

160970xx99xxxx	骨盤生殖器外傷 手術なし				
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(%)
100	0.09	0.01	68	0.08	0.01	168	0.08	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	47.00	41	60.29	88	52.38	53	53.00	27	39.71	80	47.62

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	4	4.00	1	1.47	5	2.98	21~40歳	29	29.00	14	20.59	43	25.60
3~5歳	5	5.00	3	4.41	8	4.76	41~60歳	16	16.00	11	16.18	27	16.07
6~15歳	16	16.00	16	23.53	32	19.05	61~79歳	18	18.00	9	13.24	27	16.07
16~20歳	9	9.00	9	13.24	18	10.71	80歳以上	3	3.00	5	7.35	8	4.76

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	34	34.00	16	23.53	50	29.76
自院の外来からの入院	49	49.00	37	54.41	86	51.19
救急車による搬送	40	40.00	23	33.82	63	37.50
緊急入院	91	91.00	62	91.18	153	91.07

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	5	9	92	60	152		1	1	4	2	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

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	5.42	7.18	6.13	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	3.50	5.00	4.00
最大値	25	39	39	75パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
変動係数	0.85	0.97	0.93	90パーセンタイル値	12.90	17.00	13.00

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	%
S399	41	41.00	S399	19	27.94	S399	60	35.71	I10	4	4.82	I10	3	7.14	I10	7	5.60
S314	19	19.00	S318	8	11.76	S314	25	14.88	E119	3	3.61	C20	2	4.76	D509	3	2.40
S3780	9	9.00	S390	8	11.76	S3780	16	9.52	K590	3	3.61	E785	2	4.76	E119	3	2.40
S390	7	7.00	S3780	7	10.29	S390	15	8.93	N459	3	3.61	C349	1	2.38	E785	3	2.40
S318	6	6.00	S314	6	8.82	S318	14	8.33	S399	3	3.61	D509	1	2.38	K590	3	2.40
S3760	5	5.00	S397	6	8.82	S398	11	6.55	D509	2	2.41	D62	1	2.38	N390	3	2.40
S398	5	5.00	S398	6	8.82	S3760	8	4.76	F329	2	2.41	E114	1	2.38	N459	3	2.40
S312	2	2.00	S3760	3	4.41	S397	7	4.17	F489	2	2.41	E780	1	2.38	S399	3	2.40
S313	1	1.00	S312	2	2.94	S312	4	2.38	K259	2	2.41	E86	1	2.38	C20	2	1.60
S3761	1	1.00	S3790	1	1.47	S3790	2	1.19	L309	2	2.41	G470	1	2.38	F329	2	1.60

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	%

160970xx97xxxx	骨盤生殖器外傷 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(%)
247	0.22	0.02	136	0.16	0.01	383	0.19	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	%
126	51.01	76	55.88	202	52.74	121	48.99	60	44.12	181	47.26

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	1.21			3	0.78	21~40歳	96	38.87	46	33.82	142	37.08
3~5歳	2	0.81	5	3.68	7	1.83	41~60歳	53	21.46	30	22.06	83	21.67
6~15歳	35	14.17	14	10.29	49	12.79	61~79歳	26	10.53	16	11.76	42	10.97
16~20歳	23	9.31	22	16.18	45	11.75	80歳以上	9	3.64	3	2.21	12	3.13

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	56	22.67	32	23.53	88	22.98
自院の外来からの入院	101	40.89	59	43.38	160	41.78
救急車による搬送	119	48.18	56	41.18	175	45.69
緊急入院	218	88.26	115	84.56	333	86.95

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
15	21	36	226	110	336	3	3	6	1	1	2
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	1	2

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	7.93		7.99		7.95		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	98		69		98		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	1.20		1.01		1.13		90パーセンタイル値	15.00		14.30		14.60	

