

130100xxxxx3xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血管器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1463	3.74	0.09	218	1.16	0.02	1681	2.91	0.07

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
832	56.87	120	55.05	952	56.63	631	43.13	98	44.95	729	43.37

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	14	0.96	5	2.29	19	1.13	21~40歳	124	8.48	14	6.42	138	8.21
3~5歳	6	0.41			6	0.36	41~60歳	233	15.93	34	15.60	267	15.88
6~15歳	7	0.48	1	0.46	8	0.48	61~79歳	684	46.75	96	44.04	780	46.40
16~20歳	13	0.89	2	0.92	15	0.89	80歳以上	382	26.11	66	30.28	448	26.65

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	655	44.77	90	41.28	745	44.32
自院の外来からの入院	809	55.30	108	49.54	917	54.55
救急車による搬送	597	40.81	99	45.41	696	41.40
緊急入院	1139	77.85	193	88.53	1332	79.24

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
49	15	64	691	64	755	16	1	17	42	8	50
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	1	5	489	98	587	161	28	189	11	3	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.71		32.36		37.89		25パーセンタイル値	16.00		10.75		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		24.00		28.00	
最大値	270		134		270		75パーセンタイル値	52.00		45.00		52.00	
変動係数	0.87		0.89		0.88		90パーセンタイル値	85.00		79.30		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D65	1463	100.00	D65	218	100.00	D65	1681	100.00	D65	401	5.41	D65	48	7.07	D65	449	5.55
									A419	333	4.49	A419	41	6.04	A419	374	4.62
									R579	165	2.23	E119	17	2.50	R579	178	2.20
									I10	156	2.10	E880	14	2.06	I10	166	2.05
									E880	150	2.02	R579	13	1.91	E880	164	2.03
									D649	149	2.01	J189	12	1.77	D649	153	1.89
									J189	131	1.77	I509	11	1.62	E119	147	1.82
									E119	130	1.75	L89	11	1.62	J189	143	1.77
									J960	126	1.70	N179	11	1.62	J960	135	1.67
									N179	117	1.58	I10	10	1.47	N179	128	1.58

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	87	7.73	K386	14	11.97	K386	101	8.13
K688	56	4.98	K688	6	5.13	K688	62	4.99
K726	47	4.18	K7161	6	5.13	K726	50	4.03
K654	45	4.00	K7193	5	4.27	K654	48	3.86
K639	37	3.29	K596	4	3.42	K639	39	3.14
K615	32	2.84	K6022	4	3.42	K615	36	2.90
K7161	28	2.49	K615	4	3.42	K7161	34	2.74
K8981	24	2.13	K783-2	4	3.42	K8981	26	2.09
K0004	22	1.96	K300	3	2.56	K7193	25	2.01
K672	22	1.96	K654	3	2.56	K0004	23	1.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
579	39.58	74	33.94	653	38.85	98	6.70	13	5.96	111	6.60
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
967	66.10	139	63.76	1106	65.79	943	64.46	145	66.51	1088	64.72

060010xx0101xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 食道悪性腫瘍手術（消化管再建手術を併施するもの） 頸部、胸部、腹部の操作によるもの（胸腔鏡下によるものを含む。）等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 1あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1263	0.39	0.08	408	0.18	0.04	1671	0.30	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1080	85.51	341	83.58	1421	85.04	183	14.49	67	16.42	250	14.96

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	9	0.71	3	0.74	12	0.72
3~5 歳							41~60 歳	402	31.83	104	25.49	506	30.28
6~15 歳							61~79 歳	817	64.69	292	71.57	1109	66.37
16~20 歳							80 歳以上	35	2.77	9	2.21	44	2.63

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	807	63.90	267	65.44	1074	64.27
自院の外来からの入院	1003	79.41	365	89.46	1368	81.87
救急車による搬送	2	0.16	1	0.25	3	0.18
緊急入院	71	5.62	23	5.64	94	5.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
70	24	94	1092	337	1429	8	19	27	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1	25	20	45	4	3	7	33	1	34

