

120270xx97xxxx	妊娠、分娩、産褥に伴う病態 手術あり				
MDC12	女性生殖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(%)
101	0.10	0.01	53	0.11	0.01	154	0.10	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	%
						101	100.00	53	100.00	154	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	95	94.06	50	94.34	145	94.16
3~5 歳							41~60 歳	3	2.97	1	1.89	4	2.60
6~15 歳							61~79 歳	1	0.99			1	0.65
16~20 歳	1	0.99	2	3.77	3	1.95	80 歳以上	1	0.99			1	0.65

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	41	40.59	22	41.51	63	40.91
自院の外来からの入院	67	66.34	39	73.58	106	68.83
救急車による搬送	6	5.94	11	20.75	17	11.04
緊急入院	40	39.60	24	45.28	64	41.56

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
8	12	20	89	35	124	1		1	1	1	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
						1		1	1	5	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	11.40		6.94		9.86		25 パーセントイル値	6.00		2.50		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		7.00		9.00	
最大値	79		18		79		75 パーセントイル値	13.00		9.50		12.00	
変動係数	0.88		0.61		0.88		90 パーセントイル値	20.60		12.20		15.50	

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	%
O908	21	20.79	O908	25	47.17	O908	46	29.87	O990	11	5.70	D509	4	7.27	O990	12	4.84
O998	13	12.87	O998	6	11.32	O998	19	12.34	O622	9	4.66	O829	3	5.45	D509	9	3.63
O994	11	10.89	O85	4	7.55	O85	12	7.79	O821	7	3.63	D649	2	3.64	O622	9	3.63
O85	8	7.92	O901	4	7.55	O994	11	7.14	O820	6	3.11	O344	2	3.64	O821	9	3.63
O860	7	6.93	O860	3	5.66	O860	10	6.49	Z33	6	3.11	O420	2	3.64	O820	7	2.82
O990	6	5.94	O902	2	3.77	O901	8	5.19	D509	5	2.59	O714	2	3.64	Z33	6	2.42
O993	5	4.95	O983	2	3.77	O990	8	5.19	G470	4	2.07	O821	2	3.64	D649	5	2.02
O996	5	4.95	O990	2	3.77	O993	7	4.55	K590	4	2.07	Z370	2	3.64	K590	5	2.02
O901	4	3.96	O993	2	3.77	O983	5	3.25	O235	4	2.07	A630	1	1.82	O720	5	2.02
O900	3	2.97	O290	1	1.89	O996	5	3.25	O720	4	2.07	C539	1	1.82	O85	5	2.02

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	%
K8982	25	19.69	K861	10	16.67	K8982	34	18.18
K8981	10	7.87	K8982	9	15.00	K861	19	10.16
K861	9	7.09	K872-3	6	10.00	K872-3	15	8.02
K872-3	9	7.09	K8981	4	6.67	K8981	14	7.49
K8881	6	4.72	K615	3	5.00	K615	8	4.28
K615	5	3.94	K0004	2	3.33	K8881	8	4.28
K877	4	3.15	K0011	2	3.33	K877	6	3.21
K0002	3	2.36	K856-4	2	3.33	K8521	4	2.14
K474-2	3	2.36	K877	2	3.33	K856-4	4	2.14
K8521	3	2.36	K8881	2	3.33	K893	4	2.14

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	1.98			2	1.30						
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	%
4	3.96			4	2.60	9	8.91	7	13.21	16	10.39

120300xxxxxxxx	人工授精に関する合併症				
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(%)
211	0.21	0.01	83	0.17	0.01	294	0.19	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	%
						211	100.00	83	100.00	294	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	205	97.16	82	98.80	287	97.62
3~5 歳							41~60 歳	6	2.84			6	2.04
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳			1	1.20	1	0.34	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	88	41.71	37	44.58	125	42.52
自院の外来からの入院	141	66.82	53	63.86	194	65.99
救急車による搬送	12	5.69	9	10.84	21	7.14
緊急入院	177	83.89	68	81.93	245	83.33

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	1	7	193	80	273				6	1	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
									6	1	7

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	13.26		13.06		13.20		25 パーセントイル値	7.00		6.00		6.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	11.00		9.00		10.00	
最大値	59		48		59		75 パーセントイル値	16.00		20.00		17.00	
変動係数	0.71		0.76		0.72		90 パーセントイル値	25.00		27.00		26.00	