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	%
S314	80	32.39	S314	36	26.47	S314	116	30.29	D509	17	5.15	F329	6	5.45	F329	21	4.77
S318	65	26.32	S318	33	24.26	S318	98	25.59	F329	15	4.55	E119	5	4.55	D509	20	4.55
S399	35	14.17	S313	16	11.76	S399	49	12.79	T794	14	4.24	T794	5	4.55	T794	19	4.32
S312	19	7.69	S399	14	10.29	S313	35	9.14	G470	10	3.03	F209	4	3.64	G470	10	2.27
S313	19	7.69	S3780	13	9.56	S312	30	7.83	K661	8	2.42	I10	4	3.64	F209	9	2.05
S398	9	3.64	S312	11	8.09	S3780	21	5.48	D649	6	1.82	D509	3	2.73	K661	9	2.05
S3780	8	3.24	S398	4	2.94	S398	13	3.39	K590	6	1.82	D649	2	1.82	D649	8	1.82
S3760	4	1.62	S3760	2	1.47	S3760	6	1.57	D500	5	1.52	E785	2	1.82	E119	8	1.82
S380	3	1.21	S3781	2	1.47	S380	4	1.04	F209	5	1.52	F432	2	1.82	K590	8	1.82
S3761	2	0.81	S315	1	0.74	S317	2	0.52	S619	5	1.52	I48	2	1.82	I10	7	1.59

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	%
K8523	26	8.64	K8521	16	10.46	K0004	39	8.59
K0004	25	8.31	K0004	14	9.15	K8521	39	8.59
K636	25	8.31	K830	11	7.19	K8523	35	7.71
K8521	23	7.64	K0002	10	6.54	K636	32	7.05
K826-2	21	6.98	K830-22	10	6.54	K826-2	30	6.61
K0001	20	6.64	K826-2	9	5.88	K0002	29	6.39
K0002	19	6.31	K8523	9	5.88	K0001	26	5.73
K830-21	17	5.65	K0005	7	4.58	K830-21	23	5.07
K0003	11	3.65	K636	7	4.58	K830-22	21	4.63
K830-22	11	3.65	K8352	7	4.58	K830	20	4.41

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	8.10	8	5.88	28	7.31						
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	%
16	6.48	3	2.21	19	4.96	19	7.69	11	8.09	30	7.83

160980xx9700xx	骨盤骨折 その他の手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
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(%)
190	0.17	0.01	93	0.11	0.01	283	0.14	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	%
94	49.47	37	39.78	131	46.29	96	50.53	56	60.22	152	53.71

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	41	21.58	25	26.88	66	23.32
3~5歳	1	0.53			1	0.35	41~60歳	31	16.32	11	11.83	42	14.84
6~15歳	3	1.58	2	2.15	5	1.77	61~79歳	50	26.32	30	32.26	80	28.27
16~20歳	22	11.58	3	3.23	25	8.83	80歳以上	42	22.11	22	23.66	64	22.61

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	16.32	15	16.13	46	16.25
自院の外来からの入院	67	35.26	33	35.48	100	35.34
救急車による搬送	141	74.21	60	64.52	201	71.02
緊急入院	169	88.95	81	87.10	250	88.34

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	1	7	166	85	251	3	3	13	5	18	
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	

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	31.94		38.27		34.02		25パーセンタイル値	12.75		13.50		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.50		36.00		27.00	
最大値	135		104		135		75パーセンタイル値	41.00		58.50		45.00	
変動係数	0.82		0.71		0.78		90パーセンタイル値	72.00		76.20		75.00	

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	%
S3280	96	50.53	S3280	37	39.78	S3280	133	47.00	I10	19	3.44	S3280	7	4.24	S3280	22	3.06
S3240	25	13.16	S3250	15	16.13	S3250	39	13.78	G470	15	2.71	S3250	4	2.42	I10	21	2.92
S3250	24	12.63	S3270	11	11.83	S3240	35	12.37	S3280	15	2.71	D509	3	1.82	G470	18	2.51
S3270	15	7.89	S3240	10	10.75	S3270	26	9.19	T794	13	2.35	F03	3	1.82	K259	14	1.95
S3230	11	5.79	S3230	8	8.60	S3230	19	6.71	K259	11	1.99	G470	3	1.82	K590	14	1.95
S3210	6	3.16	S3210	4	4.30	S3210	10	3.53	K590	11	1.99	J189	3	1.82	S010	14	1.95
S3281	6	3.16	S3220	3	3.23	S3220	8	2.83	S010	11	1.99	K259	3	1.82	T794	14	1.95
S3220	5	2.63	S3221	1	1.08	S3281	7	2.47	S2230	10	1.81	K590	3	1.82	D509	11	1.53
S334	1	0.53	S3281	1	1.08	S334	2	0.71	S2730	10	1.81	M8199	3	1.82	S2730	11	1.53
S337	1	0.53	S334	1	1.08	S337	2	0.71	D649	9	1.63	S010	3	1.82	S4200	11	1.53