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	44.44		45.93		44.81		25 パーセントイル値	28.00		28.00		28.00	
最小値	8		12		8		50 パーセントイル値	37.00		38.00		37.00	
最大値	237		219		237		75 パーセントイル値	53.00		53.00		53.00	
変動係数	0.59		0.60		0.59		90 パーセントイル値	76.60		79.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C151	565	44.73	C151	222	54.41	C151	787	47.10	R579	301	5.94	E119	42	5.00	R579	317	5.37
C159	434	34.36	C159	60	14.71	C159	494	29.56	I10	225	4.44	I10	40	4.76	I10	265	4.49
C155	106	8.39	C155	55	13.48	C155	161	9.63	K259	187	3.69	C787	25	2.98	K259	200	3.39
C154	74	5.86	C154	27	6.62	C154	101	6.04	G470	165	3.26	E880	23	2.74	G470	176	2.98
C150	35	2.77	C152	23	5.64	C150	43	2.57	T818	149	2.94	J459	18	2.14	E119	153	2.59
C158	20	1.58	C150	8	1.96	C152	41	2.45	E880	127	2.51	K635	18	2.14	T818	152	2.57
C152	18	1.43	C153	8	1.96	C158	25	1.50	E119	111	2.19	I209	16	1.90	E880	150	2.54
C153	11	0.87	C158	5	1.23	C153	19	1.14	K590	106	2.09	R579	16	1.90	K590	115	1.95
									T794	104	2.05	J958	15	1.79	T794	112	1.90
									K210	103	2.03	I219	14	1.67	K210	111	1.88

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K5291	963	47.96	K5291	253	41.21	K5291	1216	46.38
K5292	314	15.64	K5292	155	25.24	K5292	469	17.89
K386	109	5.43	K386	32	5.21	K386	141	5.38
K672	109	5.43	K672	21	3.42	K672	130	4.96
K725	98	4.88	K7212	21	3.42	K725	110	4.20
K5221	71	3.54	K0004	14	2.28	K5221	83	3.17
K5222	36	1.79	K5221	12	1.95	K5222	46	1.75
K664	27	1.34	K725	12	1.95	K7212	44	1.68
K7212	23	1.15	K5222	10	1.63	K664	28	1.07
K6572	17	0.85	K0011	4	0.65	K0004	22	0.84

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
874	69.20	255	62.50	1129	67.56	9	0.71	3	0.74	12	0.72
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1181	93.51	365	89.46	1546	92.52	584	46.24	154	37.75	738	44.17

140590xx97xxxx	停留精巣 手術あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	231	当該 MDC の症例数	52307

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1164	3.31	0.08	499	2.91	0.05	1663	3.18	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1162	99.83	499	100.00	1661	99.88	2	0.17			2	0.12

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	700	60.14	273	54.71	973	58.51	21~40歳	19	1.63	12	2.40	31	1.86
3~5歳	257	22.08	124	24.85	381	22.91	41~60歳	8	0.69	9	1.80	17	1.02
6~15歳	171	14.69	74	14.83	245	14.73	61~79歳	5	0.43	2	0.40	7	0.42
16~20歳	4	0.34	4	0.80	8	0.48	80歳以上			1	0.20	1	0.06

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	511	43.90	194	38.88	705	42.39
自院の外来からの入院	1004	86.25	461	92.38	1465	88.09
救急車による搬送	3	0.26	1	0.20	4	0.24
緊急入院	15	1.29	7	1.40	22	1.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
193	114	307	951	378	1329	3	3	6	11	2	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									6	2	8

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.06		3.75		3.97		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	46		13		46		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.68		0.40		0.62		90パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q539	789	67.78	Q531	208	41.68	Q539	963	57.91	K409	33	7.13	K409	12	12.90	K409	45	8.09
Q531	265	22.77	Q539	174	34.87	Q531	473	28.44	R509	22	4.75	N47	7	7.53	N47	25	4.50
Q532	107	9.19	Q532	103	20.64	Q532	210	12.63	N433	19	4.10	N390	6	6.45	N390	23	4.14
Q530	3	0.26	Q530	14	2.81	Q530	17	1.02	A09	18	3.89	J459	4	4.30	N433	23	4.14
									N47	18	3.89	N433	4	4.30	R509	22	3.96
									N390	17	3.67	Q552	4	4.30	A09	20	3.60
									L910	10	2.16	Q531	3	3.23	Q539	13	2.34
									Q539	10	2.16	Q539	3	3.23	J459	11	1.98
									T793	10	2.16	A09	2	2.15	Q552	11	1.98
									T814	10	2.16	G409	2	2.15	K590	10	1.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K836	1335	85.25	K836	597	86.90	K836	1932	85.75
K831	84	5.36	K831	31	4.51	K831	115	5.10
K6335	56	3.58	K6335	17	2.47	K6335	73	3.24
K831-2	26	1.66	K8281	9	1.31	K831-2	31	1.38
K8281	17	1.09	K830	6	0.87	K8281	26	1.15
K8351	9	0.57	K831-2	5	0.73	K8351	11	0.49
K8282	8	0.51	K288	2	0.29	K8282	10	0.44
K6333	6	0.38	K309	2	0.29	K830	9	0.40
K309	4	0.26	K6333	2	0.29	K6333	8	0.36
K636	3	0.19	K636	2	0.29	K309	6	0.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.17	1	0.20	3	0.18						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

