

060270xx99x1xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 手術なし 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(%)
77	0.02	0.00	63	0.03	0.01	140	0.03	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	%
36	46.75	37	58.73	73	52.14	41	53.25	26	41.27	67	47.86

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	1	1.30	1	1.59	2	1.43	21~40歳	13	16.88	4	6.35	17	12.14
3~5歳	1	1.30			1	0.71	41~60歳	15	19.48	20	31.75	35	25.00
6~15歳	1	1.30			1	0.71	61~79歳	30	38.96	28	44.44	58	41.43
16~20歳							80歳以上	16	20.78	10	15.87	26	18.57

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	31	40.26	33	52.38	64	45.71
自院の外来からの入院	47	61.04	33	52.38	80	57.14
救急車による搬送	26	33.77	20	31.75	46	32.86
緊急入院	67	87.01	54	85.71	121	86.43

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	4	37	20	57	2	1	3	8	4	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
1	1	2	23	32	55	4	3	7			

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	23.94	21.21	22.71	25パーセンタイル値	10.50	6.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	19.00	16.00	16.50
最大値	79	71	79	75パーセンタイル値	34.50	32.00	32.00
変動係数	0.78	0.88	0.82	90パーセンタイル値	50.20	53.40	50.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10

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	%
K720	40	51.95	K720	36	57.14	K720	76	54.29	K729	11	3.99	J189	6	4.84	K729	16	4.00
B199	12	15.58	B169	10	15.87	B169	17	12.14	K259	10	3.62	K746	6	4.84	K259	11	2.75
B169	7	9.09	B199	4	6.35	B199	16	11.43	I10	9	3.26	D65	5	4.03	I10	10	2.50
K719	4	5.19	K719	3	4.76	K719	7	5.00	N179	7	2.54	K729	5	4.03	N179	10	2.50
K710	3	3.90	B171	2	3.17	K710	5	3.57	R18	6	2.17	N180	4	3.23	D65	9	2.25
K711	3	3.90	B251	2	3.17	K711	5	3.57	E119	5	1.81	E119	3	2.42	J189	9	2.25
K763	3	3.90	K710	2	3.17	B171	4	2.86	E722	5	1.81	E722	3	2.42	R18	9	2.25
B171	2	2.60	K711	2	3.17	K763	3	2.14	K590	5	1.81	L89	3	2.42	E119	8	2.00
B159	1	1.30	B159	1	1.59	B159	2	1.43	K720	5	1.81	N179	3	2.42	E722	8	2.00
B190	1	1.30	K712	1	1.59	B251	2	1.43	N189	5	1.81	R18	3	2.42	N180	7	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	%

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	%
12	15.58	12	19.05	24	17.14	16	20.78	8	12.70	24	17.14
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	%
54	70.13	53	84.13	107	76.43						

060270xx99x4xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 手術なし 手術・処置等2 4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(%)
69	0.02	0.00	20	0.01	0.00	89	0.02	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	%
47	68.12	12	60.00	59	66.29	22	31.88	8	40.00	30	33.71

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	21	30.43	1	5.00	22	24.72
3~5歳	1	1.45			1	1.12	41~60歳	19	27.54	10	50.00	29	32.58
6~15歳	1	1.45			1	1.12	61~79歳	24	34.78	8	40.00	32	35.96
16~20歳							80歳以上	3	4.35	1	5.00	4	4.49

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	39	56.52	12	60.00	51	57.30
自院の外来からの入院	26	37.68	11	55.00	37	41.57
救急車による搬送	24	34.78	4	20.00	28	31.46
緊急入院	58	84.06	16	80.00	74	83.15

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
4		4	39	10	49	1		1	5		5
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	18	9	27			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	28.71		33.65		29.82		25パーセンタイル値	11.50		8.50		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		31.00		23.00	
最大値	156		97		156		75パーセンタイル値	38.50		50.50		39.00	
変動係数	0.94		0.83		0.91		90パーセンタイル値	65.00		81.40		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	%
B199	38	55.07	B199	8	40.00	B199	46	51.69	K729	17	7.69	K729	3	7.50	K729	20	7.66
K720	12	17.39	K720	4	20.00	K720	16	17.98	N179	13	5.88	I10	2	5.00	N179	14	5.36
B169	11	15.94	B169	2	10.00	B169	13	14.61	D65	11	4.98	A415	1	2.50	D65	11	4.21
B178	2	2.90	B150	1	5.00	B178	3	3.37	K259	10	4.52	A419	1	2.50	K259	11	4.21
K712	2	2.90	B162	1	5.00	B150	2	2.25	E722	6	2.71	C833	1	2.50	E722	7	2.68
B150	1	1.45	B171	1	5.00	B162	2	2.25	E119	5	2.26	D684	1	2.50	N189	6	2.30
B162	1	1.45	B178	1	5.00	K712	2	2.25	N189	5	2.26	D696	1	2.50	E119	5	1.92
K711	1	1.45	B190	1	5.00	K719	2	2.25	B199	4	1.81	E722	1	2.50	E880	5	1.92
K719	1	1.45	K719	1	5.00	B171	1	1.12	E880	4	1.81	E785	1	2.50	K720	5	1.92
						B190	1	1.12	K720	4	1.81	E880	1	2.50	K746	5	1.92

