

130010xx97x0xx	急性白血病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1678	1.17	0.03	79	1.10	0.02	1757	1.17	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1023	60.97	48	60.76	1071	60.96	655	39.03	31	39.24	686	39.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	16	0.95			16	0.91	21~40歳	61	3.64	2	2.53	63	3.59
3~5歳	12	0.72			12	0.68	41~60歳	180	10.73	7	8.86	187	10.64
6~15歳	44	2.62			44	2.50	61~79歳	809	48.21	38	48.10	847	48.21
16~20歳	17	1.01			17	0.97	80歳以上	539	32.12	32	40.51	571	32.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	851	50.72	37	46.84	888	50.54
自院の外来からの入院	1251	74.55	67	84.81	1318	75.01
救急車による搬送	184	10.97	17	21.52	201	11.44
救急医療入院	662	39.45	28	35.44	690	39.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	631	27	658	77	2	79	461	17	478
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	1	11	412	30	442	43	1	44	38	1	39

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.33		21.41		18.47		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最大値	267		143		267		75パーセンタイル値	23.00		29.00		23.00	
変動係数	1.08		1.15		1.09		90パーセンタイル値	39.00		58.00		39.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1227	73.12	C920	49	62.03	C920	1276	72.62	D649	287	4.27	A419	9	6.67	D649	289	4.22
C910	162	9.65	C950	16	20.25	C910	168	9.56	I10	271	4.04	I10	8	5.93	I10	279	4.07
C950	114	6.79	C910	6	7.59	C950	130	7.40	D696	268	3.99	J189	6	4.44	D696	272	3.97
C927	73	4.35	C927	4	5.06	C927	77	4.38	K210	265	3.95	D469	4	2.96	K210	267	3.90
C959	18	1.07	C925	1	1.27	C959	19	1.08	K590	194	2.89	D696	4	2.96	K590	197	2.88
C925	14	0.83	C930	1	1.27	C925	15	0.85	A419	170	2.53	I509	4	2.96	A419	179	2.61
C924	11	0.66	C957	1	1.27	C930	12	0.68	D70	166	2.47	N19	4	2.96	J189	171	2.50
C930	11	0.66	C959	1	1.27	C924	11	0.63	J189	165	2.46	N40	4	2.96	D70	168	2.45
C940	11	0.66				C940	11	0.63	K259	160	2.38	D65	3	2.22	K259	162	2.36
C913	9	0.54				C913	9	0.51	B487	132	1.97	E119	3	2.22	B487	133	1.94

手術								
DPC参加病院			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	11	11.83	K0001	1	20.00	K654	11	11.22
K6113	10	10.75	K0004	1	20.00	K6113	10	10.20
K0004	7	7.53	K2761	1	20.00	K0004	8	8.16
K0011	7	7.53	K358	1	20.00	K0011	7	7.14
K6182	6	6.45	K364	1	20.00	K6182	6	6.12
K6261	3	3.23				K6261	3	3.06
K6262	3	3.23				K6262	3	3.06
K833	3	3.23				K833	3	3.06
K0002	2	2.15				K0001	2	2.04
K300	2	2.15				K0002	2	2.04

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1643	97.91	78	98.73	1721	97.95

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
402	0.28	0.01	23	0.32	0.00	425	0.28	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
233	57.96	11	47.83	244	57.41	169	42.04	12	52.17	181	42.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	1.74			7	1.65	21~40歳	20	4.98	2	8.70	22	5.18
3~5歳	4	1.00			4	0.94	41~60歳	71	17.66	2	8.70	73	17.18
6~15歳	13	3.23	1	4.35	14	3.29	61~79歳	195	48.51	9	39.13	204	48.00
16~20歳	5	1.24			5	1.18	80歳以上	87	21.64	9	39.13	96	22.59

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	215	53.48	12	52.17	227	53.41
自院の外来からの入院	284	70.65	11	47.83	295	69.41
救急車による搬送	54	13.43	7	30.43	61	14.35
救急医療入院	162	40.30	11	47.83	173	40.71

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	91	3	94	8		8	53	2	55
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	203	17	220	34		34	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.42		49.13		39.00		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	27.00		44.00		27.00	
最大値	329		233		329		75パーセンタイル値	48.25		65.00		49.50	
変動係数	1.01		1.03		1.01		90パーセンタイル値	89.00		106.80		89.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	289	71.89	C920	13	56.52	C920	302	71.06	D696	76	3.77	D65	5	8.93	D696	77	3.72
C910	45	11.19	C950	6	26.09	C910	46	10.82	A419	69	3.43	D509	2	3.57	A419	70	3.38
C950	28	6.97	C910	1	4.35	C950	34	8.00	D649	60	2.98	D70	2	3.57	D649	61	2.95
C927	10	2.49	C919	1	4.35	C927	10	2.35	D70	55	2.73	I10	2	3.57	D70	57	2.75
C959	6	1.49	C925	1	4.35	C959	6	1.41	J189	52	2.58	I509	2	3.57	I10	52	2.51
C957	5	1.24	C940	1	4.35	C925	5	1.18	I10	50	2.48	M6259	2	3.57	J189	52	2.51
C924	4	1.00			C957	5	1.18	K210	47	2.33	N10	2	3.57	D65	48	2.32	
C925	4	1.00			C924	4	0.94	E119	44	2.18	A410	1	1.79	K210	47	2.27	
C940	3	0.75			C940	4	0.94	K259	44	2.18	A419	1	1.79	K259	45	2.17	
C930	2	0.50			C930	2	0.47	D469	43	2.14	A490	1	1.79	E119	44	2.13	

手術								
DPC参加病院			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	%
K6182	7	14.00	K2821	1	50.00	K6182	7	13.46
K654	7	14.00	K722	1	50.00	K654	7	13.46
K610-3	4	8.00			K610-3	4	7.69	
K6113	3	6.00			K6113	3	5.77	
K6261	3	6.00			K6261	3	5.77	
K300	2	4.00			K300	2	3.85	
K386	2	4.00			K386	2	3.85	
K6181	2	4.00			K6181	2	3.85	
K0003	1	2.00			K0003	1	1.92	
K0012	1	2.00			K0012	1	1.92	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
66	16.42	5	21.74	71	16.71	14	3.48			14	3.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
360	89.55	20	86.96	380	89.41	391	97.26	23	100.00	414	97.41

130010xx97x2xx	急性白血病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
9097	6.34	0.15	233	3.24	0.05	9330	6.19	0.14

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5264	57.87	152	65.24	5416	58.05	3833	42.13	81	34.76	3914	41.95

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	211	2.32			211	2.26	21~40歳	1156	12.71	33	14.16	1189	12.74
3~5歳	236	2.59	1	0.43	237	2.54	41~60歳	2011	22.11	42	18.03	2053	22.00
6~15歳	420	4.62	3	1.29	423	4.53	61~79歳	4158	45.71	132	56.65	4290	45.98
16~20歳	201	2.21			201	2.15	80歳以上	704	7.74	22	9.44	726	7.78

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	5151	56.62	128	54.94	5279	56.58
自院の外来からの入院	7145	78.54	187	80.26	7332	78.59
救急車による搬送	299	3.29	15	6.44	314	3.37
救急医療入院	1480	16.27	41	17.60	1521	16.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
97		97	4660	78	4738	1621	37	1658	1265	58	1323
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31	1	32	1123	56	1179	160	1	161	140	2	142

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	53.05		57.17		53.15		25パーセンタイル値	29.00		32.50		29.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	38.00		45.00		39.00	
最大値	333		226		333		75パーセンタイル値	62.00		74.50		63.00	
変動係数	0.77		0.67		0.77		90パーセンタイル値	107.20		118.20		108.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	6164	67.76	C920	167	71.67	C920	6331	67.86	D70	2579	5.56	D70	42	9.57	D70	2621	5.60
C910	1517	16.68	C910	18	7.73	C910	1535	16.45	K210	2167	4.67	D65	23	5.24	K210	2171	4.64
C924	622	6.84	C924	17	7.30	C924	639	6.85	B487	2052	4.43	A419	16	3.64	B487	2060	4.40
C950	233	2.56	C950	11	4.72	C950	244	2.62	D696	1993	4.30	E790	15	3.42	D696	1996	4.26
C925	184	2.02	C930	8	3.43	C925	187	2.00	I10	1543	3.33	A410	13	2.96	I10	1554	3.32
C927	145	1.59	C927	4	1.72	C927	149	1.60	K590	1448	3.12	J189	12	2.73	K590	1453	3.10
C930	99	1.09	C925	3	1.29	C930	107	1.15	K259	1363	2.94	I10	11	2.51	K259	1373	2.93
C940	40	0.44	C917	2	0.86	C940	41	0.44	D649	1349	2.91	K259	10	2.28	E790	1362	2.91
C942	31	0.34	C923	1	0.43	C942	31	0.33	E790	1347	2.91	B378	8	1.82	D649	1351	2.89
C919	12	0.13	C940	1	0.43	C919	12	0.13	A419	1251	2.70	B487	8	1.82	A419	1267	2.71

手術								
DPC参加病院			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	175	22.35	K0011	3	13.04	K6113	178	22.08
K0011	54	6.90	K6113	3	13.04	K0011	57	7.07
K6182	51	6.51	K0004	2	8.70	K6182	51	6.33
K9212 □	45	5.75	K300	2	8.70	K9212 □	46	5.71
K331	42	5.36	K797	2	8.70	K331	43	5.33
K0004	30	3.83	K0051	1	4.35	K0004	32	3.97
K654	25	3.19	K1643	1	4.35	K654	26	3.23
K745	18	2.30	K331	1	4.35	K745	18	2.23
K6112	16	2.04	K6261	1	4.35	K6112	16	1.99
K6261	14	1.79	K6262	1	4.35	K6261	15	1.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
243	2.67	7	3.00	250	2.68	29	0.32			29	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5573	61.26	145	62.23	5718	61.29	9053	99.52	232	99.57	9285	99.52

130010xx97x3xx	急性白血病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
398	0.28	0.01	6	0.08	0.00	404	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
217	54.52	2	33.33	219	54.21	181	45.48	4	66.67	185	45.79

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.25			1	0.25	21~40歳	66	16.58	1	16.67	67	16.58
3~5歳	6	1.51			6	1.49	41~60歳	129	32.41	2	33.33	131	32.43
6~15歳	20	5.03			20	4.95	61~79歳	159	39.95	3	50.00	162	40.10
16~20歳	6	1.51			6	1.49	80歳以上	11	2.76			11	2.72

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	254	63.82	4	66.67	258	63.86
自院の外来からの入院	293	73.62	6	100.00	299	74.01
救急車による搬送	10	2.51			10	2.48
救急医療入院	76	19.10			76	18.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	216	1	217	107	2	109	42	3	45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			14		14	4		4	11		11

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	47.86	61.50	48.07	25パーセンタイル値	25.00	28.50	25.00
最小値	2	27	2	50パーセンタイル値	35.00	59.00	35.00
最大値	260	103	260	75パーセンタイル値	53.00	94.75	53.75
変動係数	0.76	0.59	0.76	90パーセンタイル値	102.10	103.00	102.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	361	90.70	C910	6	100.00	C910	367	90.84	D70	132	6.40	D70	2	16.67	D70	134	6.46
C920	12	3.02				C920	12	2.97	B487	116	5.63	B258	1	8.33	B487	116	5.59
C959	12	3.02				C959	12	2.97	K210	113	5.48	C833	1	8.33	K210	113	5.45
C950	6	1.51				C950	6	1.49	D696	97	4.70	D689	1	8.33	D696	97	4.68
C919	3	0.75				C919	3	0.74	K259	79	3.83	E119	1	8.33	K259	79	3.81
C923	1	0.25				C923	1	0.25	D649	76	3.69	I10	1	8.33	D649	76	3.66
C942	1	0.25				C942	1	0.25	R11	71	3.44	J159	1	8.33	R11	71	3.42
C943	1	0.25				C943	1	0.25	E790	67	3.25	R21	1	8.33	E790	67	3.23
C947	1	0.25				C947	1	0.25	K590	64	3.10	R42	1	8.33	K590	64	3.09
									B59	62	3.01	R600	1	8.33	B59	62	2.99

手術								
DPC参加病院			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	13	35.14				K654	13	35.14
K6113	6	16.22				K6113	6	16.22
K0004	5	13.51				K0004	5	13.51
K6182	5	13.51				K6182	5	13.51
K6112	2	5.41				K6112	2	5.41
K620	2	5.41				K620	2	5.41
K0011	1	2.70				K0011	1	2.70
K1642	1	2.70				K1642	1	2.70
K606	1	2.70				K606	1	2.70
K6534	1	2.70				K6534	1	2.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	2.26			9	2.23	2	0.50			2	0.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
262	65.83	6	100.00	268	66.34	393	98.74	6	100.00	399	98.76

130010xx97x4xx	急性白血病 手術あり 手術・処置等 2 4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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
224	0.16	0.00	9	0.13	0.00	233	0.15	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	57.14	8	88.89	136	58.37	96	42.86	1	11.11	97	41.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.89			2	0.86	21~40歳	8	3.57	1	11.11	9	3.86
3~5歳							41~60歳	48	21.43	2	22.22	50	21.46
6~15歳	1	0.45			1	0.43	61~79歳	140	62.50	6	66.67	146	62.66
16~20歳	2	0.89			2	0.86	80歳以上	23	10.27			23	9.87

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	111	49.55	4	44.44	115	49.36
自院の外来からの入院	189	84.38	8	88.89	197	84.55
救急車による搬送	2	0.89			2	0.86
救急医療入院	35	15.63			35	15.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	87	1	88	31	3	34	29	1	30
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	67	4	71	6		6	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	83.70	95.11	84.14	25パーセンタイル値	45.00	55.00	45.00
最小値	12	20	12	50パーセンタイル値	70.00	67.00	69.00
最大値	292	271	292	75パーセンタイル値	109.75	121.00	110.50
変動係数	0.62	0.77	0.63	90パーセンタイル値	159.00	271.00	159.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	191	85.27	C920	9	100.00	C920	200	85.84	D70	81	6.66	A415	1	16.67	D70	81	6.62
C925	13	5.80				C925	13	5.58	K210	68	5.59	B487	1	16.67	K210	68	5.56
C924	8	3.57				C924	8	3.43	I10	53	4.35	E149	1	16.67	I10	53	4.33
C950	7	3.13				C950	7	3.00	B487	48	3.94	I319	1	16.67	B487	49	4.01
C930	4	1.79				C930	4	1.72	D696	45	3.70	J152	1	16.67	D696	45	3.68
C940	1	0.45				C940	1	0.43	D65	36	2.96	J189	1	16.67	D65	36	2.94
									A419	35	2.88				A419	35	2.86
									A410	33	2.71				A410	33	2.70
									G470	33	2.71				G470	33	2.70
									K590	33	2.71				K590	33	2.70

手術								
DPC参加病院			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	5	27.78				K0004	5	27.78
K6113	3	16.67				K6113	3	16.67
K6182	2	11.11				K6182	2	11.11
K654	2	11.11				K654	2	11.11
K0063	1	5.56				K0063	1	5.56
K384-2	1	5.56				K384-2	1	5.56
K546	1	5.56				K546	1	5.56
K7182	1	5.56				K7182	1	5.56
K7211	1	5.56				K7211	1	5.56
K9212 □	1	5.56				K9212 □	1	5.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	2.68	1	11.11	7	3.00	1	0.45			1	0.43
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
160	71.43	5	55.56	165	70.82	224	100.00	9	100.00	233	100.00

130010xx97x6xx	急性白血病 手術あり 手術・処置等 2 6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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)									
165	0.12	0.00	7	0.10	0.00	172	0.11	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
78	47.27	5	71.43	83	48.26	87	52.73	2	28.57	89	51.74						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	6.67	2	28.57	13	7.56				
3~5歳	3	1.82			3	1.74	41~60歳	39	23.64			39	22.67				
6~15歳	4	2.42			4	2.33	61~79歳	91	55.15	5	71.43	96	55.81				
16~20歳	2	1.21			2	1.16	80歳以上	15	9.09			15	8.72				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%									
他院よりの紹介	83	50.30	5	71.43	88	51.16											
自院の外来からの入院	130	78.79	7	100.00	137	79.65											
救急車による搬送	10	6.06			10	5.81											
救急医療入院	44	26.67	1	14.29	45	26.16											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
			91	2	93	28	2	30	14	2	16						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
1		1	22		22	4	1	5	5		5						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	63.85		60.29		63.71		25パーセンタイル値	29.00		25.00		29.00					
最小値	2		22		2		50パーセンタイル値	48.00		53.00		48.50					
最大値	274		115		274		75パーセンタイル値	87.50		109.00		87.75					
変動係数	0.75		0.65		0.75		90パーセンタイル値	124.40		115.00		123.10					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	150	90.91	C910	7	100.00	C910	157	91.28	K210	51	5.86	A410	2	9.52	K210	51	5.72
C920	6	3.64				C920	6	3.49	I10	35	4.02	D70	2	9.52	D70	36	4.04
C950	5	3.03				C950	5	2.91	D70	34	3.91	A499	1	4.76	I10	36	4.04
C913	1	0.61				C913	1	0.58	K590	34	3.91	B022	1	4.76	K590	35	3.93
C917	1	0.61				C917	1	0.58	B487	32	3.68	B49	1	4.76	B487	32	3.59
C924	1	0.61				C924	1	0.58	K259	32	3.68	D65	1	4.76	K259	32	3.59
C959	1	0.61				C959	1	0.58	E790	30	3.45	E119	1	4.76	E790	30	3.37
									D696	29	3.33	F328	1	4.76	D696	29	3.25
									E119	28	3.22	F329	1	4.76	E119	29	3.25
									G470	26	2.99	G470	1	4.76	G470	27	3.03
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K164-2	4	17.39	K6113	1	100.00	K164-2	4	16.67									
K6113	3	13.04				K6113	4	16.67									
K654	3	13.04				K654	3	12.50									
K783-3	2	8.70				K783-3	2	8.33									
K0004	1	4.35				K0004	1	4.17									
K147	1	4.35				K147	1	4.17									
K2821	1	4.35				K2821	1	4.17									
K331	1	4.35				K331	1	4.17									
K513	1	4.35				K513	1	4.17									
K6001	1	4.35				K6001	1	4.17									
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
3	1.82	1	14.29	4	2.33	1	0.61			1	0.58						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
94	56.97	4	57.14	98	56.98	165	100.00	7	100.00	172	100.00						







130010xx99x3xx	急性白血病 手術なし 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
106	0.07	0.00	2	0.03	0.00	108	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
61	57.55			61	56.48	45	42.45	2	100.00	47	43.52

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	13	12.26	1	50.00	14	12.96
3～5歳	3	2.83			3	2.78	41～60歳	35	33.02	1	50.00	36	33.33
6～15歳	11	10.38			11	10.19	61～79歳	40	37.74			40	37.04
16～20歳	3	2.83			3	2.78	80歳以上	1	0.94			1	0.93

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	67	63.21			67	62.04	
自院の外来からの入院	94	88.68	2	100.00	96	88.89	
救急車による搬送	1	0.94			1	0.93	
救急医療入院	3	2.83			3	2.78	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			57	1	58	20	1	21	23		23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2		2				4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.05	22.50	20.09	25パーセンタイル値	8.00	6.00	8.00
最小値	2	6	2	50パーセンタイル値	20.00	22.50	20.00
最大値	81	39	81	75パーセンタイル値	27.00	39.00	27.00
変動係数	0.74	1.04	0.74	90パーセンタイル値	39.00	39.00	39.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	99	93.40	C910	1	50.00	C910	100	92.59	K210	36	7.68	D70	1	33.33	K210	36	7.63
C919	2	1.89	C950	1	50.00	C919	2	1.85	B487	27	5.76	G64	1	33.33	B487	27	5.72
C920	2	1.89				C920	2	1.85	R11	25	5.33	I10	1	33.33	R11	25	5.30
C959	2	1.89				C959	2	1.85	E790	20	4.26				E790	20	4.24
C927	1	0.94				C927	1	0.93	K590	19	4.05				K590	19	4.03
						C950	1	0.93	K259	18	3.84				I10	18	3.81
									B59	17	3.62				K259	18	3.81
									G470	17	3.62				B59	17	3.60
									I10	17	3.62				G470	17	3.60
									E119	14	2.99				D70	14	2.97

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.94			1	0.93
中心静脈注射					輸血						
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	28.30	1	50.00	31	28.70						

130010xx99x5xx	急性白血術 手術なし 手術・処置等 2 5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	112	当該MDCの症例数	150636				

DPC参加病院			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	0.10	0.00	5	0.07	0.00	152	0.10	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
93	63.27	3	60.00	96	63.16	54	36.73	2	40.00	56	36.84

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.32	21~40歳	34	23.13			34	22.37
3~5歳							41~60歳	51	34.69	2	40.00	53	34.87
6~15歳							61~79歳	49	33.33	3	60.00	52	34.21
16~20歳	2	1.36			2	1.32	80歳以上	9	6.12			9	5.92

	入院経路					
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	78	53.06			78	51.32
自院の外来からの入院	130	88.44	3	60.00	133	87.50
救急車による搬送						
救急医療入院	1	0.68			1	0.66

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			89	2	91	37	2	39	19	1	20
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1				1		1

在院日数									
在院日数集計値	DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値	最大値
平均値	39.07	7	138	40.60	28	63	39.12	25パーセンタイル値	27.00
最小値	7	7	138	28	7	138	7	50パーセンタイル値	34.00
最大値	138	138	138	63	138	138	138	75パーセンタイル値	42.00
変動係数	0.51	0.51	0.51	0.34	0.50	0.50	0.50	90パーセンタイル値	66.20
									63.00
									65.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C924	138	93.88	C924	5	100.00	C924	143	94.08	K210	47	9.69	D432	1	50.00	K210	47	9.65
C920	8	5.44				C920	8	5.26	I10	28	5.77	D509	1	50.00	I10	28	5.75
C950	1	0.68				C950	1	0.66	K590	21	4.33				K590	21	4.31
									G470	20	4.12				G470	20	4.11
									E790	19	3.92				E790	19	3.90
									K259	18	3.71				K259	18	3.70
									E785	16	3.30				E785	16	3.29
									E119	15	3.09				E119	15	3.08
									D65	14	2.89				D65	14	2.87
									J42	11	2.27				J42	11	2.26

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
55	37.41	1	20.00	56	36.84						

130020xx97x0xx	ホジキン病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
111	0.08	0.00	11	0.15	0.00	122	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	48.65	5	45.45	59	48.36	57	51.35	6	54.55	63	51.64

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	28	25.23	3	27.27	31	25.41
3~5歳							41~60歳	22	19.82	1	9.09	23	18.85
6~15歳	3	2.70			3	2.46	61~79歳	44	39.64	6	54.55	50	40.98
16~20歳	2	1.80	1	9.09	3	2.46	80歳以上	12	10.81			12	9.84

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	62	55.86	9	81.82	71	58.20
自院の外来からの入院	96	86.49	10	90.91	106	86.89
救急車による搬送	2	1.80			2	1.64
救急医療入院	14	12.61	2	18.18	16	13.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			61	5	66	2		2	30	4	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	8		8	1		1	8	2	10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.02		16.36		12.41		25パーセントイル値	5.00		2.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	9.00		13.00		9.00	
最大値	64		59		64		75パーセントイル値	16.00		23.00		16.00	
変動係数	0.94		1.09		0.97		90パーセントイル値	25.00		54.00		25.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C819	43	38.74	C811	3	27.27	C819	46	37.70	I10	16	5.41	I10	2	11.11	I10	18	5.73
C811	30	27.03	C812	3	27.27	C811	33	27.05	K259	15	5.07	A419	1	5.56	K259	15	4.78
C812	25	22.52	C819	3	27.27	C812	28	22.95	E119	12	4.05	B338	1	5.56	E119	13	4.14
C810	8	7.21	C813	2	18.18	C810	8	6.56	K590	11	3.72	B378	1	5.56	K590	12	3.82
C817	4	3.60			C817	4	3.28	G470	10	3.38	D630	1	5.56	G470	10	3.18	
C813	1	0.90			C813	3	2.46	K210	7	2.36	E119	1	5.56	K210	7	2.23	
								C859	6	2.03	E876	1	5.56	M5456	7	2.23	
								E785	6	2.03	F03	1	5.56	C859	6	1.91	
								M5456	6	2.03	I518	1	5.56	E785	6	1.91	
								R590	6	2.03	J159	1	5.56	R590	6	1.91	

