

060050xx97101x	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
4065	0.45	0.11	200	0.18	0.05	4265	0.42	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	%
2802	68.93	142	71.00	2944	69.03	1263	31.07	58	29.00	1321	30.97

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	0.02			1	0.02	21~40歳	17	0.42			17	0.40
3~5歳							41~60歳	436	10.73	21	10.50	457	10.72
6~15歳							61~79歳	2770	68.14	135	67.50	2905	68.11
16~20歳							80歳以上	841	20.69	44	22.00	885	20.75

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	1638	40.30	115	57.50	1753	41.10	
自院の外来からの入院	3627	89.23	119	59.50	3746	87.83	
救急車による搬送	88	2.16	8	4.00	96	2.25	
緊急入院	585	14.39	39	19.50	624	14.63	

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
28	1	29	3283	149	3432	68	2	70	398	31	429
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
10	1	11	214	12	226	33	2	35	31	2	33

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	17.95	21.82	18.13	25パーセンタイル値	10.00	11.25	10.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	13.00	17.00	13.00
最大値	173	135	173	75パーセンタイル値	21.00	25.00	22.00
変動係数	0.77	0.76	0.78	90パーセンタイル値	34.00	43.90	35.00

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	%
C220	3444	84.72	C220	172	86.00	C220	3616	84.78	B182	1434	6.97	K830	91	10.91	B182	1517	7.09
C221	291	7.16	C221	14	7.00	C221	305	7.15	I10	1361	6.61	B182	83	9.95	I10	1417	6.62
C787	219	5.39	C787	9	4.50	C787	228	5.35	K830	1256	6.10	I10	56	6.71	K830	1347	6.29
D376	97	2.39	D376	4	2.00	D376	101	2.37	K746	765	3.72	E119	34	4.08	K746	787	3.68
C227	6	0.15	D015	1	0.50	C227	6	0.14	K210	714	3.47	K729	25	3.00	K210	726	3.39
C229	5	0.12			C229	5	0.12	E119	681	3.31	K831	24	2.88	E119	715	3.34	
D015	2	0.05			D015	3	0.07	K259	626	3.04	K750	23	2.76	K259	641	2.99	
C222	1	0.02			C222	1	0.02	R11	600	2.92	K746	22	2.64	E880	617	2.88	
								E880	598	2.91	E880	19	2.28	R11	607	2.83	
								K831	554	2.69	T818	16	1.92	K831	578	2.70	

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	%
K615	3407	69.79	K615	172	67.98	K615	3579	69.70
K688	625	12.80	K688	25	9.88	K688	650	12.66
K682-2	188	3.85	K682-2	14	5.53	K682-2	202	3.93
K6871	114	2.34	K689	7	2.77	K6871	118	2.30
K689	81	1.66	K654	5	1.98	K689	88	1.71
K533-2	76	1.56	K6871	4	1.58	K533-2	79	1.54
K654	53	1.09	K691-2	4	1.58	K654	58	1.13
K6822	42	0.86	K533-2	3	1.19	K6822	44	0.86
K6113	39	0.80	K672-2	3	1.19	K6113	39	0.76
K686	26	0.53	K0004	2	0.79	K686	28	0.55

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	%
						355	8.73	15	7.50	370	8.68

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	447221

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(%)
3813	0.95	0.10	429	0.91	0.10	4242	0.95	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	%
2047	53.68	248	57.81	2295	54.10	1766	46.32	181	42.19	1947	45.90

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	2	0.05			2	0.05	21~40歳	62	1.63	10	2.33	72	1.70
3~5歳	3	0.08			3	0.07	41~60歳	360	9.44	53	12.35	413	9.74
6~15歳	2	0.05			2	0.05	61~79歳	1665	43.67	168	39.16	1833	43.21
16~20歳	3	0.08			3	0.07	80歳以上	1716	45.00	198	46.15	1914	45.12

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	1597	41.88	177	41.26	1774	41.82
自院の外来からの入院	2377	62.34	238	55.48	2615	61.65
救急車による搬送	1067	27.98	125	29.14	1192	28.10
緊急入院	3191	83.69	349	81.35	3540	83.45