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	%
6	8.70	3	15.00	9	10.11	26	37.68	4	20.00	30	33.71
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	%
41	59.42	7	35.00	48	53.93						

060270xx97x1xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 手術あり 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(%)
62	0.02	0.00	38	0.02	0.00	100	0.02	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	%
34	54.84	24	63.16	58	58.00	28	45.16	14	36.84	42	42.00

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	2	3.23			2	2.00	21~40歳	4	6.45	2	5.26	6	6.00
3~5歳							41~60歳	18	29.03	9	23.68	27	27.00
6~15歳							61~79歳	34	54.84	20	52.63	54	54.00
16~20歳							80歳以上	4	6.45	7	18.42	11	11.00

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	27	43.55	10	26.32	37	37.00
自院の外来からの入院	38	61.29	27	71.05	65	65.00
救急車による搬送	24	38.71	8	21.05	32	32.00
緊急入院	49	79.03	29	76.32	78	78.00

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
			21	5	26				3	1	4
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	29	27	56	8	5	13			

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	38.77		37.61		38.33		25パーセンタイル値	11.75		17.75		14.50	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	30.00		29.50		30.00	
最大値	130		113		130		75パーセンタイル値	60.25		48.25		52.75	
変動係数	0.85		0.70		0.80		90パーセンタイル値	94.80		82.80		89.70	

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	%
K720	40	64.52	K720	24	63.16	K720	64	64.00	D65	15	4.89	E119	5	5.26	D65	19	4.73
B199	7	11.29	B171	4	10.53	B199	10	10.00	E880	12	3.91	C220	4	4.21	E880	16	3.98
B171	3	4.84	B199	3	7.89	B171	7	7.00	K729	11	3.58	D65	4	4.21	K729	15	3.73
K710	3	4.84	K763	2	5.26	K763	5	5.00	E119	9	2.93	E880	4	4.21	E119	14	3.48
K719	3	4.84	B169	1	2.63	K710	4	4.00	K922	9	2.93	K729	4	4.21	K746	12	2.99
K763	3	4.84	B251	1	2.63	K719	4	4.00	D649	8	2.61	K746	4	4.21	N179	12	2.99
B159	1	1.61	K710	1	2.63	B169	2	2.00	K746	8	2.61	N179	4	4.21	D649	10	2.49
B169	1	1.61	K711	1	2.63	B159	1	1.00	N179	8	2.61	K250	3	3.16	C220	9	2.24
B190	1	1.61	K719	1	2.63	B190	1	1.00	A419	7	2.28	K703	3	3.16	J960	9	2.24
						B251	1	1.00	J960	7	2.28	D649	2	2.11	K922	9	2.24

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	%
K654	12	25.00	K654	3	20.00	K654	15	23.81
K688	7	14.58	K682-2	2	13.33	K688	8	12.70
K386	5	10.42	K0051	1	6.67	K386	6	9.52
K635	3	6.25	K386	1	6.67	K682-2	5	7.94
K682-2	3	6.25	K533-2	1	6.67	K635	4	6.35
K6871	3	6.25	K635	1	6.67	K6871	3	4.76
K615	2	4.17	K664	1	6.67	K533-2	2	3.17
K6551	2	4.17	K672	1	6.67	K615	2	3.17
K494	1	2.08	K688	1	6.67	K6551	2	3.17
K513	1	2.08	K689	1	6.67	K664	2	3.17

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	%
20	32.26	10	26.32	30	30.00	9	14.52	4	10.53	13	13.00
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	%
53	85.48	37	97.37	90	90.00	49	79.03	31	81.58	80	80.00