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	%
K0004	33	16.84	K083	14	14.58	K0004	45	15.41
K083	23	11.73	K0004	12	12.50	K083	37	12.67
K0443	11	5.61	K0443	6	6.25	K0443	17	5.82
K0005	9	4.59	K0005	5	5.21	K0005	14	4.79
K0462	9	4.59	K121	5	5.21	K0462	12	4.11
K0463	9	4.59	K0001	3	3.13	K0463	12	4.11
K0001	8	4.08	K0011	3	3.13	K0001	11	3.77
K0002	7	3.57	K0453	3	3.13	K121	11	3.77
K0442	7	3.57	K0462	3	3.13	K0002	8	2.74
K0461	7	3.57	K0463	3	3.13	K0442	8	2.74

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	%
						75	39.47	36	38.71	111	39.22

160980xx0100xx	骨盤骨折 体外式脊椎固定術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
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(%)
93	0.08	0.01	25	0.03	0.00	118	0.06	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	%
64	68.82	22	88.00	86	72.88	29	31.18	3	12.00	32	27.12

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							21~40歳	32	34.41	3	12.00	35	29.66
3~5歳							41~60歳	22	23.66	5	20.00	27	22.88
6~15歳	9	9.68	6	24.00	15	12.71	61~79歳	23	24.73	6	24.00	29	24.58
16~20歳	6	6.45	3	12.00	9	7.63	80歳以上	1	1.08	2	8.00	3	2.54

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	28	30.11	9	36.00	37	31.36
自院の外来からの入院	31	33.33	11	44.00	42	35.59
救急車による搬送	55	59.14	9	36.00	64	54.24
緊急入院	66	70.97	15	60.00	81	68.64

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		4	84	25	109				1		1
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

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	42.82	42.52	42.75	25パーセンタイル値	18.50	5.50	16.75
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	38.00	33.00	36.50
最大値	115	170	170	75パーセンタイル値	61.50	68.00	63.00
変動係数	0.65	0.95	0.72	90パーセンタイル値	85.00	86.40	86.10

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	%
S3280	58	62.37	S3230	11	44.00	S3280	69	58.47	T794	13	6.16	D649	2	6.90	T794	13	5.42
S3240	13	13.98	S3280	11	44.00	S3230	22	18.64	S7200	10	4.74	G470	2	6.90	S7200	10	4.17
S3230	11	11.83	S3270	2	8.00	S3240	14	11.86	I10	7	3.32	K590	2	6.90	G470	8	3.33
S3270	5	5.38	S3240	1	4.00	S3270	7	5.93	G470	6	2.84	N390	2	6.90	I10	7	2.92
S3231	3	3.23				S3231	3	2.54	K297	6	2.84	B359	1	3.45	K590	7	2.92
S3250	1	1.08				S3250	1	0.85	E119	5	2.37	C329	1	3.45	K297	6	2.50
S3281	1	1.08				S3281	1	0.85	K590	5	2.37	D638	1	3.45	E119	5	2.08
S334	1	1.08				S334	1	0.85	C20	3	1.42	F329	1	3.45	C20	3	1.25
									D509	3	1.42	I209	1	3.45	D509	3	1.25
									G629	3	1.42	I693	1	3.45	D649	3	1.25

