

160800xx97xxxx	股関節大腿近位骨折 その他の手術あり				
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	262845

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(%)
2441	1.63	0.09	2057	1.81	0.13	4498	1.71	0.11

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	%
887	36.34	699	33.98	1586	35.26	1554	63.66	1358	66.02	2912	64.74

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	22	0.90	14	0.68	36	0.80	21~40歳	212	8.68	182	8.85	394	8.76
3~5歳	47	1.93	21	1.02	68	1.51	41~60歳	312	12.78	245	11.91	557	12.38
6~15歳	133	5.45	84	4.08	217	4.82	61~79歳	833	34.13	658	31.99	1491	33.15
16~20歳	110	4.51	72	3.50	182	4.05	80歳以上	772	31.63	781	37.97	1553	34.53

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	796	32.61	650	31.60	1446	32.15	
自院の外来からの入院	1432	58.66	1168	56.78	2600	57.80	
救急車による搬送	796	32.61	674	32.77	1470	32.68	
緊急入院	1658	67.92	1437	69.86	3095	68.81	

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
82	70	152	2162	1767	3929	14	27	41	113	120	233
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	13	23	24	26	50	36	33	69	

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	22.09	25.49	23.64	25パーセンタイル値	6.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	16.00	19.00	17.00
最大値	237	237	237	75パーセンタイル値	30.00	35.00	32.00
変動係数	1.00	0.95	0.98	90パーセンタイル値	48.00	56.00	52.00

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	%
S7200	1219	49.94	S7200	1073	52.16	S7200	2292	50.96	I10	455	8.74	I10	180	8.02	I10	635	8.52
S730	462	18.93	S730	294	14.29	S730	756	16.81	G470	192	3.69	E119	78	3.48	E119	257	3.45
S7230	342	14.01	S7210	272	13.22	S7230	604	13.43	K590	185	3.55	K590	64	2.85	K590	249	3.34
S7210	247	10.12	S7230	262	12.74	S7210	519	11.54	E119	179	3.44	M8199	46	2.05	G470	236	3.17
S7290	87	3.56	S7290	89	4.33	S7290	176	3.91	K259	129	2.48	F03	45	2.01	M8199	164	2.20
S7220	48	1.97	S7220	33	1.60	S7220	81	1.80	M8199	118	2.27	G470	44	1.96	K259	146	1.96
M2445	18	0.74	M2445	22	1.07	M2445	40	0.89	I209	97	1.86	I509	39	1.74	I209	134	1.80
M2435	14	0.57	M2435	8	0.39	M2435	22	0.49	E785	88	1.69	I209	37	1.65	E785	111	1.49
S7270	3	0.12	S7270	3	0.15	S7270	6	0.13	D649	84	1.61	D509	29	1.29	I509	109	1.46
S7280	1	0.04	S7280	1	0.05	S7280	2	0.04	D509	77	1.48	M0690	29	1.29	D509	106	1.42

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	%
K0731	770	27.85	K0731	647	27.47	K0731	1417	27.68
K0481	606	21.92	K0481	467	19.83	K0481	1073	20.96
K0611	495	17.90	K0611	331	14.06	K0611	826	16.13
K083	217	7.85	K083	204	8.66	K083	421	8.22
K0821	104	3.76	K0441	130	5.52	K0441	217	4.24
K0441	87	3.15	K0821	113	4.80	K0821	217	4.24
K082-31	35	1.27	K082-31	38	1.61	K082-31	73	1.43
K0004	31	1.12	K0004	35	1.49	K0004	66	1.29
K0482	21	0.76	K0482	32	1.36	K0482	53	1.04
K0651	20	0.72	K0591	23	0.98	K0591	37	0.72

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	%
16	0.66	16	0.78	32	0.71	39	1.60	32	1.56	71	1.58
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	%
22	0.90	38	1.85	60	1.33	345	14.13	342	16.63	687	15.27

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
3010	1.12	0.12	1474	0.93	0.09	4484	1.05	0.11

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	%
1571	52.19	788	53.46	2359	52.61	1439	47.81	686	46.54	2125	47.39

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	15	0.50	2	0.14	17	0.38	21~40歳	101	3.36	57	3.87	158	3.52
3~5歳	10	0.33	1	0.07	11	0.25	41~60歳	625	20.76	317	21.51	942	21.01
6~15歳	9	0.30	11	0.75	20	0.45	61~79歳	1919	63.75	899	60.99	2818	62.85
16~20歳	18	0.60	4	0.27	22	0.49	80歳以上	313	10.40	183	12.42	496	11.06

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	1580	52.49	998	67.71	2578	57.49
自院の外来からの入院	2346	77.94	1088	73.81	3434	76.58
救急車による搬送	102	3.39	52	3.53	154	3.43
緊急入院	332	11.03	175	11.87	507	11.31