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	%
N981	211	100.00	N981	83	100.00	N981	294	100.00	N979	11	5.56	E283	4	6.78	N979	15	5.84
									R18	11	5.56	N979	4	6.78	R18	14	5.45
									O200	10	5.05	J90	3	5.08	O200	13	5.06
									E86	9	4.55	K590	3	5.08	K590	12	4.67
									K590	9	4.55	N970	3	5.08	E86	10	3.89
									E880	7	3.54	O200	3	5.08	E283	9	3.50
									R579	7	3.54	R18	3	5.08	E880	9	3.50
									J90	6	3.03	D65	2	3.39	J90	9	3.50
									D27	5	2.53	E880	2	3.39	R579	9	3.50
									E282	5	2.53	O210	2	3.39	D27	5	1.95

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	%
K635	10	45.45	K635	3	75.00	K635	13	50.00
K9091	4	18.18	K861	1	25.00	K9091	4	15.38
K885	3	13.64				K885	3	11.54
K909-2	2	9.09				K909-2	2	7.69
K0011	1	4.55				K0011	1	3.85
K636	1	4.55				K636	1	3.85
K8871	1	4.55				K861	1	3.85
						K8871	1	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	%
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	0.95			2	0.68	2	0.95			2	0.68

130010xx99x0xx	急性白血病 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(%)
502	1.28	0.03	170	0.91	0.02	672	1.16	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	%
308	61.35	95	55.88	403	59.97	194	38.65	75	44.12	269	40.03

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	19	3.78	4	2.35	23	3.42	21~40歳	60	11.95	27	15.88	87	12.95
3~5歳	63	12.55	14	8.24	77	11.46	41~60歳	87	17.33	28	16.47	115	17.11
6~15歳	123	24.50	18	10.59	141	20.98	61~79歳	89	17.73	52	30.59	141	20.98
16~20歳	28	5.58	4	2.35	32	4.76	80歳以上	33	6.57	23	13.53	56	8.33

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	159	31.67	72	42.35	231	34.38
自院の外来からの入院	367	73.11	119	70.00	486	72.32
救急車による搬送	23	4.58	16	9.41	39	5.80
緊急入院	170	33.86	95	55.88	265	39.43

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
19	4	23	186	48	234	65	10	75	185	80	265
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	4	8	17	12	29	2	1	3	24	11	35

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	10.63		9.76		10.41		25パーセンタイル値
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値
最大値	182		84		182		75パーセンタイル値
変動係数	1.47		1.16		1.41		90パーセンタイル値

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	%
C910	208	41.43	C920	80	47.06	C910	250	37.20	K259	46	4.40	E119	5	4.24	K259	46	3.96
C920	170	33.86	C910	42	24.71	C920	250	37.20	B59	36	3.44	I10	4	3.39	B358	37	3.18
C950	46	9.16	C959	14	8.24	C950	58	8.63	K590	36	3.44	J189	4	3.39	K590	37	3.18
C924	24	4.78	C950	12	7.06	C924	30	4.46	B358	34	3.25	A419	3	2.54	B59	36	3.10
C959	15	2.99	C927	7	4.12	C959	29	4.32	T869	27	2.58	B358	3	2.54	I10	30	2.58
C927	14	2.79	C924	6	3.53	C927	21	3.13	I10	26	2.49	D65	3	2.54	T869	30	2.58
C925	7	1.39	C917	2	1.18	C925	7	1.04	A419	24	2.30	D696	3	2.54	A419	27	2.32
C947	5	1.00	C930	2	1.18	C947	6	0.89	B49	21	2.01	I500	3	2.54	B49	22	1.89
C919	4	0.80	C913	1	0.59	C930	5	0.74	E790	20	1.91	J209	3	2.54	J189	22	1.89
C929	3	0.60	C923	1	0.59	C919	4	0.60	G470	19	1.82	T869	3	2.54	E790	21	1.81

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	%

130010xx97x00x	急性白血病 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(%)
367	0.94	0.02	246	1.31	0.03	613	1.06	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	%
225	61.31	141	57.32	366	59.71	142	38.69	105	42.68	247	40.29

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	12	3.27			12	1.96	21~40歳	33	8.99	14	5.69	47	7.67
3~5歳	13	3.54	2	0.81	15	2.45	41~60歳	52	14.17	41	16.67	93	15.17
6~15歳	16	4.36	3	1.22	19	3.10	61~79歳	164	44.69	117	47.56	281	45.84
16~20歳	6	1.63			6	0.98	80歳以上	71	19.35	69	28.05	140	22.84