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
94	4	98	3446	384	3830	19	3	22	90	6	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
2		2	80	13	93	40	5	45	42	14	56

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	28.82		26.26		28.56		25パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
最大値	262		132		262		75パーセンタイル値	34.00		30.00		34.00	
変動係数	0.78		0.72		0.78		90パーセンタイル値	53.00		47.00		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	%
I500	2721	71.36	I500	303	70.63	I500	3024	71.29	I10	2261	12.15	I10	129	11.12	I10	2390	12.09
I509	842	22.08	I509	103	24.01	I509	945	22.28	I48	945	5.08	I48	112	9.66	I48	1057	5.35
I501	250	6.56	I501	23	5.36	I501	273	6.44	K210	708	3.80	I252	46	3.97	K210	724	3.66
									I209	605	3.25	E119	37	3.19	I209	629	3.18
									E785	556	2.99	N189	35	3.02	E785	586	2.96
									E119	518	2.78	E785	30	2.59	E119	555	2.81
									K590	464	2.49	I340	28	2.41	I252	482	2.44
									E790	436	2.34	I209	24	2.07	K590	475	2.40
									I252	436	2.34	J189	18	1.55	E790	449	2.27
									K259	430	2.31	K210	16	1.38	N189	445	2.25

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	109	22.11	K549	10	26.32	K549	119	22.41
K546	47	9.53	K546	5	13.16	K546	52	9.79
K599-3	38	7.71	K5972	3	7.89	K599-3	41	7.72
K610-3	28	5.68	K599-3	3	7.89	K610-3	28	5.27
K654	25	5.07	K664	3	7.89	K654	26	4.90
K5972	19	3.85	K595	2	5.26	K5972	22	4.14
K595	16	3.25	K0004	1	2.63	K595	18	3.39
K386	8	1.62	K0053	1	2.63	K664	11	2.07
K616	8	1.62	K0461	1	2.63	K386	8	1.51
K664	8	1.62	K2761	1	2.63	K550-2	8	1.51

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	%
409	10.73	37	8.62	446	10.51	138	3.62	6	1.40	144	3.39
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	%
312	8.18	37	8.62	349	8.23	337	8.84	27	6.29	364	8.58



160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血の手術等				
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(%)
3730	1.56	0.10	477	1.43	0.11	4207	1.54	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	%
1481	39.71	175	36.69	1656	39.36	2249	60.29	302	63.31	2551	60.64

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	364	9.76	39	8.18	403	9.58
3~5 歳	1	0.03			1	0.02	41~60 歳	815	21.85	100	20.96	915	21.75
6~15 歳	150	4.02	13	2.73	163	3.87	61~79 歳	1528	40.97	207	43.40	1735	41.24
16~20 歳	106	2.84	9	1.89	115	2.73	80 歳以上	766	20.54	109	22.85	875	20.80

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	1414	37.91	155	32.49	1569	37.29	
自院の外来からの入院	1835	49.20	216	45.28	2051	48.75	
救急車による搬送	1139	30.54	151	31.66	1290	30.66	
緊急入院	2737	73.38	373	78.20	3110	73.92	

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
50	4	54	3597	458	4055	10	2	12	27	6	33
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	8	3	11	36	3	39

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	34.39		41.92		35.25		25 パーセントイル値
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値
最大値	182		173		182		75 パーセントイル値
変動係数	0.73		0.65		0.72		90 パーセントイル値
							68.00
							82.20
							70.00