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
210	124	334	2709	1307	4016	5	10	15	27	8	35
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	16	44	13	4	17	18	5	23

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	31.19		33.50		31.95		25パーセントイル値	20.00		21.00		20.00	
最小値	5		7		5		50パーセントイル値	26.00		27.00		26.00	
最大値	229		200		229		75パーセントイル値	36.00		38.00		37.00	
変動係数	0.59		0.62		0.60		90パーセントイル値	52.00		58.00		54.00	

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	%
I340	1022	33.95	I340	603	40.91	I340	1625	36.24	I10	1534	8.81	I48	417	11.75	I10	1913	9.13
I350	815	27.08	I350	421	28.56	I350	1236	27.56	R579	1121	6.44	I10	379	10.68	I48	1326	6.33
I351	565	18.77	I351	229	15.54	I351	794	17.71	I48	909	5.22	I071	161	4.54	R579	1173	5.60
I352	198	6.58	I352	82	5.56	I352	280	6.24	I509	859	4.93	I500	147	4.14	I509	1001	4.78
I050	120	3.99	I050	62	4.21	I050	182	4.06	K259	624	3.58	I509	142	4.00	I500	682	3.25
I052	84	2.79	I052	30	2.04	I052	114	2.54	T818	598	3.43	E119	97	2.73	K259	654	3.12
I071	84	2.79	I071	14	0.95	I071	98	2.19	R571	551	3.16	E785	94	2.65	T818	618	2.95
I341	34	1.13	I341	10	0.68	I341	44	0.98	I500	535	3.07	I209	73	2.06	R571	582	2.78
I051	14	0.47	I342	7	0.47	I051	20	0.45	E880	511	2.93	I208	59	1.66	E880	546	2.60
I061	13	0.43	I051	6	0.41	I061	13	0.29	I209	449	2.58	I340	57	1.61	I209	522	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	%
K6011	2226	33.87	K6011	1429	39.58	K6011	3655	35.89
K5551	1777	27.03	K5551	824	22.83	K5551	2601	25.54
K5541	727	11.06	K5541	340	9.42	K5541	1067	10.48
K5943	506	7.70	K5943	241	6.68	K5943	747	7.34
K5552	310	4.72	K5552	186	5.15	K5552	496	4.87
K5542	191	2.91	K5542	123	3.41	K5542	314	3.08
K5521	174	2.65	K5521	94	2.60	K5521	268	2.63
K5522	121	1.84	K5522	60	1.66	K5522	181	1.78
K5553	81	1.23	K5553	30	0.83	K5553	111	1.09
K5741	52	0.79	K5972	26	0.72	K5972	75	0.74

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	%
2009	66.74	1103	74.83	3112	69.40						
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	%
1920	63.79	991	67.23	2911	64.92	2549	84.68	1262	85.62	3811	84.99

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
2168	0.81	0.08	2272	1.43	0.15	4440	1.04	0.11

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	%
1595	73.57	1616	71.13	3211	72.32	573	26.43	656	28.87	1229	27.68

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	12	0.55	21	0.92	33	0.74
3~5歳							41~60歳	400	18.45	420	18.49	820	18.47
6~15歳							61~79歳	1389	64.07	1411	62.10	2800	63.06
16~20歳							80歳以上	367	16.93	420	18.49	787	17.73

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	1075	49.58	1194	52.55	2269	51.10
自院の外来からの入院	1510	69.65	1489	65.54	2999	67.55
救急車による搬送	280	12.92	224	9.86	504	11.35
緊急入院	841	38.79	771	33.93	1612	36.31

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
73	85	158	2016	2098	4114	12	10	22	43	53	96
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	1	7	8	5	3	8	18	13	31

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	16.78		15.43		16.09		25パーセンタイル値	8.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		10.00		12.00	
最大値	187		153		187		75パーセンタイル値	21.00		18.00		20.00	
変動係数	0.88		0.96		0.92		90パーセンタイル値	32.00		32.00		32.00	

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	%
I200	760	35.06	I208	791	34.82	I200	1499	33.76	I10	1293	15.22	I10	757	19.09	I10	2050	16.45
I208	644	29.70	I200	739	32.53	I208	1435	32.32	E785	736	8.66	E785	398	10.04	E785	1134	9.10
I209	426	19.65	I209	371	16.33	I209	797	17.95	E119	505	5.94	E119	328	8.27	E119	833	6.68
I252	214	9.87	I252	235	10.34	I252	449	10.11	E780	428	5.04	I252	180	4.54	E780	592	4.75
I256	60	2.77	I256	53	2.33	I256	113	2.55	K210	380	4.47	E780	164	4.14	K210	437	3.51
I259	26	1.20	I251	50	2.20	I251	68	1.53	K259	332	3.91	I500	107	2.70	I252	375	3.01
I251	18	0.83	I259	13	0.57	I259	39	0.88	I500	201	2.37	I48	77	1.94	K259	359	2.88
I201	10	0.46	I201	11	0.48	I201	21	0.47	I509	199	2.34	I509	72	1.82	I500	308	2.47
I255	10	0.46	I255	6	0.26	I255	16	0.36	I252	195	2.30	I702	60	1.51	I509	271	2.17
			I258	2	0.09	I258	2	0.05	G470	171	2.01	K210	57	1.44	I709	222	1.78

