

130100xxxxx1xx	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	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(%)
455	1.16	0.03	79	0.42	0.01	534	0.92	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
264	58.02	42	53.16	306	57.30	191	41.98	37	46.84	228	42.70

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	8	1.76	1	1.27	9	1.69	21~40歳	22	4.84	4	5.06	26	4.87
3~5歳	1	0.22			1	0.19	41~60歳	62	13.63	8	10.13	70	13.11
6~15歳	4	0.88			4	0.75	61~79歳	242	53.19	40	50.63	282	52.81
16~20歳	3	0.66			3	0.56	80歳以上	113	24.84	26	32.91	139	26.03

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	194	42.64	31	39.24	225	42.13
自院の外来からの入院	244	53.63	45	56.96	289	54.12
救急車による搬送	214	47.03	32	40.51	246	46.07
緊急入院	361	79.34	62	78.48	423	79.21

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
11	2	13	146	9	155				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	220	60	280	63	7	70	5	1	6

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	38.28		28.46		36.83		25パーセンタイル値	12.00		9.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	28.00		19.00		26.50	
最大値	202		208		208		75パーセンタイル値	55.00		40.00		50.25	
変動係数	0.91		1.10		0.94		90パーセンタイル値	90.00		62.00		87.50	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D65	455	100.00	D65	79	100.00	D65	534	100.00	D65	138	5.74	D65	17	7.23	D65	155	5.88
									A419	96	4.00	J960	10	4.26	A419	105	3.98
									R579	78	3.25	A419	9	3.83	R579	83	3.15
									J960	66	2.75	R688	8	3.40	J960	76	2.88
									I10	55	2.29	I509	6	2.55	I10	60	2.27
									J969	53	2.21	L89	6	2.55	J969	56	2.12
									K259	51	2.12	E880	5	2.13	J189	52	1.97
									J189	50	2.08	I10	5	2.13	K259	52	1.97
									E119	46	1.91	J690	5	2.13	E119	48	1.82
									D649	38	1.58	N179	5	2.13	R688	46	1.74

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	%
K386	47	11.58	K386	7	20.59	K386	54	12.27
K639	21	5.17	K7161	4	11.76	K7161	23	5.23
K7161	19	4.68	K654	3	8.82	K639	22	5.00
K654	15	3.69	K0004	1	2.94	K654	18	4.09
K726	15	3.69	K0821	1	2.94	K726	16	3.64
K672	13	3.20	K0842	1	2.94	K672	14	3.18
K688	9	2.22	K164-2	1	2.94	K688	10	2.27
K7193	9	2.22	K4131	1	2.94	K7193	9	2.05
K0003	7	1.72	K533	1	2.94	K7191	8	1.82
K664	7	1.72	K533-2	1	2.94	K0003	7	1.59

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	%
451	99.12	79	100.00	530	99.25	36	7.91	6	7.59	42	7.87
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	%
352	77.36	59	74.68	411	76.97	282	61.98	45	56.96	327	61.24

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	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

130110xxxx00xx	出血性疾患(その他) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1037	2.65	0.07	661	3.52	0.07	1698	2.94	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	%
434	41.85	271	41.00	705	41.52	603	58.15	390	59.00	993	58.48

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	87	8.39	39	5.90	126	7.42	21~40歳	141	13.60	65	9.83	206	12.13
3~5歳	57	5.50	43	6.51	100	5.89	41~60歳	185	17.84	120	18.15	305	17.96
6~15歳	68	6.56	60	9.08	128	7.54	61~79歳	345	33.27	215	32.53	560	32.98
16~20歳	32	3.09	15	2.27	47	2.77	80歳以上	122	11.76	104	15.73	226	13.31

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	438	42.24	315	47.66	753	44.35
自院の外来からの入院	746	71.94	451	68.23	1197	70.49
救急車による搬送	63	6.08	42	6.35	105	6.18
緊急入院	649	62.58	450	68.08	1099	64.72

