

070160xx01xxxx	上肢末梢神経麻痺 手根管開放手術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	247212

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(%)
4707	2.12	0.12	733	2.86	0.17	5440	2.20	0.13

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	%
2095	44.51	309	42.16	2404	44.19	2612	55.49	424	57.84	3036	55.81

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	0.08			4	0.07	21~40 歳	275	5.84	40	5.46	315	5.79
3~5 歳	5	0.11			5	0.09	41~60 歳	1489	31.63	213	29.06	1702	31.29
6~15 歳	24	0.51	1	0.14	25	0.46	61~79 歳	2320	49.29	372	50.75	2692	49.49
16~20 歳	32	0.68	3	0.41	35	0.64	80 歳以上	558	11.85	104	14.19	662	12.17

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	1861	39.54	199	27.15	2060	37.87	
自院の外来からの入院	4277	90.86	690	94.13	4967	91.31	
救急車による搬送	3	0.06	2	0.27	5	0.09	
緊急入院	47	1.00	16	2.18	63	1.16	

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
64	7	71	4512	720	5232	9	2	11	94	3	97
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
									28	1	29

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	7.13	8.09	7.26	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	5.00	5.00	5.00
最大値	147	55	147	75 パーセンタイル値	10.00	12.00	10.00
変動係数	0.95	0.92	0.95	90 パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00

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	%
G560	2518	53.49	G560	441	60.16	G560	2959	54.39	G629	610	8.56	I10	43	8.07	G629	641	8.37
G562	1833	38.94	G562	257	35.06	G562	2090	38.42	I10	540	7.58	G629	31	5.82	I10	583	7.61
G561	262	5.57	G561	27	3.68	G561	289	5.31	E119	342	4.80	M6534	30	5.63	E119	369	4.82
G563	78	1.66	G563	8	1.09	G563	86	1.58	M4782	192	2.69	E119	27	5.07	M4782	211	2.75
G568	8	0.17				G568	8	0.15	G562	182	2.55	M4782	19	3.56	G562	198	2.58
P149	3	0.06				P149	3	0.06	K297	178	2.50	G562	16	3.00	M6534	190	2.48
G569	2	0.04				G569	2	0.04	M6534	160	2.24	G470	15	2.81	K297	180	2.35
P148	2	0.04				P148	2	0.04	G470	153	2.15	G561	15	2.81	G470	168	2.19
G564	1	0.02				G564	1	0.02	G560	145	2.03	K590	15	2.81	G561	160	2.09
									G561	145	2.03	M4806	15	2.81	G560	158	2.06

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	%
K093	1779	31.56	K093	333	37.25	K093	2112	32.34
K188	1465	25.99	K188	213	23.83	K188	1678	25.70
K197	1118	19.84	K197	175	19.57	K197	1293	19.80
K093-2	567	10.06	K093-2	57	6.38	K093-2	624	9.56
K028	222	3.94	K028	52	5.82	K028	274	4.20
K108	132	2.34	K0401	7	0.78	K108	138	2.11
K0401	88	1.56	K0402	7	0.78	K0401	95	1.45
K0402	44	0.78	K108	6	0.67	K0402	51	0.78
K0482	22	0.39	K0662	4	0.45	K0482	24	0.37
K035-2	19	0.34	K0004	3	0.34	K035-2	21	0.32

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	%
2	0.04			2	0.04	149	3.17	15	2.05	164	3.01
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	%
						5	0.11	2	0.27	7	0.13

03001xxx97xxxx	頭頸部悪性腫瘍 その他の手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	77	当該 MDC の症例数	174330

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(%)
4925	3.13	0.13	462	2.76	0.10	5387	3.09	0.13

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	%
3880	78.78	356	77.06	4236	78.63	1045	21.22	106	22.94	1151	21.37

