

160420xx0210xx	頭部・顔面外傷 眼窩骨折観血的手術（眼窩ブローアウト骨折手術を含む。）等 手術・処置等1 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(%)
142	0.12	0.01	32	0.04	0.00	174	0.09	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	%
96	67.61	27	84.38	123	70.69	46	32.39	5	15.63	51	29.31

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	64	45.07	16	50.00	80	45.98
3~5歳							41~60歳	27	19.01	7	21.88	34	19.54
6~15歳	18	12.68	1	3.13	19	10.92	61~79歳	8	5.63	3	9.38	11	6.32
16~20歳	25	17.61	5	15.63	30	17.24	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	71	50.00	15	46.88	86	49.43
自院の外来からの入院	109	76.76	23	71.88	132	75.86
救急車による搬送	14	9.86	4	12.50	18	10.34
緊急入院	22	15.49	6	18.75	28	16.09

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	1	5	137	31	168						
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

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	14.46		14.44		14.45		25パーセントイル値	9.75		9.00		9.00	
最小値	6		5		5		50パーセントイル値	13.00		11.00		13.00	
最大値	69		60		69		75パーセントイル値	17.00		16.75		17.00	
変動係数	0.54		0.73		0.58		90パーセントイル値	21.70		27.80		22.00	

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	%
S0230	80	56.34	S0230	14	43.75	S0230	94	54.02	G629	16	6.69	S0220	3	7.50	G629	18	6.45
S0280	25	17.61	S0280	7	21.88	S0280	32	18.39	L910	14	5.86	B182	2	5.00	L910	15	5.38
S0240	15	10.56	S0240	5	15.63	S0240	20	11.49	H109	12	5.02	G629	2	5.00	H109	12	4.30
S0290	10	7.04	S0290	3	9.38	S0290	13	7.47	I739	11	4.60	S018	2	5.00	I739	11	3.94
S0270	7	4.93	S0201	1	3.13	S0270	8	4.60	S0230	9	3.77	S0230	2	5.00	S0230	11	3.94
S0200	1	0.70	S0261	1	3.13	S0261	2	1.15	K297	8	3.35	S0290	2	5.00	K297	8	2.87
S0210	1	0.70	S0270	1	3.13	S0200	1	0.57	S0240	8	3.35	F09	1	2.50	S0240	8	2.87
S0260	1	0.70				S0201	1	0.57	L984	7	2.93	G409	1	2.50	H522	7	2.51
S0261	1	0.70				S0210	1	0.57	H522	6	2.51	G479	1	2.50	L984	7	2.51
S0271	1	0.70				S0260	1	0.57	S051	6	2.51	H010	1	2.50	S0220	7	2.51

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	%
K0591	136	42.77	K0591	30	39.47	K0591	166	42.13
K227	88	27.67	K227	18	23.68	K227	106	26.90
K228	28	8.81	K427	6	7.89	K228	32	8.12
K427	15	4.72	K228	4	5.26	K427	21	5.33
K434	10	3.14	K434	3	3.95	K434	13	3.30
K0004	6	1.89	K0004	2	2.63	K0004	8	2.03
K334-2	5	1.57	K0005	2	2.63	K334-2	5	1.27
K0483	4	1.26	K0592	2	2.63	K0483	4	1.02
K0101	2	0.63	K199	2	2.63	K0592	4	1.02
K0152	2	0.63	K333	2	2.63	K333	4	1.02

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	%
						2	1.41			2	1.15

160420xx01000x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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(%)
1241	1.09	0.08	785	0.92	0.08	2026	1.02	0.08

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	%
835	67.28	541	68.92	1376	67.92	406	32.72	244	31.08	650	32.08

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	12	0.97	8	1.02	20	0.99	21~40歳	37	2.98	34	4.33	71	3.50
3~5歳	7	0.56	2	0.25	9	0.44	41~60歳	112	9.02	83	10.57	195	9.62
6~15歳	20	1.61	13	1.66	33	1.63	61~79歳	597	48.11	350	44.59	947	46.74
16~20歳	17	1.37	10	1.27	27	1.33	80歳以上	439	35.37	285	36.31	724	35.74

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	554	44.64	329	41.91	883	43.58
自院の外来からの入院	546	44.00	370	47.13	916	45.21
救急車による搬送	368	29.65	250	31.85	618	30.50
緊急入院	1039	83.72	686	87.39	1725	85.14

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
61	60	121	1148	703	1851	3	4	7	6	5	11
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	7	19	2	4	6	9	2	11

