

130120xxxxx0xx	血液疾患(その他) 手術・処置等2 なし				
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(%)
888	2.27	0.06	509	2.71	0.05	1397	2.42	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	%
436	49.10	265	52.06	701	50.18	452	50.90	244	47.94	696	49.82

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	68	7.66	29	5.70	97	6.94	21~40歳	136	15.32	62	12.18	198	14.17
3~5歳	23	2.59	4	0.79	27	1.93	41~60歳	193	21.73	78	15.32	271	19.40
6~15歳	86	9.68	52	10.22	138	9.88	61~79歳	259	29.17	176	34.58	435	31.14
16~20歳	35	3.94	18	3.54	53	3.79	80歳以上	88	9.91	90	17.68	178	12.74

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	357	40.20	210	41.26	567	40.59
自院の外来からの入院	647	72.86	352	69.16	999	71.51
救急車による搬送	59	6.64	52	10.22	111	7.95
緊急入院	447	50.34	321	63.06	768	54.97

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
39	17	56	690	400	1090	16	6	22	107	63	170
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	6	10	12	11	23	4	4	8	16	6	22

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	16.81		16.11		16.55		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
最大値	174		119		174		75パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	
変動係数	1.08		1.04		1.07		90パーセンタイル値	34.00		34.00		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	%
D763	199	22.41	D763	112	22.00	D763	311	22.26	I10	124	4.65	I10	35	4.42	I10	159	4.60
D731	142	15.99	D638	106	20.83	D630	230	16.46	K259	102	3.83	N189	27	3.41	K259	111	3.21
D630	140	15.77	D630	90	17.68	D638	183	13.10	B182	64	2.40	B182	22	2.78	B182	86	2.49
D638	77	8.67	D762	37	7.27	D731	173	12.38	D696	61	2.29	E119	16	2.02	D696	65	1.88
D760	66	7.43	D731	31	6.09	D762	88	6.30	K590	55	2.06	E112	13	1.64	K590	64	1.85
D758	52	5.86	D735	20	3.93	D760	79	5.65	K210	54	2.03	I500	11	1.39	K210	61	1.77
D762	51	5.74	D751	20	3.93	D758	72	5.15	K746	48	1.80	N180	10	1.26	E119	56	1.62
D751	40	4.50	D758	20	3.93	D751	60	4.29	G470	44	1.65	C787	9	1.14	N189	56	1.62
D735	20	2.25	D733	14	2.75	D735	40	2.86	E119	40	1.50	D509	9	1.14	G470	52	1.50
D734	17	1.91	D618	13	2.55	D618	27	1.93	D509	38	1.43	K259	9	1.14	K746	51	1.48

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	70	28.23	K615	28	32.18	K711-2	74	22.09
K615	45	18.15	K711	12	13.79	K615	73	21.79
K6261	28	11.29	K6261	7	8.05	K711	39	11.64
K711	27	10.89	K6262	4	4.60	K6261	35	10.45
K697-3	6	2.42	K654	4	4.60	K6262	8	2.39
K672	5	2.02	K711-2	4	4.60	K654	8	2.39
K513	4	1.61	K0062	2	2.30	K672	6	1.79
K6262	4	1.61	K0011	1	1.15	K697-3	6	1.79
K654	4	1.61	K0052	1	1.15	K0062	5	1.49
K672-2	4	1.61	K0061	1	1.15	K513	5	1.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						8	0.90	9	1.77	17	1.22
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	%
						311	35.02	178	34.97	489	35.00

130120xxxxx1xx	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	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(%)
94	0.24	0.01	40	0.21	0.00	134	0.23	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	50.00	13	32.50	60	44.78	47	50.00	27	67.50	74	55.22

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	10	10.64	1	2.50	11	8.21	21~40歳	8	8.51			8	5.97
3~5歳	3	3.19			3	2.24	41~60歳	20	21.28	7	17.50	27	20.15
6~15歳	2	2.13			2	1.49	61~79歳	35	37.23	21	52.50	56	41.79
16~20歳	1	1.06			1	0.75	80歳以上	15	15.96	11	27.50	26	19.40

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	42	44.68	17	42.50	59	44.03
自院の外来からの入院	49	52.13	33	82.50	82	61.19
救急車による搬送	20	21.28	11	27.50	31	23.13
緊急入院	46	48.94	30	75.00	76	56.72

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
2		2	64	10	74		1	1	3	5	8
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
			18	23	41	4	1	5	3		3

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	30.19	41.03	33.43	25パーセントイル値	12.75	23.25	14.00
最小値	2	4	2	50パーセントイル値	22.00	34.50	26.00
最大値	156	160	160	75パーセントイル値	38.25	53.00	43.00
変動係数	0.94	0.75	0.88	90パーセントイル値	66.50	66.60	66.00