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	%
K549	2009	62.82	K549	1962	60.31	K549	3971	61.56
K546	943	29.49	K546	1084	33.32	K546	2027	31.42
K548	66	2.06	K548	62	1.91	K548	128	1.98
K616	44	1.38	K616	40	1.23	K616	84	1.30
K550-2	12	0.38	K550-2	22	0.68	K550-2	34	0.53
K613	10	0.31	K610-3	9	0.28	K613	17	0.26
K2821	8	0.25	K613	7	0.22	K610-3	14	0.22
K654	7	0.22	K5972	5	0.15	K2821	10	0.16
K7212	7	0.22	K599	3	0.09	K5972	10	0.16
K0461	6	0.19	K682-2	3	0.09	K7212	10	0.16

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	%
38	1.75	24	1.06	62	1.40	122	5.63	129	5.68	251	5.65
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	%
44	2.03	48	2.11	92	2.07	87	4.01	76	3.35	163	3.67

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	966841

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(%)
2961	0.51	0.12	1440	0.37	0.09	4401	0.46	0.11

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	%
1626	54.91	756	52.50	2382	54.12	1335	45.09	684	47.50	2019	45.88

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	0.03			1	0.02	21~40歳	32	1.08	6	0.42	38	0.86
3~5歳	2	0.07			2	0.05	41~60歳	539	18.20	185	12.85	724	16.45
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	1671	56.43	820	56.94	2491	56.60
16~20歳							80歳以上	715	24.15	429	29.79	1144	25.99

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	1377	46.50	764	53.06	2141	48.65
自院の外来からの入院	2313	78.12	1071	74.38	3384	76.89
救急車による搬送	165	5.57	79	5.49	244	5.54
緊急入院	1432	48.36	834	57.92	2266	51.49

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
46	16	62	1595	622	2217	28	20	48	796	436	1232
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	18	36	415	306	721	14	6	20	49	16	65

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	20.99		25.01		22.30		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		19.00		17.00	
最大値	151		160		160		75パーセンタイル値	28.00		33.00		29.00	
変動係数	0.83		0.85		0.85		90パーセンタイル値	43.00		53.00		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	%
C250	1351	45.63	C250	767	53.26	C250	2118	48.13	K831	949	9.49	K831	314	10.92	K831	1263	9.81
C259	809	27.32	C259	264	18.33	C259	1073	24.38	I10	488	4.88	E119	162	5.63	I10	639	4.96
D377	307	10.37	C251	138	9.58	D377	434	9.86	E119	453	4.53	K830	156	5.43	E119	615	4.78
C251	220	7.43	D377	127	8.82	C251	358	8.13	R522	447	4.47	I10	151	5.25	R522	570	4.43
C252	99	3.34	C252	58	4.03	C252	157	3.57	K259	435	4.35	C787	125	4.35	K830	548	4.26
D136	64	2.16	C253	30	2.08	D136	77	1.75	K830	392	3.92	R522	123	4.28	K259	476	3.70
C253	41	1.38	C258	24	1.67	C253	71	1.61	K590	329	3.29	C786	92	3.20	C787	407	3.16
C258	40	1.35	D136	13	0.90	C258	64	1.45	K210	320	3.20	K918	70	2.43	K590	370	2.87
C254	17	0.57	C254	7	0.49	C254	24	0.55	C787	282	2.82	K85	46	1.60	K210	357	2.77
D137	9	0.30	C257	7	0.49	D137	13	0.30	G470	225	2.25	K259	41	1.43	C786	245	1.90

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	1655	45.47	K688	712	41.04	K688	2367	44.04
K6871	363	9.97	K682-2	200	11.53	K682-2	536	9.97
K682-2	336	9.23	K6871	158	9.11	K6871	521	9.69
K689	183	5.03	K689	82	4.73	K689	265	4.93
K6183	105	2.88	K6183	81	4.67	K6183	186	3.46
K6822	93	2.55	K6822	36	2.07	K6822	129	2.40
K7212	66	1.81	K654	34	1.96	K654	91	1.69
K662	65	1.79	K635	29	1.67	K662	89	1.66
K686	64	1.76	K6113	28	1.61	K7212	89	1.66
K654	57	1.57	K662	24	1.38	K686	86	1.60

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	%
						591	19.96	350	24.31	941	21.38