手術								
DPC参加病院			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	33	32.04	K0004	4	36.36	K6261	35	30.70
K6262	15	14.56	K6261	2	18.18	K6262	17	14.91
K6113	7	6.80	K6262	2	18.18	K0004	9	7.89
K0004	5	4.85	K0061	1	9.09	K6113	7	6.14
K0052	5	4.85	K6182	1	9.09	K0052	5	4.39
K504	3	2.91	K711-2	1	9.09	K504	3	2.63
K0001	2	1.94			K0001	2	1.75	
K2762	2	1.94			K0061	2	1.75	
K513	2	1.94			K2762	2	1.75	
K6274	2	1.94			K513	2	1.75	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						17	15.32	1	9.09	18	14.75

130020xx97x3xx	ホジキン病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
316	0.22	0.01	11	0.15	0.00	327	0.22	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
219	69.30	6	54.55	225	68.81	97	30.70	5	45.45	102	31.19

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	89	28.16	4	36.36	93	28.44
3~5歳							41~60歳	68	21.52			68	20.80
6~15歳	5	1.58			5	1.53	61~79歳	110	34.81	7	63.64	117	35.78
16~20歳	7	2.22			7	2.14	80歳以上	37	11.71			37	11.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	165	52.22	6	54.55	171	52.29
自院の外来からの入院	265	83.86	10	90.91	275	84.10
救急車による搬送	6	1.90			6	1.83
救急医療入院	35	11.08			35	10.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	200	4	204	28		28	49	5	54
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	26	1	27	3	1	4	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	47.51		60.36		47.94		25パーセンタイル値	21.25		12.00		21.00	
最小値	5		6		5		50パーセンタイル値	36.50		37.00		37.00	
最大値	234		203		234		75パーセンタイル値	59.75		84.00		60.00	
変動係数	0.76		0.99		0.77		90パーセンタイル値	97.30		185.40		98.20	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C811	99	31.33	C811	5	45.45	C811	104	31.80	D70	91	5.81	A419	1	11.11	D70	91	5.78
C812	92	29.11	C812	3	27.27	C812	95	29.05	K210	76	4.85	E142	1	11.11	K210	76	4.83
C819	88	27.85	C819	2	18.18	C819	90	27.52	K590	70	4.47	E880	1	11.11	K590	70	4.44
C810	25	7.91	C813	1	9.09	C810	25	7.65	B487	63	4.02	F209	1	11.11	B487	63	4.00
C813	11	3.48				C813	12	3.67	K259	61	3.90	I48	1	11.11	K259	61	3.87
C817	1	0.32				C817	1	0.31	R11	51	3.26	I500	1	11.11	R11	51	3.24
									I10	45	2.87	I959	1	11.11	I10	45	2.86
									B59	40	2.55	R630	1	11.11	B59	40	2.54
									E119	40	2.55	T814	1	11.11	E119	40	2.54
									E790	39	2.49				E790	39	2.48

手術								
DPC参加病院			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	46	22.33	K6113	4	57.14	K6113	50	23.47
K9212 ▢	39	18.93	K6261	1	14.29	K9212 ▢	40	18.78
K6261	32	15.53	K6262	1	14.29	K6261	33	15.49
K6262	18	8.74	K9212 ▢	1	14.29	K6262	19	8.92
K688	10	4.85				K688	10	4.69
K6182	5	2.43				K6182	5	2.35
K6022	4	1.94				K6022	4	1.88
K6112	4	1.94				K6112	4	1.88
K0011	3	1.46				K0011	3	1.41
K386	3	1.46				K386	3	1.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.90	1	9.09	7	2.14	1	0.32	1	9.09	2	0.61
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
150	47.47	4	36.36	154	47.09	227	71.84	6	54.55	233	71.25



130020xx99x2xx	ホジキン病 手術なし 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
74	0.05	0.00	1	0.01	0.00	75	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
45	60.81	1	100.00	46	61.33	29	39.19			29	38.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	20	27.03	1	100.00	21	28.00
3~5歳							41~60歳	14	18.92			14	18.67
6~15歳	2	2.70			2	2.67	61~79歳	26	35.14			26	34.67
16~20歳	6	8.11			6	8.00	80歳以上	6	8.11			6	8.00

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	34	45.95	1	100.00	35	46.67
自院の外來からの入院	65	87.84	1	100.00	66	88.00
救急車による搬送						
救急医療入院	7	9.46			7	9.33

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			46		46	9		9	17		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1						

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.05		6.00		33.68		25パーセンタイル値	22.75		6.00		22.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	30.00		6.00		30.00	
最大値	149		6		149		75パーセンタイル値	38.25		6.00		38.00	
変動係数	0.70				0.71		90パーセンタイル値	55.50		6.00		55.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C812	26	35.14	C819	1	100.00	C812	26	34.67	K210	25	8.47				K210	25	8.47
C811	22	29.73				C811	22	29.33	K590	16	5.42				K590	16	5.42
C819	15	20.27				C819	16	21.33	I10	14	4.75				I10	14	4.75
C810	10	13.51				C810	10	13.33	K259	12	4.07				K259	12	4.07
C813	1	1.35				C813	1	1.33	E119	9	3.05				E119	9	3.05
									E790	9	3.05				E790	9	3.05
									G470	9	3.05				G470	9	3.05
									D70	7	2.37				D70	7	2.37
									E785	7	2.37				E785	7	2.37
									M5456	6	2.03				M5456	6	2.03

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	6.76			5	6.67						

130020xx99x30x	ホジキン病 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	112	当該MDCの症例数	150636	

DPC参加病院			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(%)
844	0.59	0.01	55	0.76	0.01	899	0.60	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
519	61.49	33	60.00	552	61.40	325	38.51	22	40.00	347	38.60

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	267	31.64	33	60.00	300	33.37
3~5歳							41~60歳	178	21.09	5	9.09	183	20.36
6~15歳	36	4.27			36	4.00	61~79歳	268	31.75	13	23.64	281	31.26
16~20歳	23	2.73	1	1.82	24	2.67	80歳以上	72	8.53	3	5.45	75	8.34

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	413	48.93	35	63.64	448	49.83
自院の外来からの入院	762	90.28	49	89.09	811	90.21
救急車による搬送	4	0.47			4	0.44
救急医療入院	14	1.66			14	1.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	575	25	600	71	3	74	185	26	211
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			2	1	3				7		7

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	18.81		11.22		18.35	25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	13.00		5.00		12.00
最大値	193		117		193	75パーセンタイル値	24.00		11.00		24.00
変動係数	1.08		1.57		1.10	90パーセンタイル値	40.00		28.20		39.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C811	296	35.07	C819	18	32.73	C811	309	34.37	K590	255	8.61	K210	8	10.26	K590	255	8.39
C812	259	30.69	C811	13	23.64	C812	271	30.14	K210	197	6.65	R11	8	10.26	K210	205	6.74
C819	174	20.62	C812	12	21.82	C819	192	21.36	K259	184	6.21	K768	6	7.69	K259	184	6.05
C810	102	12.09	C817	9	16.36	C810	103	11.46	R11	174	5.87	E119	5	6.41	R11	182	5.98
C813	10	1.18	C813	2	3.64	C813	12	1.33	I10	128	4.32	I509	5	6.41	I10	132	4.34
C817	3	0.36	C810	1	1.82	C817	12	1.33	E790	118	3.98	I10	4	5.13	E790	118	3.88
									B59	111	3.75	I48	3	3.85	B59	112	3.68
									G470	101	3.41	L208	3	3.85	G470	102	3.35
									B487	70	2.36	Z512	3	3.85	B487	70	2.30
									K295	66	2.23	C187	2	2.56	E119	66	2.17

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12	1	1.82	2	0.22						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
86	10.19	4	7.27	90	10.01						

130020xx99x31x	ホジキン病 手術なし 手術・処置等2 3あり 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
288	0.20	0.00	3	0.04	0.00	291	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
165	57.29	2	66.67	167	57.39	123	42.71	1	33.33	124	42.61

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	64	22.22			64	21.99
3～5歳							41～60歳	55	19.10			55	18.90
6～15歳	8	2.78			8	2.75	61～79歳	109	37.85	3	100.00	112	38.49
16～20歳	12	4.17			12	4.12	80歳以上	40	13.89			40	13.75

	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	165	57.29	2	66.67	167	57.39
自院の外来からの入院	258	89.58	3	100.00	261	89.69
救急車による搬送	1	0.35			1	0.34
救急医療入院	5	1.74			5	1.72

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	194	1	195	36		36	46		47
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			5		5				6	1	7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	29.58	42.00	29.71	25パーセンタイル値	12.00	5.00	12.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	22.00	40.00	22.00
最大値	217	81	217	75パーセンタイル値	35.75	81.00	36.00
変動係数	1.03	0.91	1.03	90パーセンタイル値	56.20	81.00	57.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C811	115	39.93	C819	2	66.67	C811	115	39.52	D70	285	18.74	D70	3	37.50	D70	288	18.84
C812	75	26.04	C812	1	33.33	C812	76	26.12	K590	107	7.03	I10	2	25.00	K590	107	7.00
C819	61	21.18				C819	63	21.65	R11	78	5.13	B351	1	12.50	R11	78	5.10
C810	30	10.42				C810	30	10.31	K210	74	4.87	E119	1	12.50	K210	74	4.84
C817	5	1.74				C817	5	1.72	I10	69	4.54	I702	1	12.50	I10	71	4.64
C813	2	0.69				C813	2	0.69	K259	62	4.08				K259	62	4.05
									E790	58	3.81				E790	58	3.79
									G470	53	3.48				G470	53	3.47
									B59	48	3.16				B59	48	3.14
									B487	34	2.24				B487	34	2.22

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	15.28			44	15.12						



130030xx97x00x	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
4654	3.24	0.08	255	3.54	0.05	4909	3.26	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2456	52.77	131	51.37	2587	52.70	2198	47.23	124	48.63	2322	47.30

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.11			5	0.10	21~40歳	343	7.37	18	7.06	361	7.35
3~5歳	11	0.24	2	0.78	13	0.26	41~60歳	1073	23.06	53	20.78	1126	22.94
6~15歳	47	1.01	1	0.39	48	0.98	61~79歳	2413	51.85	124	48.63	2537	51.68
16~20歳	34	0.73	4	1.57	38	0.77	80歳以上	728	15.64	53	20.78	781	15.91

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2564	55.09	146	57.25	2710	55.20
自院の外来からの入院	4023	86.44	220	86.27	4243	86.43
救急車による搬送	165	3.55	13	5.10	178	3.63
救急医療入院	547	11.75	30	11.76	577	11.75

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
45	1	46	2710	117	2827	36	2	38	1260	72	1332
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	2	16	195	18	213	19	1	20	375	42	417

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.10		12.52		11.17		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	220		63		220		75パーセンタイル値	14.00		17.00		14.00	
変動係数	1.03		0.96		1.03		90パーセンタイル値	24.00		28.00		24.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C859	2949	63.36	C859	143	56.08	C859	3092	62.99	I10	577	5.47	I10	14	5.24	I10	591	5.47
C833	655	14.07	C833	39	15.29	C833	694	14.14	R590	453	4.30	R590	9	3.37	R590	462	4.27
C851	316	6.79	C857	28	10.98	C851	329	6.70	K259	338	3.20	E119	7	2.62	K259	339	3.13
C857	196	4.21	C851	13	5.10	C857	224	4.56	K590	321	3.04	D70	6	2.25	K590	324	3.00
C829	118	2.54	C820	7	2.75	C829	121	2.46	E119	303	2.87	G470	6	2.25	E119	310	2.87
C844	96	2.06	C844	6	2.35	C844	102	2.08	G470	271	2.57	K210	6	2.25	G470	277	2.56
C820	53	1.14	C821	5	1.96	C820	60	1.22	K210	236	2.24	D509	5	1.87	K210	242	2.24
C840	45	0.97	C829	3	1.18	C840	46	0.94	M5456	156	1.48	I209	5	1.87	M5456	158	1.46
C822	38	0.82	C834	3	1.18	C821	40	0.81	C859	141	1.34	R522	5	1.87	C859	143	1.32
C821	35	0.75	C822	2	0.78	C822	40	0.81	K295	135	1.28	B182	4	1.50	K295	135	1.25

手術								
DPC参加病院			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	1339	28.98	K6261	75	32.05	K6261	1414	29.13
K6262	1108	23.98	K6262	38	16.24	K6262	1146	23.61
K636	157	3.40	K654	11	4.70	K636	159	3.28
K7162	87	1.88	K4631	10	4.27	K7162	92	1.90
K6421	70	1.52	K6421	8	3.42	K6421	78	1.61
K0072	62	1.34	K7162	5	2.14	K654	66	1.36
K7193	59	1.28	K6182	4	1.71	K0072	64	1.32
K654	55	1.19	K711	4	1.71	K7193	61	1.26
K711	49	1.06	K0004	3	1.28	K711	53	1.09
K833	45	0.97	K0062	3	1.28	K833	46	0.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						656	14.10	55	21.57	711	14.48

130030xx97x01x	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
128	0.09	0.00	4	0.06	0.00	132	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	65.63	4	100.00	88	66.67	44	34.38			44	33.33

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	5	3.91			5	3.79
3~5歳							41~60歳	16	12.50	1	25.00	17	12.88
6~15歳							61~79歳	75	58.59	2	50.00	77	58.33
16~20歳							80歳以上	32	25.00	1	25.00	33	25.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	54	42.19	2	50.00	56	42.42
自院の外来からの入院	92	71.88	3	75.00	95	71.97
救急車による搬送	14	10.94	1	25.00	15	11.36
救急医療入院	66	51.56	1	25.00	67	50.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	61	1	62	1		1	22	2	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			37	1	38	4		4			

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	23.55		42.00		24.11		25パーセンタイル値	9.00		38.00		9.00	
最小値	2		38		2		50パーセンタイル値	19.50		39.50		20.00	
最大値	128		51		128		75パーセンタイル値	31.75		48.50		33.75	
変動係数	0.81		0.15		0.79		90パーセンタイル値	44.00		51.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C859	42	32.81	C821	1	25.00	C859	43	32.58	A419	108	14.04	A419	2	18.18	A419	110	14.10
C833	35	27.34	C833	1	25.00	C833	36	27.27	D70	30	3.90	A410	1	9.09	D70	31	3.97
C844	12	9.38	C857	1	25.00	C844	12	9.09	D649	24	3.12	B250	1	9.09	D649	24	3.08
C829	10	7.81	C859	1	25.00	C829	10	7.58	I10	21	2.73	B49	1	9.09	I10	21	2.69
C851	6	4.69				C857	7	5.30	K210	19	2.47	D65	1	9.09	K210	19	2.44
C857	6	4.69				C851	6	4.55	D696	17	2.21	D70	1	9.09	D696	17	2.18
C820	4	3.13				C820	4	3.03	E119	17	2.21	J159	1	9.09	E119	17	2.18
C837	3	2.34				C837	3	2.27	K590	17	2.21	J439	1	9.09	K590	17	2.18
C838	2	1.56				C821	2	1.52	J189	13	1.69	K510	1	9.09	J189	13	1.67
C845	2	1.56				C838	2	1.52	K259	13	1.69	K566	1	9.09	K259	13	1.67

手術								
DPC参加病院			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	13	28.26	K7162	1	100.00	K6261	13	27.66
K783-2	5	10.87				K783-2	5	10.64
K6262	3	6.52				K6262	3	6.38
K331	2	4.35				K7162	3	6.38
K6251	2	4.35				K331	2	4.26
K654	2	4.35				K6251	2	4.26
K688	2	4.35				K654	2	4.26
K7162	2	4.35				K688	2	4.26
K0011	1	2.17				K0011	1	2.13
K0012	1	2.17				K0012	1	2.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						104	81.25	3	75.00	107	81.06

130030xx97x1xx	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
559	0.39	0.01	36	0.50	0.01	595	0.39	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
327	58.50	26	72.22	353	59.33	232	41.50	10	27.78	242	40.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	9	1.61	1	2.78	10	1.68
3~5歳	1	0.18			1	0.17	41~60歳	91	16.28	6	16.67	97	16.30
6~15歳	4	0.72			4	0.67	61~79歳	282	50.45	13	36.11	295	49.58
16~20歳	3	0.54			3	0.50	80歳以上	169	30.23	16	44.44	185	31.09

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	286	51.16	13	36.11	299	50.25
自院の外来からの入院	386	69.05	23	63.89	409	68.74
救急車による搬送	95	16.99	8	22.22	103	17.31
救急医療入院	227	40.61	12	33.33	239	40.17

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	200	11	211	6	1	7	60	4	64
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	237	19	256	34		34	11	1	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	36.55		40.58		36.79		25パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	27.00		30.00		27.00	
最大値	221		167		221		75パーセンタイル値	47.00		48.75		48.00	
変動係数	0.86		0.90		0.86		90パーセンタイル値	73.00		94.60		74.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C859	240	42.93	C859	26	72.22	C859	266	44.71	I10	83	2.95	I10	10	10.31	I10	93	3.20
C833	168	30.05	C833	5	13.89	C833	173	29.08	M6259	72	2.56	E119	4	4.12	M6259	73	2.51
C851	49	8.77	C851	3	8.33	C851	52	8.74	D649	67	2.38	J90	3	3.09	D649	68	2.34
C844	29	5.19	C850	1	2.78	C844	29	4.87	K259	64	2.28	K210	3	3.09	K259	64	2.20
C857	20	3.58	C857	1	2.78	C857	21	3.53	A419	58	2.06	B182	2	2.06	E119	61	2.10
C829	8	1.43			C829	8	1.34	E119	57	2.03	D469	2	2.06	A419	59	2.03	
C845	7	1.25			C845	7	1.18	K210	55	1.96	D619	2	2.06	K210	58	1.99	
C820	6	1.07			C820	6	1.01	E880	54	1.92	D630	2	2.06	E880	55	1.89	
C822	5	0.89			C822	5	0.84	R522	54	1.92	I48	2	2.06	R522	55	1.89	
C835	5	0.89			C835	5	0.84	D696	53	1.88	N189	2	2.06	D696	54	1.86	

手術								
DPC参加病院			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	%
K7162	44	8.40	K654	5	16.67	K7162	45	8.12
K6261	36	6.87	K711	3	10.00	K6261	36	6.50
K654	30	5.73	K0004	2	6.67	K654	35	6.32
K6262	22	4.20	K6572	2	6.67	K6262	23	4.15
K7193	21	4.01	K672	2	6.67	K7193	22	3.97
K386	18	3.44	K0911	1	3.33	K386	19	3.43
K6572	15	2.86	K150	1	3.33	K6572	17	3.07
K664	14	2.67	K1692	1	3.33	K664	15	2.71
K6182	13	2.48	K386	1	3.33	K1692	13	2.35
K1692	12	2.29	K6113	1	3.33	K6182	13	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	16.99	5	13.89	100	16.81	25	4.47			25	4.20
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
513	91.77	36	100.00	549	92.27	388	69.41	29	80.56	417	70.08

130030xx97x2xx	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
473	0.33	0.01	12	0.17	0.00	485	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
261	55.18	8	66.67	269	55.46	212	44.82	4	33.33	216	44.54

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	23	4.86	2	16.67	25	5.15
3~5歳							41~60歳	104	21.99	4	33.33	108	22.27
6~15歳	1	0.21			1	0.21	61~79歳	258	54.55	4	33.33	262	54.02
16~20歳	8	1.69			8	1.65	80歳以上	79	16.70	2	16.67	81	16.70

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	244	51.59	8	66.67	252	51.96
自院の外来からの入院	359	75.90	12	100.00	371	76.49
救急車による搬送	35	7.40	1	8.33	36	7.42
救急医療入院	110	23.26	1	8.33	111	22.89

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	262	10	272	24		24	47		47
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	118	2	120	2		2	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	73.11		77.17		73.21		25パーセンタイル値	42.00		47.25		42.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	65.00		63.00		65.00	
最大値	246		193		246		75パーセンタイル値	94.00		93.50		94.00	
変動係数	0.58		0.76		0.59		90パーセンタイル値	129.00		191.80		129.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	172	36.36	C859	6	50.00	C833	173	35.67	K210	106	4.34	K210	2	9.52	K210	108	4.38
C859	154	32.56	C857	3	25.00	C859	160	32.99	I10	92	3.76	A319	1	4.76	I10	93	3.77
C851	44	9.30	C851	2	16.67	C851	46	9.48	K259	78	3.19	B182	1	4.76	K259	78	3.16
C844	26	5.50	C833	1	8.33	C844	26	5.36	D70	74	3.03	B24	1	4.76	D70	75	3.04
C857	19	4.02			C857	22	4.54	E119	64	2.62	C679	1	4.76	E119	64	2.60	
C840	9	1.90			C840	9	1.86	K590	61	2.50	C73	1	4.76	K590	62	2.52	
C836	8	1.69			C836	8	1.65	R522	58	2.37	D70	1	4.76	R522	58	2.35	
C820	7	1.48			C820	7	1.44	G470	54	2.21	G35	1	4.76	G470	54	2.19	
C835	5	1.06			C835	5	1.03	D649	53	2.17	G408	1	4.76	D649	53	2.15	
C838	5	1.06			C838	5	1.03	D696	47	1.92	H522	1	4.76	D696	47	1.91	

手術								
DPC参加病院			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	%
K1692	79	22.44	K4631	3	27.27	K1692	81	22.31
K1541	30	8.52	K1692	2	18.18	K1541	30	8.26
K386	15	4.26	K331	1	9.09	K386	15	4.13
K164-4	13	3.69	K342	1	9.09	K164-4	13	3.58
K783-2	13	3.69	K6113	1	9.09	K783-2	13	3.58
K145	10	2.84	K664	1	9.09	K6113	11	3.03
K6113	10	2.84	K721-21	1	9.09	K145	10	2.75
K654	10	2.84	K8036	1	9.09	K654	10	2.75
K0011	8	2.27			K0011	8	2.20	
K6261	8	2.27			K6261	8	2.20	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
30	6.34	1	8.33	31	6.39	1	0.21			1	0.21
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
207	43.76	5	41.67	212	43.71	296	62.58	6	50.00	302	62.27

130030xx97x3xx	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
3082	2.15	0.05	112	1.56	0.02	3194	2.12	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1874	60.80	68	60.71	1942	60.80	1208	39.20	44	39.29	1252	39.20

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.16			5	0.16	21~40歳	182	5.91	13	11.61	195	6.11
3~5歳	15	0.49			15	0.47	41~60歳	696	22.58	21	18.75	717	22.45
6~15歳	86	2.79			86	2.69	61~79歳	1654	53.67	66	58.93	1720	53.85
16~20歳	36	1.17			36	1.13	80歳以上	408	13.24	12	10.71	420	13.15

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1567	50.84	59	52.68	1626	50.91
自院の外来からの入院	2504	81.25	104	92.86	2608	81.65
救急車による搬送	128	4.15	3	2.68	131	4.10
救急医療入院	548	17.78	8	7.14	556	17.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17		17	1652	36	1688	219	7	226	438	42	480
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16	2	18	630	23	653	64	1	65	46	1	47

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	48.77		47.44		48.72		25パーセンタイル値	23.00		23.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	36.00		33.50		36.00	
最大値	276		186		276		75パーセンタイル値	63.00		70.75		63.00	
変動係数	0.76		0.77		0.76		90パーセンタイル値	98.00		98.20		98.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	802	26.02	C859	41	36.61	C833	828	25.92	D70	953	5.80	D70	30	12.50	D70	983	5.90
C859	745	24.17	C833	26	23.21	C859	786	24.61	K210	714	4.35	I10	11	4.58	K210	715	4.29
C844	532	17.26	C844	10	8.93	C844	542	16.97	K590	621	3.78	A419	8	3.33	K590	624	3.74
C851	209	6.78	C857	8	7.14	C851	213	6.67	K259	589	3.58	C795	5	2.08	K259	591	3.55
C857	138	4.48	C835	6	5.36	C857	146	4.57	I10	547	3.33	E119	5	2.08	I10	558	3.35
C835	130	4.22	C820	5	4.46	C835	136	4.26	D696	460	2.80	J189	5	2.08	D696	464	2.78
C837	90	2.92	C834	4	3.57	C837	91	2.85	B487	459	2.79	C61	4	1.67	B487	462	2.77
C829	73	2.37	C851	4	3.57	C829	75	2.35	E790	384	2.34	D696	4	1.67	E790	385	2.31
C845	65	2.11	C836	3	2.68	C845	65	2.04	B59	369	2.25	J90	4	1.67	B59	369	2.21
C836	57	1.85	C829	2	1.79	C836	60	1.88	G470	365	2.22	J960	4	1.67	G470	367	2.20