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	%
K125	72	37.89	K125	16	36.36	K125	88	37.61
K083	20	10.53	K128	8	18.18	K083	24	10.26
K128	16	8.42	K124	5	11.36	K128	24	10.26
K124	12	6.32	K083	4	9.09	K124	17	7.26
K0462	8	4.21	K0453	2	4.55	K0461	8	3.42
K0461	7	3.68	K0732	2	4.55	K0462	8	3.42
K0731	5	2.63	K0461	1	2.27	K0611	5	2.14
K0004	4	2.11	K0463	1	2.27	K0731	5	2.14
K0611	4	2.11	K0483	1	2.27	K121	5	2.14
K120	4	2.11	K0592	1	2.27	K0004	4	1.71

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	%
						32	34.41	8	32.00	40	33.90

160990xx97x0xx	多部位外傷 手術あり 手術・処置等2 なし				
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(%)
699	0.61	0.05	296	0.35	0.03	995	0.50	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	%
425	60.80	169	57.09	594	59.70	274	39.20	127	42.91	401	40.30

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	0.72	1	0.34	6	0.60	21~40歳	145	20.74	65	21.96	210	21.11
3~5歳	2	0.29			2	0.20	41~60歳	164	23.46	74	25.00	238	23.92
6~15歳	33	4.72	13	4.39	46	4.62	61~79歳	208	29.76	93	31.42	301	30.25
16~20歳	72	10.30	18	6.08	90	9.05	80歳以上	70	10.01	32	10.81	102	10.25

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	147	21.03	74	25.00	221	22.21
自院の外来からの入院	247	35.34	141	47.64	388	38.99
救急車による搬送	443	63.38	132	44.59	575	57.79
緊急入院	580	82.98	199	67.23	779	78.29

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
8	1	9	661	284	945	3	1	4	9	6	15
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		1	1	17	2	19

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	27.12		22.74		25.82		25パーセンタイル値	9.00		5.25		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		12.00		18.00	
最大値	215		144		215		75パーセンタイル値	34.00		32.00		33.00	
変動係数	0.98		1.10		1.02		90パーセンタイル値	59.00		56.50		59.00	

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	%
T07	155	22.17	T0210	48	16.22	T07	160	16.08	I10	51	2.41	E119	11	2.46	I10	59	2.30
T0290	94	13.45	T0280	24	8.11	T0290	116	11.66	S5250	47	2.22	S018	11	2.46	E119	54	2.11
T0280	58	8.30	T0290	22	7.43	T0280	82	8.24	E119	43	2.03	I10	8	1.79	S5250	54	2.11
T0230	39	5.58	T009	18	6.08	T0210	80	8.04	S4200	40	1.89	S4200	7	1.57	S4200	47	1.83
T0220	36	5.15	T0230	18	6.08	T0230	57	5.73	G470	33	1.56	S5250	7	1.57	G470	35	1.37
T009	33	4.72	S697	12	4.05	T009	51	5.13	K259	31	1.47	S8280	7	1.57	K259	34	1.33
T0210	32	4.58	T0220	11	3.72	T0220	47	4.72	K590	31	1.47	S2730	6	1.34	K590	34	1.33
T068	29	4.15	S597	10	3.38	T068	38	3.82	S000	28	1.32	S5200	6	1.34	S000	33	1.29
T0260	21	3.00	T0250	9	3.04	T0250	26	2.61	S3200	25	1.18	L89	5	1.12	S010	29	1.13
T0240	17	2.43	T068	9	3.04	S697	25	2.51	S3280	25	1.18	S000	5	1.12	S018	29	1.13

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	%
K0462	158	11.59	K0462	53	10.29	K0462	211	11.24
K0461	125	9.17	K0453	44	8.54	K0461	143	7.61
K0004	101	7.41	K0004	40	7.77	K0004	141	7.51
K0463	74	5.43	K0463	31	6.02	K0463	105	5.59
K0732	62	4.55	K0003	24	4.66	K0453	85	4.53
K0003	54	3.96	K0005	18	3.50	K0003	78	4.15
K0001	53	3.89	K0461	18	3.50	K0732	77	4.10
K0442	53	3.89	K0001	17	3.30	K0001	70	3.73
K083	45	3.30	K0443	16	3.11	K0442	61	3.25
K0453	41	3.01	K0732	15	2.91	K083	58	3.09

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	%
						124	17.74	29	9.80	153	15.38