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
2724	1.01	0.11	1676	1.06	0.11	4400	1.03	0.11

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	%
1511	55.47	868	51.79	2379	54.07	1213	44.53	808	48.21	2021	45.93

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	0.07	1	0.06	3	0.07	21~40歳	64	2.35	23	1.37	87	1.98
3~5歳							41~60歳	325	11.93	146	8.71	471	10.70
6~15歳	2	0.07	1	0.06	3	0.07	61~79歳	1254	46.04	731	43.62	1985	45.11
16~20歳	6	0.22	2	0.12	8	0.18	80歳以上	1071	39.32	772	46.06	1843	41.89

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	1008	37.00	701	41.83	1709	38.84	
自院の外来からの入院	1699	62.37	1030	61.46	2729	62.02	
救急車による搬送	787	28.89	464	27.68	1251	28.43	
緊急入院	2193	80.51	1423	84.90	3616	82.18	

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
105	47	152	2387	1514	3901	18	6	24	103	36	139
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
5	3	8	64	48	112	19	11	30	23	11	34

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	28.80	28.73	28.77	25パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	23.00	22.00	22.00
最大値	208	197	208	75パーセンタイル値	34.00	34.00	34.00
変動係数	0.75	0.80	0.77	90パーセンタイル値	53.00	53.00	53.00

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	%
I500	1627	59.73	I500	1123	67.00	I500	2750	62.50	I10	1494	11.93	I10	440	10.60	I10	1934	11.60
I509	992	36.42	I509	454	27.09	I509	1446	32.86	I48	656	5.24	I48	359	8.65	I48	1015	6.09
I501	105	3.85	I501	99	5.91	I501	204	4.64	I209	459	3.67	E119	172	4.14	E119	573	3.44
									K210	429	3.43	I252	166	4.00	I209	565	3.39
									E119	401	3.20	N189	142	3.42	I252	504	3.02
									E785	372	2.97	I209	106	2.55	K210	470	2.82
									K259	348	2.78	I340	78	1.88	N189	468	2.81
									I252	338	2.70	E785	70	1.69	E785	442	2.65
									N189	326	2.60	J189	59	1.42	K259	373	2.24
									K590	304	2.43	I420	52	1.25	K590	328	1.97

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	%
K549	80	18.96	K549	32	20.25	K549	112	19.31
K546	38	9.00	K546	16	10.13	K546	54	9.31
K599-3	28	6.64	K5972	11	6.96	K5972	35	6.03
K610-3	27	6.40	K2821	7	4.43	K599-3	35	6.03
K5972	24	5.69	K599-3	7	4.43	K610-3	32	5.52
K595	23	5.45	K654	7	4.43	K595	27	4.66
K654	13	3.08	K386	5	3.16	K654	20	3.45
K598	10	2.37	K610-3	5	3.16	K2821	13	2.24
K2762	9	2.13	K595	4	2.53	K2762	10	1.72
K599	9	2.13	K597-2	4	2.53	K386	10	1.72

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	%
262	9.62	160	9.55	422	9.59	106	3.89	27	1.61	133	3.02
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	%
238	8.74	188	11.22	426	9.68	239	8.77	136	8.11	375	8.52

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
3088	1.15	0.12	1266	0.80	0.08	4354	1.02	0.11

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	76.07	975	77.01	3324	76.34	739	23.93	291	22.99	1030	23.66

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	24	0.78	6	0.47	30	0.69
3~5歳			1	0.08	1	0.02	41~60歳	600	19.43	224	17.69	824	18.93
6~15歳	1	0.03			1	0.02	61~79歳	2200	71.24	915	72.27	3115	71.54
16~20歳							80歳以上	263	8.52	120	9.48	383	8.80

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	1686	54.60	825	65.17	2511	57.67
自院の外来からの入院	2189	70.89	907	71.64	3096	71.11
救急車による搬送	222	7.19	78	6.16	300	6.89
緊急入院	574	18.59	256	20.22	830	19.06

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
160	58	218	2866	1172	4038	1	9	10	27	7	34
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	12	19	9	3	12	18	5	23