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	9	0.18			9	0.17	21~40歳	111	2.25	15	3.25	126	2.34
3~5歳	2	0.04			2	0.04	41~60歳	1171	23.78	109	23.59	1280	23.76
6~15歳	13	0.26			13	0.24	61~79歳	2966	60.22	266	57.58	3232	60.00
16~20歳	12	0.24			12	0.22	80歳以上	641	13.02	72	15.58	713	13.24

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	2800	56.85	328	71.00	3128	58.07
自院の外来からの入院	4312	87.55	442	95.67	4754	88.25
救急車による搬送	138	2.80	9	1.95	147	2.73
緊急入院	762	15.47	75	16.23	837	15.54

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
104	5	109	3417	283	3700	41	1	42	915	124	1039
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
23	7	30	270	37	307	28	1	29	127	4	131

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	30.52	29.29	30.42	25パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	16.00	14.00
最大値	221	173	221	75パーセンタイル値	49.00	45.25	49.00
変動係数	1.11	1.02	1.11	90パーセンタイル値	80.00	73.70	79.00

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	%
C320	649	13.18	C770	46	9.96	C320	692	12.85	R522	877	5.85	R522	43	7.19	R522	920	5.90
C139	498	10.11	C320	43	9.31	C139	524	9.73	I10	654	4.36	I10	38	6.35	I10	692	4.44
C329	481	9.77	C329	30	6.49	C329	511	9.49	K259	488	3.26	C770	34	5.69	K259	495	3.18
C770	389	7.90	C321	28	6.06	C770	435	8.07	G470	446	2.98	E119	20	3.34	K590	456	2.93
C321	273	5.54	C139	26	5.63	C321	301	5.59	K590	446	2.98	C780	16	2.68	G470	451	2.89
C310	258	5.24	C102	24	5.19	C12	275	5.10	C770	393	2.62	D70	10	1.67	C770	427	2.74
C12	252	5.12	C12	23	4.98	C310	273	5.07	K210	354	2.36	K210	10	1.67	K210	364	2.34
C109	208	4.22	C132	19	4.11	C109	220	4.08	E119	334	2.23	K590	10	1.67	E119	354	2.27
C443	182	3.70	C310	15	3.25	C443	196	3.64	R633	272	1.81	J189	9	1.51	R633	276	1.77
C132	141	2.86	C443	14	3.03	C102	161	2.99	R13	221	1.47	C795	8	1.34	R13	224	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	%
K3932	1184	20.67	K664	107	19.14	K3932	1267	20.16
K386	718	12.54	K3932	83	14.85	K664	783	12.46
K664	676	11.80	K386	62	11.09	K386	780	12.41
K3731	274	4.78	K6262	22	3.94	K3731	287	4.57
K6113	268	4.68	K6261	18	3.22	K6113	278	4.42
K6261	202	3.53	K6183	17	3.04	K6261	220	3.50
K6262	153	2.67	K0004	15	2.68	K6262	175	2.78
K6183	136	2.37	K3731	13	2.33	K6183	153	2.43
K615	125	2.18	K3721	12	2.15	K615	126	2.00
K013-21	94	1.64	K4001	11	1.97	K013-21	97	1.54

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	%
95	1.93	10	2.16	105	1.95	26	0.53	2	0.43	28	0.52
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	%
537	10.90	41	8.87	578	10.73	595	12.08	45	9.74	640	11.88

020200xx970xxx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	76	当該MDCの症例数	203533

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(%)
4920	2.64	0.13	380	2.20	0.09	5300	2.60	0.12

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	%
3090	62.80	223	58.68	3313	62.51	1830	37.20	157	41.32	1987	37.49

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	89	1.81	7	1.84	96	1.81
3~5歳							41~60歳	701	14.25	56	14.74	757	14.28
6~15歳	21	0.43			21	0.40	61~79歳	3057	62.13	238	62.63	3295	62.17
16~20歳	9	0.18	1	0.26	10	0.19	80歳以上	1043	21.20	78	20.53	1121	21.15

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	2930	59.55	226	59.47	3156	59.55	
自院の外来からの入院	4329	87.99	371	97.63	4700	88.68	
救急車による搬送	1	0.02			1	0.02	
緊急入院	43	0.87	3	0.79	46	0.87	