160610xx97xxxx	四肢筋腱損傷 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
794	0.70	0.05	856	1.00	0.09	1650	0.83	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
503	63.35	559	65.30	1062	64.36	291	36.65	297	34.70	588	35.64

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.38	1	0.12	4	0.24	21~40歳	288	36.27	294	34.35	582	35.27
3~5歳	3	0.38	2	0.23	5	0.30	41~60歳	310	39.04	345	40.30	655	39.70
6~15歳	13	1.64	20	2.34	33	2.00	61~79歳	124	15.62	146	17.06	270	16.36
16~20歳	35	4.41	29	3.39	64	3.88	80歳以上	18	2.27	19	2.22	37	2.24

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	322	40.55	273	31.89	595	36.06
自院の外来からの入院	540	68.01	574	67.06	1114	67.52
救急車による搬送	88	11.08	90	10.51	178	10.79
緊急入院	336	42.32	389	45.44	725	43.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
22	22	44	755	815	1570	2	5	7	6	6	12
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2	1	3				7	7	14

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.98		15.16		13.63		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	8.00		10.00		9.00	
最大値	111		108		111		75パーセンタイル値	15.00		19.00		17.00	
変動係数	0.97		1.01		1.01		90パーセンタイル値	25.00		35.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S860	541	68.14	S860	612	71.50	S860	1153	69.88	I10	31	6.15	I10	26	8.97	I10	57	7.18
S668	62	7.81	S460	58	6.78	S460	115	6.97	G470	22	4.37	E119	18	6.21	E119	39	4.91
S460	57	7.18	S668	28	3.27	S668	90	5.45	E119	21	4.17	E785	8	2.76	G470	30	3.78
S564	20	2.52	S564	20	2.34	S564	40	2.42	K297	19	3.77	G470	8	2.76	E785	23	2.90
S968	16	2.02	S561	16	1.87	S561	28	1.70	E785	15	2.98	K259	8	2.76	K259	23	2.90
S561	12	1.51	S761	14	1.64	S968	27	1.64	K259	15	2.98	K590	7	2.41	K590	21	2.64
S761	12	1.51	S968	11	1.29	S761	26	1.58	K590	14	2.78	M2451	5	1.72	K297	20	2.52
M6289	11	1.39	S563	10	1.17	M6289	19	1.15	K295	12	2.38	B353	4	1.38	K295	16	2.02
S563	8	1.01	M6289	8	0.93	S563	18	1.09	J459	9	1.79	K291	4	1.38	K291	12	1.51
S633	7	0.88	S868	7	0.82	S633	11	0.67	K291	8	1.59	K295	4	1.38	J459	10	1.26

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K037-2	536	64.27	K037-2	609	67.37	K037-2	1145	65.88
K066-21	35	4.20	K0002	41	4.54	K066-21	66	3.80
K066-22	31	3.72	K066-21	31	3.43	K0002	63	3.62
K069-2	26	3.12	K0802	21	2.32	K069-2	44	2.53
K0002	22	2.64	K0003	19	2.10	K0003	39	2.24
K0003	20	2.40	K069-2	18	1.99	K066-22	37	2.13
K0802	16	1.92	K0761	15	1.66	K0802	37	2.13
K0482	12	1.44	K038	10	1.11	K0761	26	1.50
K0582	11	1.32	K098	10	1.11	K0482	19	1.09
K0761	11	1.32	K0482	7	0.77	K098	17	0.98