手術								
DPC参加病院			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	178	15.06	K6261	7	14.89	K6261	185	15.05
K9212	174	14.72	K9212	5	10.64	K9212	179	14.56
K6113	116	9.81	K6262	4	8.51	K6113	119	9.68
K6262	97	8.21	K1692	3	6.38	K6262	101	8.22
K1692	74	6.26	K6113	3	6.38	K1692	77	6.27
K783-2	27	2.28	K278	2	4.26	K783-2	28	2.28
K654	25	2.12	K331	2	4.26	K654	25	2.03
K6182	21	1.78	K386	2	4.26	K6182	21	1.71
K1541	20	1.69	K7162	2	4.26	K1541	20	1.63
K6112	18	1.52	K721-21	2	4.26	K7162	20	1.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
110	3.57	5	4.46	115	3.60	26	0.84	3	2.68	29	0.91
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1543	50.06	48	42.86	1591	49.81	2620	85.01	96	85.71	2716	85.03

130030xx97x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 4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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
6022	4.20	0.10	186	2.58	0.04	6208	4.12	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3334	55.36	114	61.29	3448	55.54	2688	44.64	72	38.71	2760	44.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	231	3.84	7	3.76	238	3.83
3~5歳							41~60歳	1330	22.09	44	23.66	1374	22.13
6~15歳	9	0.15			9	0.14	61~79歳	3568	59.25	107	57.53	3675	59.20
16~20歳	25	0.42			25	0.40	80歳以上	859	14.26	28	15.05	887	14.29

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3114	51.71	117	62.90	3231	52.05
自院の外来からの入院	4925	81.78	157	84.41	5082	81.86
救急車による搬送	188	3.12	8	4.30	196	3.16
救急医療入院	796	13.22	17	9.14	813	13.10

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
52		52	3780	83	3863	514	13	527	888	56	944
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
20	4	24	570	23	593	68	3	71	130	4	134

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	56.18		63.20		56.39		25パーセンタイル値	24.00		29.00		24.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	41.00		51.00		41.00	
最大値	325		257		325		75パーセンタイル値	75.00		84.25		76.00	
変動係数	0.78		0.77		0.78		90パーセンタイル値	119.00		126.30		119.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	3066	50.91	C833	78	41.94	C833	3144	50.64	D70	1785	5.47	D70	46	11.39	D70	1831	5.54
C859	1013	16.82	C859	42	22.58	C859	1055	16.99	K210	1628	4.99	I10	17	4.21	K210	1631	4.94
C851	795	13.20	C851	26	13.98	C851	821	13.22	K590	1341	4.11	E119	15	3.71	K590	1349	4.08
C829	274	4.55	C857	9	4.84	C829	274	4.41	K259	1268	3.89	R11	11	2.72	K259	1274	3.86
C837	217	3.60	C820	7	3.76	C837	223	3.59	I10	1202	3.68	A419	10	2.48	I10	1219	3.69
C857	124	2.06	C837	6	3.23	C857	133	2.14	B487	903	2.77	K590	8	1.98	B487	909	2.75
C820	113	1.88	C838	4	2.15	C820	120	1.93	E790	834	2.56	D65	7	1.73	E790	841	2.55
C822	95	1.58	C821	3	1.61	C822	98	1.58	B59	804	2.46	E790	7	1.73	B59	807	2.44
C821	88	1.46	C822	3	1.61	C821	91	1.47	G470	786	2.41	I509	7	1.73	G470	789	2.39
C838	62	1.03	C827	3	1.61	C838	66	1.06	D696	755	2.31	N189	7	1.73	D696	756	2.29

手術								
DPC参加病院			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	400	12.82	K6261	20	16.39	K6261	420	12.95
K6113	363	11.63	K6113	19	15.57	K6113	382	11.78
K9212 □	339	10.87	K721-21	8	6.56	K9212 □	342	10.55
K6262	252	8.08	K636	6	4.92	K6262	256	7.90
K783-2	141	4.52	K1692	4	3.28	K783-2	145	4.47
K654	96	3.08	K6262	4	3.28	K654	98	3.02
K6112	63	2.02	K783-2	4	3.28	K6112	66	2.04
K386	61	1.96	K6112	3	2.46	K386	62	1.91
K1692	55	1.76	K9212 □	3	2.46	K1692	59	1.82
K6182	53	1.70	K0004	2	1.64	K6182	54	1.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
155	2.57	5	2.69	160	2.58	52	0.86	3	1.61	55	0.89
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2537	42.13	84	45.16	2621	42.22	4672	77.58	118	63.44	4790	77.16



130030xx99x1xx	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636	

DPC参加病院			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(%)
369	0.26	0.01	31	0.43	0.01	400	0.27	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
204	55.28	18	58.06	222	55.50	165	44.72	13	41.94	178	44.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	6	1.63			6	1.50
3~5歳							41~60歳	37	10.03	2	6.45	39	9.75
6~15歳	3	0.81			3	0.75	61~79歳	176	47.70	16	51.61	192	48.00
16~20歳							80歳以上	147	39.84	13	41.94	160	40.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	166	44.99	18	58.06	184	46.00
自院の外来からの入院	265	71.82	17	54.84	282	70.50
救急車による搬送	66	17.89	2	6.45	68	17.00
救急医療入院	170	46.07	11	35.48	181	45.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	41	1	42	6	1	7	49	3	52
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	229	23	252	24	2	26	16	1	17

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	26.97		40.06		27.98	25パーセンタイル値	11.00		13.00		11.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	20.00		25.00		20.00
最大値	179		163		179	75パーセンタイル値	34.50		53.00		35.75
変動係数	0.95		0.91		0.95	90パーセンタイル値	57.00		96.60		62.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C859	181	49.05	C859	23	74.19	C859	204	51.00	I10	77	4.96	E119	4	6.56	I10	81	5.02
C833	88	23.85	C833	4	12.90	C833	92	23.00	R522	51	3.28	I10	4	6.56	R522	53	3.28
C851	24	6.50	C851	2	6.45	C851	26	6.50	K259	42	2.70	I693	3	4.92	K210	43	2.66
C844	20	5.42	C834	1	3.23	C844	20	5.00	K210	41	2.64	C793	2	3.28	K259	42	2.60
C857	10	2.71	C857	1	3.23	C857	11	2.75	J90	40	2.58	D509	2	3.28	J90	41	2.54
C837	6	1.63			C837	6	1.50	E119	34	2.19	G408	2	3.28	E119	38	2.35	
C820	4	1.08			C834	5	1.25	K590	28	1.80	J690	2	3.28	K590	28	1.73	
C822	4	1.08			C820	4	1.00	M6259	26	1.67	K210	2	3.28	M6259	28	1.73	
C832	4	1.08			C822	4	1.00	J960	24	1.55	L89	2	3.28	J960	25	1.55	
C834	4	1.08			C832	4	1.00	J189	22	1.42	M6259	2	3.28	J189	23	1.43	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	14.63	2	6.45	56	14.00	10	2.71			10	2.50
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
333	90.24	31	100.00	364	91.00						



130030xx99x2xx	非ホジキンリンパ腫 手術なし 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	112	当該MDCの症例数	150636	

DPC参加病院			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(%)
1241	0.87	0.02	29	0.40	0.01	1270	0.84	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
682	54.96	17	58.62	699	55.04	559	45.04	12	41.38	571	44.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	63	5.08			63	4.96
3~5歳							41~60歳	223	17.97	7	24.14	230	18.11
6~15歳	1	0.08			1	0.08	61~79歳	659	53.10	18	62.07	677	53.31
16~20歳	5	0.40			5	0.39	80歳以上	290	23.37	4	13.79	294	23.15

	DPC参加病院				DPC準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	681		54.88		25		86.21		706		55.59	
自院の外來からの入院	1072		86.38		24		82.76		1096		86.30	
救急車による搬送	31		2.50		1		3.45		32		2.52	
救急医療入院	106		8.54		4		13.79		110		8.66	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	832	13	845	95		95	233	14	247
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	43	2	45	2		2	16		16

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.54		35.00		34.55		25パーセントイル値	20.00		10.00		20.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	30.00		28.00		30.00	
最大値	245		122		245		75パーセントイル値	42.00		50.50		42.00	
変動係数	0.71		0.90		0.72		90パーセントイル値	62.00		72.00		63.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	419	33.76	C859	14	48.28	C833	420	33.07	I10	260	5.16	G936	2	8.00	I10	262	5.17
C859	356	28.69	C857	10	34.48	C859	370	29.13	K210	259	5.14	I10	2	8.00	K210	259	5.11
C851	146	11.76	C851	3	10.34	C851	149	11.73	K590	254	5.04	J42	2	8.00	K590	255	5.03
C857	126	10.15	C820	1	3.45	C857	136	10.71	K259	250	4.96	B004	1	4.00	K259	251	4.95
C840	51	4.11	C833	1	3.45	C840	51	4.02	G470	178	3.53	C343	1	4.00	G470	178	3.51
C844	41	3.30			C844	41	3.23	E119	130	2.58	C795	1	4.00	E119	131	2.58	
C829	25	2.01			C829	25	1.97	D70	117	2.32	D117	1	4.00	D70	117	2.31	
C845	12	0.97			C845	12	0.94	R522	94	1.86	E049	1	4.00	R522	94	1.85	
C820	10	0.81			C820	11	0.87	B487	86	1.71	E050	1	4.00	B487	86	1.70	
C821	8	0.64			C821	8	0.63	E790	83	1.65	E119	1	4.00	E790	83	1.64	

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.24	1	3.45	4	0.31	1	0.08			1	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
122	9.83	3	10.34	125	9.84						

130030xx99x30x	非ホジキンリンパ腫 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
4452	3.10	0.07	187	2.60	0.04	4639	3.08	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2632	59.12	108	57.75	2740	59.06	1820	40.88	79	42.25	1899	40.94

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.04			2	0.04	21~40歳	236	5.30	7	3.74	243	5.24
3~5歳	27	0.61			27	0.58	41~60歳	880	19.77	30	16.04	910	19.62
6~15歳	106	2.38	3	1.60	109	2.35	61~79歳	2471	55.50	101	54.01	2572	55.44
16~20歳	31	0.70	11	5.88	42	0.91	80歳以上	699	15.70	35	18.72	734	15.82

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2203	49.48	95	50.80	2298	49.54
自院の外来からの入院	3978	89.35	173	92.51	4151	89.48
救急車による搬送	43	0.97	1	0.53	44	0.95
救急医療入院	263	5.91	9	4.81	272	5.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18		18	2759	85	2844	387	6	393	1059	77	1136
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	150	9	159	9		9	62	10	72

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	21.41	21.61	21.42	25パーセントイル値	9.00	6.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	17.00	10.00	17.00
最大値	190	180	190	75パーセントイル値	26.00	26.00	26.00
変動係数	0.95	1.22	0.96	90パーセントイル値	43.00	62.40	43.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	1182	26.55	C859	76	40.64	C833	1211	26.10	K590	1304	6.90	I10	27	12.62	K590	1307	6.84
C859	996	22.37	C833	29	15.51	C859	1072	23.11	K210	1051	5.56	D70	18	8.41	K210	1055	5.52
C844	776	17.43	C844	24	12.83	C844	800	17.25	I10	969	5.13	E119	16	7.48	I10	996	5.21
C851	323	7.26	C857	14	7.49	C851	328	7.07	K259	893	4.72	E780	8	3.74	K259	895	4.68
C857	206	4.63	C835	13	6.95	C857	220	4.74	D70	859	4.54	E790	6	2.80	D70	877	4.59
C829	160	3.59	C820	7	3.74	C829	161	3.47	R11	696	3.68	G408	6	2.80	R11	702	3.67
C835	148	3.32	C834	7	3.74	C835	161	3.47	G470	674	3.57	R11	6	2.80	G470	675	3.53
C834	101	2.27	C851	5	2.67	C834	108	2.33	E790	609	3.22	C795	5	2.34	E790	615	3.22
C820	83	1.86	C845	3	1.60	C820	90	1.94	B487	566	2.99	I731	5	2.34	B487	567	2.97
C836	83	1.86	C830	2	1.07	C836	85	1.83	B59	504	2.67	E785	4	1.87	B59	505	2.64

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.47	1	0.53	22	0.47	6	0.13	3	1.60	9	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
648	14.56	20	10.70	668	14.40						

130030xx99x31x	非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等 2 3あり 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
170	0.12	0.00	3	0.04	0.00	173	0.11	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
109	64.12	1	33.33	110	63.58	61	35.88	2	66.67	63	36.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	6	3.53			6	3.47
3~5歳	2	1.18			2	1.16	41~60歳	29	17.06			29	16.76
6~15歳	8	4.71			8	4.62	61~79歳	94	55.29	2	66.67	96	55.49
16~20歳	2	1.18			2	1.16	80歳以上	29	17.06	1	33.33	30	17.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	81	47.65	2	66.67	83	47.98
自院の外来からの入院	138	81.18	1	33.33	139	80.35
救急車による搬送	11	6.47			11	6.36
救急医療入院	28	16.47	1	33.33	29	16.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	104	1	105	15		15	25	1	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	21		21	1		1	2	1	3

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	31.78	57.33	32.23	25パーセンタイル値	17.00	54.00	17.00
最小値	3	54	3	50パーセンタイル値	24.00	56.00	24.00
最大値	193	62	193	75パーセンタイル値	41.00	62.00	41.50
変動係数	0.75	0.07	0.74	90パーセンタイル値	61.90	62.00	62.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C833	43	25.29	C844	1	33.33	C833	43	24.86	A419	123	11.90	A419	3	25.00	A419	126	12.05
C859	39	22.94	C845	1	33.33	C859	40	23.12	D70	77	7.45	D70	2	16.67	D70	79	7.55
C844	32	18.82	C859	1	33.33	C844	33	19.08	K210	52	5.03	A09	1	8.33	K210	52	4.97
C851	12	7.06				C851	12	6.94	K590	39	3.77	C782	1	8.33	K590	40	3.82
C857	8	4.71				C857	8	4.62	R11	33	3.19	C795	1	8.33	R11	33	3.15
C836	6	3.53				C836	6	3.47	B487	32	3.09	D509	1	8.33	B487	32	3.06
C837	6	3.53				C837	6	3.47	K259	30	2.90	G470	1	8.33	K259	30	2.87
C834	5	2.94				C834	5	2.89	B59	26	2.51	I702	1	8.33	B59	26	2.49
C829	3	1.76				C829	3	1.73	A410	24	2.32	K590	1	8.33	A410	24	2.29
C835	3	1.76				C835	3	1.73	G470	23	2.22				G470	24	2.29

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.59			1	0.58						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
48	28.24			48	27.75						



130030xx99x41x	非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等2 4あり 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	112	当該MDCの症例数	150636	

DPC 参加病院			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(%)
422	0.29	0.01	7	0.10	0.00	429	0.28	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
225	53.32	6	85.71	231	53.85	197	46.68	1	14.29	198	46.15

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		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	10	2.37			10	2.33
3～5 歳							41～60 歳	82	19.43	1	14.29	83	19.35
6～15 歳	1	0.24			1	0.23	61～79 歳	252	59.72	4	57.14	256	59.67
16～20 歳	3	0.71			3	0.70	80 歳以上	74	17.54	2	28.57	76	17.72

	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	224	53.08	4	57.14	228	53.15
自院の外来からの入院	367	86.97	7	100.00	374	87.18
救急車による搬送	10	2.37			10	2.33
救急医療入院	48	11.37	1	14.29	49	11.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			285	5	290	63		63	55	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			16	1	17	2		2	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	41.05	59.14	41.35	25 パーセンタイル値	18.00	24.00	18.00
最小値	3	13	3	50 パーセンタイル値	29.00	50.00	29.00
最大値	262	143	262	75 パーセンタイル値	55.25	79.00	55.50
変動係数	0.84	0.72	0.84	90 パーセンタイル値	78.00	143.00	79.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
C833	231	54.74	C833	4	57.14	C833	235	54.78	A419	307	11.82	A419	7	25.93	A419	314	11.96
C859	67	15.88	C859	2	28.57	C859	69	16.08	D70	169	6.51	D70	2	7.41	D70	171	6.51
C851	42	9.95	C820	1	14.29	C851	42	9.79	K210	135	5.20	C782	1	3.70	K210	135	5.14
C829	16	3.79				C829	16	3.73	K590	113	4.35	D509	1	3.70	K590	113	4.30
C821	13	3.08				C821	13	3.03	K259	91	3.50	E149	1	3.70	K259	91	3.47
C820	9	2.13				C820	10	2.33	B487	74	2.85	F009	1	3.70	B487	74	2.82
C822	9	2.13				C822	9	2.10	I10	72	2.77	G408	1	3.70	I10	73	2.78
C827	9	2.13				C827	9	2.10	G470	71	2.73	I10	1	3.70	G470	71	2.70
C830	7	1.66				C830	7	1.63	E119	69	2.66	I209	1	3.70	E119	69	2.63
C857	7	1.66				C857	7	1.63	R11	67	2.58	I259	1	3.70	R11	67	2.55

手術								
DPC 参加病院			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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.18			5	1.17	1	0.24			1	0.23
中心静脈注射					輸血						
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	19.91	3	42.86	87	20.28						

130040xx97x0xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)									
983	0.69	0.02	73	1.01	0.02	1056	0.70	0.02									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
497	50.56	34	46.58	531	50.28	486	49.44	39	53.42	525	49.72						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	9	0.92			9	0.85				
3~5歳							41~60歳	119	12.11	8	10.96	127	12.03				
6~15歳							61~79歳	521	53.00	45	61.64	566	53.60				
16~20歳							80歳以上	334	33.98	20	27.40	354	33.52				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	436		44.35		27		36.99		463		43.84						
自院の外来からの入院	775		78.84		57		78.08		832		78.79						
救急車による搬送	131		13.33		11		15.07		142		13.45						
救急医療入院	392		39.88		19		26.03		411		38.92						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2		2	509	29	538	40	2	42	178	20	198						
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
7	4	11	198	17	215	26		26	23	1	24						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	23.27		28.82		23.65		25パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		19.00		16.00					
最大値	221		99		221		75パーセンタイル値	30.00		40.00		31.00					
変動係数	1.01		0.89		1.00		90パーセンタイル値	51.60		69.60		53.00					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	893	90.84	C900	65	89.04	C900	958	90.72	I10	235	5.28	I10	9	4.57	I10	244	5.25
C880	41	4.17	C902	4	5.48	C880	43	4.07	D649	197	4.43	R522	6	3.05	D649	202	4.35
C902	37	3.76	C880	2	2.74	C902	41	3.88	K210	176	3.96	D509	5	2.54	K210	181	3.90
C901	12	1.22	C901	2	2.74	C901	14	1.33	R522	157	3.53	D649	5	2.54	R522	163	3.51
									K590	141	3.17	E785	5	2.54	K590	144	3.10
									K259	122	2.74	J459	5	2.54	K259	124	2.67
									G470	109	2.45	K210	5	2.54	G470	110	2.37
									N189	92	2.07	N189	5	2.54	N189	97	2.09
									E119	76	1.71	D630	4	2.03	E119	79	1.70
									M6259	74	1.66	E86	4	2.03	M6259	75	1.61
手術																	
DPC参加病院						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		%				
K9212	68		30.77		K9212	6		46.15		K9212	74		31.62				
K654	14		6.33		K6182	1		7.69		K654	14		5.98				
K635	11		4.98		K6871	1		7.69		K635	11		4.70				
K6261	8		3.62		K688	1		7.69		K6261	8		3.42				
K6262	7		3.17		K714	1		7.69		K6182	7		2.99				
K1262	6		2.71		K7161	1		7.69		K6262	7		2.99				
K6113	6		2.71		K721-21	1		7.69		K1262	6		2.56				
K6182	6		2.71		K9211	1		7.69		K6113	6		2.56				
K9211	5		2.26							K9211	6		2.56				
K0004	4		1.81							K0004	4		1.71				
主要処置等																	
人工呼吸									人工腎臓								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%		件数	%	
									857	87.18		66	90.41		923	87.41	

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
222	0.15	0.00	24	0.33	0.01	246	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
108	48.65	13	54.17	121	49.19	114	51.35	11	45.83	125	50.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	2	0.90			2	0.81
3~5歳							41~60歳	33	14.86	7	29.17	40	16.26
6~15歳							61~79歳	127	57.21	9	37.50	136	55.28
16~20歳							80歳以上	60	27.03	8	33.33	68	27.64

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	101	45.50	16	66.67	117	47.56
自院の外来からの入院	168	75.68	14	58.33	182	73.98
救急車による搬送	42	18.92	2	8.33	44	17.89
救急医療入院	97	43.69	6	25.00	103	41.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	64	4	68	4		4	29	5	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	101	13	114	19	2	21	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	42.94	50.04	43.63	25パーセンタイル値	20.75	20.25	20.75
最小値	2	7	2	50パーセンタイル値	34.00	32.00	34.00
最大値	227	163	227	75パーセンタイル値	59.00	65.25	59.00
変動係数	0.77	0.89	0.78	90パーセンタイル値	89.10	141.00	90.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	200	90.09	C900	24	100.00	C900	224	91.06	R522	49	4.50	A419	3	6.12	R522	51	4.48
C902	10	4.50				C902	10	4.07	D649	41	3.76	D630	2	4.08	D649	42	3.69
C880	7	3.15				C880	7	2.85	M6259	36	3.30	D65	2	4.08	M6259	36	3.16
C901	5	2.25				C901	5	2.03	K210	32	2.94	E880	2	4.08	K210	33	2.90
									D696	26	2.39	I10	2	4.08	I10	28	2.46
									I10	26	2.39	L89	2	4.08	D696	27	2.37
									N189	23	2.11	R522	2	4.08	N189	24	2.11
									K259	20	1.83	A418	1	2.04	K259	20	1.76
									N179	20	1.83	B181	1	2.04	N179	20	1.76
									N19	19	1.74	C182	1	2.04	A419	19	1.67

手術								
DPC参加病院			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	18	23.68	K9212 ㊦	3	37.50	K610-3	20	23.81
K9212 ㊦	8	10.53	K610-3	2	25.00	K9212 ㊦	11	13.10
K6182	7	9.21	K6182	2	25.00	K6182	9	10.71
K654	5	6.58	K9211 ㊦	1	12.50	K654	5	5.95
K0011	4	5.26				K0011	4	4.76
K672	4	5.26				K672	4	4.76
K0004	3	3.95				K0004	3	3.57
K608-3	3	3.95				K608-3	3	3.57
K1423	2	2.63				K1423	2	2.38
K331	2	2.63				K331	2	2.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	10.81	3	12.50	27	10.98	53	23.87	1	4.17	54	21.95
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
180	81.08	22	91.67	202	82.11	203	91.44	19	79.17	222	90.24

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)					
94	0.07	0.00	6	0.08	0.00	100	0.07	0.00					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
50	53.19	5	83.33	55	55.00	44	46.81	1	16.67	45	45.00		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	12.77	2	33.33	14	14.00
6~15歳							61~79歳	64	68.09	2	33.33	66	66.00
16~20歳							80歳以上	18	19.15	2	33.33	20	20.00
入院経路													
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体				
	件数		%		件数		%		件数		%		
他院よりの紹介	49		52.13		2		33.33		51		51.00		
自院の外来からの入院	71		75.53		4		66.67		75		75.00		
救急車による搬送	7		7.45		1		16.67		8		8.00		
救急医療入院	29		30.85		1		16.67		30		30.00		
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
1		1	62	3	65	3		3	7	2	9		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
1		1	17		17	1	1	2	2		2		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	61.00		61.67		61.04		25パーセンタイル値	31.75		21.75		31.25	
最小値	6		21		6		50パーセンタイル値	51.00		62.50		51.00	
最大値	189		107		189		75パーセンタイル値	83.25		98.00		85.50	
変動係数	0.66		0.64		0.65		90パーセンタイル値	128.00		107.00		123.00	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
C900	86	91.49	C900	5	83.33	C900	91	91.00	R522	39	7.10		
C902	8	8.51	C902	1	16.67	C902	9	9.00	C189	1	7.69		
									R522	39	6.94		
									K210	26	4.63		
									I10	22	4.01		
									D70	1	7.69		
									G629	1	7.69		
									K590	20	3.56		
									D649	17	3.02		
									I10	1	7.69		
									D649	17	3.02		
									K259	15	2.67		
									I802	1	7.69		
									K259	15	2.67		
									C795	13	2.31		
									J069	1	7.69		
									C795	13	2.31		
									E835	12	2.14		
									J189	1	7.69		
									E835	12	2.14		
									E790	10	1.78		
									J628	1	7.69		
									E790	10	1.78		
									M6259	10	1.78		
									K121	1	7.69		
									M6259	10	1.78		
手術													
DPC参加病院			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	%					
K1422	6	9.68	K0591	1	16.67	K1422	6	8.82					
K0461	4	6.45	K1421	1	16.67	K0461	4	5.88					
K300	3	4.84	K6113	1	16.67	K0591	3	4.41					
K654	3	4.84	K615	1	16.67	K300	3	4.41					
K9212 ▯	3	4.84	K6871	1	16.67	K615	3	4.41					
K0441	2	3.23	K688	1	16.67	K654	3	4.41					
K0591	2	3.23				K9212 ▯	3	4.41					
K0593	2	3.23				K0441	2	2.94					
K1262	2	3.23				K0593	2	2.94					
K2821	2	3.23				K1262	2	2.94					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
1	1.06			1	1.00	2	2.13			2	2.00		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
20	21.28	2	33.33	22	22.00	74	78.72	4	66.67	78	78.00		