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
175	18	193	4151	303	4454	31	1	32	460	57	517
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
									103	1	104

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	6.56	6.06	6.52	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	5.00	5.00	5.00
最大値	48	28	48	75パーセンタイル値	8.00	7.00	8.00
変動係数	0.74	0.68	0.74	90パーセンタイル値	13.00	11.00	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	%
H353	4920	100.00	H353	380	100.00	H353	5300	100.00	H522	314	7.44	H209	31	20.00	H522	322	7.36
									H269	264	6.25	Z961	19	12.26	H269	267	6.10
									I10	242	5.73	H522	8	5.16	I10	249	5.69
									Z961	220	5.21	I10	7	4.52	Z961	239	5.46
									E119	189	4.48	H250	6	3.87	E119	191	4.36
									H353	160	3.79	K291	5	3.23	H353	164	3.75
									H209	131	3.10	H353	4	2.58	H209	162	3.70
									E113	128	3.03	E103	3	1.94	E113	129	2.95
									H259	122	2.89	G470	3	1.94	H259	123	2.81
									H250	99	2.34	H109	3	1.94	H250	105	2.40

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	%
K2762	2825	55.31	K2762	190	46.57	K2762	3015	54.66
K2801	1779	34.83	K2801	180	44.12	K2801	1959	35.51
K278	296	5.79	K284	11	2.70	K278	304	5.51
K281	63	1.23	K278	8	1.96	K281	65	1.18
K2802	51	1.00	K2802	7	1.72	K2802	58	1.05
K284	32	0.63	K2761	5	1.23	K284	43	0.78
K2761	17	0.33	K279	3	0.74	K2761	22	0.40
K279	15	0.29	K281	2	0.49	K279	18	0.33
K269	4	0.08	K224	1	0.25	K269	4	0.07
K220	3	0.06	K246	1	0.25	K220	3	0.05

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	%
						30	0.61	1	0.26	31	0.58
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	0.02			1	0.02

180060xxxxxxxx	その他の新生物				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

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(%)
4746	7.32	0.12	541	8.82	0.12	5287	7.45	0.12

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	%
2349	49.49	300	55.45	2649	50.10	2397	50.51	241	44.55	2638	49.90

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	233	4.91	8	1.48	241	4.56	21~40 歳	766	16.14	74	13.68	840	15.89
3~5 歳	168	3.54	11	2.03	179	3.39	41~60 歳	1209	25.47	135	24.95	1344	25.42
6~15 歳	472	9.95	30	5.55	502	9.49	61~79 歳	1412	29.75	202	37.34	1614	30.53
16~20 歳	158	3.33	16	2.96	174	3.29	80 歳以上	328	6.91	65	12.01	393	7.43

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	2254	47.49	267	49.35	2521	47.68
自院の外来からの入院	4054	85.42	489	90.39	4543	85.93
救急車による搬送	53	1.12	12	2.22	65	1.23
緊急入院	331	6.97	60	11.09	391	7.40

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
166	19	185	3875	413	4288	24	4	28	437	62	499
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	11	1	12	6		6	225	42	267

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	8.60		9.66		8.71		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	176		115		176		75 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.34		1.28		1.33		90 パーセンタイル値	17.00		21.00		17.00	