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	27.78		30.17		28.48		25パーセンタイル値	19.00		20.00		19.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	24.00		26.00		24.00	
最大値	179		159		179		75パーセンタイル値	32.00		35.00		33.00	
変動係数	0.56		0.53		0.55		90パーセンタイル値	44.00		49.30		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	%
I209	997	32.29	I208	466	36.81	I200	1396	32.06	I10	1781	10.58	I10	477	14.92	I10	2258	11.27
I200	956	30.96	I200	440	34.76	I208	1267	29.10	R579	991	5.89	E119	272	8.51	E785	1184	5.91
I208	801	25.94	I209	238	18.80	I209	1235	28.36	E785	949	5.64	E785	235	7.35	E119	1112	5.55
I252	188	6.09	I252	59	4.66	I252	247	5.67	E119	840	4.99	I48	145	4.54	R579	1036	5.17
I259	47	1.52	I251	26	2.05	I251	72	1.65	I509	729	4.33	I252	142	4.44	I509	787	3.93
I251	46	1.49	I256	21	1.66	I256	56	1.29	K259	602	3.58	E780	94	2.94	K259	630	3.15
I256	35	1.13	I201	8	0.63	I259	52	1.19	T818	534	3.17	I500	69	2.16	T818	547	2.73
I254	6	0.19	I259	5	0.39	I201	10	0.23	E880	498	2.96	I509	58	1.81	K210	540	2.70
I255	6	0.19	I255	3	0.24	I255	9	0.21	K210	497	2.95	I693	50	1.56	E880	525	2.62
I253	3	0.10				I254	6	0.14	R571	435	2.58	I702	49	1.53	E780	510	2.55

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	%
K552-22	1591	33.42	K552-22	669	32.49	K552-22	2260	33.14
K5522	1244	26.13	K5522	486	23.60	K5522	1730	25.37
K6011	927	19.47	K6011	440	21.37	K6011	1367	20.04
K552-21	207	4.35	K552-21	94	4.57	K552-21	301	4.41
K5551	82	1.72	K549	48	2.33	K549	111	1.63
K5541	73	1.53	K546	43	2.09	K5541	108	1.58
K549	63	1.32	K5541	35	1.70	K5551	108	1.58
K5521	63	1.32	K5551	26	1.26	K546	88	1.29
K5943	57	1.20	K5943	17	0.83	K5521	79	1.16
K546	45	0.95	K6145	17	0.83	K5943	74	1.09

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	%
1828	59.20	832	65.72	2660	61.09						
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	%
1865	60.40	864	68.25	2729	62.68	2103	68.10	878	69.35	2981	68.47

070042xx01x0xx	上肢等の皮膚の悪性腫瘍 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
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	239382

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(%)
3384	2.19	0.13	942	1.11	0.06	4326	1.81	0.10

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	%
1732	51.18	447	47.45	2179	50.37	1652	48.82	495	52.55	2147	49.63

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	0.03	1	0.11	2	0.05	21~40歳	113	3.34	21	2.23	134	3.10
3~5歳	1	0.03			1	0.02	41~60歳	402	11.88	88	9.34	490	11.33
6~15歳	3	0.09			3	0.07	61~79歳	1635	48.32	478	50.74	2113	48.84
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	1228	36.29	354	37.58	1582	36.57

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	1797	53.10	547	58.07	2344	54.18
自院の外来からの入院	2994	88.48	895	95.01	3889	89.90
救急車による搬送	1	0.03	3	0.32	4	0.09
緊急入院	49	1.45	22	2.34	71	1.64

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
220	70	290	3070	840	3910	12	18	30	52	9	61
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	3	1	4				27	3	30	

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	13.06	12.82	13.01	25パーセンタイル値	6.00	4.75	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最大値	114	122	122	75パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00
変動係数	0.87	0.98	0.89	90パーセンタイル値	25.00	24.00	25.00

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	%
C449	1800	53.19	C449	364	38.64	C449	2164	50.02	I10	444	8.19	I10	67	10.23	I10	511	8.41
D049	390	11.52	C447	111	11.78	D049	499	11.53	L984	324	5.98	E119	32	4.89	L984	351	5.78
C447	319	9.43	D049	109	11.57	C447	430	9.94	G470	216	3.98	L984	27	4.12	E119	246	4.05
C445	247	7.30	C445	97	10.30	C445	344	7.95	E119	214	3.95	K590	21	3.21	G470	232	3.82
C446	164	4.85	D047	83	8.81	D047	232	5.36	K590	187	3.45	K259	20	3.05	K590	208	3.42
D047	149	4.40	C446	60	6.37	C446	224	5.18	M5456	137	2.53	M5456	19	2.90	M5456	156	2.57
C792	110	3.25	C792	46	4.88	C792	156	3.61	T814	131	2.42	T888	19	2.90	T814	136	2.24
D045	88	2.60	D046	28	2.97	D045	114	2.64	E785	115	2.12	T810	17	2.60	K259	131	2.16
D046	62	1.83	D045	26	2.76	D046	90	2.08	K259	111	2.05	G470	16	2.44	E785	125	2.06
C448	20	0.59	D044	7	0.74	C448	26	0.60	I209	104	1.92	I209	11	1.68	I209	115	1.89