060270xx97x4xx	劇症肝炎、急性肝不全、急性肝炎 手術あり 手術・処置等2 4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(%)
94	0.03	0.01	20	0.01	0.00	114	0.02	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	%
51	54.26	9	45.00	60	52.63	43	45.74	11	55.00	54	47.37

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	1	1.06			1	0.88	21~40歳	18	19.15	2	10.00	20	17.54
3~5歳							41~60歳	29	30.85	10	50.00	39	34.21
6~15歳	3	3.19	1	5.00	4	3.51	61~79歳	41	43.62	7	35.00	48	42.11
16~20歳	1	1.06			1	0.88	80歳以上	1	1.06			1	0.88

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	51	54.26	9	45.00	60	52.63
自院の外来からの入院	47	50.00	9	45.00	56	49.12
救急車による搬送	34	36.17	4	20.00	38	33.33
緊急入院	71	75.53	14	70.00	85	74.56

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
3		3	22	3	25				3	1	4
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		4	52	14	66	9	2	11	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	38.99		47.05		40.40		25パーセンタイル値	18.75		16.00		18.00	
最小値	4		2		2		50パーセンタイル値	31.50		36.00		32.50	
最大値	144		169		169		75パーセンタイル値	50.00		59.25		50.25	
変動係数	0.73		0.99		0.80		90パーセンタイル値	77.50		155.10		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	%
B199	42	44.68	K720	9	45.00	B199	47	41.23	D65	37	7.16	D65	7	12.50	D65	44	7.68
K720	29	30.85	B169	5	25.00	K720	38	33.33	N179	27	5.22	N179	4	7.14	N179	31	5.41
B169	12	12.77	B199	5	25.00	B169	17	14.91	K729	21	4.06	E119	3	5.36	K729	22	3.84
B162	3	3.19	B178	1	5.00	B162	3	2.63	A419	14	2.71	E880	3	5.36	A419	15	2.62
B190	3	3.19				B190	3	2.63	D649	13	2.51	J189	2	3.57	D649	13	2.27
K719	3	3.19				K719	3	2.63	K259	12	2.32	K720	2	3.57	R688	13	2.27
B171	1	1.06				B171	1	0.88	D696	11	2.13	K746	2	3.57	D696	12	2.09
B172	1	1.06				B172	1	0.88	R688	11	2.13	K767	2	3.57	J189	12	2.09
						B178	1	0.88	I10	10	1.93	R688	2	3.57	K259	12	2.09
									J189	10	1.93	A419	1	1.79	K720	12	2.09

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	8	13.11	K654	5	38.46	K654	12	16.22
K654	7	11.48	K0003	1	7.69	K386	9	12.16
K688	5	8.20	K386	1	7.69	K688	5	6.76
K0004	2	3.28	K615	1	7.69	K0003	2	2.70
K533-2	2	3.28	K636	1	7.69	K0004	2	2.70
K5521	2	3.28	K6371	1	7.69	K533-2	2	2.70
K635	2	3.28	K6712	1	7.69	K5521	2	2.70
K682-2	2	3.28	K6822	1	7.69	K615	2	2.70
K714	2	3.28	K6954	1	7.69	K635	2	2.70
K0003	1	1.64				K636	2	2.70

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	%
51	54.26	12	60.00	63	55.26	50	53.19	6	30.00	56	49.12
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	%
77	81.91	15	75.00	92	80.70	91	96.81	20	100.00	111	97.37

060280xxxxxxxx	アルコール性肝障害				
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(%)
1786	0.54	0.12	1926	0.87	0.20	3712	0.68	0.15

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	%
1470	82.31	1619	84.06	3089	83.22	316	17.69	307	15.94	623	16.78

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	233	13.05	214	11.11	447	12.04
3~5 歳							41~60 歳	879	49.22	970	50.36	1849	49.81
6~15 歳							61~79 歳	657	36.79	698	36.24	1355	36.50
16~20 歳			1	0.05	1	0.03	80 歳以上	17	0.95	43	2.23	60	1.62

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	533	29.84	572	29.70	1105	29.77	
自院の外来からの入院	1148	64.28	1244	64.59	2392	64.44	
救急車による搬送	366	20.49	387	20.09	753	20.29	
緊急入院	1310	73.35	1431	74.30	2741	73.84	

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
29	42	71	1473	1440	2913	19	41	60	132	195	327
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	8	12	91	163	254	8	15	23	30	22	52