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
28	21	49	809	486	1295	28	22	50	129	97	226
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	3	6	17	15	32	7	6	13	16	11	27

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	18.65		21.00		19.56		25パーセンタイル値	7.00		6.00		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	121		245		245		75パーセンタイル値	25.00		27.00		26.00	
変動係数	0.95		1.13		1.04		90パーセンタイル値	40.00		47.00		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	%
D693	604	58.24	D693	332	50.23	D693	936	55.12	K259	157	5.81	I10	56	6.76	I10	204	5.78
D696	231	22.28	D696	158	23.90	D696	389	22.91	I10	148	5.48	K259	32	3.86	K259	189	5.35
D692	56	5.40	D692	72	10.89	D692	128	7.54	K590	98	3.63	E119	30	3.62	K590	108	3.06
D694	56	5.40	D695	46	6.96	D695	96	5.65	G470	84	3.11	M8199	18	2.17	E119	101	2.86
D695	50	4.82	D694	37	5.60	D694	93	5.48	E119	71	2.63	A498	16	1.93	G470	98	2.78
D699	28	2.70	D699	10	1.51	D699	38	2.24	M8199	68	2.52	G470	14	1.69	M8199	86	2.44
D691	11	1.06	D691	6	0.91	D691	17	1.00	K210	54	2.00	D70	12	1.45	K210	65	1.84
D698	1	0.10				D698	1	0.06	D509	49	1.81	E785	11	1.33	A498	63	1.78
									A498	47	1.74	K210	11	1.33	D509	55	1.56
									E785	37	1.37	A09	10	1.21	E785	48	1.36

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	%
K615	8	22.22	K615	6	24.00	K615	14	22.95
K8981	2	5.56	K6261	2	8.00	K8981	4	6.56
K8982	2	5.56	K654	2	8.00	K8982	4	6.56
K0001	1	2.78	K783-2	2	8.00	K6261	2	3.28
K0005	1	2.78	K8981	2	8.00	K654	2	3.28
K017	1	2.78	K8982	2	8.00	K7433	2	3.28
K0821	1	2.78	K0053	1	4.00	K783-2	2	3.28
K132	1	2.78	K1262	1	4.00	K866	2	3.28
K164-2	1	2.78	K200-2	1	4.00	K0001	1	1.64
K236	1	2.78	K386	1	4.00	K0005	1	1.64

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.39	5	0.76	9	0.53
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	%
24	2.31	19	2.87	43	2.53	319	30.76	234	35.40	553	32.57

130110xxxx03xx	出血性疾患(その他) 手術・処置等1 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	80	当該MDCの症例数	57834

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
510	1.31	0.03	292	1.56	0.03	802	1.39	0.03

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
244	47.84	122	41.78	366	45.64	266	52.16	170	58.22	436	54.36

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	108	21.18	66	22.60	174	21.70	21~40歳	40	7.84	18	6.16	58	7.23
3~5歳	81	15.88	50	17.12	131	16.33	41~60歳	67	13.14	22	7.53	89	11.10
6~15歳	71	13.92	47	16.10	118	14.71	61~79歳	104	20.39	66	22.60	170	21.20
16~20歳	8	1.57	4	1.37	12	1.50	80歳以上	31	6.08	19	6.51	50	6.23

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	232	45.49	130	44.52	362	45.14
自院の外来からの入院	347	68.04	188	64.38	535	66.71
救急車による搬送	50	9.80	20	6.85	70	8.73
緊急入院	366	71.76	231	79.11	597	74.44

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
16	2	18	409	239	648	14	16	30	32	16	48
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	2	4	20	11	31	6	3	9	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	23.50		20.03		22.24		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		9.00		11.00	
最大値	180		202		202		75パーセンタイル値	28.00		26.00		27.00	
変動係数	1.16		1.23		1.19		90パーセンタイル値	60.90		53.00		57.00	