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	%
D487	1546	32.57	D487	216	39.93	D487	1762	33.33	I10	323	5.49	I10	41	10.65	I10	364	5.80
D485	1325	27.92	D480	126	23.29	D485	1415	26.76	K590	179	3.04	K590	15	3.90	K590	194	3.09
D480	1007	21.22	D485	90	16.64	D480	1133	21.43	G470	163	2.77	E119	14	3.64	G470	177	2.82
D175	153	3.22	D175	16	2.96	D175	169	3.20	E119	151	2.57	G470	14	3.64	E119	165	2.63
D367	137	2.89	D367	16	2.96	D367	153	2.89	M5456	136	2.31	E785	7	1.82	M5456	139	2.22
D177	130	2.74	D482	13	2.40	D177	142	2.69	R529	131	2.23	K210	7	1.82	K259	136	2.17
D489	107	2.25	D489	13	2.40	D489	120	2.27	K259	129	2.19	K259	7	1.82	R529	131	2.09
D482	95	2.00	D177	12	2.22	D482	108	2.04	E785	94	1.60	N40	7	1.82	E785	101	1.61
D369	88	1.85	D369	11	2.03	D369	99	1.87	K297	92	1.56	G629	6	1.56	K210	94	1.50
D213	55	1.16	D484	10	1.85	D213	63	1.19	K291	90	1.53	I209	5	1.30	K297	94	1.50

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	%
K0052	403	8.47	K0523	36	7.00	K0052	426	8.08
K0051	320	6.73	K0062	32	6.23	K0051	351	6.66
K0053	299	6.28	K0051	31	6.03	K0063	327	6.20
K0063	298	6.26	K0063	29	5.64	K0053	320	6.07
K0061	261	5.49	K0052	23	4.47	K0062	276	5.24
K0062	244	5.13	K0053	21	4.09	K0061	275	5.22
K0523	210	4.41	K6261	19	3.70	K0523	246	4.67
K6261	150	3.15	K0593	18	3.50	K6261	169	3.21
K0301	142	2.98	K6262	17	3.31	K0301	155	2.94
K6262	125	2.63	K0061	14	2.72	K6262	142	2.69

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	%
23	0.48	8	1.48	31	0.59	24	0.51	6	1.11	30	0.57
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	%
56	1.18	12	2.22	68	1.29	122	2.57	19	3.51	141	2.67

06007xxx97x0xx	膵臓、脾臓の腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 なし				
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	451	当該 MDC の症例数	1008467

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(%)
4770	0.53	0.12	463	0.42	0.10	5233	0.52	0.12

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	%
2643	55.41	234	50.54	2877	54.98	2127	44.59	229	49.46	2356	45.02

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	47	0.99	3	0.65	50	0.96
3~5 歳	1	0.02			1	0.02	41~60 歳	811	17.00	65	14.04	876	16.74
6~15 歳							61~79 歳	2714	56.90	260	56.16	2974	56.83
16~20 歳	3	0.06			3	0.06	80 歳以上	1194	25.03	135	29.16	1329	25.40

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	2414	50.61	253	54.64	2667	50.97	
自院の外来からの入院	3703	77.63	370	79.91	4073	77.83	
救急車による搬送	260	5.45	33	7.13	293	5.60	
緊急入院	2431	50.96	243	52.48	2674	51.10	

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	2	47	2712	216	2928	50	5	55	1140	134	1274
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
27	4	31	678	95	773	19	2	21	99	5	104

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	20.95		23.47		21.18		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	16.00		17.00		16.00	
最大値	179		132		179		75 パーセンタイル値	27.00		31.00		27.00	
変動係数	0.83		0.89		0.83		90 パーセンタイル値	43.00		51.60		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	%
C250	2713	56.88	C250	242	52.27	C250	2955	56.47	K831	1687	9.11	K831	115	10.49	K831	1802	9.19
C259	594	12.45	C259	79	17.06	C259	673	12.86	I10	992	5.36	K830	60	5.47	I10	1036	5.28
D377	475	9.96	C251	50	10.80	D377	516	9.86	R522	858	4.63	E119	59	5.38	R522	905	4.61
C251	459	9.62	D377	41	8.86	C251	509	9.73	E119	792	4.28	C787	58	5.29	E119	851	4.34
C252	175	3.67	C252	20	4.32	C252	195	3.73	K259	714	3.86	R522	47	4.29	K830	760	3.87
C258	109	2.29	C253	9	1.94	C258	118	2.25	K830	700	3.78	I10	44	4.01	K259	731	3.73
C253	95	1.99	C258	9	1.94	C253	104	1.99	K590	643	3.47	C786	27	2.46	K590	668	3.41
D136	95	1.99	D136	6	1.30	D136	101	1.93	K210	640	3.46	K918	26	2.37	K210	657	3.35
C254	31	0.65	C254	4	0.86	C254	35	0.67	C787	481	2.60	K590	25	2.28	C787	539	2.75
D137	14	0.29	C257	2	0.43	D137	15	0.29	G470	474	2.56	K210	17	1.55	G470	489	2.49