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	15.00		17.18		15.84		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	167		139		167		75パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
変動係数	1.01		0.99		1.01		90パーセンタイル値	29.00		36.40		33.00	

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	%
S0650	1091	87.91	S0650	669	85.22	S0650	1760	86.87	I10	224	11.71	I10	101	13.97	I10	325	12.33
S0640	64	5.16	S0640	43	5.48	S0640	107	5.28	K259	62	3.24	S0620	20	2.77	G819	80	3.03
S0651	11	0.89	S0651	13	1.66	S0651	24	1.18	G819	61	3.19	G819	19	2.63	K259	74	2.81
S0290	10	0.81	S0290	12	1.53	S0290	22	1.09	G470	47	2.46	G470	17	2.35	G470	64	2.43
S0620	10	0.81	S0620	7	0.89	S0620	17	0.84	E785	42	2.20	N40	17	2.35	K590	53	2.01
S000	9	0.73	S0680	6	0.76	S0200	13	0.64	K590	42	2.20	F03	15	2.07	N40	52	1.97
S0200	8	0.64	S0200	5	0.64	S0680	13	0.64	F03	35	1.83	K259	12	1.66	E785	51	1.93
S0680	7	0.56	S0660	5	0.64	S000	9	0.44	N40	35	1.83	K590	11	1.52	F03	50	1.90
S0291	4	0.32	S0641	4	0.51	S0641	7	0.35	R402	33	1.73	S0290	11	1.52	S0620	50	1.90
S0201	3	0.24	S0630	3	0.38	S0660	7	0.35	S0620	30	1.57	S0650	11	1.52	S0290	36	1.37

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	%
K164-2	1165	78.82	K164-2	713	72.31	K164-2	1878	76.22
K1642	85	5.75	K1642	73	7.40	K1642	158	6.41
K1641	66	4.47	K1641	48	4.87	K1641	114	4.63
K1801	35	2.37	K1801	34	3.45	K1801	69	2.80
K1643	17	1.15	K0004	18	1.83	K1643	34	1.38
K1802	14	0.95	K147	18	1.83	K0004	31	1.26
K0004	13	0.88	K1643	17	1.72	K147	30	1.22
K147	12	0.81	K1802	12	1.22	K1802	26	1.06
K1742	9	0.61	K145	8	0.81	K145	16	0.65
K145	8	0.54	K664	8	0.81	K664	16	0.65

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	%
						61	4.92	41	5.22	102	5.03

160420xx01001x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
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(%)
362	0.32	0.02	99	0.12	0.01	461	0.23	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	%
247	68.23	69	69.70	316	68.55	115	31.77	30	30.30	145	31.45

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	1.10	1	1.01	5	1.08	21~40歳	19	5.25	5	5.05	24	5.21
3~5歳							41~60歳	55	15.19	13	13.13	68	14.75
6~15歳	6	1.66	2	2.02	8	1.74	61~79歳	188	51.93	51	51.52	239	51.84
16~20歳	4	1.10	1	1.01	5	1.08	80歳以上	86	23.76	26	26.26	112	24.30

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	150	41.44	32	32.32	182	39.48
自院の外来からの入院	151	41.71	42	42.42	193	41.87
救急車による搬送	163	45.03	40	40.40	203	44.03
緊急入院	325	89.78	90	90.91	415	90.02

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
18	3	21	328	92	420	2	2	4	4	4	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
			7	2	9	1	1	2	2	1	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	22.76		21.92		22.58		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	14.00		17.00		15.00	
最大値	214		93		214		75パーセンタイル値	29.00		27.00		29.00	
変動係数	0.96		0.81		0.93		90パーセンタイル値	48.00		42.00		46.00	

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	%
S0650	294	81.22	S0650	83	83.84	S0650	377	81.78	E119	174	12.99	E119	44	12.90	E119	218	12.98
S0640	28	7.73	S0640	5	5.05	S0640	33	7.16	G408	148	11.05	G408	41	12.02	G408	189	11.25
S0620	12	3.31	S0290	3	3.03	S0620	14	3.04	I10	121	9.04	I10	38	11.14	I10	159	9.46
S0290	6	1.66	S0680	3	3.03	S0290	9	1.95	G409	39	2.91	K590	8	2.35	G409	46	2.74
S0680	5	1.38	S0620	2	2.02	S0680	8	1.74	K259	36	2.69	G409	7	2.05	K259	40	2.38
S0651	3	0.83	S0200	1	1.01	S0630	3	0.65	K590	29	2.17	E785	6	1.76	K590	37	2.20
S0660	3	0.83	S0211	1	1.01	S0651	3	0.65	G470	22	1.64	G470	6	1.76	G470	28	1.67
S0210	2	0.55	S0630	1	1.01	S0660	3	0.65	E785	20	1.49	E118	5	1.47	E785	26	1.55
S0621	2	0.55			S0200	2	0.43	G819	19	1.42	E871	5	1.47	S0620	24	1.43	
S0630	2	0.55			S0210	2	0.43	S0620	19	1.42	I209	5	1.47	G819	22	1.31	