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	116	31.61	102	41.46	218	35.56
自院の外来からの入院	265	72.21	196	79.67	461	75.20
救急車による搬送	34	9.26	23	9.35	57	9.30
緊急入院	178	48.50	148	60.16	326	53.18

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
12	1	13	139	88	227	28	13	41	116	61	177
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	55	67	122	3	2	5	9	13	22

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	22.85		23.78		23.22		25パーセンタイル値	5.00		6.75		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	190		161		190		75パーセンタイル値	28.00		31.25		29.00	
変動係数	1.23		1.11		1.18		90パーセンタイル値	54.40		55.60		54.60	

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	%
C920	238	64.85	C920	162	65.85	C920	400	65.25	K590	45	5.03	D70	15	5.58	K259	54	4.64
C910	65	17.71	C910	25	10.16	C910	90	14.68	K259	44	4.92	J189	15	5.58	I10	46	3.96
C950	26	7.08	C950	24	9.76	C950	50	8.16	D696	38	4.25	G470	13	4.83	K590	46	3.96
C927	14	3.81	C929	7	2.85	C927	20	3.26	D649	34	3.80	I10	13	4.83	G470	41	3.53
C924	11	3.00	C927	6	2.44	C924	15	2.45	I10	33	3.69	K259	10	3.72	B358	40	3.44
C925	4	1.09	C959	6	2.44	C925	9	1.47	B358	32	3.58	E790	9	3.35	D696	39	3.35
C959	3	0.82	C925	5	2.03	C959	9	1.47	G470	28	3.13	B358	8	2.97	D649	38	3.27
C957	2	0.54	C924	4	1.63	C929	7	1.14	E790	18	2.01	E831	6	2.23	J189	32	2.75
C923	1	0.27	C930	2	0.81	C930	3	0.49	J189	17	1.90	I209	6	2.23	D70	31	2.67
C930	1	0.27	C940	2	0.81	C940	3	0.49	B59	16	1.79	I500	6	2.23	E790	27	2.32

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	%
K921	4	21.05	K0011	1	25.00	K921	4	17.39
K6183	3	15.79	K1692	1	25.00	K6183	3	13.04
K0001	1	5.26	K606	1	25.00	K0001	1	4.35
K000-23	1	5.26	K653-3	1	25.00	K000-23	1	4.35
K0005	1	5.26				K0005	1	4.35
K0061	1	5.26				K0011	1	4.35
K006-41	1	5.26				K0061	1	4.35
K0431	1	5.26				K006-41	1	4.35
K309	1	5.26				K0431	1	4.35
K331	1	5.26				K1692	1	4.35

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	%
						354	96.46	245	99.59	599	97.72

130010xx97x01x	急性白血病 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(%)
142	0.36	0.01	55	0.29	0.01	197	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	%
94	66.20	39	70.91	133	67.51	48	33.80	16	29.09	64	32.49

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	1	1.82	2	1.02	21~40歳	9	6.34			9	4.57
3~5歳							41~60歳	14	9.86	6	10.91	20	10.15
6~15歳	2	1.41			2	1.02	61~79歳	91	64.08	36	65.45	127	64.47
16~20歳	4	2.82			4	2.03	80歳以上	21	14.79	12	21.82	33	16.75

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	43	30.28	18	32.73	61	30.96
自院の外来からの入院	98	69.01	45	81.82	143	72.59
救急車による搬送	18	12.68	11	20.00	29	14.72
緊急入院	75	52.82	43	78.18	118	59.90

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	55	18	73	9	3	12	28	12	40
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	40	19	59	7	2	9			

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	27.81		30.55		28.57		25パーセンタイル値	9.75		11.00		10.50	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.00		25.00		23.00	
最大値	119		111		119		75パーセンタイル値	38.00		46.00		42.00	
変動係数	0.83		0.81		0.82		90パーセンタイル値	61.80		62.00		59.80	

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	%
C920	96	67.61	C920	41	74.55	C920	137	69.54	A419	70	9.76	A419	29	18.24	A419	99	11.30
C950	16	11.27	C910	4	7.27	C910	18	9.14	E119	35	4.88	D65	17	10.69	E119	48	5.48
C910	14	9.86	C924	3	5.45	C950	18	9.14	D65	30	4.18	E119	13	8.18	D65	47	5.37
C927	9	6.34	C927	3	5.45	C927	12	6.09	J189	29	4.04	J189	8	5.03	J189	37	4.22
C924	4	2.82	C950	2	3.64	C924	7	3.55	K259	26	3.63	D70	7	4.40	B358	31	3.54
C925	2	1.41	C929	1	1.82	C925	2	1.02	B358	25	3.49	B358	6	3.77	I10	29	3.31
C930	1	0.70	C940	1	1.82	C929	1	0.51	I10	25	3.49	A410	4	2.52	K259	28	3.20
						C930	1	0.51	D696	21	2.93	I10	4	2.52	D696	22	2.51
						C940	1	0.51	D649	16	2.23	B49	3	1.89	D70	18	2.05
									E790	13	1.81	I500	3	1.89	D649	17	1.94