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	%
K688	2879	48.00	K688	208	37.21	K688	3087	47.08
K6871	661	11.02	K682-2	67	11.99	K6871	703	10.72
K682-2	520	8.67	K6871	42	7.51	K682-2	587	8.95
K689	229	3.82	K689	40	7.16	K689	269	4.10
K6183	189	3.15	K6183	24	4.29	K6183	213	3.25
K6822	124	2.07	K686	22	3.94	K6822	135	2.06
K635	123	2.05	K654	13	2.33	K635	134	2.04
K662	117	1.95	K635	11	1.97	K662	128	1.95
K6113	97	1.62	K662	11	1.97	K6113	106	1.62
K7212	79	1.32	K6822	11	1.97	K654	90	1.37

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	%
						964	20.21	118	25.49	1082	20.68

160780xx97xxxx	手関節周辺骨折脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
4566	1.90	0.12	648	1.94	0.15	5214	1.91	0.12

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	%
2976	65.18	392	60.49	3368	64.60	1590	34.82	256	39.51	1846	35.40

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	0.22			10	0.19	21~40歳	1098	24.05	145	22.38	1243	23.84
3~5歳	57	1.25	7	1.08	64	1.23	41~60歳	782	17.13	110	16.98	892	17.11
6~15歳	899	19.69	97	14.97	996	19.10	61~79歳	901	19.73	167	25.77	1068	20.48
16~20歳	578	12.66	78	12.04	656	12.58	80歳以上	241	5.28	44	6.79	285	5.47

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	2052	44.94	222	34.26	2274	43.61
自院の外来からの入院	3504	76.74	501	77.31	4005	76.81
救急車による搬送	261	5.72	58	8.95	319	6.12
緊急入院	1399	30.64	213	32.87	1612	30.92

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
30	2	32	4453	634	5087	17	4	21	12	7	19
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				53	1	54

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	5.80		8.32		6.12		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	3.00		4.00		3.00	
最大値	90		120		120		75パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
変動係数	1.21		1.64		1.34		90パーセンタイル値	13.00		18.00		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	%
S6260	1153	25.25	S5260	163	25.15	S6260	1301	24.95	I10	266	6.98	I10	27	8.77	I10	293	7.11
S5260	1135	24.86	S6260	148	22.84	S5260	1298	24.89	K297	191	5.01	E119	13	4.22	K297	195	4.73
S6230	863	18.90	S6230	140	21.60	S6230	1003	19.24	E119	137	3.59	S5250	11	3.57	E119	150	3.64
S6200	407	8.91	S6200	54	8.33	S6200	461	8.84	S6260	128	3.36	M8199	8	2.60	S6260	136	3.30
S6220	225	4.93	S6280	38	5.86	S6220	248	4.76	K291	109	2.86	S5280	8	2.60	K291	111	2.69
S6280	183	4.01	S6250	26	4.01	S6280	221	4.24	G470	86	2.26	S6260	8	2.60	G470	90	2.18
S6250	182	3.99	S6220	23	3.55	S6250	208	3.99	T818	85	2.23	K590	7	2.27	S5250	88	2.14
S6240	95	2.08	S631	21	3.24	S631	115	2.21	K259	79	2.07	E785	5	1.62	T818	88	2.14
S631	94	2.06	S630	12	1.85	S6240	105	2.01	K590	78	2.05	S000	5	1.62	K590	85	2.06
S630	89	1.95	S6240	10	1.54	S630	101	1.94	S5250	77	2.02	S134	5	1.62	K259	80	1.94