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.23	2	0.12	4	0.50	5	0.58	9	0.55
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.25	3	0.35	5	0.30	10	1.26	10	1.17	20	1.21



060235xx97xxxx	痔瘻 手術あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	549570

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1004	0.31	0.07	633	0.29	0.06	1637	0.30	0.06

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
869	86.55	561	88.63	1430	87.35	135	13.45	72	11.37	207	12.65

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	11	1.10	4	0.63	15	0.92	21~40 歳	399	39.74	248	39.18	647	39.52
3~5 歳	4	0.40	3	0.47	7	0.43	41~60 歳	370	36.85	250	39.49	620	37.87
6~15 歳	24	2.39	11	1.74	35	2.14	61~79 歳	149	14.84	88	13.90	237	14.48
16~20 歳	41	4.08	23	3.63	64	3.91	80 歳以上	6	0.60	6	0.95	12	0.73

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	318	31.67	177	27.96	495	30.24
自院の外来からの入院	756	75.30	561	88.63	1317	80.45
救急車による搬送	5	0.50	1	0.16	6	0.37
緊急入院	39	3.88	55	8.69	94	5.74

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
54	86	140	931	537	1468	8	3	11	8	5	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
						1	1	3	1	1	4

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.60		11.70		9.80		25 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
最大値	179		156		179		75 パーセンタイル値	9.00		15.00		11.00	
変動係数	0.99		0.86		0.95		90 パーセンタイル値	14.00		21.60		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K603	994	99.00	K603	627	99.05	K603	1621	99.02	K590	83	12.71	I842	49	10.00	K590	107	9.36
K604	8	0.80	K604	6	0.95	K604	14	0.86	K610	57	8.73	K628	46	9.39	K610	91	7.96
K605	2	0.20				K605	2	0.12	I842	31	4.75	K624	40	8.16	I842	80	7.00
									I10	27	4.13	K589	39	7.96	K628	51	4.46
									K259	17	2.60	K610	34	6.94	K624	44	3.85
									K509	17	2.60	I841	25	5.10	K589	41	3.59
									C211	14	2.14	K590	24	4.90	I10	36	3.15
									G470	13	1.99	K769	21	4.29	I841	30	2.62
									K297	13	1.99	F510	14	2.86	K769	23	2.01
									I849	12	1.84	E119	9	1.84	E119	20	1.75

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K7462	515	47.42	K7461	305	41.55	K7462	808	44.40
K7461	475	43.74	K7462	293	39.92	K7461	780	42.86
K7434	27	2.49	K7434	25	3.41	K7434	52	2.86
K7432	11	1.01	K745	20	2.72	K7433	27	1.48
K7433	10	0.92	K7433	17	2.32	K745	26	1.43
K726	6	0.55	K7431	12	1.63	K7432	16	0.88
K745	6	0.55	K0011	7	0.95	K7431	13	0.71
K747	5	0.46	K747	7	0.95	K747	12	0.66
K0002	3	0.28	K737	5	0.68	K726	10	0.55
K744	3	0.28	K7432	5	0.68	K0011	7	0.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.16	1	0.06	3	0.30	2	0.32	5	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.50	10	1.58	15	0.92	2	0.20	1	0.16	3	0.18

130030xx97x0xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1180	3.02	0.08	453	2.42	0.05	1633	2.82	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
613	51.95	237	52.32	850	52.05	567	48.05	216	47.68	783	47.95

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.42			5	0.31	21~40歳	101	8.56	20	4.42	121	7.41
3~5歳	2	0.17			2	0.12	41~60歳	337	28.56	128	28.26	465	28.48
6~15歳	27	2.29	2	0.44	29	1.78	61~79歳	564	47.80	223	49.23	787	48.19
16~20歳	16	1.36	6	1.32	22	1.35	80歳以上	128	10.85	74	16.34	202	12.37

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	545	46.19	188	41.50	733	44.89
自院の外来からの入院	965	81.78	392	86.53	1357	83.10
救急車による搬送	50	4.24	15	3.31	65	3.98
緊急入院	209	17.71	94	20.75	303	18.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
25	9	34	633	209	842	21	13	34	417	169	586
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
5	3	8	39	35	74	4		4	36	15	51