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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)									
1007	0.70	0.02	57	0.79	0.01	1064	0.71	0.02									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
534	53.03	31	54.39	565	53.10	473	46.97	26	45.61	499	46.90						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	18	1.79			18	1.69				
3~5歳							41~60歳	220	21.85	14	24.56	234	21.99				
6~15歳							61~79歳	577	57.30	31	54.39	608	57.14				
16~20歳	1	0.10			1	0.09	80歳以上	191	18.97	12	21.05	203	19.08				
入院経路																	
	DPC参加病院				DPC準備病院				全体								
	件数		%		件数		%		件数		%						
他院よりの紹介	533		52.93		30		52.63		563		52.91						
自院の外来からの入院	819		81.33		50		87.72		869		81.67						
救急車による搬送	84		8.34		3		5.26		87		8.18						
救急医療入院	201		19.96		5		8.77		206		19.36						
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
5		5	640	32	672	64	1	65	161	16	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
3		3	108	8	116	16		16	10		10						
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	40.24		54.82		41.02		25パーセンタイル値	21.00		21.50		21.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	30.00		37.00		30.00					
最大値	269		179		269		75パーセンタイル値	50.00		85.50		51.00					
変動係数	0.76		0.82		0.77		90パーセンタイル値	80.00		125.20		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	932	92.55	C900	54	94.74	C900	986	92.67	K210	267	5.02	I10	10	8.62	K210	268	4.93
C880	43	4.27	C880	1	1.75	C880	44	4.14	I10	246	4.62	M6259	5	4.31	I10	256	4.71
C902	16	1.59	C901	1	1.75	C902	17	1.60	K590	189	3.55	R11	4	3.45	K590	190	3.49
C901	15	1.49	C902	1	1.75	C901	16	1.50	R522	177	3.33	C795	3	2.59	R522	178	3.27
C881	1	0.10				C881	1	0.09	K259	171	3.21	D649	3	2.59	K259	174	3.20
									D649	151	2.84	D70	3	2.59	D649	154	2.83
									D70	151	2.84	E835	3	2.59	D70	154	2.83
									E790	143	2.69	K259	3	2.59	E790	145	2.67
									B487	115	2.16	D529	2	1.72	E119	116	2.13
									E119	114	2.14	D630	2	1.72	B487	115	2.12
手術																	
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K9212 ㇀	210	57.38	K9212 ㇀	12	54.55	K9212 ㇀	222	57.22	K9212 ㇀	222	57.22	K9212 ㇀	222	57.22	K9212 ㇀	222	57.22
K6113	14	3.83	K0001	1	4.55	K6113	15	3.87	K6113	15	3.87	K6113	15	3.87	K6113	15	3.87
K654	13	3.55	K0004	1	4.55	K654	13	3.35	K654	13	3.35	K654	13	3.35	K654	13	3.35
K331	11	3.01	K0461	1	4.55	K331	11	2.84	K331	11	2.84	K331	11	2.84	K331	11	2.84
K610-3	10	2.73	K0811	1	4.55	K610-3	11	2.84	K610-3	11	2.84	K610-3	11	2.84	K610-3	11	2.84
K6182	8	2.19	K1262	1	4.55	K6182	8	2.06	K6182	8	2.06	K6182	8	2.06	K6182	8	2.06
K6112	7	1.91	K2761	1	4.55	K6112	7	1.80	K6112	7	1.80	K6112	7	1.80	K6112	7	1.80
K9211 ㇀	7	1.91	K610-3	1	4.55	K9211 ㇀	7	1.80	K9211 ㇀	7	1.80	K9211 ㇀	7	1.80	K9211 ㇀	7	1.80
K386	6	1.64	K6113	1	4.55	K386	6	1.55	K386	6	1.55	K386	6	1.55	K386	6	1.55
K0011	5	1.37	K7211	1	4.55	K0011	5	1.29	K0011	5	1.29	K0011	5	1.29	K0011	5	1.29
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
30	2.98			30	2.82	23	2.28	1	1.75	24	2.26						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
396	39.32	26	45.61	422	39.66	893	88.68	51	89.47	944	88.72						

130040xx97x4xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術あり 手術・処置等 2 4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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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	0.15	0.00	11	0.15	0.00	226	0.15	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
87	40.47	5	45.45	92	40.71	128	59.53	6	54.55	134	59.29

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	2	0.93			2	0.88
3~5歳							41~60歳	34	15.81			34	15.04
6~15歳							61~79歳	152	70.70	8	72.73	160	70.80
16~20歳							80歳以上	27	12.56	3	27.27	30	13.27

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	81	37.67	4	36.36	85	37.61
自院の外来からの入院	177	82.33	9	81.82	186	82.30
救急車による搬送	19	8.84			19	8.41
救急医療入院	50	23.26	1	9.09	51	22.57

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	113	5	118	14	1	15	39	3	42
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	38	2	40	3		3	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	45.32	52.45	45.66	25パーセンタイル値	17.00	16.00	17.00
最小値	6	2	2	50パーセンタイル値	38.00	61.00	38.50
最大値	230	111	230	75パーセンタイル値	62.00	78.00	65.00
変動係数	0.81	0.66	0.80	90パーセンタイル値	90.80	105.80	90.10

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	210	97.67	C900	11	100.00	C900	221	97.79	K210	59	5.20	N189	2	9.09	K210	59	5.10
C902	3	1.40				C902	3	1.33	R522	53	4.67	A410	1	4.55	R522	53	4.58
C901	2	0.93				C901	2	0.88	I10	47	4.14	B169	1	4.55	I10	47	4.07
									D649	42	3.70	D469	1	4.55	D649	42	3.63
									K590	37	3.26	D509	1	4.55	K590	37	3.20
									K259	31	2.73	D610	1	4.55	K259	32	2.77
									B487	29	2.56	D630	1	4.55	B487	29	2.51
									M6259	24	2.12	D696	1	4.55	N189	25	2.16
									N189	23	2.03	E119	1	4.55	M6259	24	2.08
									B59	22	1.94	E835	1	4.55	D696	23	1.99

手術								
DPC参加病院			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	5	12.82	K0001	1	25.00	K0461	5	11.63
K9212	4	10.26	K0811	1	25.00	K9212	5	11.63
K083	3	7.69	K654	1	25.00	K083	3	6.98
K610-3	3	7.69	K9212	1	25.00	K610-3	3	6.98
K6182	3	7.69				K6182	3	6.98
K270	2	5.13				K270	2	4.65
K2821	2	5.13				K2821	2	4.65
K300	2	5.13				K300	2	4.65
K309	2	5.13				K309	2	4.65
K6113	2	5.13				K6113	2	4.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	1.40	2	18.18	5	2.21	7	3.26			7	3.10
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	19.07	2	18.18	43	19.03	206	95.81	10	90.91	216	95.58

130040xx97x5xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術あり 手術・処置等 2 5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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1095	0.76	0.02	56	0.78	0.01	1151	0.76	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
584	53.33	29	51.79	613	53.26	511	46.67	27	48.21	538	46.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.27	2	3.57	5	0.43
3~5歳							41~60歳	167	15.25	6	10.71	173	15.03
6~15歳							61~79歳	779	71.14	43	76.79	822	71.42
16~20歳							80歳以上	146	13.33	5	8.93	151	13.12

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	536	48.95	24	42.86	560	48.65
自院の外来からの入院	895	81.74	50	89.29	945	82.10
救急車による搬送	48	4.38	2	3.57	50	4.34
救急医療入院	222	20.27	9	16.07	231	20.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8	1	9	610	33	643	72	72	153	153	15	168
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6	1	7	201	6	207	23	23	22	22		22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	56.73		50.96		56.45		25パーセンタイル値	25.00		18.25		24.00	
最小値	3		6		3		50パーセンタイル値	44.00		30.50		44.00	
最大値	287		217		287		75パーセンタイル値	77.00		67.25		77.00	
変動係数	0.75		0.91		0.76		90パーセンタイル値	114.00		138.20		114.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1065	97.26	C900	53	94.64	C900	1118	97.13	K210	305	5.00	B029	5	5.62	K210	307	4.96
C901	16	1.46	C902	3	5.36	C901	16	1.39	I10	295	4.84	R522	4	4.49	I10	298	4.82
C902	10	0.91				C902	13	1.13	R522	258	4.23	A419	3	3.37	R522	262	4.24
C880	4	0.37				C880	4	0.35	K590	215	3.53	E790	3	3.37	K590	216	3.49
									D649	178	2.92	I10	3	3.37	D649	178	2.88
									E790	166	2.72	K259	3	3.37	E790	169	2.73
									K259	151	2.48	A410	2	2.25	K259	154	2.49
									B029	134	2.20	B022	2	2.25	B029	139	2.25
									M6259	128	2.10	B487	2	2.25	M6259	130	2.10
									E119	117	1.92	D65	2	2.25	E119	119	1.92

手術								
DPC参加病院			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	51	16.29	K6261	2	28.57	K610-3	51	15.94
K9212 □	32	10.22	K9212 □	2	28.57	K9212 □	34	10.63
K6113	29	9.27	K0461	1	14.29	K6113	29	9.06
K654	14	4.47	K1911	1	14.29	K654	14	4.38
K0461	12	3.83	K6182	1	14.29	K0461	13	4.06
K331	8	2.56				K331	8	2.50
K783-2	8	2.56				K783-2	8	2.50
K549	6	1.92				K549	6	1.88
K608-3	6	1.92				K608-3	6	1.88
K0011	5	1.60				K0011	5	1.56

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	3.20			35	3.04	84	7.67	3	5.36	87	7.56
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
291	26.58	16	28.57	307	26.67	1017	92.88	55	98.21	1072	93.14



130040xx99x1xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
118	0.08	0.00	9	0.13	0.00	127	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
79	66.95	5	55.56	84	66.14	39	33.05	4	44.44	43	33.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.85			1	0.79
3～5歳							41～60歳	15	12.71			15	11.81
6～15歳							61～79歳	80	67.80	5	55.56	85	66.93
16～20歳							80歳以上	22	18.64	4	44.44	26	20.47

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	68	57.63	4	44.44	72	56.69
自院の外来からの入院	72	61.02	2	22.22	74	58.27
救急車による搬送	30	25.42	2	22.22	32	25.20
救急医療入院	51	43.22	6	66.67	57	44.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	46		46	2		2	8		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	45	7	52	14		14			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	25.63	33.11	26.16	25パーセンタイル値	6.75	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	13.00	15.00
最大値	183	165	183	75パーセンタイル値	34.00	34.00	34.00
変動係数	1.11	1.54	1.16	90パーセンタイル値	62.30	165.00	62.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	87	73.73	C900	8	88.89	C900	95	74.80	K259	22	4.03	D65	2	7.69	K259	22	3.85
C880	26	22.03	C880	1	11.11	C880	27	21.26	R522	21	3.85	E835	2	7.69	R522	21	3.67
C902	5	4.24				C902	5	3.94	I10	17	3.11	S2230	2	7.69	I10	18	3.15
									K210	15	2.75	A419	1	3.85	K210	16	2.80
									N189	15	2.75	E119	1	3.85	N189	15	2.62
									J459	12	2.20	F203	1	3.85	J459	13	2.27
									D891	10	1.83	F209	1	3.85	D891	10	1.75
									I709	10	1.83	G470	1	3.85	I709	10	1.75
									I500	9	1.65	I10	1	3.85	A419	9	1.57
									M6259	9	1.65	I509	1	3.85	E835	9	1.57

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	19.49	1	11.11	24	18.90	12	10.17	1	11.11	13	10.24
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
69	58.47	7	77.78	76	59.84						

130040xx99x2xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術なし 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
232	0.16	0.00	6	0.08	0.00	238	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
139	59.91	1	16.67	140	58.82	93	40.09	5	83.33	98	41.18

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	1.29			3	1.26
3～5歳							41～60歳	40	17.24			40	16.81
6～15歳							61～79歳	150	64.66	5	83.33	155	65.13
16～20歳	1	0.43			1	0.42	80歳以上	38	16.38	1	16.67	39	16.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	142	61.21	5	83.33	147	61.76
自院の外来からの入院	186	80.17	5	83.33	191	80.25
救急車による搬送	11	4.74			11	4.62
救急医療入院	33	14.22			33	13.87

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	169	2	171	6		6	42	4	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			8		8	1		1	5		5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	36.80	30.67	36.64	25パーセンタイル値	19.00	20.75	19.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	31.00	29.00	31.00
最大値	176	49	176	75パーセンタイル値	44.00	45.25	44.00
変動係数	0.70	0.48	0.70	90パーセンタイル値	75.00	49.00	75.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	192	82.76	C900	3	50.00	C900	195	81.93	R522	76	7.14	I10	2	15.38	R522	77	7.14
C902	35	15.09	C902	3	50.00	C902	38	15.97	I10	56	5.26	B029	1	7.69	I10	58	5.38
C880	5	2.16				C880	5	2.10	K210	52	4.88	C795	1	7.69	K210	52	4.82
									K590	50	4.69	C900	1	7.69	K590	50	4.64
									K259	41	3.85	E835	1	7.69	K259	42	3.90
									M6259	27	2.54	I269	1	7.69	M6259	27	2.50
									C795	25	2.35	K238	1	7.69	C795	26	2.41
									G470	23	2.16	K259	1	7.69	G470	23	2.13
									E119	21	1.97	K589	1	7.69	E119	21	1.95
									M8199	20	1.88	M9078	1	7.69	M8199	20	1.86

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	6.90			16	6.72						



130040xx99x4xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術なし 手術・処置等 2 4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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
274	0.19	0.00	9	0.13	0.00	283	0.19	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
128	46.72	5	55.56	133	47.00	146	53.28	4	44.44	150	53.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.36			1	0.35
3～5歳							41～60歳	48	17.52			48	16.96
6～15歳							61～79歳	196	71.53	7	77.78	203	71.73
16～20歳							80歳以上	29	10.58	2	22.22	31	10.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	86	31.39			86	30.39
自院の外来からの入院	236	86.13	8	88.89	244	86.22
救急車による搬送	13	4.74	1	11.11	14	4.95
救急医療入院	48	17.52	2	22.22	50	17.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	165	6	171	16	2	18	80	1	81
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			9		9				1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.24		31.56		26.41		25パーセントイル値	10.75		22.50		11.00	
最小値	2		10		2		50パーセントイル値	18.00		33.00		19.00	
最大値	165		49		165		75パーセントイル値	31.00		40.00		32.00	
変動係数	0.96		0.38		0.94		90パーセントイル値	54.00		49.00		53.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	266	97.08	C900	9	100.00	C900	275	97.17	K210	84	6.51	C915	2	13.33	I10	84	6.43
C902	5	1.82				C902	5	1.77	I10	83	6.43	E119	2	13.33	K210	84	6.43
C880	2	0.73				C880	2	0.71	K590	78	6.04	F329	2	13.33	K590	78	5.97
C901	1	0.36				C901	1	0.35	R522	50	3.87	G409	2	13.33	R522	50	3.83
									K259	48	3.72	D509	1	6.67	K259	48	3.68
									G470	43	3.33	E785	1	6.67	G470	43	3.29
									M8199	33	2.56	G309	1	6.67	M8199	33	2.53
									B487	29	2.25	I10	1	6.67	B487	29	2.22
									G629	29	2.25	I209	1	6.67	G629	29	2.22
									E119	26	2.01	M5438	1	6.67	E119	28	2.14

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.36	2	22.22	3	1.06
中心静脈注射					輸血						
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.82			5	1.77						



130040xx99x5xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術なし 手術・処置等 2 5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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1852	1.29	0.03	74	1.03	0.02	1926	1.28	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
945	51.03	32	43.24	977	50.73	907	48.97	42	56.76	949	49.27

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	26	1.40			26	1.35
3~5歳							41~60歳	456	24.62	25	33.78	481	24.97
6~15歳							61~79歳	1231	66.47	42	56.76	1273	66.10
16~20歳							80歳以上	139	7.51	7	9.46	146	7.58

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	935	50.49	42	56.76	977	50.73
自院の外来からの入院	1648	88.98	64	86.49	1712	88.89
救急車による搬送	33	1.78			33	1.71
救急医療入院	115	6.21	6	8.11	121	6.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	1	10	1277	34	1311	150	1	151	359	33	392
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			25	4	29	5		5	27	1	28

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	28.93		25.03		28.78	25パーセンタイル値	15.00		8.00		15.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	21.00		14.00		21.00
最大値	258		143		258	75パーセンタイル値	33.00		27.25		33.00
変動係数	0.84		1.12		0.85	90パーセンタイル値	59.00		69.00		59.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1818	98.16	C900	67	90.54	C900	1885	97.87	K210	618	6.85	I10	17	13.71	K210	618	6.76
C902	19	1.03	C902	3	4.05	C902	22	1.14	K590	525	5.82	N189	8	6.45	K590	531	5.81
C901	13	0.70	C880	2	2.70	C901	15	0.78	I10	513	5.69	E119	6	4.84	I10	530	5.80
C880	2	0.11	C901	2	2.70	C880	4	0.21	K259	385	4.27	K590	6	4.84	K259	388	4.24
									R522	362	4.01	B181	5	4.03	R522	364	3.98
									G470	341	3.78	D638	5	4.03	G470	341	3.73
									B029	280	3.10	B182	4	3.23	B029	283	3.09
									E790	269	2.98	E785	4	3.23	E790	271	2.96
									G629	208	2.31	R11	4	3.23	G629	208	2.27
									B487	201	2.23	B029	3	2.42	B487	201	2.20

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.22			4	0.21	10	0.54	1	1.35	11	0.57
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
91	4.91	7	9.46	98	5.09						

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
452	0.32	0.01	29	0.40	0.01	481	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
254	56.19	15	51.72	269	55.93	198	43.81	14	48.28	212	44.07

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.88	1	3.45	5	1.04	21~40歳	10	2.21			10	2.08
3~5歳							41~60歳	53	11.73	1	3.45	54	11.23
6~15歳							61~79歳	222	49.12	15	51.72	237	49.27
16~20歳	1	0.22			1	0.21	80歳以上	162	35.84	12	41.38	174	36.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	189	41.81	12	41.38	201	41.79
自院の外来からの入院	356	78.76	26	89.66	382	79.42
救急車による搬送	51	11.28	6	20.69	57	11.85
救急医療入院	143	31.64	12	41.38	155	32.22

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	2	7	241	12	253	25	25	87	7	94	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	67	8	75	10	10	15			15

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.86		20.93		18.05		25パーセンタイル値	5.00		7.50		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		17.00		13.00	
最大値	200		76		200		75パーセンタイル値	24.00		25.50		24.00	
変動係数	1.05		0.84		1.04		90パーセンタイル値	41.70		38.00		41.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D471	133	29.42	D471	11	37.93	D471	144	29.94	I10	86	4.88	E86	4	7.84	I10	89	4.91
C915	95	21.02	C911	6	20.69	C915	99	20.58	D649	85	4.82	I10	3	5.88	D649	85	4.69
C911	85	18.81	C915	4	13.79	C911	91	18.92	K210	66	3.75	E119	2	3.92	K210	67	3.70
C921	85	18.81	D473	4	13.79	C921	88	18.30	K259	45	2.55	G470	2	3.92	K259	47	2.59
D473	36	7.96	C921	3	10.34	D473	40	8.32	D696	41	2.33	K259	2	3.92	G470	42	2.32
C931	9	1.99	C931	1	3.45	C931	10	2.08	G470	40	2.27	M179	2	3.92	D696	41	2.26
C951	4	0.88				C951	4	0.83	I500	39	2.21	M8199	2	3.92	I500	39	2.15
C914	3	0.66				C914	3	0.62	E790	35	1.99	R090	2	3.92	E119	35	1.93
D45	2	0.44				D45	2	0.42	K590	34	1.93	A09	1	1.96	E790	35	1.93
									E119	33	1.87	B182	1	1.96	K590	35	1.93

手術								
DPC参加病院			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	22	24.18	K0003	1	33.33	K6261	23	24.47
K6262	14	15.38	K6261	1	33.33	K6262	14	14.89
K0004	5	5.49	K7211	1	33.33	K0004	5	5.32
K0052	5	5.49				K0052	5	5.32
K0063	4	4.40				K0063	4	4.26
K654	4	4.40				K654	4	4.26
K664	4	4.40				K664	4	4.26
K0002	3	3.30				K0002	3	3.19
K0072	2	2.20				K0072	2	2.13
K0461	2	2.20				K0461	2	2.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						389	86.06	27	93.10	416	86.49

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
125	0.09	0.00	8	0.11	0.00	133	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
59	47.20	1	12.50	60	45.11	66	52.80	7	87.50	73	54.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.80			1	0.75	21~40歳	4	3.20			4	3.01
3~5歳							41~60歳	12	9.60			12	9.02
6~15歳							61~79歳	70	56.00	6	75.00	76	57.14
16~20歳	2	1.60			2	1.50	80歳以上	36	28.80	2	25.00	38	28.57

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	49	39.20	3	37.50	52	39.10
自院の外来からの入院	96	76.80	7	87.50	103	77.44
救急車による搬送	23	18.40			23	17.29
救急医療入院	62	49.60	4	50.00	66	49.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			37	3	40	1		1	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	63	4	67	11		11	2	1	3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.22		27.88		33.83		25パーセンタイル値	14.00		13.25		14.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	26.00		27.50		26.00	
最大値	139		47		139		75パーセンタイル値	49.50		42.75		48.50	
変動係数	0.82		0.53		0.81		90パーセンタイル値	71.40		47.00		71.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	44	35.20	C915	5	62.50	C915	49	36.84	D649	26	4.24	D649	2	18.18	D649	28	4.49
D471	33	26.40	D471	2	25.00	D471	35	26.32	K210	20	3.26	A419	1	9.09	K210	20	3.21
C921	21	16.80	D473	1	12.50	C921	21	15.79	D696	19	3.10	A600	1	9.09	D696	19	3.04
C911	20	16.00				C911	20	15.04	I10	17	2.77	C189	1	9.09	I10	17	2.72
C931	3	2.40				D473	4	3.01	A419	15	2.45	C64	1	9.09	A419	16	2.56
D473	3	2.40				C931	3	2.26	R522	14	2.28	C921	1	9.09	R522	15	2.40
C951	1	0.80				C951	1	0.75	B487	13	2.12	I500	1	9.09	B487	13	2.08
									J189	12	1.96	J189	1	9.09	J189	13	2.08
									D70	11	1.79	K659	1	9.09	D70	11	1.76
									G470	11	1.79	R522	1	9.09	G470	11	1.76

手術								
DPC参加病院			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	5	17.86				K6261	5	17.86
K6262	5	17.86				K6262	5	17.86
K0004	3	10.71				K0004	3	10.71
K0006	1	3.57				K0006	1	3.57
K0011	1	3.57				K0011	1	3.57
K0072	1	3.57				K0072	1	3.57
K0311	1	3.57				K0311	1	3.57
K300	1	3.57				K300	1	3.57
K331	1	3.57				K331	1	3.57
K386	1	3.57				K386	1	3.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	16.00	1	12.50	21	15.79	1	0.80			1	0.75
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
100	80.00	7	87.50	107	80.45	111	88.80	8	100.00	119	89.47

130050xx97x2xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1045	0.73	0.02	37	0.51	0.01	1082	0.72	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
591	56.56	21	56.76	612	56.56	454	43.44	16	43.24	470	43.44

