

130120xxxxx0xx	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	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(%)
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パーセンタイル値	12.75	23.25	14.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	22.00	34.50	26.00
最大値	156	160	160	75パーセンタイル値	38.25	53.00	43.00
変動係数	0.94	0.75	0.88	90パーセンタイル値	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(%)
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

140010x199x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上）手術なし 手術・処置等2 なし				
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(%)
9289	26.43	0.60	6113	35.63	0.62	15402	29.45	0.61

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	%
5090	54.80	3375	55.21	8465	54.96	4199	45.20	2738	44.79	6937	45.04

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	9256	99.64	6058	99.10	15314	99.43	21~40歳	27	0.29	49	0.80	76	0.49
3~5歳			2	0.03	2	0.01	41~60歳	1	0.01	3	0.05	4	0.03
6~15歳	2	0.02			2	0.01	61~79歳	1	0.01			1	0.01
16~20歳	2	0.02	1	0.02	3	0.02	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	1047	11.27	753	12.32	1800	11.69	
自院の外来からの入院	1207	12.99	630	10.31	1837	11.93	
救急車による搬送	609	6.56	375	6.13	984	6.39	
緊急入院	4967	53.47	2321	37.97	7288	47.32	

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
899	872	1771	7888	4968	12856	30	14	44	326	184	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 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
12	13	25							134	62	196

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	7.03		6.86		6.97		25パーセントイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	83		58		83		75パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.68		0.68		0.68		90パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	

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	%
P599	2545	27.40	P599	1513	24.75	P599	4058	26.35	P599	553	9.74	P53	380	11.99	P599	847	9.58
P221	831	8.95	P221	598	9.78	P221	1429	9.28	P53	305	5.37	P599	294	9.28	P53	685	7.75
P034	441	4.75	P034	402	6.58	P034	843	5.47	P704	255	4.49	P391	233	7.35	P704	420	4.75
P392	405	4.36	P593	202	3.30	P392	582	3.78	P221	227	4.00	P704	165	5.21	P221	331	3.74
P369	369	3.97	P240	190	3.11	P073	463	3.01	P38	128	2.26	P221	104	3.28	P391	277	3.13
P073	275	2.96	P073	188	3.08	P369	454	2.95	P369	124	2.19	P073	66	2.08	P38	163	1.84
P920	252	2.71	P704	185	3.03	P240	423	2.75	P392	114	2.01	Z380	61	1.92	P073	159	1.80
P704	236	2.54	P392	177	2.90	P704	421	2.73	G039	112	1.97	L22	57	1.80	P369	151	1.71
P240	233	2.51	P920	154	2.52	P920	406	2.64	P239	103	1.81	R798	55	1.74	L22	148	1.67
P284	202	2.17	P598	140	2.29	P593	352	2.29	P073	93	1.64	P034	50	1.58	P392	148	1.67

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

140010x199x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害(出生時体重2500g以上)手術なし 手術・処置等2 1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(%)
540	1.54	0.04	394	2.30	0.04	934	1.79	0.04

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	%
338	62.59	275	69.80	613	65.63	202	37.41	119	30.20	321	34.37

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	539	99.81	394	100.00	933	99.89	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳	1	0.19			1	0.11
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	182	33.70	163	41.37	345	36.94
自院の外来からの入院	66	12.22	44	11.17	110	11.78
救急車による搬送	133	24.63	106	26.90	239	25.59
緊急入院	381	70.56	209	53.05	590	63.17

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
45	75	120	466	302	768				24	5	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							4	11	15

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	16.16	14.21	15.34	25パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	12.00	12.00
最大値	128	84	128	75パーセンタイル値	19.00	17.00	18.00
変動係数	0.82	0.67	0.77	90パーセンタイル値	28.00	24.50	27.50

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	%
P221	150	27.78	P221	114	28.93	P221	264	28.27	P599	45	4.89	P599	55	12.59	P599	100	7.37
P240	49	9.07	P240	32	8.12	P240	81	8.67	P704	45	4.89	P704	21	4.81	P704	66	4.86
P219	30	5.56	P920	19	4.82	P210	44	4.71	P53	35	3.80	P073	18	4.12	P221	49	3.61
P210	29	5.37	P210	15	3.81	P219	41	4.39	P221	34	3.70	P221	15	3.43	P53	47	3.46
P228	27	5.00	P073	12	3.05	P228	39	4.18	P369	30	3.26	P53	12	2.75	P711	41	3.02
P211	23	4.26	P228	12	3.05	P211	34	3.64	P711	29	3.15	P711	12	2.75	P369	36	2.65
P369	21	3.89	P251	12	3.05	P920	34	3.64	P240	22	2.39	P251	11	2.52	P073	32	2.36
P251	19	3.52	P599	12	3.05	P251	31	3.32	P285	21	2.28	P285	10	2.29	P285	31	2.28
P920	15	2.78	P211	11	2.79	P369	27	2.89	G931	19	2.07	P211	9	2.06	P251	29	2.14
P284	13	2.41	P219	11	2.79	P073	24	2.57	P228	18	1.96	R798	8	1.83	P240	25	1.84

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
307	56.85	198	50.25	505	54.07						
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	%
327	60.56	243	61.68	570	61.03						

140010x199x3xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上）手術なし 手術・処置等2 3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(%)
228	0.65	0.01	161	0.94	0.02	389	0.74	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	%
152	66.67	102	63.35	254	65.30	76	33.33	59	36.65	135	34.70

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	228	100.00	161	100.00	389	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

	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	78	34.21	59	36.65	137	35.22
自院の外来からの入院	31	13.60	23	14.29	54	13.88
救急車による搬送	69	30.26	39	24.22	108	27.76
緊急入院	139	60.96	77	47.83	216	55.53

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	33	49	195	112	307	2	2	2	10	3	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
	3	3							5	10	15

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	21.16		21.87		21.45		25パーセントイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	197		113		197		75パーセントイル値	24.75		25.00		25.00	
変動係数	0.95		0.84		0.90		90パーセントイル値	38.00		45.00		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	%
P220	62	27.19	P220	47	29.19	P220	109	28.02	P220	40	7.94	P599	22	9.13	P220	53	7.11
P240	38	16.67	P071b	25	15.53	P073	53	13.62	P599	26	5.16	P073	15	6.22	P599	48	6.44
P073	36	15.79	P221	22	13.66	P240	53	13.62	P073	24	4.76	P221	15	6.22	P073	39	5.23
P221	22	9.65	P073	17	10.56	P221	44	11.31	P53	16	3.17	P220	13	5.39	P221	30	4.03
P228	9	3.95	P240	15	9.32	P071b	33	8.48	P704	16	3.17	P711	9	3.73	P704	24	3.22
P071b	8	3.51	P071a	6	3.73	P228	11	2.83	P221	15	2.98	P612	8	3.32	P711	23	3.09
P210	6	2.63	P070	5	3.11	P071a	10	2.57	P711	14	2.78	P704	8	3.32	P53	21	2.82
P219	5	2.19	P210	4	2.48	P210	10	2.57	P369	13	2.58	P590	6	2.49	P369	17	2.28
P071a	4	1.75	P285	3	1.86	P070	8	2.06	H351	12	2.38	P211	5	2.07	H351	16	2.15
P211	4	1.75	P211	2	1.24	P285	7	1.80	Q250	11	2.18	P53	5	2.07	P612	14	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	%

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	%
138	60.53	111	68.94	249	64.01						
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	%
69	30.26	60	37.27	129	33.16						