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	15.54		16.33		15.76		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	197		132		197		75パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
変動係数	1.14		1.01		1.10		90パーセンタイル値	33.00		36.00		34.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C859	844	71.53	C859	271	59.82	C859	1115	68.28	I10	135	5.54	I10	23	5.90	I10	158	5.59
C833	94	7.97	C833	54	11.92	C833	148	9.06	K259	117	4.80	D70	17	4.36	K259	123	4.35
C857	64	5.42	C851	52	11.48	C851	90	5.51	G470	67	2.75	B358	12	3.08	G470	73	2.58
C851	38	3.22	C857	26	5.74	C857	90	5.51	K590	66	2.71	E119	12	3.08	K590	70	2.48
C829	36	3.05	C829	8	1.77	C829	44	2.69	C859	57	2.34	K210	8	2.05	E119	64	2.26
C844	17	1.44	C844	8	1.77	C844	25	1.53	E119	52	2.13	G470	6	1.54	C859	62	2.19
C820	16	1.36	C820	7	1.55	C820	23	1.41	R590	40	1.64	K259	6	1.54	R590	45	1.59
C821	9	0.76	C822	5	1.10	C821	12	0.73	D649	35	1.44	A419	5	1.28	D649	39	1.38
C840	9	0.76	C821	3	0.66	C822	10	0.61	E785	30	1.23	C859	5	1.28	D70	38	1.34
C837	7	0.59	C827	3	0.66	C840	10	0.61	K210	30	1.23	E785	5	1.28	K210	38	1.34

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6261	328	29.05	K6262	90	22.50	K6261	412	26.95
K6262	228	20.19	K6261	84	21.00	K6262	318	20.80
K636	29	2.57	K636	15	3.75	K636	44	2.88
K3772	25	2.21	K7193	15	3.75	K3772	28	1.83
K6421	19	1.68	K711	12	3.00	K711	27	1.77
K0072	18	1.59	K0052	8	2.00	K7193	26	1.70
K711	15	1.33	K4631	7	1.75	K0072	24	1.57
K7162	14	1.24	K0072	6	1.50	K6421	22	1.44
K1692	13	1.15	K235	6	1.50	K7162	19	1.24
K654	13	1.15	K6552	6	1.50	K1692	18	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						194	16.44	101	22.30	295	18.06



150070x0xx03xx	川崎病（2歳以上） 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 3あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	20	当該MDCの症例数	53799

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
935	3.50	0.06	687	2.54	0.07	1622	3.01	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
576	61.60	402	58.52	978	60.30	359	38.40	285	41.48	644	39.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	356	38.07	248	36.10	604	37.24	21~40歳						
3~5歳	475	50.80	359	52.26	834	51.42	41~60歳						
6~15歳	104	11.12	80	11.64	184	11.34	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	617	65.99	465	67.69	1082	66.71
自院の外来からの入院	490	52.41	350	50.95	840	51.79
救急車による搬送	22	2.35	9	1.31	31	1.91
緊急入院	870	93.05	659	95.92	1529	94.27

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
30	35	65	880	630	1510	6	10	16	8	9	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2							10	2	12

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.22		12.55		12.36		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	67		94		94		75パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
変動係数	0.47		0.49		0.48		90パーセンタイル値	17.00		19.00		18.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	935	100.00	M303	687	100.00	M303	1622	100.00	M303	46	5.73	M303	25	6.83	M303	71	6.07
									L040	42	5.23	L040	24	6.56	L040	66	5.65
									A09	36	4.48	J209	23	6.28	J209	59	5.05
									J069	36	4.48	A491	16	4.37	A491	48	4.11
									J209	36	4.48	B340	14	3.83	A09	46	3.93
									K769	33	4.11	K769	12	3.28	J069	46	3.93
									A491	32	3.99	J189	11	3.01	K769	45	3.85
									E86	29	3.61	A09	10	2.73	E86	39	3.34
									J029	23	2.86	E86	10	2.73	B340	34	2.91
									B340	20	2.49	J069	10	2.73	J029	32	2.74

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K3772	2	33.33	K639	1	50.00	K3772	2	25.00
K0462	1	16.67	K718	1	50.00	K0462	1	12.50
K300	1	16.67				K300	1	12.50
K331	1	16.67				K331	1	12.50
K7151	1	16.67				K639	1	12.50
						K7151	1	12.50
						K718	1	12.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.15	1	0.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.53	3	0.44	8	0.49	1	0.11			1	0.06