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
平均値	19.61	21.83	20.76	25 パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	15.00	15.00	15.00
最大値	235	249	249	75 パーセンタイル値	24.00	27.00	25.00
変動係数	0.95	1.00	0.98	90 パーセンタイル値	40.00	46.00	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	%
K703	923	51.68	K703	1006	52.23	K703	1929	51.97	K259	232	4.37	E119	160	5.17	E119	342	4.07
K701	379	21.22	K701	471	24.45	K701	850	22.90	I10	215	4.05	F102	149	4.81	I10	342	4.07
K709	293	16.41	K709	251	13.03	K709	544	14.66	R18	210	3.96	I10	127	4.10	R18	337	4.01
K704	163	9.13	K704	160	8.31	K704	323	8.70	G470	203	3.83	R18	127	4.10	K729	327	3.89
K700	22	1.23	K700	37	1.92	K700	59	1.59	K729	201	3.79	K729	126	4.07	F102	301	3.58
K702	6	0.34	K702	1	0.05	K702	7	0.19	E880	189	3.56	I859	104	3.36	K259	290	3.45
									E119	182	3.43	E880	79	2.55	E880	268	3.19
									F102	152	2.87	K210	64	2.07	G470	256	3.05
									I859	147	2.77	K259	58	1.87	I859	251	2.99
									K210	125	2.36	G470	53	1.71	K210	189	2.25

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	%
K635	26	16.46	K533-2	36	17.39	K635	58	15.89
K7212	23	14.56	K635	32	15.46	K533-2	53	14.52
K654	20	12.66	K533	25	12.08	K7212	41	11.23
K533-2	17	10.76	K654	19	9.18	K533	40	10.96
K533	15	9.49	K721-2	19	9.18	K654	39	10.68
K721-2	11	6.96	K7212	18	8.70	K721-2	30	8.22
K615	6	3.80	K0004	6	2.90	K0011	8	2.19
K0011	4	2.53	K0011	4	1.93	K0004	7	1.92
K331	3	1.90	K6333	4	1.93	K6333	7	1.92
K6333	3	1.90	K0052	3	1.45	K615	6	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	%
14	0.78	41	2.13	55	1.48	4	0.22	15	0.78	19	0.51
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	%
65	3.64	97	5.04	162	4.36	175	9.80	169	8.77	344	9.27

060290xx99x1xx	慢性肝炎（慢性C型肝炎を除く。）手術なし 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(%)
128	0.04	0.01	95	0.04	0.01	223	0.04	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	%
92	71.88	65	68.42	157	70.40	36	28.13	30	31.58	66	29.60

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	85	66.41	51	53.68	136	60.99
3~5歳							41~60歳	26	20.31	24	25.26	50	22.42
6~15歳	3	2.34	1	1.05	4	1.79	61~79歳	10	7.81	19	20.00	29	13.00
16~20歳	4	3.13			4	1.79	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	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	48	37.50	23	24.21	71	31.84						
自院の外来からの入院	105	82.03	75	78.95	180	80.72						
救急車による搬送			1	1.05	1	0.45						
緊急入院	16	12.50	16	16.84	32	14.35						

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
6		6	90	76	166	1	1	2	28	17	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	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	21.79			21.52			21.67			25パーセンタイル値	14.00			12.00			13.00		
最小値	2			3			2			50パーセンタイル値	18.00			17.00			18.00		
最大値	75			128			128			75パーセンタイル値	25.75			28.00			27.00		
変動係数	0.62			0.74			0.67			90パーセンタイル値	39.10			42.00			39.60		

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	%
B181	112	87.50	B181	64	67.37	B181	176	78.92	K259	10	7.04	B182	6	11.32	K259	15	7.69
K732	10	7.81	K739	17	17.89	K732	23	10.31	M5456	9	6.34	K259	5	9.43	B182	10	5.13
K739	6	4.69	K732	13	13.68	K739	23	10.31	C220	8	5.63	K210	4	7.55	M5456	10	5.13
			K716	1	1.05	K716	1	0.45	K210	5	3.52	K295	4	7.55	K210	9	4.62
									K295	5	3.52	E119	3	5.66	K295	9	4.62
									B182	4	2.82	K802	3	5.66	C220	8	4.10
									E119	4	2.82	K590	2	3.77	E119	7	3.59
									B181	3	2.11	D376	1	1.89	K802	6	3.08
									G470	3	2.11	E049	1	1.89	K590	5	2.56
									H522	3	2.11	E785	1	1.89	G470	4	2.05

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	%
		1	1.05	1	0.45						