.00	28.20	28.70

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	163	75.81	D619	67	77.01	D619	230	76.16	D619	20	3.77	E119	6	5.26	I10	26	4.03
D610	21	9.77	D610	7	8.05	D610	28	9.27	I10	20	3.77	I10	6	5.26	D619	22	3.41
D613	13	6.05	D613	7	8.05	D613	20	6.62	K259	14	2.64	K746	4	3.51	E119	16	2.48
D611	12	5.58	D612	4	4.60	D611	14	4.64	A419	12	2.26	D509	3	2.63	K259	15	2.33
D612	4	1.86	D611	2	2.30	D612	8	2.65	D509	10	1.88	I209	3	2.63	D509	13	2.02
D601	1	0.47			D601	1	0.33	E119	10	1.88	I500	3	2.63	A419	12	1.86	
D609	1	0.47			D609	1	0.33	G470	8	1.51	R51	3	2.63	K210	9	1.40	
								K210	8	1.51	B182	2	1.75	M5456	9	1.40	
								M0690	8	1.51	B343	2	1.75	R509	9	1.40	
								M5456	8	1.51	D619	2	1.75	E785	8	1.24	

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	1.40	1	1.15	4	1.32
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	%