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	%
D693	427	83.73	D693	238	81.51	D693	665	82.92	I10	40	3.21	K259	11	4.47	K259	51	3.41
D696	37	7.25	D694	38	13.01	D694	69	8.60	K259	40	3.21	I10	10	4.07	I10	50	3.35
D694	31	6.08	D696	12	4.11	D696	49	6.11	M8199	29	2.32	A498	8	3.25	M8199	34	2.28
D695	10	1.96	D695	4	1.37	D695	14	1.75	D509	25	2.00	E119	7	2.85	D693	28	1.87
D691	3	0.59				D691	3	0.37	D693	25	2.00	A09	6	2.44	E119	26	1.74
D699	2	0.39				D699	2	0.25	G470	23	1.84	A419	5	2.03	G470	26	1.74
									D696	21	1.68	K922	5	2.03	D509	25	1.67
									K590	20	1.60	M8199	5	2.03	A419	22	1.47
									E119	19	1.52	D801	4	1.63	D696	22	1.47
									D65	18	1.44	J209	4	1.63	K590	22	1.47

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	%
K2821	7	8.05	K131	2	11.11	K615	9	8.57
K615	7	8.05	K615	2	11.11	K2821	7	6.67
K331	5	5.75	K0912	1	5.56	K331	6	5.71
K8982	5	5.75	K1692	1	5.56	K8982	6	5.71
K0611	3	3.45	K331	1	5.56	K0611	3	2.86
K7193	3	3.45	K533-2	1	5.56	K131	3	2.86
K0011	2	2.30	K549	1	5.56	K7193	3	2.86
K0821	2	2.30	K610-3	1	5.56	K0011	2	1.90
K3772	2	2.30	K664	1	5.56	K0821	2	1.90
K386	2	2.30	K6711	1	5.56	K1692	2	1.90

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	%
23	4.51	6	2.05	29	3.62	6	1.18	2	0.68	8	1.00
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	%
39	7.65	10	3.42	49	6.11	163	31.96	80	27.40	243	30.30

130110xxxx13xx	出血性疾患(その他) 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	80	当該MDCの症例数	57834

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
54	0.14	0.00	40	0.21	0.00	94	0.16	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	46.30	14	35.00	39	41.49	29	53.70	26	65.00	55	58.51

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	10	18.52	11	27.50	21	22.34
3~5歳							41~60歳	20	37.04	14	35.00	34	36.17
6~15歳	4	7.41	4	10.00	8	8.51	61~79歳	17	31.48	9	22.50	26	27.66
16~20歳	2	3.70	1	2.50	3	3.19	80歳以上	1	1.85	1	2.50	2	2.13

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	18	33.33	12	30.00	30	31.91
自院の外来からの入院	43	79.63	36	90.00	79	84.04
救急車による搬送						
緊急入院	5	9.26	5	12.50	10	10.64

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	3	7	45	30	75	3	2	5	2	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	1	1						

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	36.83	35.48	36.26	25パーセンタイル値	17.00	13.25	15.75
最小値	7	7	7	50パーセンタイル値	23.50	20.00	21.50
最大値	174	221	221	75パーセンタイル値	42.75	45.75	45.00
変動係数	0.88	1.15	0.99	90パーセンタイル値	84.00	80.00	81.50

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D693	53	98.15	D693	38	95.00	D693	91	96.81	K259	15	10.14	E119	4	10.53	K259	18	9.68
D694	1	1.85	D694	2	5.00	D694	3	3.19	I10	9	6.08	R161	4	10.53	I10	12	6.45
									G470	7	4.73	I10	3	7.89	R161	9	4.84
									D509	6	4.05	K259	3	7.89	G470	7	3.76
									M8199	5	3.38	M8199	2	5.26	M8199	7	3.76
									R161	5	3.38	A419	1	2.63	D509	6	3.23
									T818	4	2.70	A498	1	2.63	E119	6	3.23
									D649	3	2.03	A600	1	2.63	K590	4	2.15
									D693	3	2.03	B171	1	2.63	T818	4	2.15
									D696	3	2.03	B182	1	2.63	A498	3	1.61