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	%
D731	26	27.66	D630	10	25.00	D731	27	20.15	D696	19	4.92	D65	8	5.97	D65	24	4.62
D763	17	18.09	D763	10	25.00	D763	27	20.15	D65	16	4.15	A419	5	3.73	D696	20	3.85
D630	11	11.70	D638	5	12.50	D630	21	15.67	B182	14	3.63	I500	5	3.73	E119	16	3.08
D762	7	7.45	D618	2	5.00	D638	11	8.21	E119	13	3.37	I509	4	2.99	B182	15	2.88
D638	6	6.38	D733	2	5.00	D762	9	6.72	I10	10	2.59	L89	4	2.99	I10	11	2.12
D733	6	6.38	D735	2	5.00	D733	8	5.97	K746	9	2.33	C780	3	2.24	A419	9	1.73
D751	5	5.32	D752	2	5.00	D735	5	3.73	I859	8	2.07	D695	3	2.24	E880	9	1.73
D735	3	3.19	D758	2	5.00	D751	5	3.73	E880	7	1.81	E119	3	2.24	K259	9	1.73
D758	3	3.19	D762	2	5.00	D758	5	3.73	K259	7	1.81	R579	3	2.24	K746	9	1.73
D752	2	2.13	D731	1	2.50	D752	4	2.99	D699	6	1.55	C786	2	1.49	I509	8	1.54

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	19	34.55	K798-2	4	30.77	K711-2	20	29.41
K711	10	18.18	K711	3	23.08	K711	13	19.12
K615	6	10.91	K654	2	15.38	K615	6	8.82
K635	3	5.45	K6183	1	7.69	K798-2	4	5.88
K682-2	2	3.64	K711-2	1	7.69	K635	3	4.41
K043-31	1	1.82	K7161	1	7.69	K654	3	4.41
K1692	1	1.82	K797	1	7.69	K6183	2	2.94
K5321	1	1.82				K682-2	2	2.94
K533-2	1	1.82				K043-31	1	1.47
K6183	1	1.82				K1692	1	1.47

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	%
18	19.15	6	15.00	24	17.91	4	4.26	1	2.50	5	3.73
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	%
86	91.49	36	90.00	122	91.04	65	69.15	34	85.00	99	73.88

130120xxxxx3xx	血液疾患(その他) 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血管・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(%)
158	0.40	0.01	44	0.23	0.00	202	0.35	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
79	50.00	17	38.64	96	47.52	79	50.00	27	61.36	106	52.48

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	42	26.58	3	6.82	45	22.28	21~40歳	12	7.59	1	2.27	13	6.44
3~5歳	10	6.33			10	4.95	41~60歳	23	14.56	11	25.00	34	16.83
6~15歳	14	8.86	3	6.82	17	8.42	61~79歳	49	31.01	19	43.18	68	33.66
16~20歳	2	1.27	1	2.27	3	1.49	80歳以上	6	3.80	6	13.64	12	5.94

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	55	34.81	16	36.36	71	35.15
自院の外来からの入院	109	68.99	38	86.36	147	72.77
救急車による搬送	10	6.33	2	4.55	12	5.94
緊急入院	47	29.75	24	54.55	71	35.15

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
2	1	3	88	25	113	26	3	29	29	10	39
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	10	5	15	1		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	30.85		32.02		31.10		25パーセンタイル値	7.00		6.25		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		16.50		19.00	
最大値	191		133		191		75パーセンタイル値	48.50		45.50		47.25	
変動係数	1.07		1.15		1.09		90パーセンタイル値	66.70		102.50		75.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
D760	58	36.71	D630	20	45.45	D760	61	30.20	K259	17	3.56	D65	4	5.19	I10	19	3.42
D763	34	21.52	D763	8	18.18	D763	42	20.79	I10	15	3.14	I10	4	5.19	K259	18	3.24
D731	15	9.49	D752	6	13.64	D630	29	14.36	K210	11	2.30	D70	3	3.90	D65	13	2.34
D758	13	8.23	D758	4	9.09	D752	18	8.91	A419	10	2.09	A419	2	2.60	A419	12	2.16
D752	12	7.59	D760	3	6.82	D758	17	8.42	D65	9	1.88	C186	2	2.60	K210	11	1.98
D630	9	5.70	D618	1	2.27	D731	15	7.43	K590	9	1.88	C220	2	2.60	E119	10	1.80
D762	5	3.16	D638	1	2.27	D762	6	2.97	E119	8	1.67	D638	2	2.60	K590	10	1.80
D751	4	2.53	D762	1	2.27	D751	4	1.98	C61	7	1.46	E038	2	2.60	G470	9	1.62
D891	4	2.53			D891	4	1.98	C859	7	1.46	E119	2	2.60	C61	8	1.44	
D735	2	1.27			D735	2	0.99	G470	7	1.46	G470	2	2.60	C859	8	1.44	

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	12	42.86	K533-2	1	33.33	K615	12	38.71
K711	3	10.71	K6183	1	33.33	K6183	3	9.68
K6183	2	7.14	K726	1	33.33	K711	3	9.68
K654	2	7.14				K654	2	6.45
K0011	1	3.57				K0011	1	3.23
K0051	1	3.57				K0051	1	3.23
K161	1	3.57				K161	1	3.23
K1692	1	3.57				K1692	1	3.23
K300	1	3.57				K300	1	3.23
K331	1	3.57				K331	1	3.23

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	%
6	3.80	1	2.27	7	3.47	1	0.63			1	0.50
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	%
32	20.25	7	15.91	39	19.31	54	34.18	32	72.73	86	42.57