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	%
K164-2	276	58.97	K164-2	76	62.81	K164-2	352	59.76
K1642	63	13.46	K1642	16	13.22	K1642	79	13.41
K1641	32	6.84	K1641	6	4.96	K1641	38	6.45
K1643	17	3.63	K1643	4	3.31	K1643	21	3.57
K1801	17	3.63	K1801	4	3.31	K1801	21	3.57
K147	8	1.71	K0004	3	2.48	K147	10	1.70
K1802	7	1.50	K147	2	1.65	K1802	9	1.53
K145	6	1.28	K1802	2	1.65	K145	7	1.19
K664	4	0.85	K0001	1	0.83	K0004	6	1.02
K0001	3	0.64	K0003	1	0.83	K664	5	0.85

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	%
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	%
						38	10.50	3	3.03	41	8.89

160420xx01010x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 あり 副傷病なし				
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(%)
384	0.34	0.02	219	0.26	0.02	603	0.30	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	%
263	68.49	154	70.32	417	69.15	121	31.51	65	29.68	186	30.85

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	9	2.34	2	0.91	11	1.82	21~40 歳	47	12.24	15	6.85	62	10.28
3~5 歳	5	1.30			5	0.83	41~60 歳	69	17.97	49	22.37	118	19.57
6~15 歳	19	4.95	11	5.02	30	4.98	61~79 歳	148	38.54	91	41.55	239	39.64
16~20 歳	9	2.34	7	3.20	16	2.65	80 歳以上	78	20.31	44	20.09	122	20.23

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	95	24.74	67	30.59	162	26.87
自院の外来からの入院	114	29.69	50	22.83	164	27.20
救急車による搬送	329	85.68	168	76.71	497	82.42
緊急入院	368	95.83	214	97.72	582	96.52

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
10	5	15	213	131	344	3	2	5	10	2	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	1	128	59	187	13	16	29	7	3	10

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	35.56		46.47		39.52		25 パーセンタイル値	11.00		15.00		12.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	25.00		34.00		28.00	
最大値	198		242		242		75 パーセンタイル値	51.00		61.00		55.00	
変動係数	0.98		0.91		0.96		90 パーセンタイル値	82.50		100.00		90.60	

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	%
S0650	228	59.38	S0650	127	57.99	S0650	355	58.87	S0620	64	4.49	S0620	29	6.09	S0620	93	4.89
S0640	57	14.84	S0640	31	14.16	S0640	88	14.59	S0290	51	3.58	S0290	26	5.46	S0290	77	4.05
S0620	28	7.29	S0620	20	9.13	S0620	48	7.96	I10	45	3.16	I10	21	4.41	I10	66	3.47
S0680	21	5.47	S0680	10	4.57	S0680	31	5.14	R402	40	2.81	J189	18	3.78	S0660	49	2.58
S0660	14	3.65	S0651	7	3.20	S0660	21	3.48	S0660	36	2.52	S0660	13	2.73	R402	46	2.42
S0651	13	3.39	S0660	7	3.20	S0651	20	3.32	I674	31	2.17	S0650	12	2.52	D65	37	1.95
S0681	6	1.56	S0630	3	1.37	S0681	8	1.33	D65	27	1.89	G919	11	2.31	J189	36	1.89
S0621	4	1.04	S0291	2	0.91	S0621	6	1.00	J690	26	1.82	D65	10	2.10	S0650	35	1.84
S0291	2	0.52	S0621	2	0.91	S0291	4	0.66	R579	25	1.75	S0210	9	1.89	J690	34	1.79
S0641	2	0.52	S0631	2	0.91	S0630	4	0.66	D649	24	1.68	J690	8	1.68	I674	33	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	%
K1642	181	26.62	K1642	121	29.23	K1642	302	27.61
K1641	84	12.35	K386	45	10.87	K1641	121	11.06
K164-2	58	8.53	K1643	41	9.90	K386	101	9.23
K386	56	8.24	K1641	37	8.94	K1643	92	8.41
K1643	51	7.50	K164-2	32	7.73	K164-2	90	8.23
K147	35	5.15	K1801	25	6.04	K1801	51	4.66
K145	31	4.56	K1802	16	3.86	K1802	46	4.20
K1802	30	4.41	K664	15	3.62	K145	45	4.11
K1801	26	3.82	K145	14	3.38	K147	41	3.75
K149	19	2.79	K1742	9	2.17	K149	27	2.47