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	%
K6113	2	50.00	K0004	1	25.00	K6113	2	25.00
K200-2	1	25.00	K718-2	1	25.00	K0004	1	12.50
K7462	1	25.00	K745	1	25.00	K200-2	1	12.50
			K7981	1	25.00	K718-2	1	12.50
						K745	1	12.50
						K7462	1	12.50
						K7981	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	%
						141	99.30	55	100.00	196	99.49

130010xx97x1xx	急性白血病 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(%)
391	1.00	0.03	120	0.64	0.01	511	0.88	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	%
237	60.61	78	65.00	315	61.64	154	39.39	42	35.00	196	38.36

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	12	3.07	2	1.67	14	2.74	21~40歳	49	12.53	9	7.50	58	11.35
3~5歳	7	1.79			7	1.37	41~60歳	119	30.43	24	20.00	143	27.98
6~15歳	31	7.93	3	2.50	34	6.65	61~79歳	135	34.53	66	55.00	201	39.33
16~20歳	12	3.07	4	3.33	16	3.13	80歳以上	26	6.65	12	10.00	38	7.44

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	124	31.71	57	47.50	181	35.42
自院の外来からの入院	262	67.01	83	69.17	345	67.51
救急車による搬送	24	6.14	19	15.83	43	8.41
緊急入院	139	35.55	64	53.33	203	39.73

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
29	1	30	131	20	151	55	17	72	40	16	56
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	117	59	176	6	2	8	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	56.84		52.35		55.79		25パーセンタイル値	29.00		21.25		26.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	44.00		38.50		43.00	
最大値	207		212		212		75パーセンタイル値	75.00		75.75		75.00	
変動係数	0.74		0.81		0.75		90パーセンタイル値	118.00		118.60		118.00	

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	%
C920	227	58.06	C920	82	68.33	C920	309	60.47	B358	71	4.89	A419	17	8.10	A419	82	4.94
C910	93	23.79	C910	16	13.33	C910	109	21.33	A419	65	4.48	D65	17	8.10	B358	77	4.64
C924	24	6.14	C924	8	6.67	C924	32	6.26	D696	65	4.48	J189	12	5.71	D696	67	4.03
C950	18	4.60	C950	6	5.00	C950	24	4.70	K259	55	3.79	D70	10	4.76	D65	58	3.49
C925	12	3.07	C925	2	1.67	C925	14	2.74	D65	41	2.83	A410	9	4.29	K259	58	3.49
C927	3	0.77	C927	2	1.67	C927	5	0.98	D649	36	2.48	B358	6	2.86	J189	46	2.77
C929	3	0.77	C923	1	0.83	C959	4	0.78	K590	35	2.41	E119	4	1.90	D70	43	2.59
C959	3	0.77	C942	1	0.83	C923	3	0.59	B59	34	2.34	J159	4	1.90	D649	38	2.29
C923	2	0.51	C945	1	0.83	C929	3	0.59	J189	34	2.34	R522	4	1.90	B59	36	2.17
C930	2	0.51	C959	1	0.83	C930	2	0.39	D70	33	2.27	A418	3	1.43	I10	36	2.17

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	%
K6183	4	14.81	K615	2	16.67	K6183	6	15.38
K300	3	11.11	K6183	2	16.67	K0011	3	7.69
K6113	3	11.11	K0004	1	8.33	K300	3	7.69
K0011	2	7.41	K0011	1	8.33	K6113	3	7.69
K7161	2	7.41	K0311	1	8.33	K615	2	5.13
K833	2	7.41	K136	1	8.33	K7161	2	5.13
K0005	1	3.70	K1423	1	8.33	K833	2	5.13
K0061	1	3.70	K681	1	8.33	K0004	1	2.56
K164-2	1	3.70	K7162	1	8.33	K0005	1	2.56
K331	1	3.70	K725	1	8.33	K0061	1	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	%
41	10.49	16	13.33	57	11.15	7	1.79	2	1.67	9	1.76
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	%
363	92.84	111	92.50	474	92.76	388	99.23	117	97.50	505	98.83