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.38			4	0.37	21~40歳	19	1.82			19	1.76
3~5歳							41~60歳	234	22.39	2	5.41	236	21.81
6~15歳							61~79歳	637	60.96	28	75.68	665	61.46
16~20歳	1	0.10			1	0.09	80歳以上	150	14.35	7	18.92	157	14.51

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	588	56.27	23	62.16	611	56.47
自院の外来からの入院	839	80.29	35	94.59	874	80.78
救急車による搬送	54	5.17	3	8.11	57	5.27
救急医療入院	225	21.53	5	13.51	230	21.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	535	16	551	52	1	53	140	10	150
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	277	8	285	24	2	26	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	52.36	63.70	52.74	25パーセンタイル値	24.00	30.00	25.00
最小値	2	5	2	50パーセンタイル値	39.00	48.00	39.00
最大値	281	257	281	75パーセンタイル値	69.50	78.50	70.00
変動係数	0.79	0.86	0.80	90パーセンタイル値	107.40	173.40	107.70

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	663	63.44	C915	19	51.35	C915	682	63.03	D70	281	5.14	D70	11	10.38	D70	292	5.24
C921	164	15.69	C911	8	21.62	C921	166	15.34	K210	267	4.89	I10	4	3.77	K210	270	4.85
C911	89	8.52	D471	6	16.22	C911	97	8.96	I10	208	3.81	E835	3	2.83	I10	212	3.81
D471	79	7.56	C921	2	5.41	D471	85	7.86	E790	175	3.20	K210	3	2.83	E790	175	3.14
D473	19	1.82	C914	1	2.70	D473	20	1.85	B487	168	3.08	M6259	3	2.83	B487	169	3.04
C914	15	1.44	D473	1	2.70	C914	16	1.48	K590	162	2.97	A047	2	1.89	K590	163	2.93
C931	8	0.77			C931	8	0.74	K259	158	2.89	A410	2	1.89	K259	159	2.86	
D45	5	0.48			D45	5	0.46	D696	132	2.42	D65	2	1.89	B59	132	2.37	
C951	3	0.29			C951	3	0.28	B59	131	2.40	D801	2	1.89	D696	132	2.37	
								D649	128	2.34	E116	2	1.89	D649	128	2.30	

手術								
DPC参加病院			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	44	23.91	K6261	2	66.67	K6261	46	24.60
K6262	19	10.33	K6113	1	33.33	K6262	19	10.16
K6113	13	7.07			K6113	14	7.49	
K0004	8	4.35			K0004	8	4.28	
K6112	6	3.26			K6112	6	3.21	
K654	5	2.72			K654	5	2.67	
K300	4	2.17			K300	4	2.14	
K331	4	2.17			K331	4	2.14	
K386	4	2.17			K386	4	2.14	
K6181	4	2.17			K6181	4	2.14	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
33	3.16	4	10.81	37	3.42	13	1.24	1	2.70	14	1.29
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
388	37.13	16	43.24	404	37.34	986	94.35	36	97.30	1022	94.45

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
120	0.08	0.00	2	0.03	0.00	122	0.08	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
64	53.33	2	100.00	66	54.10	56	46.67			56	45.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	7	5.83			7	5.74
3~5歳							41~60歳	14	11.67	1	50.00	15	12.30
6~15歳	4	3.33			4	3.28	61~79歳	64	53.33	1	50.00	65	53.28
16~20歳	3	2.50			3	2.46	80歳以上	28	23.33			28	22.95

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	62	51.67	2	100.00	64	52.46
自院の外来からの入院	80	66.67	2	100.00	82	67.21
救急車による搬送	18	15.00			18	14.75
救急医療入院	49	40.83	1	50.00	50	40.98

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	82		82	13		13	4		6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			15		15	2		2	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	42.03	40.50	42.01	25パーセンタイル値	20.00	35.00	20.00
最小値	4	35	4	50パーセンタイル値	33.00	40.50	33.50
最大値	153	46	153	75パーセンタイル値	53.00	46.00	53.00
変動係数	0.73	0.19	0.72	90パーセンタイル値	94.20	46.00	92.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	120	100.00	C921	2	100.00	C921	122	100.00	K210	28	4.67	A419	1	25.00	K210	28	4.64
									E790	26	4.34	B49	1	25.00	E790	26	4.31
									I10	24	4.01	D65	1	25.00	I10	24	3.98
									D649	21	3.51	D696	1	25.00	D649	21	3.48
									K259	18	3.01				K259	18	2.99
									I209	13	2.17				D696	13	2.16
									K590	13	2.17				I209	13	2.16
									D696	12	2.00				K590	13	2.16
									D70	12	2.00				D70	12	1.99
									D65	10	1.67				D65	11	1.82

手術								
DPC参加病院			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	5	12.50				K654	5	12.50
K7211	3	7.50				K7211	3	7.50
K0062	2	5.00				K0062	2	5.00
K0063	2	5.00				K0063	2	5.00
K270	2	5.00				K270	2	5.00
K0004	1	2.50				K0004	1	2.50
K0011	1	2.50				K0011	1	2.50
K0461	1	2.50				K0461	1	2.50
K0811	1	2.50				K0811	1	2.50
K1342	1	2.50				K1342	1	2.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.67			2	1.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	23.33			28	22.95	106	88.33	2	100.00	108	88.52



130050xx99x2xx	慢性白血病、骨髄増殖性疾患 手術なし 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1099	0.77	0.02	22	0.31	0.00	1121	0.74	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
610	55.51	11	50.00	621	55.40	489	44.49	11	50.00	500	44.60

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	17	1.55	2	9.09	19	1.69
3~5歳							41~60歳	232	21.11	3	13.64	235	20.96
6~15歳	1	0.09			1	0.09	61~79歳	662	60.24	14	63.64	676	60.30
16~20歳							80歳以上	187	17.02	3	13.64	190	16.95

	DPC参加病院				DPC準備病院				全体			
	件数		%		件数		%		件数		%	
他院よりの紹介	659		59.96		10		45.45		669		59.68	
自院の外来からの入院	958		87.17		21		95.45		979		87.33	
救急車による搬送	33		3.00						33		2.94	
救急医療入院	137		12.47		1		4.55		138		12.31	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	685	10	695	103	1	104	217	8	225
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	67	2	69	5		5	12	1	13

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	26.72		28.59		26.75		25パーセンタイル値	11.00		6.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	260		106		260		75パーセンタイル値	34.00		36.50		34.00	
変動係数	0.89		1.04		0.89		90パーセンタイル値	54.00		88.10		54.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	734	66.79	C915	16	72.73	C915	750	66.90	K210	288	5.63	I10	5	10.87	K210	291	5.63
C911	164	14.92	C911	4	18.18	C911	168	14.99	K590	275	5.37	D70	3	6.52	K590	276	5.34
C921	82	7.46	D45	1	4.55	C921	82	7.31	D70	248	4.84	E119	3	6.52	D70	251	4.86
D471	42	3.82	D471	1	4.55	D471	43	3.84	I10	244	4.77	K210	3	6.52	I10	249	4.82
D473	39	3.55				D473	39	3.48	E790	237	4.63	E790	2	4.35	E790	239	4.63
D45	21	1.91				D45	22	1.96	K259	212	4.14	E835	2	4.35	K259	212	4.10
C914	17	1.55				C914	17	1.52	G470	166	3.24	I693	2	4.35	G470	166	3.21
									B487	155	3.03	A09	1	2.17	B487	156	3.02
									B59	146	2.85	A419	1	2.17	B59	146	2.83
									R11	134	2.62	B009	1	2.17	R11	135	2.61

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.27			3	0.27						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
113	10.28	3	13.64	116	10.35						

130050xx99x3xx	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					
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	150636	

DPC参加病院			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(%)
445	0.31	0.01	19	0.26	0.00	464	0.31	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
269	60.45	13	68.42	282	60.78	176	39.55	6	31.58	182	39.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	55	12.36	3	15.79	58	12.50
3～5歳	1	0.22			1	0.22	41～60歳	111	24.94	4	21.05	115	24.78
6～15歳	18	4.04	1	5.26	19	4.09	61～79歳	200	44.94	9	47.37	209	45.04
16～20歳	6	1.35			6	1.29	80歳以上	54	12.13	2	10.53	56	12.07

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	287	64.49	11	57.89	298	64.22
自院の外来からの入院	346	77.75	15	78.95	361	77.80
救急車による搬送	14	3.15	1	5.26	15	3.23
救急医療入院	70	15.73	3	15.79	73	15.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	301	11	312	53	2	55	77	5	82
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			4		4				4	1	5

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	20.33	25.05	20.52	25パーセントイル値	10.00	14.00	11.00
最小値	2	9	2	50パーセントイル値	15.00	23.00	16.00
最大値	203	57	203	75パーセントイル値	25.00	31.00	26.00
変動係数	0.83	0.51	0.82	90パーセントイル値	41.00	47.00	41.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	444	99.78	C921	19	100.00	C921	463	99.78	E790	131	9.05	I10	4	10.81	E790	133	8.96
C915	1	0.22				C915	1	0.22	I10	116	8.02	K590	3	8.11	I10	120	8.09
									K259	76	5.25	E790	2	5.41	K259	78	5.26
									K210	66	4.56	E871	2	5.41	K210	67	4.51
									G470	49	3.39	K259	2	5.41	G470	50	3.37
									K590	47	3.25	L270	2	5.41	K590	50	3.37
									E119	41	2.83	C164	1	2.70	E119	42	2.83
									K295	32	2.21	C187	1	2.70	K295	32	2.16
									I209	29	2.00	C787	1	2.70	I209	29	1.95
									E785	25	1.73	D508	1	2.70	E785	25	1.68

手術								
DPC参加病院			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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.22			1	0.22	1	0.22			1	0.22
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	1.35			6	1.29						





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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
2645	1.84	0.04	203	2.82	0.04	2848	1.89	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1532	57.92	98	48.28	1630	57.23	1113	42.08	105	51.72	1218	42.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.15			4	0.14	21~40歳	31	1.17			31	1.09
3~5歳	6	0.23			6	0.21	41~60歳	167	6.31	4	1.97	171	6.00
6~15歳	16	0.60			16	0.56	61~79歳	1235	46.69	88	43.35	1323	46.45
16~20歳	5	0.19			5	0.18	80歳以上	1181	44.65	111	54.68	1292	45.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1095	41.40	97	47.78	1192	41.85
自院の外来からの入院	2002	75.69	144	70.94	2146	75.35
救急車による搬送	305	11.53	22	10.84	327	11.48
救急医療入院	951	35.95	49	24.14	1000	35.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18		18	1733	118	1851	116	3	119	534	55	589
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10		10	162	23	185	40	3	43	32	1	33

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.91		19.77		18.04		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最大値	198		122		198		75パーセンタイル値	23.00		28.00		23.00	
変動係数	1.15		1.07		1.15		90パーセンタイル値	41.00		47.60		42.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1591	60.15	D469	95	46.80	D469	1686	59.20	I10	679	6.51	I10	45	11.08	I10	724	6.68
D464	403	15.24	D467	24	11.82	D464	423	14.85	D649	409	3.92	E119	24	5.91	D649	417	3.85
D462	273	10.32	D460	21	10.34	D462	290	10.18	K590	349	3.35	I500	18	4.43	K210	356	3.29
D467	121	4.57	D464	20	9.85	D467	145	5.09	K210	344	3.30	K210	12	2.96	K590	353	3.26
D460	120	4.54	D461	17	8.37	D460	141	4.95	M8199	308	2.95	I693	11	2.71	M8199	314	2.90
D461	87	3.29	D462	17	8.37	D461	104	3.65	D696	277	2.66	D649	8	1.97	E119	291	2.69
D463	50	1.89	D463	9	4.43	D463	59	2.07	E119	267	2.56	I509	8	1.97	D696	279	2.57
									G470	260	2.49	J189	8	1.97	G470	263	2.43
									K259	235	2.25	E790	7	1.72	K259	241	2.22
									D619	226	2.17	K259	6	1.48	D619	231	2.13

手術								
DPC参加病院			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	%
K6182	19	13.57	K300	1	25.00	K6182	19	13.19
K654	19	13.57	K546	1	25.00	K654	19	13.19
K331	9	6.43	K7211	1	25.00	K331	9	6.25
K6113	8	5.71	K7212	1	25.00	K6113	8	5.56
K0011	6	4.29				K7211	7	4.86
K7211	6	4.29				K0011	6	4.17
K300	5	3.57				K300	6	4.17
K0004	4	2.86				K0004	4	2.78
K164-2	3	2.14				K164-2	3	2.08
K0005	2	1.43				K546	3	2.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2631	99.47	203	100.00	2834	99.51

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
866	0.60	0.01	29	0.40	0.01	895	0.59	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
542	62.59	22	75.86	564	63.02	324	37.41	7	24.14	331	36.98

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	8	0.92			8	0.89
3~5歳							41~60歳	68	7.85			68	7.60
6~15歳							61~79歳	453	52.31	17	58.62	470	52.51
16~20歳	3	0.35			3	0.34	80歳以上	334	38.57	12	41.38	346	38.66

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	372	42.96	12	41.38	384	42.91
自院の外来からの入院	690	79.68	19	65.52	709	79.22
救急車による搬送	146	16.86	5	17.24	151	16.87
救急医療入院	411	47.46	8	27.59	419	46.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9		9	513	9	522	20	1	21	139	6	145
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	121	10	131	46	1	47	15	1	16

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	27.73		33.66		27.93		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	20.00		29.00		21.00	
最大値	269		115		269		75パーセンタイル値	36.00		54.50		36.00	
変動係数	0.95		0.84		0.95		90パーセンタイル値	56.30		72.00		58.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	494	57.04	D469	18	62.07	D469	512	57.21	D70	503	11.09	D70	18	18.00	D70	521	11.24
D462	126	14.55	D462	3	10.34	D462	129	14.41	A419	312	6.88	A419	12	12.00	A419	324	6.99
D464	112	12.93	D463	3	10.34	D464	112	12.51	I10	164	3.62	D696	4	4.00	I10	168	3.63
D467	41	4.73	D460	2	6.90	D467	43	4.80	D649	155	3.42	I10	4	4.00	D649	155	3.34
D463	39	4.50	D467	2	6.90	D463	42	4.69	D696	128	2.82	I509	4	4.00	D696	132	2.85
D460	36	4.16	D461	1	3.45	D460	38	4.25	K210	118	2.60	I693	4	4.00	K210	119	2.57
D461	18	2.08			D461	19	2.12	M8199	116	2.56	J189	3	3.00	M8199	117	2.52	
								G470	94	2.07	A09	2	2.00	G470	94	2.03	
								K590	93	2.05	E119	2	2.00	K590	94	2.03	
								K259	89	1.96	E880	2	2.00	K259	89	1.92	

手術								
DPC参加病院			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	%
K6182	5	10.00	K0003	1	33.33	K0011	5	9.43
K654	5	10.00	K0011	1	33.33	K6182	5	9.43
K0011	4	8.00	K6113	1	33.33	K654	5	9.43
K331	4	8.00			K331	4	7.55	
K164-2	3	6.00			K164-2	3	5.66	
K664	3	6.00			K664	3	5.66	
K688	3	6.00			K688	3	5.66	
K0004	2	4.00			K0004	2	3.77	
K6261	2	4.00			K6261	2	3.77	
K722	2	4.00			K722	2	3.77	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						863	99.65	29	100.00	892	99.66

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
418	0.29	0.01	25	0.35	0.01	443	0.29	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
269	64.35	13	52.00	282	63.66	149	35.65	12	48.00	161	36.34

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.24			1	0.23	21~40歳	8	1.91			8	1.81
3~5歳	1	0.24			1	0.23	41~60歳	31	7.42	2	8.00	33	7.45
6~15歳	3	0.72			3	0.68	61~79歳	206	49.28	8	32.00	214	48.31
16~20歳							80歳以上	168	40.19	15	60.00	183	41.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	174	41.63	11	44.00	185	41.76
自院の外来からの入院	317	75.84	15	60.00	332	74.94
救急車による搬送	90	21.53	6	24.00	96	21.67
救急医療入院	213	50.96	10	40.00	223	50.34

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	146	4	150	4		4	29		29
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	158	19	177	72	1	73	3	1	4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	52.17	56.48	52.42	25パーセンタイル値	21.00	15.00	21.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	41.50	54.00	42.00
最大値	328	202	328	75パーセンタイル値	69.25	82.00	70.00
変動係数	0.86	0.85	0.86	90パーセンタイル値	106.00	117.20	106.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	267	63.88	D469	14	56.00	D469	281	63.43	A419	75	3.41	D65	4	4.76	I10	76	3.32
D462	47	11.24	D464	3	12.00	D462	49	11.06	I10	74	3.36	I48	3	3.57	A419	75	3.28
D464	43	10.29	D461	2	8.00	D464	46	10.38	M6259	68	3.09	I500	3	3.57	M6259	70	3.06
D467	26	6.22	D462	2	8.00	D467	28	6.32	D649	62	2.82	I509	3	3.57	D649	64	2.80
D463	22	5.26	D467	2	8.00	D463	23	5.19	J189	62	2.82	A410	2	2.38	J189	63	2.76
D460	8	1.91	D460	1	4.00	D460	9	2.03	D696	60	2.72	A418	2	2.38	D696	61	2.67
D461	5	1.20	D463	1	4.00	D461	7	1.58	D70	60	2.72	D649	2	2.38	D70	61	2.67
									E119	52	2.36	E119	2	2.38	E119	54	2.36
									K210	52	2.36	E790	2	2.38	K210	53	2.32
									K259	50	2.27	I10	2	2.38	K259	50	2.19

手術								
DPC参加病院			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	%
K6182	8	9.41	K300	2	50.00	K6182	8	8.99
K664	7	8.24	K0004	1	25.00	K664	7	7.87
K164-2	5	5.88	K6181	1	25.00	K164-2	5	5.62
K654	5	5.88				K6181	5	5.62
K6113	4	4.71				K654	5	5.62
K6181	4	4.71				K0004	4	4.49
K688	4	4.71				K6113	4	4.49
K0004	3	3.53				K688	4	4.49
K549	3	3.53				K300	3	3.37
K722	3	3.53				K549	3	3.37

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
75	17.94	5	20.00	80	18.06	18	4.31			18	4.06
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
369	88.28	21	84.00	390	88.04	413	98.80	25	100.00	438	98.87

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
507	0.35	0.01	17	0.24	0.00	524	0.35	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
334	65.88	8	47.06	342	65.27	173	34.12	9	52.94	182	34.73

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.59			3	0.57	21~40歳	14	2.76	3	17.65	17	3.24
3~5歳							41~60歳	56	11.05	1	5.88	57	10.88
6~15歳	2	0.39			2	0.38	61~79歳	350	69.03	5	29.41	355	67.75
16~20歳	2	0.39			2	0.38	80歳以上	80	15.78	8	47.06	88	16.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	269	53.06	7	41.18	276	52.67
自院の外来からの入院	446	87.97	13	76.47	459	87.60
救急車による搬送	25	4.93	2	11.76	27	5.15
救急医療入院	90	17.75	5	29.41	95	18.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	280	6	286	28		28	88	4	92
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	69	5	74	26	1	27	6	1	7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	50.28	46.00	50.14	25パーセンタイル値	27.00	17.00	27.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	39.00	47.00	40.00
最大値	237	104	237	75パーセンタイル値	62.00	77.00	62.75
変動係数	0.73	0.66	0.72	90パーセンタイル値	101.00	86.40	101.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	244	48.13	D469	10	58.82	D469	254	48.47	D70	121	5.12	E119	3	8.57	D70	121	5.05
D462	159	31.36	D462	6	35.29	D462	165	31.49	I10	101	4.27	J189	3	8.57	I10	103	4.30
D463	63	12.43	D464	1	5.88	D463	63	12.02	D696	95	4.02	I10	2	5.71	D696	95	3.96
D467	15	2.96				D467	15	2.86	K210	85	3.60	R522	2	5.71	K210	85	3.54
D464	11	2.17				D464	12	2.29	K259	78	3.30	A150	1	2.86	K259	78	3.25
D460	10	1.97				D460	10	1.91	K590	75	3.17	A419	1	2.86	K590	76	3.17
D461	5	0.99				D461	5	0.95	B487	73	3.09	B181	1	2.86	B487	73	3.04
									D649	60	2.54	B379	1	2.86	D649	60	2.50
									E790	56	2.37	B440	1	2.86	E790	57	2.38
									J189	48	2.03	C341	1	2.86	J189	51	2.13

手術								
DPC参加病院			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	4	13.33	K6113	1	33.33	K6113	5	15.15
K0011	3	10.00	K681	1	33.33	K0011	3	9.09
K6182	2	6.67	K745	1	33.33	K6182	2	6.06
K654	2	6.67				K654	2	6.06
K722	2	6.67				K722	2	6.06
K797	2	6.67				K797	2	6.06
K0004	1	3.33				K0004	1	3.03
K0062	1	3.33				K0062	1	3.03
K300	1	3.33				K300	1	3.03
K331	1	3.33				K331	1	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	2.56			13	2.48	1	0.20			1	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
171	33.73	4	23.53	175	33.40	506	99.80	17	100.00	523	99.81



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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1725	1.20	0.03	48	0.67	0.01	1773	1.18	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
942	54.61	26	54.17	968	54.60	783	45.39	22	45.83	805	45.40

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.41			7	0.39	21~40歳	65	3.77	1	2.08	66	3.72
3~5歳	7	0.41			7	0.39	41~60歳	302	17.51	11	22.92	313	17.65
6~15歳	11	0.64	1	2.08	12	0.68	61~79歳	1049	60.81	29	60.42	1078	60.80
16~20歳	9	0.52	1	2.08	10	0.56	80歳以上	275	15.94	5	10.42	280	15.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	810	46.96	18	37.50	828	46.70
自院の外来からの入院	1508	87.42	44	91.67	1552	87.54
救急車による搬送	141	8.17	1	2.08	142	8.01
救急医療入院	911	52.81	10	20.83	921	51.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
31		31	1431	37	1468	10	2	12	108	6	114
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	50	1	51	70	1	71	21	1	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.50		15.85		17.45		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	12.00		10.00		12.00	
最大値	178		110		178		75パーセンタイル値	20.00		17.75		20.00	
変動係数	1.00		1.07		1.00		90パーセンタイル値	35.00		28.00		35.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1693	98.14	D70	47	97.92	D70	1740	98.14	D649	317	4.45	D630	6	6.38	D649	319	4.42
D721	25	1.45	D721	1	2.08	D721	26	1.47	I10	262	3.68	E119	4	4.26	I10	263	3.65
D728	6	0.35				D728	6	0.34	K210	236	3.32	C169	3	3.19	K210	237	3.29
D720	1	0.06				D720	1	0.06	D696	226	3.18	C780	3	3.19	D696	226	3.13
									K590	198	2.78	C786	3	3.19	K590	198	2.75
									K259	190	2.67	C787	3	3.19	K259	190	2.63
									G470	172	2.42	D695	3	3.19	G470	173	2.40
									D70	169	2.37	D70	3	3.19	D70	172	2.38
									R522	158	2.22	E780	3	3.19	R522	160	2.22
									D509	118	1.66	B182	2	2.13	D509	119	1.65

手術								
DPC参加病院			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	25	10.92	K0611	1	20.00	K783-2	25	10.68
K6182	15	6.55	K4765	1	20.00	K6182	15	6.41
K0004	14	6.11	K6113	1	20.00	K0004	14	5.98
K6113	11	4.80	K6335	1	20.00	K6113	12	5.13
K6261	11	4.80	K6871	1	20.00	K6261	11	4.70
K654	10	4.37				K654	10	4.27
K0011	8	3.49				K0011	8	3.42
K635	8	3.49				K635	8	3.42
K0001	7	3.06				K0001	7	2.99
K7211	7	3.06				K7211	7	2.99

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.12			2	0.11
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1589	92.12	43	89.58	1632	92.05

130070xx97x1xx	白血球疾患（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	112	当該 MDC の症例数	150636

DPC 参加病院			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(%)
858	0.60	0.01	13	0.18	0.00	871	0.58	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
530	61.77	9	69.23	539	61.88	328	38.23	4	30.77	332	38.12

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	3	0.35			3	0.34	21～40 歳	82	9.56			82	9.41
3～5 歳	6	0.70			6	0.69	41～60 歳	173	20.16	1	7.69	174	19.98
6～15 歳	9	1.05			9	1.03	61～79 歳	465	54.20	9	69.23	474	54.42
16～20 歳	6	0.70			6	0.69	80 歳以上	114	13.29	3	23.08	117	13.43