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	1157	20.90	K0462	162	19.95	K0462	1319	20.78
K0463	1087	19.64	K0463	156	19.21	K0463	1243	19.58
K0453	941	17.00	K0453	134	16.50	K0453	1075	16.94
K0733	335	6.05	K0732	68	8.37	K0732	390	6.14
K0732	322	5.82	K0733	39	4.80	K0733	374	5.89
K0452	253	4.57	K0483	38	4.68	K0452	290	4.57
K0483	235	4.25	K0452	37	4.56	K0483	273	4.30
K0482	216	3.90	K0442	23	2.83	K0482	238	3.75
K0442	164	2.96	K0482	22	2.71	K0442	187	2.95
K0633	127	2.29	K0633	17	2.09	K0633	144	2.27

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	%
3	0.07	3	0.46	6	0.12	7	0.15			7	0.13
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	0.04	2	0.31	4	0.08	9	0.20	3	0.46	12	0.23

160100xx97x00x	頭蓋・頭蓋内損傷 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
4374	1.82	0.11	598	1.79	0.14	4972	1.82	0.12

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	%
2624	59.99	354	59.20	2978	59.90	1750	40.01	244	40.80	1994	40.10

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	32	0.73	5	0.84	37	0.74	21~40歳	494	11.29	63	10.54	557	11.20
3~5歳	53	1.21	3	0.50	56	1.13	41~60歳	656	15.00	84	14.05	740	14.88
6~15歳	197	4.50	17	2.84	214	4.30	61~79歳	1519	34.73	239	39.97	1758	35.36
16~20歳	287	6.56	13	2.17	300	6.03	80歳以上	1136	25.97	174	29.10	1310	26.35

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	384	8.78	57	9.53	441	8.87
自院の外来からの入院	1113	25.45	193	32.27	1306	26.27
救急車による搬送	3570	81.62	466	77.93	4036	81.17
緊急入院	4290	98.08	577	96.49	4867	97.89

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
154	20	174	4023	551	4574	34	6	40	93	14	107
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	21	2	23	4		4	41	5	46

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	8.50		10.71		8.76		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	149		152		152		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.31		1.65		1.38		90パーセンタイル値	18.00		23.00		19.00	

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	%
S010	1135	25.95	S010	159	26.59	S010	1294	26.03	S010	965	8.41	S010	69	7.76	S010	1034	8.36
S0660	498	11.39	S000	94	15.72	S0660	559	11.24	S000	529	4.61	I10	41	4.61	S000	564	4.56
S000	459	10.49	S0660	61	10.20	S000	553	11.12	I10	501	4.37	S000	35	3.94	I10	542	4.38
S0600	454	10.38	S0650	55	9.20	S0600	487	9.79	S011	317	2.76	S134	24	2.70	S011	334	2.70
S0650	389	8.89	S0620	53	8.86	S0650	444	8.93	S018	231	2.01	S300	18	2.02	S134	253	2.05
S0620	319	7.29	S018	49	8.19	S0620	372	7.48	S134	229	2.00	K590	17	1.91	S018	245	1.98
S018	306	7.00	S0600	33	5.52	S018	355	7.14	R402	206	1.80	S011	17	1.91	R402	219	1.77
S017	118	2.70	S008	14	2.34	S017	131	2.63	S008	165	1.44	S0600	16	1.80	S008	177	1.43
S0640	109	2.49	S017	13	2.17	S0640	120	2.41	S0290	153	1.33	S0660	16	1.80	S0290	166	1.34
S008	85	1.94	S0640	11	1.84	S008	99	1.99	S0600	140	1.22	S018	14	1.57	S0600	156	1.26

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	2144	43.77	K0004	284	44.17	K0004	2428	43.82
K0005	726	14.82	K0005	116	18.04	K0005	842	15.20
K0002	432	8.82	K0002	59	9.18	K0002	491	8.86
K0001	414	8.45	K0001	48	7.47	K0001	462	8.34
K0003	352	7.19	K0003	35	5.44	K0003	387	6.98
K0006	240	4.90	K0006	30	4.67	K0006	270	4.87
K0443	57	1.16	K664	5	0.78	K0443	60	1.08
K0442	51	1.04	K000-24	4	0.62	K0442	54	0.97
K664	27	0.55	K427	4	0.62	K664	32	0.58
K0463	19	0.39	K0441	3	0.47	K0463	21	0.38