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	%
K0072	3201	52.77	K0072	854	52.85	K0072	4055	52.79
K013-21	613	10.11	K013-21	142	8.79	K013-21	755	9.83
K0151	453	7.47	K0151	84	5.20	K0151	537	6.99
K013-22	233	3.84	K0131	68	4.21	K013-22	297	3.87
K0152	176	2.90	K013-22	64	3.96	K0131	225	2.93
K0131	157	2.59	K0132	58	3.59	K0152	217	2.82
K0132	157	2.59	K0152	41	2.54	K0132	215	2.80
K0071	120	1.98	K0071	39	2.41	K0071	159	2.07
K016	91	1.50	K0133	33	2.04	K0133	121	1.58
K0133	88	1.45	K0052	24	1.49	K016	108	1.41

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	%
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	%
						23	0.68	9	0.96	32	0.74

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等 2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	427059

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(%)
3132	1.17	0.12	1175	0.74	0.08	4307	1.01	0.10

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	%
2597	82.92	980	83.40	3577	83.05	535	17.08	195	16.60	730	16.95

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	7	0.22	2	0.17	9	0.21
3~5歳							41~60歳	242	7.73	72	6.13	314	7.29
6~15歳							61~79歳	2192	69.99	787	66.98	2979	69.17
16~20歳							80歳以上	691	22.06	314	26.72	1005	23.33

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	1679	53.61	727	61.87	2406	55.86
自院の外来からの入院	2575	82.22	1030	87.66	3605	83.70
救急車による搬送	69	2.20	20	1.70	89	2.07
緊急入院	241	7.69	93	7.91	334	7.75

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
271	133	404	2783	1013	3796	7	6	13	26	5	31
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	10	28	9	4	13	18	4	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	24.47		25.77		24.82		25パーセンタイル値	16.00		17.00		17.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	163		165		165		75パーセンタイル値	27.00		30.00		28.00	
変動係数	0.59		0.55		0.58		90パーセンタイル値	39.00		41.00		40.00	

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	%
I714	2883	92.05	I714	1069	90.98	I714	3952	91.76	I10	1840	11.58	I10	418	16.44	I10	2258	12.25
I723	201	6.42	I723	89	7.57	I723	290	6.73	R579	859	5.40	I209	105	4.13	I209	892	4.84
I716	30	0.96	I716	11	0.94	I716	41	0.95	I209	787	4.95	E785	91	3.58	R579	888	4.82
I712	10	0.32	I712	3	0.26	I712	13	0.30	T818	699	4.40	I208	75	2.95	K590	749	4.06
I719	8	0.26	I719	3	0.26	I719	11	0.26	K590	686	4.32	E119	63	2.48	T818	718	3.89
									E785	548	3.45	K590	63	2.48	E785	639	3.47
									K259	510	3.21	I723	48	1.89	K259	548	2.97
									R571	447	2.81	I48	42	1.65	R571	486	2.64
									I509	425	2.67	I709	41	1.61	I509	455	2.47
									E119	348	2.19	E780	39	1.53	E119	411	2.23

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	%
K5607	1965	54.10	K5607	803	56.59	K5607	2768	54.80
K5608	1206	33.20	K5608	381	26.85	K5608	1587	31.42
K6145	61	1.68	K549	21	1.48	K6145	74	1.47
K549	26	0.72	K6145	13	0.92	K549	47	0.93
K636	22	0.61	K616	13	0.92	K6335	30	0.59
K6335	20	0.55	K546	10	0.70	K616	29	0.57
K672	18	0.50	K6335	10	0.70	K636	28	0.55
K0003	17	0.47	K0003	9	0.63	K672	27	0.53
K616	16	0.44	K0004	9	0.63	K0003	26	0.51
K654	16	0.44	K672	9	0.63	K546	23	0.46

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	%
514	16.41	248	21.11	762	17.69						
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	%
2130	68.01	903	76.85	3033	70.42	1850	59.07	667	56.77	2517	58.44

030150xx97x0xx	口腔・咽頭の腫瘍 手術あり 手術・処置等2 なし				
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	173560

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(%)
3192	2.84	0.12	1076	1.76	0.07	4268	2.46	0.10

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	%
1893	59.30	664	61.71	2557	59.91	1299	40.70	412	38.29	1711	40.09

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	18	0.56	3	0.28	21	0.49	21~40歳	515	16.13	155	14.41	670	15.70
3~5歳	17	0.53	7	0.65	24	0.56	41~60歳	1175	36.81	355	32.99	1530	35.85
6~15歳	77	2.41	20	1.86	97	2.27	61~79歳	1219	38.19	434	40.33	1653	38.73
16~20歳	38	1.19	18	1.67	56	1.31	80歳以上	133	4.17	84	7.81	217	5.08

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	1741	54.54	589	54.74	2330	54.59
自院の外来からの入院	2826	88.53	1042	96.84	3868	90.63
救急車による搬送	3	0.09	2	0.19	5	0.12
緊急入院	53	1.66	27	2.51	80	1.87

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
179	101	280	2905	933	3838	12	4	16	74	34	108
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	20	4	24