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	515	60.02	6	46.15	521	59.82
自院の外来からの入院	726	84.62	12	92.31	738	84.73
救急車による搬送	68	7.93	2	15.38	70	8.04
救急医療入院	388	45.22	5	38.46	393	45.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
10		10	510	8	518	25		25	55	2	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	104	2	106	143	1	144	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	49.85	29.69	49.55	25 パーセンタイル値	25.00	11.00	25.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	39.00	15.00	39.00
最大値	310	155	310	75 パーセンタイル値	64.25	31.50	64.00
変動係数	0.77	1.36	0.78	90 パーセンタイル値	96.10	115.80	96.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	844	98.37	D70	11	84.62	D70	855	98.16	K210	178	3.93	I10	3	9.68	K210	178	3.90
D721	8	0.93	D721	2	15.38	D721	10	1.15	D70	163	3.60	C163	2	6.45	D70	163	3.58
D728	6	0.70				D728	6	0.69	A410	150	3.31	C787	2	6.45	A410	150	3.29
									K259	142	3.14	E119	2	6.45	K259	143	3.14
									D696	126	2.78	A419	1	3.23	D696	126	2.76
									B487	119	2.63	B377	1	3.23	I10	122	2.68
									I10	119	2.63	C151	1	3.23	B487	119	2.61
									D649	117	2.58	C541	1	3.23	D649	117	2.57
									K590	102	2.25	C671	1	3.23	A419	102	2.24
									A419	101	2.23	C780	1	3.23	K590	102	2.24

手術								
DPC 参加病院			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	23	10.95	K653-3	1	33.33	K6113	23	10.80
K9212 〇	16	7.62	K783-2	1	33.33	K9212 〇	16	7.51
K783-2	12	5.71	K783-3	1	33.33	K783-2	13	6.10
K6182	11	5.24				K6182	11	5.16
K386	10	4.76				K386	10	4.69
K0011	9	4.29				K0011	9	4.23
K654	8	3.81				K654	8	3.76
K6261	7	3.33				K6261	7	3.29
K615	5	2.38				K615	5	2.35
K635	5	2.38				K635	5	2.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
87	10.14			87	9.99	11	1.28			11	1.26
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
836	97.44	13	100.00	849	97.47	831	96.85	12	92.31	843	96.79







130080xx97x0xx	再生不良性貧血 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1603	1.12	0.03	88	1.22	0.02	1691	1.12	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
764	47.66	34	38.64	798	47.19	839	52.34	54	61.36	893	52.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	32	2.00	1	1.14	33	1.95	21~40歳	76	4.74	2	2.27	78	4.61
3~5歳	24	1.50	1	1.14	25	1.48	41~60歳	182	11.35	8	9.09	190	11.24
6~15歳	91	5.68	1	1.14	92	5.44	61~79歳	636	39.68	31	35.23	667	39.44
16~20歳	41	2.56			41	2.42	80歳以上	521	32.50	44	50.00	565	33.41

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	701	43.73	41	46.59	742	43.88
自院の外来からの入院	1164	72.61	60	68.18	1224	72.38
救急車による搬送	179	11.17	8	9.09	187	11.06
救急医療入院	610	38.05	23	26.14	633	37.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
18	1	19	1175	63	1238	52	2	54	234	12	246
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	57	6	63	39	1	40	24	2	26

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.63		19.91		16.80		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
最大値	180		140		180		75パーセンタイル値	20.00		27.50		21.00	
変動係数	1.21		1.14		1.20		90パーセンタイル値	38.00		51.50		39.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	948	59.14	D619	56	63.64	D619	1004	59.37	I10	285	4.78	I10	10	7.14	I10	295	4.83
D613	279	17.40	D610	16	18.18	D613	287	16.97	D649	203	3.40	I509	6	4.29	D649	205	3.36
D610	232	14.47	D613	8	9.09	D610	248	14.67	D696	185	3.10	C795	4	2.86	D696	188	3.08
D611	70	4.37	D611	6	6.82	D611	76	4.49	K210	165	2.76	I500	4	2.86	K210	168	2.75
D612	46	2.87	D600	1	1.14	D612	47	2.78	K590	151	2.53	D696	3	2.14	K590	153	2.50
D601	15	0.94	D612	1	1.14	D601	15	0.89	D70	137	2.30	D70	3	2.14	D70	140	2.29
D609	7	0.44			D600	7	0.41	K259	134	2.25	E119	3	2.14	K259	136	2.23	
D600	6	0.37			D609	7	0.41	D469	114	1.91	J189	3	2.14	E119	117	1.92	
								E119	114	1.91	K210	3	2.14	D469	114	1.87	
								G470	107	1.79	M0690	3	2.14	G470	109	1.78	

手術								
DPC参加病院			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	14	14.14	K654	2	66.67	K654	16	15.69
K0011	6	6.06	K128	1	33.33	K0011	6	5.88
K6182	6	6.06			K6182	6	5.88	
K7211	6	6.06			K7211	6	5.88	
K331	4	4.04			K331	4	3.92	
K610-3	4	4.04			K610-3	4	3.92	
K615	4	4.04			K615	4	3.92	
K0051	3	3.03			K0051	3	2.94	
K721-21	3	3.03			K721-21	3	2.94	
K0001	2	2.02			K0001	2	1.96	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.31			5	0.30
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1581	98.63	88	100.00	1669	98.70

130080xx97x10x	再生不良性貧血 手術あり 手術・処置等2 1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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
580	0.40	0.01	40	0.56	0.01	620	0.41	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
250	43.10	12	30.00	262	42.26	330	56.90	28	70.00	358	57.74

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.69			4	0.65	21~40歳	37	6.38			37	5.97
3~5歳	1	0.17			1	0.16	41~60歳	57	9.83	2	5.00	59	9.52
6~15歳	29	5.00			29	4.68	61~79歳	291	50.17	15	37.50	306	49.35
16~20歳	20	3.45	9	22.50	29	4.68	80歳以上	141	24.31	14	35.00	155	25.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	249	42.93	17	42.50	266	42.90
自院の外来からの入院	449	77.41	27	67.50	476	76.77
救急車による搬送	50	8.62	4	10.00	54	8.71
救急医療入院	174	30.00	14	35.00	188	30.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	389	20	409	20	1	21	108	6	114
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	26	8	34	18	2	20	12	1	13

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	30.08		40.38		30.75		25パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		24.00		20.00	
最大値	314		204		314		75パーセンタイル値	37.75		46.00		38.75	
変動係数	1.16		1.24		1.18		90パーセンタイル値	73.90		117.10		76.90	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	286	49.31	D619	27	67.50	D619	313	50.48	I10	141	6.08	D619	4	5.19	I10	143	5.97
D613	143	24.66	D610	6	15.00	D613	149	24.03	K590	89	3.84	J189	4	5.19	K590	91	3.80
D610	114	19.66	D613	6	15.00	D610	120	19.35	K259	88	3.80	M0690	3	3.90	K259	90	3.76
D612	13	2.24	D612	1	2.50	D612	14	2.26	K210	81	3.49	B49	2	2.60	K210	82	3.42
D600	11	1.90			D600	11	1.77	D696	75	3.24	D649	2	2.60	D696	76	3.17	
D611	9	1.55			D611	9	1.45	D469	65	2.80	D65	2	2.60	D469	66	2.76	
D609	4	0.69			D609	4	0.65	E119	53	2.29	E780	2	2.60	E119	53	2.21	
								B59	50	2.16	G470	2	2.60	B59	50	2.09	
								M8199	50	2.16	I10	2	2.60	M8199	50	2.09	
								G470	45	1.94	I500	2	2.60	G470	47	1.96	

手術								
DPC参加病院			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	%
K721-21	5	11.63	K0004	1	100.00	K721-21	5	11.36
K6113	4	9.30				K6113	4	9.09
K0911	3	6.98				K0911	3	6.82
K386	3	6.98				K386	3	6.82
K615	2	4.65				K615	2	4.55
K6182	2	4.65				K6182	2	4.55
K654	2	4.65				K654	2	4.55
K0001	1	2.33				K0001	1	2.27
K0072	1	2.33				K0004	1	2.27
K0311	1	2.33				K0072	1	2.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
31	5.34	3	7.50	34	5.48	3	0.52			3	0.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
101	17.41	15	37.50	116	18.71	577	99.48	40	100.00	617	99.52

130080xx97x11x	再生不良性貧血 手術あり 手術・処置等 2 1あり 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
246	0.17	0.00	4	0.06	0.00	250	0.17	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	40.24	1	25.00	100	40.00	147	59.76	3	75.00	150	60.00

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	14	5.69			14	5.60
3~5歳	1	0.41			1	0.40	41~60歳	33	13.41			33	13.20
6~15歳	5	2.03			5	2.00	61~79歳	134	54.47	2	50.00	136	54.40
16~20歳	1	0.41			1	0.40	80歳以上	58	23.58	2	50.00	60	24.00

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	144	58.54	3	75.00	147	58.80
自院の外来からの入院	184	74.80	3	75.00	187	74.80
救急車による搬送	35	14.23	1	25.00	36	14.40
救急医療入院	109	44.31	1	25.00	110	44.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	135	1	136	1		1	40		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	35	2	37	28		28	4		4

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	48.92	53.50	49.00	25パーセンタイル値	21.00	24.25	21.00
最小値	2	11	2	50パーセンタイル値	38.50	66.00	39.00
最大値	277	71	277	75パーセンタイル値	65.00	70.25	65.25
変動係数	0.83	0.53	0.82	90パーセンタイル値	106.90	71.00	105.20

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	130	52.85	D613	2	50.00	D619	132	52.80	D70	167	11.57	A419	2	8.70	D70	168	11.46
D613	74	30.08	D619	2	50.00	D613	76	30.40	A419	70	4.85	A403	1	4.35	A419	72	4.91
D611	18	7.32			D611	18	7.20	D696	53	3.67	B487	1	4.35	D696	53	3.62	
D610	16	6.50			D610	16	6.40	I10	47	3.26	B86	1	4.35	I10	47	3.21	
D612	5	2.03			D612	5	2.00	K210	40	2.77	C920	1	4.35	K210	40	2.73	
D600	2	0.81			D600	2	0.80	E119	30	2.08	D619	1	4.35	E119	31	2.11	
D609	1	0.41			D609	1	0.40	K259	29	2.01	D70	1	4.35	K259	29	1.98	
								M6259	29	2.01	E119	1	4.35	M6259	29	1.98	
								K590	28	1.94	E778	1	4.35	K590	28	1.91	
								M8199	24	1.66	I500	1	4.35	M8199	24	1.64	

手術								
DPC参加病院			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	4	17.39	K654	1	100.00	K610-3	4	16.67
K6182	4	17.39				K6182	4	16.67
K0001	2	8.70				K0001	2	8.33
K877	2	8.70				K654	2	8.33
K0842	1	4.35				K877	2	8.33
K386	1	4.35				K0842	1	4.17
K596	1	4.35				K386	1	4.17
K6145	1	4.35				K596	1	4.17
K615	1	4.35				K6145	1	4.17
K6181	1	4.35				K615	1	4.17

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	4.88			12	4.80	7	2.85			7	2.80
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	32.52	3	75.00	83	33.20	246	100.00	4	100.00	250	100.00

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
375	0.26	0.01	7	0.10	0.00	382	0.25	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
192	51.20	2	28.57	194	50.79	183	48.80	5	71.43	188	49.21

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.53			2	0.52	21~40歳	65	17.33	1	14.29	66	17.28
3~5歳							41~60歳	91	24.27	2	28.57	93	24.35
6~15歳	28	7.47			28	7.33	61~79歳	170	45.33	3	42.86	173	45.29
16~20歳	12	3.20			12	3.14	80歳以上	7	1.87	1	14.29	8	2.09

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	224	59.73	3	42.86	227	59.42
自院の外来からの入院	269	71.73	5	71.43	274	71.73
救急車による搬送	14	3.73			14	3.66
救急医療入院	81	21.60	2	28.57	83	21.73

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	272	5	277	14	1	15	45	1	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			19		19	14		14	7		7

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	75.48		106.00		76.04		25パーセンタイル値	43.00		54.00		43.00	
最小値	5		43		5		50パーセンタイル値	66.00		60.00		66.00	
最大値	275		275		275		75パーセンタイル値	100.00		143.00		100.00	
変動係数	0.61		0.78		0.62		90パーセンタイル値	143.80		275.00		144.40	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	187	49.87	D619	5	71.43	D619	192	50.26	D70	125	6.80	A600	1	11.11	D70	126	6.83
D613	172	45.87	D613	2	28.57	D613	174	45.55	B487	84	4.57	B002	1	11.11	B487	84	4.55
D612	10	2.67				D612	10	2.62	K210	83	4.52	B378	1	11.11	K210	83	4.50
D610	6	1.60				D610	6	1.57	D696	78	4.25	C509	1	11.11	D696	78	4.23
									K259	68	3.70	D70	1	11.11	K259	68	3.68
									I10	57	3.10	E139	1	11.11	I10	57	3.09
									K590	55	2.99	G249	1	11.11	K590	55	2.98
									A419	49	2.67	H669	1	11.11	A419	49	2.65
									B59	42	2.29	M4806	1	11.11	B59	42	2.28
									B029	41	2.23				B029	41	2.22

手術								
DPC参加病院			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	2	9.09				K0011	2	9.09
K0461	2	9.09				K0461	2	9.09
K6182	2	9.09				K6182	2	9.09
K0001	1	4.55				K0001	1	4.55
K0004	1	4.55				K0004	1	4.55
K249	1	4.55				K249	1	4.55
K2762	1	4.55				K2762	1	4.55
K309	1	4.55				K309	1	4.55
K347	1	4.55				K347	1	4.55
K352	1	4.55				K352	1	4.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	2.93			11	2.88	2	0.53			2	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
154	41.07	3	42.86	157	41.10	374	99.73	7	100.00	381	99.74







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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
9766	6.81	0.16	1136	15.79	0.24	10902	7.24	0.17

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3907	40.01	441	38.82	4348	39.88	5859	59.99	695	61.18	6554	60.12

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	90	0.92	1	0.09	91	0.83	21~40歳	496	5.08	38	3.35	534	4.90
3~5歳	74	0.76	5	0.44	79	0.72	41~60歳	1408	14.42	98	8.63	1506	13.81
6~15歳	112	1.15	7	0.62	119	1.09	61~79歳	3526	36.10	398	35.04	3924	35.99
16~20歳	54	0.55	5	0.44	59	0.54	80歳以上	4006	41.02	584	51.41	4590	42.10

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4089	41.87	443	39.00	4532	41.57
自院の外来からの入院	6280	64.30	745	65.58	7025	64.44
救急車による搬送	1711	17.52	134	11.80	1845	16.92
救急医療入院	5336	54.64	450	39.61	5786	53.07

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
200	13	213	8690	971	9661	88	26	114	439	71	510
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	9	23	79	15	94	107	17	124	149	14	163

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.59		14.94		13.73		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		10.00	
最大値	218		133		218		75パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
変動係数	1.02		1.03		1.02		90パーセンタイル値	27.00		30.00		27.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D500	2671	27.35	D649	376	33.10	D500	2920	26.78	I10	2291	6.35	I10	167	6.94	I10	2458	6.38
D649	2262	23.16	D500	249	21.92	D649	2638	24.20	K210	1299	3.60	I509	79	3.28	K210	1370	3.56
D509	1828	18.72	D509	202	17.78	D509	2030	18.62	K259	1239	3.43	K210	71	2.95	K259	1280	3.32
D508	831	8.51	D508	100	8.80	D508	931	8.54	D509	1101	3.05	E119	64	2.66	K590	1140	2.96
D62	441	4.52	D62	46	4.05	D62	487	4.47	K590	1097	3.04	I48	60	2.49	D509	1130	2.93
D648	275	2.82	D648	34	2.99	D648	309	2.83	I509	722	2.00	I500	52	2.16	I509	801	2.08
D529	189	1.94	D510	19	1.67	D529	208	1.91	E119	717	1.99	K590	43	1.79	E119	781	2.03
D591	180	1.84	D529	19	1.67	D591	191	1.75	G470	648	1.79	N189	43	1.79	I500	685	1.78
D531	170	1.74	D531	15	1.32	D531	185	1.70	I500	633	1.75	K259	41	1.70	G470	671	1.74
D510	138	1.41	D518	11	0.97	D510	157	1.44	N189	514	1.42	K922	41	1.70	N189	557	1.45

手術								
DPC参加病院			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	316	20.72	K654	20	16.95	K654	336	20.45
K7211	192	12.59	K721-21	16	13.56	K7211	207	12.60
K722	103	6.75	K7211	15	12.71	K721-21	117	7.12
K721-21	101	6.62	K722	11	9.32	K722	114	6.94
K711-2	71	4.66	K0004	9	7.63	K711-2	74	4.50
K0004	47	3.08	K300	8	6.78	K0004	56	3.41
K331	45	2.95	K6534	3	2.54	K331	46	2.80
K861	44	2.89	K711-2	3	2.54	K861	44	2.68
K6534	35	2.30	K0005	2	1.69	K6534	38	2.31
K672-2	28	1.84	K2821	2	1.69	K672-2	28	1.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						37	0.38	4	0.35	41	0.38
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9416	96.42	1106	97.36	10522	96.51

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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1128	0.79	0.02	82	1.14	0.02	1210	0.80	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
554	49.11	28	34.15	582	48.10	574	50.89	54	65.85	628	51.90

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	15	1.33			15	1.24	21~40歳	30	2.66	2	2.44	32	2.64
3~5歳	9	0.80			9	0.74	41~60歳	112	9.93	4	4.88	116	9.59
6~15歳	20	1.77	3	3.66	23	1.90	61~79歳	452	40.07	37	45.12	489	40.41
16~20歳	7	0.62			7	0.58	80歳以上	483	42.82	36	43.90	519	42.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	440	39.01	40	48.78	480	39.67
自院の外来からの入院	651	57.71	48	58.54	699	57.77
救急車による搬送	396	35.11	19	23.17	415	34.30
救急医療入院	783	69.41	43	52.44	826	68.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
30	3	33	702	50	752	12	3	15	53	3	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7		7	117	16	133	186	7	193	21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.60		33.21		34.51		25パーセンタイル値	13.00		11.75		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		20.50		24.00	
最大値	205		181		205		75パーセンタイル値	46.00		43.00		46.00	
変動係数	0.91		0.98		0.92		90パーセンタイル値	77.00		79.80		77.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D500	424	37.59	D649	27	32.93	D500	439	36.28	I10	245	4.35	I10	11	5.19	I10	256	4.38
D649	218	19.33	D500	15	18.29	D649	245	20.25	M6259	159	2.82	J189	8	3.77	M6259	163	2.79
D509	90	7.98	D509	9	10.98	D509	99	8.18	I509	126	2.24	E880	6	2.83	I509	131	2.24
D62	71	6.29	D62	8	9.76	D62	79	6.53	K922	116	2.06	K259	6	2.83	K259	120	2.05
D591	56	4.96	D595	3	3.66	D591	58	4.79	K210	114	2.02	F03	5	2.36	K922	119	2.03
D508	40	3.55	D508	2	2.44	D508	42	3.47	K259	114	2.02	I509	5	2.36	K210	118	2.02
D593	34	3.01	D529	2	2.44	D593	36	2.98	E119	104	1.85	I693	5	2.36	E119	106	1.81
D589	30	2.66	D530	2	2.44	D589	31	2.56	R571	99	1.76	I48	4	1.89	R571	103	1.76
D595	27	2.39	D582	2	2.44	D595	30	2.48	I500	97	1.72	J960	4	1.89	I500	100	1.71
D648	27	2.39	D591	2	2.44	D648	29	2.40	K590	91	1.61	K210	4	1.89	K590	92	1.57

手術								
DPC参加病院			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	143	26.83	K654	7	30.43	K654	150	26.98
K533	65	12.20	K722	3	13.04	K533	65	11.69
K722	25	4.69	K386	2	8.70	K722	28	5.04
K615	24	4.50	K0001	1	4.35	K615	25	4.50
K664	24	4.50	K0842	1	4.35	K664	25	4.50
K6182	18	3.38	K533-2	1	4.35	K6182	19	3.42
K533-2	12	2.25	K615	1	4.35	K533-2	13	2.34
K0004	8	1.50	K6182	1	4.35	K0004	8	1.44
K331	8	1.50	K664	1	4.35	K331	8	1.44
K7211	8	1.50	K672	1	4.35	K386	8	1.44

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
159	14.10	13	15.85	172	14.21	22	1.95	1	1.22	23	1.90
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
948	84.04	68	82.93	1016	83.97	1096	97.16	80	97.56	1176	97.19



130100xxxxx0xx	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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
2847	1.98	0.05	158	2.20	0.03	3005	1.99	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1462	51.35	78	49.37	1540	51.25	1385	48.65	80	50.63	1465	48.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	12	0.42	2	1.27	14	0.47	21~40歳	216	7.59	7	4.43	223	7.42
3~5歳	7	0.25	1	0.63	8	0.27	41~60歳	328	11.52	16	10.13	344	11.45
6~15歳	9	0.32			9	0.30	61~79歳	1141	40.08	62	39.24	1203	40.03
16~20歳	12	0.42			12	0.40	80歳以上	1122	39.41	70	44.30	1192	39.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1149	40.36	64	40.51	1213	40.37
自院の外来からの入院	1639	57.57	84	53.16	1723	57.34
救急車による搬送	988	34.70	46	29.11	1034	34.41
救急医療入院	1961	68.88	88	55.70	2049	68.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
80	2	82	1560	90	1650	16	1	17	132	3	135
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19	5	24	532	41	573	473	14	487	35	2	37

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.65		23.09		22.67		25パーセンタイル値	9.00		7.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		14.00		16.00	
最大値	217		144		217		75パーセンタイル値	29.00		30.00		29.00	
変動係数	0.93		1.08		0.93		90パーセンタイル値	48.00		61.10		49.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	2687	94.38	D65	147	93.04	D65	2834	94.31	A419	460	3.41	I10	18	4.12	A419	474	3.41
D683	82	2.88	D683	10	6.33	D683	92	3.06	I10	423	3.14	A419	14	3.20	I10	441	3.17
O723	78	2.74	O723	1	0.63	O723	79	2.63	D65	407	3.02	E119	14	3.20	D65	415	2.98
									M6259	266	1.97	I500	11	2.52	M6259	271	1.95
									E119	246	1.82	I509	9	2.06	E119	260	1.87
									K259	221	1.64	J189	9	2.06	K259	228	1.64
									E86	217	1.61	D65	8	1.83	E86	223	1.60
									K210	215	1.59	N179	8	1.83	K210	219	1.57
									K590	200	1.48	E880	7	1.60	K590	204	1.47
									D696	199	1.48	K259	7	1.60	D696	200	1.44

手術								
DPC参加病院			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	100	11.15	K783-2	4	8.70	K783-2	104	11.03
K783-2	100	11.15	K0004	3	6.52	K688	102	10.82
K654	45	5.02	K654	3	6.52	K654	48	5.09
K6871	39	4.35	K775	3	6.52	K6871	40	4.24
K8981	32	3.57	K0843	2	4.35	K8981	33	3.50
K615	27	3.01	K164-2	2	4.35	K615	28	2.97
K664	23	2.56	K6072	2	4.35	K664	24	2.55
K775	19	2.12	K685	2	4.35	K775	22	2.33
K6182	18	2.01	K688	2	4.35	K6182	18	1.91
K6872	18	2.01	K0591	1	2.17	K6872	18	1.91

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						22	0.77	3	1.90	25	0.83
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1002	35.19	61	38.61	1063	35.37

130100xxxxlxx	播種性血管内凝固症候群 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1773	1.24	0.03	110	1.53	0.02	1883	1.25	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
930	52.45	60	54.55	990	52.58	843	47.55	50	45.45	893	47.42

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.17			3	0.16	21~40歳	41	2.31	2	1.82	43	2.28
3~5歳	2	0.11			2	0.11	41~60歳	180	10.15	7	6.36	187	9.93
6~15歳	3	0.17			3	0.16	61~79歳	713	40.21	43	39.09	756	40.15
16~20歳	3	0.17			3	0.16	80歳以上	828	46.70	58	52.73	886	47.05