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	%
						171	3.91	17	2.84	188	3.78

060140xx97x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
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	451	当該MDCの症例数	1008467

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(%)
4284	0.48	0.11	665	0.60	0.15	4949	0.49	0.12

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	%
2555	59.64	392	58.95	2947	59.55	1729	40.36	273	41.05	2002	40.45

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	5	0.12			5	0.10	21~40歳	262	6.12	33	4.96	295	5.96
3~5歳							41~60歳	917	21.41	144	21.65	1061	21.44
6~15歳	7	0.16	1	0.15	8	0.16	61~79歳	1776	41.46	282	42.41	2058	41.58
16~20歳	18	0.42	3	0.45	21	0.42	80歳以上	1299	30.32	202	30.38	1501	30.33

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	1652	38.56	261	39.25	1913	38.65	
自院の外来からの入院	2082	48.60	348	52.33	2430	49.10	
救急車による搬送	1365	31.86	216	32.48	1581	31.95	
緊急入院	3993	93.21	611	91.88	4604	93.03	

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
123	20	143	4015	618	4633	6	4	10	57	5	62
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	1	3	22	10	32	30		30	29	7	36

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	14.72	17.63	15.12	25パーセンタイル値	8.00	10.00	8.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	12.00	14.00	12.00
最大値	202	110	202	75パーセンタイル値	17.00	22.00	17.00
変動係数	0.82	0.75	0.82	90パーセンタイル値	25.00	32.40	27.00

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	%
K254	1349	31.49	K254	260	39.10	K254	1609	32.51	D509	1067	7.64	I10	99	7.08	D509	1140	7.42
K250	895	20.89	K250	113	16.99	K250	1008	20.37	D500	928	6.65	D500	98	7.01	D500	1026	6.68
K264	495	11.55	K264	64	9.62	K264	559	11.30	I10	892	6.39	D509	73	5.22	I10	991	6.45
K265	285	6.65	K259	47	7.07	K265	324	6.55	D649	650	4.66	D649	71	5.08	D649	721	4.69
K259	272	6.35	K265	39	5.86	K259	319	6.45	K590	382	2.74	K650	49	3.50	K590	412	2.68
K260	218	5.09	K260	31	4.66	K260	249	5.03	K210	363	2.60	E119	42	3.00	E119	400	2.60
K261	157	3.66	K261	26	3.91	K261	183	3.70	E119	358	2.56	K210	32	2.29	K210	395	2.57
K269	121	2.82	K255	23	3.46	K269	137	2.77	R571	286	2.05	A498	30	2.14	K650	327	2.13
K253	111	2.59	K269	16	2.41	K253	126	2.55	K650	278	1.99	K590	30	2.14	A498	303	1.97
K311	103	2.40	K253	15	2.26	K311	109	2.20	A498	273	1.96	K635	28	2.00	R571	301	1.96

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	%
K647	521	45.15	K647	61	28.77	K647	582	42.61
K7212	109	9.45	K639	32	15.09	K7212	136	9.96
K5221	83	7.19	K7212	27	12.74	K639	112	8.20
K639	80	6.93	K721-2	14	6.60	K5221	92	6.73
K721-2	57	4.94	K5221	9	4.25	K721-2	71	5.20
K664	26	2.25	K722	6	2.83	K664	31	2.27
K653-3	21	1.82	K0004	5	2.36	K653-3	22	1.61
K662	17	1.47	K664	5	2.36	K662	19	1.39
K6534	14	1.21	K615	4	1.89	K722	19	1.39
K722	13	1.13	K6534	4	1.89	K6534	18	1.32

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	%
						3421	79.86	509	76.54	3930	79.41