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	8.68		8.61		8.66		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	82		51		82		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.61		0.62		0.61		90パーセンタイル値	13.00		14.00		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	%
D370	1585	49.66	D370	463	43.03	D370	2048	47.99	J329	244	5.79	I10	41	6.89	J329	277	5.76
D141	495	15.51	D141	197	18.31	D141	692	16.21	J304	223	5.29	E119	33	5.55	I10	245	5.09
D140	391	12.25	D140	161	14.96	D140	552	12.93	I10	204	4.84	J329	33	5.55	J304	245	5.09
D385	341	10.68	D385	78	7.25	D385	419	9.82	E119	159	3.77	J304	22	3.70	E119	192	3.99
D105	97	3.04	D107	41	3.81	D105	131	3.07	G470	135	3.20	G470	19	3.19	G470	154	3.20
D101	67	2.10	D105	34	3.16	D107	101	2.37	T818	120	2.85	J060	19	3.19	K259	129	2.68
D107	60	1.88	D103	29	2.70	D101	92	2.16	K259	111	2.63	K259	18	3.03	T818	123	2.56
D103	53	1.66	D101	25	2.32	D103	82	1.92	J060	99	2.35	J324	13	2.18	J060	118	2.45
D104	32	1.00	D104	11	1.02	D104	43	1.01	K590	85	2.02	J342	13	2.18	K590	98	2.04
D100	20	0.63	D020	7	0.65	D100	27	0.63	G629	84	1.99	K590	13	2.18	G629	87	1.81

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	%
K4571	713	19.34	K3932	218	17.61	K4571	915	18.58
K3932	545	14.78	K4571	202	16.32	K3932	763	15.49
K342	450	12.21	K342	145	11.71	K342	595	12.08
K4572	239	6.48	K4572	66	5.33	K4572	305	6.19
K4132	146	3.96	K3731	58	4.68	K453	188	3.82
K3721	137	3.72	K453	51	4.12	K4132	184	3.74
K453	137	3.72	K3721	45	3.63	K3721	182	3.70
K3731	116	3.15	K4132	38	3.07	K3731	174	3.53
K454	108	2.93	K3892	34	2.75	K454	136	2.76
K358	94	2.55	K358	30	2.42	K358	124	2.52

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	%
9	0.28	2	0.19	11	0.26	6	0.19	1	0.09	7	0.16
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	%
11	0.34	1	0.09	12	0.28	23	0.72	7	0.65	30	0.70

050030xx03x4xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	427059

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(%)
2799	1.04	0.11	1455	0.92	0.09	4254	1.00	0.10

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	%
2158	77.10	1076	73.95	3234	76.02	641	22.90	379	26.05	1020	23.98

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	45	1.61	34	2.34	79	1.86
3~5歳							41~60歳	743	26.55	340	23.37	1083	25.46
6~15歳							61~79歳	1477	52.77	789	54.23	2266	53.27
16~20歳	1	0.04			1	0.02	80歳以上	533	19.04	292	20.07	825	19.39

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	1016	36.30	568	39.04	1584	37.24	
自院の外来からの入院	903	32.26	446	30.65	1349	31.71	
救急車による搬送	1842	65.81	867	59.59	2709	63.68	
緊急入院	2710	96.82	1421	97.66	4131	97.11	

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
89	57	146	2306	1133	3439	12	4	16	25	22	47
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
5	5	10	294	194	488	49	28	77	19	12	31

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	22.82	25.46	23.72	25パーセントイル値	13.00	14.00	13.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	18.00	20.00	19.00
最大値	235	198	235	75パーセントイル値	27.00	29.00	27.00
変動係数	0.81	0.86	0.83	90パーセントイル値	41.00	49.00	44.00

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	%
I219	1332	47.59	I210	460	31.62	I219	1760	41.37	I10	1636	11.85	I10	465	11.90	I10	2101	11.86
I211	713	25.47	I211	460	31.62	I211	1173	27.57	E785	910	6.59	E785	215	5.50	E785	1125	6.35
I210	625	22.33	I219	428	29.42	I210	1085	25.51	R570	661	4.79	E119	210	5.37	R570	853	4.82
I212	82	2.93	I212	83	5.70	I212	165	3.88	K210	650	4.71	R570	192	4.91	E119	752	4.25
I213	24	0.86	I240	6	0.41	I213	28	0.66	E780	550	3.98	I500	186	4.76	K210	702	3.96
I214	7	0.25	I213	4	0.27	I214	11	0.26	E119	542	3.93	E780	142	3.63	E780	692	3.91
I248	5	0.18	I214	4	0.27	I249	8	0.19	I509	526	3.81	I509	125	3.20	I509	651	3.68
I249	5	0.18	I220	3	0.21	I240	7	0.16	K259	464	3.36	I200	99	2.53	I500	522	2.95
I220	3	0.11	I249	3	0.21	I248	7	0.16	I209	397	2.88	I48	93	2.38	K259	495	2.79
I229	2	0.07	I248	2	0.14	I220	6	0.14	I200	338	2.45	I442	91	2.33	I209	441	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	%
K549	2936	30.98	K549	1468	26.72	K549	4404	29.41
K6001	1713	18.08	K6002	1451	26.41	K6002	3158	21.09
K6002	1707	18.01	K6001	998	18.16	K6001	2711	18.11
K596	1201	12.67	K546	674	12.27	K546	1807	12.07
K546	1133	11.96	K596	475	8.64	K596	1676	11.19
K550-2	314	3.31	K550-2	134	2.44	K550-2	448	2.99
K6021	136	1.44	K6021	93	1.69	K6021	229	1.53
K548	50	0.53	K386	21	0.38	K548	67	0.45
K386	38	0.40	K550	20	0.36	K386	59	0.39
K5972	27	0.28	K654	20	0.36	K550	44	0.29