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	764	43.09	46	41.82	810	43.02
自院の外来からの入院	1007	56.80	54	49.09	1061	56.35
救急車による搬送	688	38.80	37	33.64	725	38.50
救急医療入院	1250	70.50	73	66.36	1323	70.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
47	4	51	702	27	729	5	2	7	39	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
10	1	11	500	50	550	449	25	474	21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	37.71		40.72		37.88		25パーセンタイル値	15.00		14.50		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	29.00		34.00		30.00	
最大値	267		263		267		75パーセンタイル値	51.00		57.00		51.00	
変動係数	0.84		0.91		0.85		90パーセンタイル値	76.60		85.00		77.60	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1769	99.77	D65	110	100.00	D65	1879	99.79	D65	299	3.12	E86	15	3.55	D65	308	3.08
O723	3	0.17				O723	3	0.16	A419	289	3.02	J960	14	3.32	A419	300	3.00
D683	1	0.06				D683	1	0.05	I10	256	2.67	A419	11	2.61	I10	265	2.65
									M6259	251	2.62	I509	10	2.37	M6259	257	2.57
									E119	205	2.14	D65	9	2.13	E119	210	2.10
									E880	181	1.89	F03	9	2.13	E880	188	1.88
									D649	174	1.82	I10	9	2.13	D649	176	1.76
									D696	152	1.59	J189	9	2.13	D696	156	1.56
									R579	147	1.53	I500	8	1.90	R579	154	1.54
									K210	141	1.47	N179	8	1.90	J960	148	1.48

手術								
DPC参加病院			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	82	10.21	K688	7	12.50	K688	89	10.36
K664	46	5.73	K0004	4	7.14	K664	48	5.59
K654	44	5.48	K0461	4	7.14	K654	46	5.36
K6871	34	4.23	K430	4	7.14	K6871	34	3.96
K783-2	33	4.11	K775	4	7.14	K783-2	33	3.84
K691-2	22	2.74	K639	2	3.57	K691-2	23	2.68
K682-2	18	2.24	K654	2	3.57	K0004	20	2.33
K722	18	2.24	K664	2	3.57	K672	19	2.21
K615	17	2.12	K672	2	3.57	K682-2	19	2.21
K672	17	2.12	K0011	1	1.79	K722	18	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						59	3.33			59	3.13
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1773	100.00	110	100.00	1883	100.00	866	48.84	42	38.18	908	48.22

130100xxxxx2xx	播種性血管内凝固症候群 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1562	1.09	0.03	53	0.74	0.01	1615	1.07	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
945	60.50	27	50.94	972	60.19	617	39.50	26	49.06	643	39.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.58			9	0.56	21~40歳	55	3.52			55	3.41
3~5歳	5	0.32			5	0.31	41~60歳	164	10.50	10	18.87	174	10.77
6~15歳	5	0.32			5	0.31	61~79歳	757	48.46	29	54.72	786	48.67
16~20歳	7	0.45	1	1.89	8	0.50	80歳以上	560	35.85	13	24.53	573	35.48

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	590	37.77	16	30.19	606	37.52
自院の外来からの入院	759	48.59	24	45.28	783	48.48
救急車による搬送	801	51.28	25	47.17	826	51.15
救急医療入院	1201	76.89	34	64.15	1235	76.47

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
17		17	391	13	404	6		6	34	1	35
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	583	30	613	513	9	522	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	37.09		45.34		37.36		25パーセンタイル値	9.75		9.50		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	
最大値	311		183		311		75パーセンタイル値	51.00		77.00		52.00	
変動係数	1.02		0.97		1.02		90パーセンタイル値	88.00		112.00		89.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1552	99.36	D65	53	100.00	D65	1605	99.38	A419	365	3.97	A419	11	4.14	A419	376	3.97
O723	7	0.45				O723	7	0.43	D65	315	3.43	R579	10	3.76	D65	317	3.35
D683	3	0.19				D683	3	0.19	J960	296	3.22	J960	9	3.38	J960	305	3.22
									R579	246	2.67	E880	7	2.63	R579	256	2.71
									I10	232	2.52	I10	6	2.26	I10	238	2.52
									E880	206	2.24	J984	6	2.26	E880	213	2.25
									M6259	205	2.23	D500	5	1.88	M6259	210	2.22
									N179	205	2.23	E119	5	1.88	N179	210	2.22
									R688	192	2.09	J189	5	1.88	R688	197	2.08
									D649	178	1.94	M6259	5	1.88	E119	180	1.90

手術								
DPC参加病院			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	%
K386	213	13.56	K386	12	21.43	K386	225	13.83
K639	71	4.52	K6002	3	5.36	K639	74	4.55
K726	57	3.63	K639	3	5.36	K654	57	3.50
K654	56	3.56	K664	3	5.36	K726	57	3.50
K615	52	3.31	K147	2	3.57	K615	54	3.32
K6002	44	2.80	K615	2	3.57	K6002	47	2.89
K7161	44	2.80	K7161	2	3.57	K7161	46	2.83
K664	42	2.67	K0003	1	1.79	K664	45	2.77
K6001	33	2.10	K0004	1	1.79	K6001	34	2.09
K7191	32	2.04	K0462	1	1.79	K7191	33	2.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1553	99.42	53	100.00	1606	99.44	103	6.59	5	9.43	108	6.69
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1243	79.58	46	86.79	1289	79.81	1037	66.39	30	56.60	1067	66.07

130100xxxxx3xx	播種性血管内凝固症候群 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
5618	3.92	0.09	130	1.81	0.03	5748	3.82	0.09

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2987	53.17	62	47.69	3049	53.04	2631	46.83	68	52.31	2699	46.96

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	49	0.87			49	0.85	21~40歳	594	10.57	8	6.15	602	10.47
3~5歳	17	0.30	1	0.77	18	0.31	41~60歳	681	12.12	10	7.69	691	12.02
6~15歳	24	0.43			24	0.42	61~79歳	2526	44.96	57	43.85	2583	44.94
16~20歳	28	0.50			28	0.49	80歳以上	1699	30.24	54	41.54	1753	30.50

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2527	44.98	58	44.62	2585	44.97
自院の外来からの入院	3016	53.68	67	51.54	3083	53.64
救急車による搬送	2342	41.69	43	33.08	2385	41.49
救急医療入院	3845	68.44	87	66.92	3932	68.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
152	1	153	2774	50	2824	27	1	28	144	4	148
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
25	2	27	1299	51	1350	1120	20	1140	77	1	78

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.31		32.79		38.19		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		23.00		27.00	
最大値	335		253		335		75パーセンタイル値	50.00		45.25		50.00	
変動係数	0.96		1.00		0.96		90パーセンタイル値	84.00		68.00		84.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	5336	94.98	D65	127	97.69	D65	5463	95.04	A419	1284	4.00	A419	24	4.52	A419	1308	4.00
O723	282	5.02	O723	3	2.31	O723	285	4.96	D65	1020	3.17	E880	17	3.20	D65	1031	3.16
									I10	779	2.42	E119	13	2.45	I10	787	2.41
									E880	767	2.39	N179	12	2.26	E880	784	2.40
									M6259	754	2.35	D65	11	2.07	M6259	760	2.33
									D649	661	2.06	J189	11	2.07	D649	662	2.03
									E119	548	1.71	R688	11	2.07	E119	561	1.72
									D682	531	1.65	D682	9	1.69	D682	540	1.65
									R579	530	1.65	I10	8	1.51	R579	535	1.64
									J960	514	1.60	I500	8	1.51	J960	522	1.60

手術								
DPC参加病院			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	%
K386	334	6.80	K654	6	6.52	K386	338	6.76
K688	259	5.28	K0006	4	4.35	K688	260	5.20
K615	169	3.44	K386	4	4.35	K654	175	3.50
K654	169	3.44	K672	4	4.35	K783-2	172	3.44
K783-2	169	3.44	K0013	3	3.26	K615	170	3.40
K8981	164	3.34	K533	3	3.26	K8981	165	3.30
K639	156	3.18	K6105	3	3.26	K639	159	3.18
K726	151	3.08	K639	3	3.26	K726	153	3.06
K664	123	2.51	K7191	3	3.26	K664	123	2.46
K672	94	1.91	K783-2	3	3.26	K672	98	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1983	35.30	48	36.92	2031	35.33	312	5.55	3	2.31	315	5.48
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3433	61.11	84	64.62	3517	61.19	3805	67.73	71	54.62	3876	67.43

130100xxxxx4xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 4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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
3555	2.48	0.06	81	1.13	0.02	3636	2.41	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2008	56.48	35	43.21	2043	56.19	1547	43.52	46	56.79	1593	43.81

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	40	1.13			40	1.10	21~40歳	160	4.50	3	3.70	163	4.48
3~5歳	10	0.28			10	0.28	41~60歳	535	15.05	6	7.41	541	14.88
6~15歳	32	0.90	1	1.23	33	0.91	61~79歳	1732	48.72	38	46.91	1770	48.68
16~20歳	26	0.73	2	2.47	28	0.77	80歳以上	1020	28.69	31	38.27	1051	28.91

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1712	48.16	32	39.51	1744	47.96
自院の外来からの入院	1804	50.75	40	49.38	1844	50.72
救急車による搬送	1417	39.86	20	24.69	1437	39.52
救急医療入院	2383	67.03	51	62.96	2434	66.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
84	3	87	1559	40	1599	43	1	44	102	1	103
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	2	16	885	25	910	825	9	834	43		43

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	37.77		30.22		37.60		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	28.00		22.00		27.50	
最大値	303		143		303		75パーセンタイル値	49.00		39.50		48.00	
変動係数	0.92		0.82		0.92		90パーセンタイル値	82.40		62.00		82.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	3541	99.61	D65	81	100.00	D65	3622	99.61	A419	1035	5.06	A419	28	10.11	A419	1063	5.13
O723	14	0.39				O723	14	0.39	D65	758	3.71	N10	12	4.33	D65	762	3.68
									M6259	495	2.42	I10	11	3.97	M6259	495	2.39
									D649	472	2.31	A415	10	3.61	I10	477	2.30
									I10	466	2.28	N201	10	3.61	D649	474	2.29
									N179	421	2.06	J189	9	3.25	N179	427	2.06
									D696	412	2.02	N179	6	2.17	D696	416	2.01
									E880	372	1.82	B99	5	1.81	E880	377	1.82
									J960	365	1.79	E880	5	1.81	J960	369	1.78
									E119	349	1.71	K210	5	1.81	E119	351	1.69

手術								
DPC参加病院			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	%
K386	302	11.37	K688	6	12.50	K386	303	11.20
K783-2	162	6.10	K781	5	10.42	K783-2	166	6.14
K726	124	4.67	K783-2	4	8.33	K726	126	4.66
K688	116	4.37	K775	3	6.25	K688	122	4.51
K639	111	4.18	K783-3	3	6.25	K639	112	4.14
K654	82	3.09	K0461	2	4.17	K654	84	3.11
K7161	66	2.48	K083	2	4.17	K7161	66	2.44
K615	64	2.41	K164-2	2	4.17	K615	64	2.37
K664	55	2.07	K654	2	4.17	K664	56	2.07
K672	52	1.96	K681	2	4.17	K672	52	1.92

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1494	42.03	15	18.52	1509	41.50	195	5.49	3	3.70	198	5.45
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2252	63.35	43	53.09	2295	63.12	2479	69.73	48	59.26	2527	69.50



130110x0xxx00x	出血性疾患（その他）（16歳以上） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
2362	1.65	0.04	144	2.00	0.03	2506	1.66	0.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
977	41.36	64	44.44	1041	41.54	1385	58.64	80	55.56	1465	58.46

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	303	12.83	14	9.72	317	12.65
3～5歳							41～60歳	445	18.84	24	16.67	469	18.72
6～15歳							61～79歳	1006	42.59	65	45.14	1071	42.74
16～20歳	61	2.58	4	2.78	65	2.59	80歳以上	547	23.16	37	25.69	584	23.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1128	47.76	68	47.22	1196	47.73
自院の外来からの入院	1731	73.29	109	75.69	1840	73.42
救急車による搬送	166	7.03	13	9.03	179	7.14
救急医療入院	945	40.01	41	28.47	986	39.35

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
24	1	25	1906	113	2019	47	1	48	221	14	235
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
7	1	8	43	6	49	38	3	41	76	5	81

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.99		23.41		18.30		25パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	12.00		18.00		12.00	
最大値	176		137		176		75パーセンタイル値	22.00		32.75		23.00	
変動係数	1.06		0.94		1.05		90パーセンタイル値	43.00		58.00		43.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D693	1160	49.11	D693	66	45.83	D693	1226	48.92	I10	471	6.04	I10	19	6.51	I10	490	6.05
D696	738	31.24	D696	38	26.39	D696	776	30.97	K259	359	4.60	D70	8	2.74	K259	363	4.48
D695	254	10.75	D695	20	13.89	D695	274	10.93	K210	344	4.41	I48	8	2.74	K210	352	4.35
D694	98	4.15	D692	6	4.17	D694	103	4.11	K590	269	3.45	K210	8	2.74	K590	272	3.36
D699	55	2.33	D699	6	4.17	D699	61	2.43	G470	250	3.20	A498	5	1.71	G470	255	3.15
D692	25	1.06	D694	5	3.47	D692	31	1.24	M8199	185	2.37	D509	5	1.71	M8199	188	2.32
D691	20	0.85	D698	2	1.39	D691	21	0.84	D649	139	1.78	G470	5	1.71	D649	142	1.75
D698	12	0.51	D691	1	0.69	D698	14	0.56	D696	133	1.70	B182	4	1.37	D509	136	1.68
									D509	131	1.68	C341	4	1.37	D696	136	1.68
									D70	101	1.29	D65	4	1.37	D70	109	1.35

手術								
DPC参加病院			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	%
K711-2	59	26.34	K615	2	20.00	K711-2	60	25.64
K615	30	13.39	K664	2	20.00	K615	32	13.68
K711	14	6.25	K0001	1	10.00	K711	14	5.98
K654	11	4.91	K0004	1	10.00	K654	12	5.13
K331	10	4.46	K6335	1	10.00	K331	10	4.27
K7211	5	2.23	K654	1	10.00	K7211	5	2.14
K8981	5	2.23	K685	1	10.00	K8981	5	2.14
K8982	5	2.23	K711-2	1	10.00	K8982	5	2.14
K635	4	1.79				K635	4	1.71
K797	4	1.79				K664	4	1.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.17			4	0.16
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	1.35	5	3.47	37	1.48	1183	50.08	82	56.94	1265	50.48

130110x0xxx01x	出血性疾患（その他）（16歳以上） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
639	0.45	0.01	24	0.33	0.01	663	0.44	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
340	53.21	20	83.33	360	54.30	299	46.79	4	16.67	303	45.70

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	34	5.32			34	5.13
3~5歳							41~60歳	97	15.18	1	4.17	98	14.78
6~15歳							61~79歳	346	54.15	13	54.17	359	54.15
16~20歳	4	0.63			4	0.60	80歳以上	158	24.73	10	41.67	168	25.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	310	48.51	7	29.17	317	47.81
自院の外来からの入院	459	71.83	18	75.00	477	71.95
救急車による搬送	50	7.82	2	8.33	52	7.84
救急医療入院	256	40.06	8	33.33	264	39.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	515	20	535	26		26	49	3	52
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	11		11	16	1	17	15		15

在院日数											
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体
平均値	28.41		41.33		28.87	25パーセンタイル値	12.00		10.00		12.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	23.00		30.00		23.00
最大値	138		108		138	75パーセンタイル値	38.00		66.25		39.00
変動係数	0.79		0.82		0.80	90パーセンタイル値	61.00		104.00		62.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D693	445	69.64	D693	13	54.17	D693	458	69.08	E119	331	10.22	E119	17	16.35	E119	348	10.41
D696	103	16.12	D694	5	20.83	D696	108	16.29	I10	207	6.39	B182	5	4.81	I10	211	6.31
D695	44	6.89	D696	5	20.83	D695	44	6.64	K210	142	4.38	K210	5	4.81	K210	147	4.40
D694	18	2.82	D692	1	4.17	D694	23	3.47	K259	131	4.04	I10	4	3.85	K259	134	4.01
D699	17	2.66			D699	17	2.56	G470	90	2.78	E880	3	2.88	K590	91	2.72	
D692	7	1.10			D692	8	1.21	K590	88	2.72	H109	3	2.88	G470	90	2.69	
D698	3	0.47			D698	3	0.45	M8199	86	2.66	K259	3	2.88	M8199	87	2.60	
D691	2	0.31			D691	2	0.30	B487	81	2.50	K590	3	2.88	B487	83	2.48	
								B59	55	1.70	M8168	3	2.88	B59	55	1.65	
								E785	54	1.67	S3200	3	2.88	E785	54	1.62	

手術								
DPC参加病院			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	%
K615	10	20.00	K331	1	33.33	K615	11	20.75
K654	9	18.00	K615	1	33.33	K654	9	16.98
K711-2	5	10.00	K7211	1	33.33	K711-2	5	9.43
K7211	4	8.00				K7211	5	9.43
K0011	2	4.00				K0011	2	3.77
K664	2	4.00				K664	2	3.77
K721-21	2	4.00				K721-21	2	3.77
K0001	1	2.00				K0001	1	1.89
K0061	1	2.00				K0061	1	1.89
K0911	1	2.00				K0911	1	1.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.47			3	0.45
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	3.76			24	3.62	287	44.91	13	54.17	300	45.25

130110x0xxx3xx	出血性疾患（その他）（16歳以上） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
1117	0.78	0.02	33	0.46	0.01	1150	0.76	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
490	43.87	18	54.55	508	44.17	627	56.13	15	45.45	642	55.83

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	188	16.83	7	21.21	195	16.96
3～5歳							41～60歳	218	19.52	3	9.09	221	19.22
6～15歳							61～79歳	453	40.56	11	33.33	464	40.35
16～20歳	38	3.40			38	3.30	80歳以上	220	19.70	12	36.36	232	20.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	559	50.04	14	42.42	573	49.83
自院の外来からの入院	782	70.01	23	69.70	805	70.00
救急車による搬送	144	12.89	2	6.06	146	12.70
救急医療入院	438	39.21	11	33.33	449	39.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
19		19	847	23	870	27	2	29	78	4	82
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	74	3	77	56		56	13	1	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.15		41.70		34.36		25パーセンタイル値	13.00		15.50		13.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	23.00		29.00		23.00	
最大値	220		162		220		75パーセンタイル値	45.00		57.50		45.00	
変動係数	0.90		0.84		0.90		90パーセンタイル値	75.00		89.00		75.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D693	906	81.11	D693	28	84.85	D693	934	81.22	I10	238	4.78	I10	5	6.02	I10	243	4.80
D696	112	10.03	D696	3	9.09	D696	115	10.00	K259	203	4.08	G470	2	2.41	K259	205	4.05
D694	48	4.30	D694	2	6.06	D694	50	4.35	K210	188	3.78	J189	2	2.41	K210	190	3.75
D695	44	3.94				D695	44	3.83	M8199	112	2.25	K210	2	2.41	E119	112	2.21
D698	3	0.27				D698	3	0.26	E119	111	2.23	K254	2	2.41	K590	112	2.21
D699	3	0.27				D699	3	0.26	K590	110	2.21	K259	2	2.41	M8199	112	2.21
D691	1	0.09				D691	1	0.09	G470	103	2.07	K590	2	2.41	G470	105	2.07
									D696	89	1.79	K746	2	2.41	D696	90	1.78
									D509	83	1.67	M6259	2	2.41	D509	84	1.66
									D649	82	1.65	A048	1	1.20	D649	83	1.64

手術								
DPC参加病院			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	%
K711-2	144	25.09	K711-2	5	18.52	K711-2	149	24.79
K711	32	5.57	K0003	4	14.81	K654	33	5.49
K654	29	5.05	K654	4	14.81	K711	33	5.49
K615	17	2.96	K0012	2	7.41	K615	18	3.00
K386	12	2.09	K533	2	7.41	K386	13	2.16
K8982	11	1.92	K0821	1	3.70	K8982	11	1.83
K331	10	1.74	K386	1	3.70	K331	10	1.66
K549	10	1.74	K546	1	3.70	K549	10	1.66
K664	8	1.39	K615	1	3.70	K7211	9	1.50
K672-2	8	1.39	K639	1	3.70	K664	8	1.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
83	7.43	1	3.03	84	7.30	27	2.42			27	2.35
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
190	17.01	5	15.15	195	16.96	754	67.50	19	57.58	773	67.22

130110x1xxx0xx	出血性疾患（その他）（16歳未満） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
551	0.38	0.01	42	0.58	0.01	593	0.39	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
277	50.27	21	50.00	298	50.25	274	49.73	21	50.00	295	49.75

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	175	31.76	6	14.29	181	30.52	21～40歳						
3～5歳	158	28.68	15	35.71	173	29.17	41～60歳						
6～15歳	218	39.56	21	50.00	239	40.30	61～79歳						
16～20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	299	54.26	14	33.33	313	52.78
自院の外来からの入院	362	65.70	27	64.29	389	65.60
救急車による搬送	8	1.45			8	1.35
救急医療入院	199	36.12	16	38.10	215	36.26

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16		16	472	39	511	9	1	10	30	2	32
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									24		24

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.96		11.88		9.17		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	68		49		68		75パーセンタイル値	11.00		13.25		11.00	
変動係数	0.99		0.98		1.00		90パーセンタイル値	20.00		30.50		20.60	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D693	287	52.09	D692	19	45.24	D693	304	51.26	J209	26	3.92	A493	3	16.67	J209	27	3.96
D692	100	18.15	D693	17	40.48	D692	119	20.07	D509	24	3.61	J00	2	11.11	D509	24	3.52
D694	72	13.07	D696	4	9.52	D694	73	12.31	A09	23	3.46	B259	1	5.56	A09	23	3.37
D696	54	9.80	D694	1	2.38	D696	58	9.78	J069	23	3.46	D699	1	5.56	J069	23	3.37
D695	23	4.17	D698	1	2.38	D695	23	3.88	J029	21	3.16	E250	1	5.56	J029	21	3.08
D691	10	1.81			D691	10	1.69	R040	19	2.86	J028	1	5.56	J459	19	2.79	
D699	5	0.91			D699	5	0.84	J459	18	2.71	J101	1	5.56	R040	19	2.79	
					D698	1	0.17	D696	15	2.26	J209	1	5.56	D696	15	2.20	
								D70	15	2.26	J450	1	5.56	D70	15	2.20	
								E86	13	1.96	J459	1	5.56	E86	13	1.91	

手術								
DPC参加病院			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	%
K711-2	6	75.00				K711-2	6	75.00
K0004	1	12.50				K0004	1	12.50
K331	1	12.50				K331	1	12.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	2.18			12	2.02	46	8.35			46	7.76

130110x1xxx3xx	出血性疾患（その他）（16歳未満） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
951	0.66	0.02	35	0.49	0.01	986	0.65	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
521	54.78	22	62.86	543	55.07	430	45.22	13	37.14	443	44.93

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	431	45.32	13	37.14	444	45.03	21～40歳						
3～5歳	266	27.97	10	28.57	276	27.99	41～60歳						
6～15歳	254	26.71	12	34.29	266	26.98	61～79歳						
16～20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	572	60.15	29	82.86	601	60.95
自院の外来からの入院	557	58.57	20	57.14	577	58.52
救急車による搬送	13	1.37	3	8.57	16	1.62
救急医療入院	407	42.80	17	48.57	424	43.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23	1	24	856	30	886	23	2	25	32	1	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5	1	6	1		1				11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.67		9.26		10.62		25パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最大値	197		54		197		75パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
変動係数	1.40		1.18		1.39		90パーセンタイル値	20.00		13.20		20.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D693	811	85.28	D693	27	77.14	D693	838	84.99	E86	55	5.14	R040	3	20.00	E86	56	5.16
D694	116	12.20	D694	7	20.00	D694	123	12.47	D509	49	4.58	J209	2	13.33	J209	50	4.60
D696	17	1.79	D692	1	2.86	D696	17	1.72	J209	48	4.48	B019	1	6.67	D509	49	4.51
D695	6	0.63				D695	6	0.61	D70	43	4.01	B269	1	6.67	R040	44	4.05
D692	1	0.11				D692	2	0.20	R040	41	3.83	D62	1	6.67	D70	43	3.96
									J069	28	2.61	E86	1	6.67	J069	29	2.67
									J459	25	2.33	G038	1	6.67	J459	26	2.39
									A09	23	2.15	J069	1	6.67	A09	23	2.12
									J304	20	1.87	J450	1	6.67	J304	20	1.84
									K590	19	1.77	J459	1	6.67	K590	19	1.75