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	%
334	86.98	178	81.28	512	84.91	21	5.47	9	4.11	30	4.98
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	%
182	47.40	105	47.95	287	47.60	236	61.46	124	56.62	360	59.70

160420xx01011x	頭部・顔面外傷 頭蓋骨形成手術等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 あり 副傷病あり				
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(%)
211	0.19	0.01	40	0.05	0.00	251	0.13	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	%
153	72.51	25	62.50	178	70.92	58	27.49	15	37.50	73	29.08

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	2.37	1	2.50	6	2.39	21~40 歳	19	9.00	3	7.50	22	8.76
3~5 歳	2	0.95	1	2.50	3	1.20	41~60 歳	41	19.43	4	10.00	45	17.93
6~15 歳	8	3.79	3	7.50	11	4.38	61~79 歳	101	47.87	18	45.00	119	47.41
16~20 歳	10	4.74			10	3.98	80 歳以上	25	11.85	10	25.00	35	13.94

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	41	19.43	12	30.00	53	21.12
自院の外来からの入院	68	32.23	14	35.00	82	32.67
救急車による搬送	180	85.31	31	77.50	211	84.06
緊急入院	199	94.31	36	90.00	235	93.63

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		8	137	23	160	5	1	6	13	7	20
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	32	7	39	8	2	10	7		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	50.45		56.13		51.35		25 パーセンタイル値	23.00		18.25		23.00	
最小値	4		5		4		50 パーセンタイル値	42.00		45.00		42.00	
最大値	197		176		197		75 パーセンタイル値	63.00		89.00		66.00	
変動係数	0.76		0.80		0.77		90 パーセンタイル値	107.40		108.90		108.00	

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	%
S0650	121	57.35	S0650	17	42.50	S0650	138	54.98	G408	126	10.81	G408	27	13.99	G408	153	11.26
S0640	32	15.17	S0620	9	22.50	S0640	37	14.74	I10	43	3.69	E119	8	4.15	S0620	48	3.53
S0620	14	6.64	S0640	5	12.50	S0620	23	9.16	G409	41	3.52	S0620	7	3.63	I10	47	3.46
S0680	14	6.64	S0651	4	10.00	S0680	16	6.37	S0620	41	3.52	K922	6	3.11	E119	44	3.24
S0651	10	4.74	S0680	2	5.00	S0651	14	5.58	E119	36	3.09	S0650	6	3.11	G409	44	3.24
S099	5	2.37	S0290	1	2.50	S099	5	1.99	K259	35	3.00	S0660	6	3.11	K259	38	2.80
S0621	4	1.90	S0641	1	2.50	S0621	4	1.59	R402	33	2.83	I10	4	2.07	R402	37	2.72
S0630	3	1.42	S0660	1	2.50	S0660	4	1.59	S0290	24	2.06	R402	4	2.07	S0290	28	2.06
S0660	3	1.42			S0630	3	1.20	S0660	21	1.80	S0290	4	2.07	S0660	27	1.99	
S0290	1	0.47			S0290	2	0.80	J189	18	1.54	S0680	4	2.07	S0650	23	1.69	

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	%
K1642	113	28.18	K1642	18	21.43	K1642	131	27.01
K386	44	10.97	K164-2	14	16.67	K386	51	10.52
K1643	42	10.47	K1643	7	8.33	K1643	49	10.10
K1641	36	8.98	K386	7	8.33	K1641	40	8.25
K1802	24	5.99	K664	7	8.33	K164-2	34	7.01
K1801	23	5.74	K1802	5	5.95	K1802	29	5.98
K164-2	20	4.99	K1641	4	4.76	K1801	27	5.57
K145	18	4.49	K1801	4	4.76	K145	21	4.33
K147	17	4.24	K145	3	3.57	K147	20	4.12
K149	12	2.99	K147	3	3.57	K664	17	3.51

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	%
178	84.36	26	65.00	204	81.27	15	7.11	3	7.50	18	7.17
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	%
117	55.45	24	60.00	141	56.18	137	64.93	27	67.50	164	65.34