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	%
K711-2	39	60.94	K711-2	30	73.17	K711-2	69	65.71
K711	15	23.44	K711	10	24.39	K711	25	23.81
K672	2	3.13	K0021	1	2.44	K672	2	1.90
K672-2	2	3.13				K672-2	2	1.90
K331	1	1.56				K0021	1	0.95
K7033	1	1.56				K331	1	0.95
K7212	1	1.56				K7033	1	0.95
K726	1	1.56				K7212	1	0.95
K7391	1	1.56				K726	1	0.95
K7403	1	1.56				K7391	1	0.95

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	2.50	1	1.06		
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	9.26	3	7.50	8	8.51	32	59.26	16	40.00	48	51.06

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	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(%)
849	2.17	0.06	590	3.15	0.06	1439	2.49	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	%
423	49.82	310	52.54	733	50.94	426	50.18	280	47.46	706	49.06

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	23	2.71	28	4.75	51	3.54	21~40歳	76	8.95	41	6.95	117	8.13
3~5歳	215	25.32	182	30.85	397	27.59	41~60歳	64	7.54	29	4.92	93	6.46
6~15歳	320	37.69	230	38.98	550	38.22	61~79歳	102	12.01	59	10.00	161	11.19
16~20歳	36	4.24	17	2.88	53	3.68	80歳以上	13	1.53	4	0.68	17	1.18

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	422	49.71	303	51.36	725	50.38
自院の外来からの入院	550	64.78	375	63.56	925	64.28
救急車による搬送	20	2.36	21	3.56	41	2.85
緊急入院	633	74.56	500	84.75	1133	78.74

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
28	16	44	760	524	1284	8	11	19	37	29	66
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	5	5	2	1	3	2	2	2	12	4	16

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	18.07		16.31		17.34		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		11.00		11.00	
最大値	107		168		168		75パーセンタイル値	20.50		20.00		20.00	
変動係数	1.00		1.06		1.02		90パーセンタイル値	40.00		32.00		37.00	

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	%
D690	849	100.00	D690	590	100.00	D690	1439	100.00	D690	69	4.58	D690	25	5.88	D690	94	4.86
									I10	67	4.44	I10	22	5.18	I10	89	4.60
									K259	62	4.11	A09	14	3.29	K259	69	3.57
									A09	44	2.92	A491	14	3.29	A09	58	3.00
									K590	39	2.59	N082	13	3.06	A491	50	2.59
									A491	36	2.39	J069	11	2.59	K590	45	2.33
									G470	32	2.12	J209	10	2.35	J209	37	1.91
									J209	27	1.79	E86	9	2.12	N082	37	1.91
									K210	26	1.72	A493	7	1.65	G470	35	1.81
									M8199	25	1.66	J029	7	1.65	J069	35	1.81

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7151	5	19.23	K3772	8	40.00	K3772	11	23.91
K3772	3	11.54	K370	2	10.00	K7151	5	10.87
K654	3	11.54	K6534	2	10.00	K331	3	6.52
K331	2	7.69	K0052	1	5.00	K654	3	6.52
K7212	2	7.69	K0911	1	5.00	K7212	3	6.52
K721-2	2	7.69	K331	1	5.00	K0052	2	4.35
K0004	1	3.85	K4041	1	5.00	K370	2	4.35
K0022	1	3.85	K4044	1	5.00	K636	2	4.35
K0052	1	3.85	K636	1	5.00	K6534	2	4.35
K0134	1	3.85	K7212	1	5.00	K721-2	2	4.35

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.35			3	0.21	1	0.12	2	0.34	3	0.21
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	%
17	2.00	9	1.53	26	1.81	9	1.06	2	0.34	11	0.76