手術								
DPC参加病院			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	%
K331	7	29.17	K331	1	100.00	K331	8	32.00
K711-2	6	25.00				K711-2	6	24.00
K300	2	8.33				K300	2	8.00
K7161	2	8.33				K7161	2	8.00
K9132	2	8.33				K9132	2	8.00
K000-25	1	4.17				K000-25	1	4.00
K0102	1	4.17				K0102	1	4.00
K013-21	1	4.17				K013-21	1	4.00
K734	1	4.17				K734	1	4.00
K745	1	4.17				K745	1	4.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.84			8	0.81						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8	0.84			8	0.81	48	5.05	2	5.71	50	5.07

130111xxxx0xx	アレルギー性紫斑病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
3114	2.17	0.05	165	2.29	0.03	3279	2.18	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1572	50.48	84	50.91	1656	50.50	1542	49.52	81	49.09	1623	49.50

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	108	3.47	5	3.03	113	3.45	21~40歳	240	7.71	7	4.24	247	7.53
3~5歳	1017	32.66	45	27.27	1062	32.39	41~60歳	188	6.04	13	7.88	201	6.13
6~15歳	1175	37.73	68	41.21	1243	37.91	61~79歳	246	7.90	17	10.30	263	8.02
16~20歳	85	2.73	3	1.82	88	2.68	80歳以上	55	1.77	7	4.24	62	1.89

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1686	54.14	96	58.18	1782	54.35
自院の外来からの入院	1916	61.53	87	52.73	2003	61.09
救急車による搬送	48	1.54	4	2.42	52	1.59
救急医療入院	1141	36.64	53	32.12	1194	36.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
114	1	115	2818	151	2969	14	14	96	10	106	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	2	1	3	1	1	66	2	68	

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.90		17.56		14.08		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		10.00	
最大値	165		120		165		75パーセンタイル値	17.00		21.00		17.00	
変動係数	0.96		0.97		0.96		90パーセンタイル値	29.00		41.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D690	3114	100.00	D690	165	100.00	D690	3279	100.00	D690	283	5.18	I10	10	8.13	D690	287	5.13
									K259	228	4.17	A09	6	4.88	K259	228	4.08
									A09	189	3.46	A491	5	4.07	A09	195	3.49
									I10	181	3.31	E86	5	4.07	I10	191	3.42
									K590	174	3.18	D690	4	3.25	K590	175	3.13
									E86	163	2.98	E117	3	2.44	E86	168	3.00
									A491	140	2.56	N082	3	2.44	A491	145	2.59
									J459	120	2.19	R104	3	2.44	J459	121	2.16
									K210	112	2.05	I209	2	1.63	K210	113	2.02
									J209	102	1.87	J304	2	1.63	J209	103	1.84

手術								
DPC参加病院			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	%
K3772	24	29.63	K3772	2	33.33	K3772	26	29.89
K7151	15	18.52	K0061	1	16.67	K7151	15	17.24
K300	5	6.17	K331	1	16.67	K370	6	6.90
K370	5	6.17	K370	1	16.67	K300	5	5.75
K7211	4	4.94	K654	1	16.67	K7211	4	4.60
K8381	4	4.94				K8381	4	4.60
K635	2	2.47				K654	3	3.45
K654	2	2.47				K331	2	2.30
K7212	2	2.47				K635	2	2.30
K0001	1	1.23				K7212	2	2.30

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.61	1	0.03	1	0.03			1	0.03
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.48	3	1.82	18	0.55	13	0.42	2	1.21	15	0.46

130111xxxx1xx	アレルギー性紫斑病 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
125	0.09	0.00	5	0.07	0.00	130	0.09	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	59.20	3	60.00	77	59.23	51	40.80	2	40.00	53	40.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	4.00			5	3.85	21~40歳	15	12.00			15	11.54
3~5歳	36	28.80	4	80.00	40	30.77	41~60歳	6	4.80			6	4.62
6~15歳	55	44.00	1	20.00	56	43.08	61~79歳	4	3.20			4	3.08
16~20歳	3	2.40			3	2.31	80歳以上	1	0.80			1	0.77

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	74	59.20	3	60.00	77	59.23
自院の外来からの入院	70	56.00	3	60.00	73	56.15
救急車による搬送	5	4.00	1	20.00	6	4.62
救急医療入院	48	38.40	2	40.00	50	38.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
6		6	107	5	112				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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1		1	1		1	2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	32.15	19.40	31.66	25パーセンタイル値	20.00	13.00	19.75
最小値	4	13	4	50パーセンタイル値	29.00	19.00	29.00
最大値	101	31	101	75パーセンタイル値	44.00	26.00	44.00
変動係数	0.55	0.38	0.55	90パーセンタイル値	55.00	31.00	54.90

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D690	125	100.00	D690	5	100.00	D690	130	100.00	D690	21	6.21	E86	2	20.00	D690	21	6.03
									K259	16	4.73	A491	1	10.00	K259	17	4.89
									K590	16	4.73	J029	1	10.00	K590	16	4.60
									K922	12	3.55	J459	1	10.00	K922	13	3.74
									A09	11	3.25	K253	1	10.00	E86	12	3.45
									E86	10	2.96	K259	1	10.00	A09	11	3.16
									J209	9	2.66	K922	1	10.00	J209	9	2.59
									R104	7	2.07	L509	1	10.00	R104	7	2.01
									D689	6	1.78	N082	1	10.00	D689	6	1.72
									M8199	6	1.78				M8199	6	1.72

手術								
DPC参加病院			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	%
K639	3	30.00				K639	3	30.00
K7151	2	20.00				K7151	2	20.00
K0061	1	10.00				K0061	1	10.00
K6182	1	10.00				K6182	1	10.00
K7161	1	10.00				K7161	1	10.00
K7192	1	10.00				K7192	1	10.00
K7292	1	10.00				K7292	1	10.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.60			2	1.54	2	1.60			2	1.54
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	8.80			11	8.46	5	4.00	1	20.00	6	4.62

130120xxxx0xx	血液疾患（その他） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
3534	2.46	0.06	295	4.10	0.06	3829	2.54	0.06

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1852	52.41	146	49.49	1998	52.18	1682	47.59	149	50.51	1831	47.82

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	141	3.99	10	3.39	151	3.94	21~40歳	322	9.11	25	8.47	347	9.06
3~5歳	73	2.07	4	1.36	77	2.01	41~60歳	567	16.04	25	8.47	592	15.46
6~15歳	412	11.66	11	3.73	423	11.05	61~79歳	1137	32.17	114	38.64	1251	32.67
16~20歳	90	2.55	3	1.02	93	2.43	80歳以上	792	22.41	103	34.92	895	23.37

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1623	45.93	113	38.31	1736	45.34
自院の外来からの入院	2576	72.89	217	73.56	2793	72.94
救急車による搬送	281	7.95	22	7.46	303	7.91
救急医療入院	1216	34.41	71	24.07	1287	33.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
88	2	90	2889	222	3111	48	7	55	292	48	340
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11		11	43	6	49	48	4	52	115	6	121

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.26		14.63		13.37		25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
最大値	163		109		163		75パーセンタイル値	16.00		20.00		17.00	
変動係数	1.03		1.09		1.03		90パーセンタイル値	26.50		33.40		27.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D630	892	25.24	D638	104	35.25	D630	968	25.28	I10	638	5.56	I10	48	7.37	I10	686	5.65
D763	768	21.73	D630	76	25.76	D638	814	21.26	K210	369	3.21	N189	28	4.30	K210	378	3.12
D638	710	20.09	D763	37	12.54	D763	805	21.02	N189	327	2.85	C787	21	3.23	N189	355	2.93
D731	269	7.61	D758	16	5.42	D731	278	7.26	K590	309	2.69	E119	17	2.61	K590	315	2.60
D762	169	4.78	D618	12	4.07	D762	172	4.49	K259	290	2.53	E112	11	1.69	K259	295	2.43
D760	135	3.82	D751	10	3.39	D758	148	3.87	G470	227	1.98	R522	11	1.69	G470	235	1.94
D758	132	3.74	D731	9	3.05	D760	142	3.71	E119	212	1.85	I500	10	1.54	E119	229	1.89
D751	103	2.91	D735	7	2.37	D751	113	2.95	D509	211	1.84	E875	9	1.38	D509	217	1.79
D735	97	2.74	D760	7	2.37	D735	104	2.72	B182	199	1.73	I48	9	1.38	B182	203	1.67
D891	54	1.53	D733	6	2.03	D891	56	1.46	R522	171	1.49	K210	9	1.38	R522	182	1.50

手術								
DPC参加病院			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	%
K615	153	22.53	K6261	8	32.00	K615	156	22.16
K711-2	127	18.70	K711	4	16.00	K711-2	128	18.18
K6261	101	14.87	K513	3	12.00	K6261	109	15.48
K711	41	6.04	K615	3	12.00	K711	45	6.39
K6262	31	4.57	K0443	1	4.00	K6262	31	4.40
K654	14	2.06	K5321	1	4.00	K654	14	1.99
K7211	12	1.77	K533-2	1	4.00	K7211	12	1.70
K0004	8	1.18	K610-3	1	4.00	K513	10	1.42
K161	7	1.03	K672	1	4.00	K0004	8	1.14
K513	7	1.03	K711-2	1	4.00	K610-3	8	1.14

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	0.34	2	0.68	14	0.37
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1672	47.31	160	54.24	1832	47.85



130120xxxxlxx	血液疾患（その他） 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)									
293	0.20	0.00	23	0.32	0.00	316	0.21	0.00									
性別																	
男性					女性												
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
157	53.58	11	47.83	168	53.16	136	46.42	12	52.17	148	46.84						
年齢分布																	
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%				
0~2歳	15	5.12			15	4.75	21~40歳	14	4.78			14	4.43				
3~5歳	4	1.37			4	1.27	41~60歳	51	17.41	3	13.04	54	17.09				
6~15歳	9	3.07			9	2.85	61~79歳	125	42.66	11	47.83	136	43.04				
16~20歳	1	0.34			1	0.32	80歳以上	74	25.26	9	39.13	83	26.27				
入院経路																	
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体										
	件数	%	件数	件数	%	件数	%										
他院よりの紹介	144	49.15	4	17.39	148	46.84											
自院の外来からの入院	189	64.51	10	43.48	199	62.97											
救急車による搬送	54	18.43	9	39.13	63	19.94											
救急医療入院	139	47.44	12	52.17	151	47.78											
退院時転帰																	
治癒			軽快			寛解			不変								
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
2	1	3	168	12	180	4	4	9	1	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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体						
3	1	4	30	5	35	72	3	75	5	5							
在院日数																	
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体					
平均値	36.34		27.48		35.69		25パーセンタイル値	14.00		6.00		14.00					
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	27.00		21.00		26.50					
最大値	179		68		179		75パーセンタイル値	47.50		43.00		47.00					
変動係数	0.87		0.81		0.87		90パーセンタイル値	78.80		65.60		74.30					
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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D630	83	28.33	D630	6	26.09	D630	89	28.16	I10	72	4.81	C798	2	3.33	I10	74	4.75
D638	62	21.16	D638	5	21.74	D638	67	21.20	K259	35	2.34	D65	2	3.33	K259	35	2.25
D763	43	14.68	D763	3	13.04	D763	46	14.56	M6259	30	2.00	D70	2	3.33	N189	31	1.99
D731	33	11.26	D735	2	8.70	D731	34	10.76	N189	29	1.94	E112	2	3.33	M6259	30	1.93
D758	13	4.44	D758	2	8.70	D758	15	4.75	K210	28	1.87	E119	2	3.33	D65	29	1.86
D735	11	3.75	D731	1	4.35	D735	13	4.11	D65	27	1.80	G122	2	3.33	K210	28	1.80
D762	11	3.75	D732	1	4.35	D762	12	3.80	E880	25	1.67	I10	2	3.33	E880	25	1.60
D760	10	3.41	D733	1	4.35	D733	10	3.16	R522	24	1.60	I209	2	3.33	E119	24	1.54
D733	9	3.07	D762	1	4.35	D760	10	3.16	B182	22	1.47	I500	2	3.33	R522	24	1.54
D890	4	1.37	D899	1	4.35	D890	4	1.27	D509	22	1.47	M0690	2	3.33	B182	23	1.48
手術																	
DPC参加病院			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	%									
K711	24	18.05	K711	3	42.86	K711	27	19.29									
K615	13	9.77	K0443	1	14.29	K615	13	9.29									
K711-2	12	9.02	K6752	1	14.29	K711-2	13	9.29									
K7021	6	4.51	K711-2	1	14.29	K7021	6	4.29									
K6182	5	3.76	K721-21	1	14.29	K6182	5	3.57									
K654	5	3.76			K654	5	3.57										
K6261	4	3.01			K6261	4	2.86										
K6262	4	3.01			K6262	4	2.86										
K672	4	3.01			K672	4	2.86										
K0004	3	2.26			K0004	3	2.14										
主要処置等																	
人工呼吸						人工腎臓											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
54	18.43	7	30.43	61	19.30	8	2.73	2	8.70	10	3.16						
中心静脈注射						輸血											
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
260	88.74	18	78.26	278	87.97	217	74.06	20	86.96	237	75.00						

130140xxxxxxxx	造血器疾患（その他）				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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	0.17	0.00	4	0.06	0.00	247	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
148	60.91	2	50.00	150	60.73	95	39.09	2	50.00	97	39.27

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	2	0.82			2	0.81	21～40歳	36	14.81	1	25.00	37	14.98
3～5歳							41～60歳	90	37.04	1	25.00	91	36.84
6～15歳	2	0.82			2	0.81	61～79歳	91	37.45	1	25.00	92	37.25
16～20歳	3	1.23			3	1.21	80歳以上	19	7.82	1	25.00	20	8.10

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	115	47.33	1	25.00	116	46.96
自院の外来からの入院	196	80.66	4	100.00	200	80.97
救急車による搬送	12	4.94			12	4.86
救急医療入院	43	17.70			43	17.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
4		4	165	3	168	2		2	45		45
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			7		7	1		1	19	1	20

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	27.28	15.50	27.09	25パーセンタイル値	7.00	5.00	7.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	16.00	16.50	16.00
最大値	176	26	176	75パーセンタイル値	36.00	25.00	35.00
変動係数	1.10	0.68	1.10	90パーセンタイル値	68.00	26.00	68.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D477	189	77.78	D477	3	75.00	D477	192	77.73	I10	49	5.11	B181	1	33.33	I10	49	5.10
D472	49	20.16	D472	1	25.00	D472	50	20.24	M8199	39	4.07	C66	1	33.33	M8199	39	4.06
D479	3	1.23				D479	3	1.21	K259	38	3.97	R190	1	33.33	K259	38	3.95
D470	2	0.82				D470	2	0.81	K210	29	3.03				K210	29	3.02
									E119	23	2.40				E119	23	2.39
									G470	19	1.98				G470	19	1.98
									K590	18	1.88				K590	18	1.87
									C859	16	1.67				C859	16	1.66
									B59	15	1.57				B59	15	1.56
									E790	15	1.57				E790	15	1.56

手術								
DPC参加病院			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	21	25.93	K643	1	50.00	K6261	21	25.30
K6262	12	14.81	K7192	1	50.00	K6262	12	14.46
K513	5	6.17				K513	5	6.02
K6421	4	4.94				K6421	4	4.82
K636	3	3.70				K636	3	3.61
K0021	2	2.47				K0021	2	2.41
K513-2	2	2.47				K513-2	2	2.41
K533-2	2	2.47				K533-2	2	2.41
K6273	2	2.47				K6273	2	2.41
K654	2	2.47				K654	2	2.41

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	2.88			7	2.83	3	1.23			3	1.21
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	6.58	1	25.00	17	6.88	42	17.28			42	17.00

130150xx97xxxx	原発性免疫不全症候群 手術あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
216	0.15	0.00	4	0.06	0.00	220	0.15	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
131	60.65	2	50.00	133	60.45	85	39.35	2	50.00	87	39.55

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	27	12.50			27	12.27	21~40歳	23	10.65			23	10.45
3~5歳	2	0.93			2	0.91	41~60歳	33	15.28	2	50.00	35	15.91
6~15歳	13	6.02			13	5.91	61~79歳	97	44.91			97	44.09
16~20歳	5	2.31	1	25.00	6	2.73	80歳以上	16	7.41	1	25.00	17	7.73

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	108	50.00			108	49.09
自院の外来からの入院	173	80.09	3	75.00	176	80.00
救急車による搬送	20	9.26			20	9.09
救急医療入院	79	36.57	2	50.00	81	36.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	144	2	146	7		7	12		13
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			32		32	13	1	14	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	46.54		30.00		46.24		25パーセンタイル値	12.00		9.25		12.00	
最小値	2		7		2		50パーセンタイル値	33.00		17.50		32.50	
最大値	325		78		325		75パーセンタイル値	68.00		63.25		68.00	
変動係数	1.01		1.08		1.01		90パーセンタイル値	103.30		78.00		102.80	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
D801	126	58.33	D801	2	50.00	D801	128	58.18	D696	40	3.34	B487	1	5.56	D696	40	3.29
D848	28	12.96	D820	1	25.00	D848	28	12.73	D70	34	2.84	D648	1	5.56	D70	35	2.88
D820	17	7.87	D823	1	25.00	D820	18	8.18	D649	30	2.51	D70	1	5.56	D649	30	2.47
D823	15	6.94				D823	16	7.27	I10	29	2.42	E211	1	5.56	K210	30	2.47
D71	10	4.63				D71	10	4.55	K210	29	2.42	E835	1	5.56	I10	29	2.39
D849	10	4.63				D849	10	4.55	D801	28	2.34	G408	1	5.56	D801	28	2.31
D839	3	1.39				D839	3	1.36	K259	22	1.84	G470	1	5.56	B487	22	1.81
D819	2	0.93				D819	2	0.91	A419	21	1.76	J180	1	5.56	K259	22	1.81
D800	1	0.46				D800	1	0.45	B487	21	1.76	J188	1	5.56	A419	21	1.73
D802	1	0.46				D802	1	0.45	J42	20	1.67	K210	1	5.56	J42	20	1.65

手術								
DPC参加病院			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	9	8.33	K6182	1	100.00	K654	9	8.26
K615	7	6.48				K615	7	6.42
K0011	6	5.56				K0011	6	5.50
K386	5	4.63				K386	5	4.59
K610-3	5	4.63				K610-3	5	4.59
K6182	4	3.70				K6182	5	4.59
K6262	4	3.70				K6262	4	3.67
K300	3	2.78				K300	3	2.75
K664	3	2.78				K664	3	2.75
K682-2	3	2.78				K682-2	3	2.75

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	8.80			19	8.64	5	2.31			5	2.27
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
95	43.98	1	25.00	96	43.64	178	82.41	3	75.00	181	82.27

130160xxxx00x	後天性免疫不全症候群 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
441	0.31	0.01	73	1.01	0.02	514	0.34	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
397	90.02	68	93.15	465	90.47	44	9.98	5	6.85	49	9.53

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2	0.45			2	0.39	21~40歳	211	47.85	41	56.16	252	49.03
3~5歳							41~60歳	161	36.51	21	28.77	182	35.41
6~15歳			1	1.37	1	0.19	61~79歳	54	12.24	9	12.33	63	12.26
16~20歳	9	2.04			9	1.75	80歳以上	4	0.91	1	1.37	5	0.97

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	213	48.30	11	15.07	224	43.58
自院の外来からの入院	317	71.88	69	94.52	386	75.10
救急車による搬送	58	13.15	5	6.85	63	12.26
救急医療入院	157	35.60	18	24.66	175	34.05

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
15		15	321	61	382	2	1	3	82	10	92
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	5	1	6	2		2	13		13

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	24.98	21.53	24.49	25パーセンタイル値	8.00	6.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	16.00	12.00	16.00
最大値	194	148	194	75パーセンタイル値	30.00	25.00	30.00
変動係数	1.10	1.19	1.11	90パーセンタイル値	57.00	46.80	55.50

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
B24	296	67.12	B24	63	86.30	B24	359	69.84	G470	59	4.32	B24	7	6.93	B24	64	4.36
B206	65	14.74	B206	6	8.22	B206	71	13.81	B24	57	4.17	D66	7	6.93	G470	60	4.09
B220	18	4.08	B200	1	1.37	B220	18	3.50	K259	33	2.41	B182	4	3.96	K259	33	2.25
B230	13	2.95	B210	1	1.37	B230	13	2.53	I10	28	2.05	B206	4	3.96	I10	29	1.98
C469	8	1.81	B211	1	1.37	C469	8	1.56	K590	28	2.05	R568	4	3.96	K590	28	1.91
B202	7	1.59	B212	1	1.37	B202	7	1.36	K210	27	1.98	R590	4	3.96	B206	27	1.84
B201	6	1.36			B201	6	1.17	M5456	27	1.98	A539	3	2.97	K210	27	1.84	
B203	4	0.91			B210	5	0.97	B59	24	1.76	A812	3	2.97	M5456	27	1.84	
B210	4	0.91			B203	4	0.78	B206	23	1.68	B169	3	2.97	B169	25	1.70	
B208	3	0.68			B208	3	0.58	B169	22	1.61	B238	2	1.98	B59	24	1.63	

手術								
DPC参加病院			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	%
K278	5	15.15	K6261	1	25.00	K278	5	13.51
K8982	5	15.15	K654	1	25.00	K8982	5	13.51
K034	2	6.06	K682-2	1	25.00	K6261	3	8.11
K6261	2	6.06	K7211	1	25.00	K034	2	5.41
K664	2	6.06				K654	2	5.41
K783-2	2	6.06				K664	2	5.41
K0004	1	3.03				K682-2	2	5.41
K0011	1	3.03				K7211	2	5.41
K0012	1	3.03				K783-2	2	5.41
K2761	1	3.03				K0004	1	2.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.45			2	0.39						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						12	2.72	8	10.96	20	3.89

130160xxxx01x	後天性免疫不全症候群 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	112	当該MDCの症例数	150636

DPC参加病院			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(%)
270	0.19	0.00	1	0.01	0.00	271	0.18	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
250	92.59	1	100.00	251	92.62	20	7.41			20	7.38

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.37			1	0.37	21~40歳	129	47.78	1	100.00	130	47.97
3~5歳							41~60歳	109	40.37			109	40.22
6~15歳							61~79歳	29	10.74			29	10.70
16~20歳							80歳以上	2	0.74			2	0.74

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	151	55.93	1	100.00	152	56.09	
自院の外来からの入院	175	64.81			175	64.58	
救急車による搬送	38	14.07			38	14.02	
救急医療入院	111	41.11			111	40.96	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
8		8	206		206	3		3	37		38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3		3	6		6				7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	36.28	20.00	36.22	25パーセンタイル値	14.75	20.00	15.00
最小値	2	20	2	50パーセンタイル値	29.00	20.00	29.00
最大値	219	20	219	75パーセンタイル値	48.00	20.00	48.00
変動係数	0.90		0.90	90パーセンタイル値	66.90	20.00	66.80

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
B24	182	67.41	B206	1	100.00	B24	182	67.16	B370	111	8.31	B24	1	50.00	B370	112	8.38
B206	56	20.74				B206	57	21.03	B378	59	4.42	B370	1	50.00	B378	59	4.41
B202	7	2.59				B202	7	2.58	B24	54	4.04				B24	55	4.11
B210	7	2.59				B210	7	2.58	B487	51	3.82				B487	51	3.81
B220	5	1.85				B220	5	1.85	K259	38	2.85				K259	38	2.84
B204	3	1.11				B204	3	1.11	B59	36	2.70				B59	36	2.69
B207	2	0.74				B207	2	0.74	G470	36	2.70				G470	36	2.69
B230	2	0.74				B230	2	0.74	B202	25	1.87				B202	25	1.87
B200	1	0.37				B200	1	0.37	B206	25	1.87				B206	25	1.87
B208	1	0.37				B208	1	0.37	J960	24	1.80				J960	24	1.80

手術								
DPC参加病院			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	%
K2761	2	16.67				K2761	2	16.67
K0002	1	8.33				K0002	1	8.33
K0011	1	8.33				K0011	1	8.33
K0061	1	8.33				K0061	1	8.33
K0062	1	8.33				K0062	1	8.33
K6261	1	8.33				K6261	1	8.33
K664	1	8.33				K664	1	8.33
K6951	1	8.33				K6951	1	8.33
K756	1	8.33				K756	1	8.33
K879	1	8.33				K879	1	8.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.74			2	0.74						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						17	6.30			17	6.27