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	%
675	24.12	445	30.58	1120	26.33	105	3.75	69	4.74	174	4.09
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	%
628	22.44	436	29.97	1064	25.01	518	18.51	344	23.64	862	20.26

100060xxxxxxxx	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	95	当該MDCの症例数	131485

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(%)
2624	3.19	0.10	1558	3.16	0.10	4182	3.18	0.10

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	%
1116	42.53	711	45.64	1827	43.69	1508	57.47	847	54.36	2355	56.31

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	11	0.42	3	0.19	14	0.33	21~40歳	645	24.58	304	19.51	949	22.69
3~5歳	19	0.72	10	0.64	29	0.69	41~60歳	753	28.70	470	30.17	1223	29.24
6~15歳	164	6.25	87	5.58	251	6.00	61~79歳	793	30.22	524	33.63	1317	31.49
16~20歳	111	4.23	39	2.50	150	3.59	80歳以上	128	4.88	121	7.77	249	5.95

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	893	34.03	541	34.72	1434	34.29	
自院の外来からの入院	2139	81.52	1250	80.23	3389	81.04	
救急車による搬送	119	4.54	114	7.32	233	5.57	
緊急入院	699	26.64	602	38.64	1301	31.11	

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
34	21	55	2267	1330	3597	24	23	47	220	146	366
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	3	4	1	4	5	3	1	4	74	30	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
平均値	17.10	20.22	18.26	25パーセンタイル値	9.00	11.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	16.00	15.00
最大値	172	185	185	75パーセンタイル値	21.00	23.00	22.00
変動係数	0.78	0.88	0.83	90パーセンタイル値	31.00	36.00	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	%
E109	1137	43.33	E109	680	43.65	E109	1817	43.45	I10	566	9.97	I10	239	10.60	I10	805	10.15
E107	652	24.85	E107	347	22.27	E107	999	23.89	E785	359	6.32	E785	116	5.14	E785	475	5.99
E106	333	12.69	E102	145	9.31	E106	436	10.43	K590	223	3.93	H360	84	3.73	K590	263	3.32
E103	179	6.82	E103	137	8.79	E103	316	7.56	G470	154	2.71	N083	54	2.39	H360	226	2.85
E104	160	6.10	E106	103	6.61	E102	280	6.70	K259	152	2.68	K590	40	1.77	G470	175	2.21
E102	135	5.14	E104	87	5.58	E104	247	5.91	H360	142	2.50	E780	34	1.51	K259	175	2.21
E105	27	1.03	E105	51	3.27	E105	78	1.87	E780	119	2.10	E103	29	1.29	E780	153	1.93
E108	1	0.04	E108	8	0.51	E108	9	0.22	K210	107	1.88	I209	28	1.24	K210	134	1.69
									I209	101	1.78	K210	27	1.20	I209	129	1.63
									K295	91	1.60	E050	26	1.15	N083	121	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	%
K2821	38	20.88	K2821	20	13.33	K2821	58	17.47
K2762	25	13.74	K0842	14	9.33	K2762	37	11.14
K2761	14	7.69	K2761	13	8.67	K2761	27	8.13
K2801	7	3.85	K2762	12	8.00	K0842	20	6.02
K0842	6	3.30	K0843	10	6.67	K0843	15	4.52
K7212	6	3.30	K0011	6	4.00	K7212	11	3.31
K0843	5	2.75	K610-3	6	4.00	K2801	10	3.01
K282-2	5	2.75	K281	5	3.33	K610-3	10	3.01
K2211	4	2.20	K7212	5	3.33	K0011	9	2.71
K281	4	2.20	K0012	3	2.00	K281	9	2.71

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	%
5	0.19	4	0.26	9	0.22	22	0.84	23	1.48	45	1.08
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	%
15	0.57	14	0.90	29	0.69	11	0.42	21	1.35	32	0.77