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	%
S8200	1623	43.51	S8200	187	39.20	S8200	1810	43.02	I10	847	9.56	I10	73	10.04	I10	920	9.59
S8210	1088	29.17	S7240	142	29.77	S8210	1227	29.17	E119	388	4.38	K590	38	5.23	E119	423	4.41
S7240	931	24.96	S8210	139	29.14	S7240	1073	25.51	K590	362	4.08	E119	35	4.81	K590	400	4.17
S8270	88	2.36	S8270	9	1.89	S8270	97	2.31	G470	352	3.97	G470	26	3.58	G470	378	3.94
									E785	212	2.39	E785	15	2.06	E785	227	2.37
									K259	202	2.28	L89	10	1.38	K259	206	2.15
									M8199	187	2.11	D509	9	1.24	M8199	196	2.04
									D509	151	1.70	K210	9	1.24	D509	160	1.67
									K210	149	1.68	K297	9	1.24	K210	158	1.65
									I209	129	1.46	M8199	9	1.24	I209	136	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	%
K0463	1442	27.82	K0463	167	24.59	K0463	1609	27.44
K0731	1140	21.99	K0731	146	21.50	K0731	1286	21.93
K0461	751	14.49	K0461	112	16.49	K0461	863	14.72
K0462	519	10.01	K0462	74	10.90	K0462	593	10.11
K083	237	4.57	K083	34	5.01	K083	271	4.62
K047-3	156	3.01	K047-3	16	2.36	K047-3	172	2.93
K0593	122	2.35	K0593	15	2.21	K0593	137	2.34
K0591	87	1.68	K0442	14	2.06	K0591	99	1.69
K0442	79	1.52	K0591	12	1.77	K0442	93	1.59
K0443	61	1.18	K0443	10	1.47	K0443	71	1.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.38	1	0.21	15	0.36	29	0.78	4	0.84	33	0.78
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	%
21	0.56	6	1.26	27	0.64	525	14.08	77	16.14	602	14.31







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	447221

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(%)
3541	0.88	0.09	566	1.20	0.13	4107	0.92	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	%
1887	53.29	312	55.12	2199	53.54	1654	46.71	254	44.88	1908	46.46

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	0.59	1	0.18	22	0.54	21~40歳	128	3.61	33	5.83	161	3.92
3~5歳	5	0.14	1	0.18	6	0.15	41~60歳	683	19.29	112	19.79	795	19.36
6~15歳	23	0.65			23	0.56	61~79歳	2231	63.00	337	59.54	2568	62.53
16~20歳	17	0.48	1	0.18	18	0.44	80歳以上	433	12.23	81	14.31	514	12.52

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	2005	56.62	412	72.79	2417	58.85	
自院の外来からの入院	2863	80.85	325	57.42	3188	77.62	
救急車による搬送	142	4.01	25	4.42	167	4.07	
緊急入院	336	9.49	69	12.19	405	9.86	

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
164	31	195	3281	521	3802	5	1	6	24	3	27
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
			19	3	22	21	3	24	27	4	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	30.19		26.87		29.73		25パーセンタイル値
最小値	4		9		4		50パーセンタイル値
最大値	221		143		221		75パーセンタイル値
変動係数	0.59		0.59		0.59		90パーセンタイル値
							49.00
							43.00
							49.00

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	1153	32.56	I340	208	36.75	I340	1361	33.14	I10	1916	8.74	I10	159	13.78	I10	2075	9.00
I350	1089	30.75	I350	172	30.39	I350	1261	30.70	R579	1350	6.16	I48	143	12.39	R579	1365	5.92
I351	619	17.48	I351	98	17.31	I351	717	17.46	I48	1105	5.04	I500	57	4.94	I48	1248	5.41
I352	273	7.71	I352	42	7.42	I352	315	7.67	I509	1088	4.97	E785	47	4.07	I509	1132	4.91
I050	117	3.30	I050	15	2.65	I050	132	3.21	I500	789	3.60	I509	44	3.81	I500	846	3.67
I071	100	2.82	I052	13	2.30	I071	106	2.58	T818	728	3.32	E119	40	3.47	T818	735	3.19
I052	78	2.20	I071	6	1.06	I052	91	2.22	R571	705	3.22	I208	30	2.60	R571	724	3.14
I341	42	1.19	I051	4	0.71	I341	44	1.07	K210	636	2.90	D62	23	1.99	K210	645	2.80
I342	9	0.25	I062	2	0.35	I051	12	0.29	E880	585	2.67	I340	21	1.82	E785	595	2.58
I051	8	0.23	I341	2	0.35	I062	10	0.24	K259	561	2.56	I361	21	1.82	E880	591	2.56

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	2946	36.37	K6011	552	39.54	K6011	3498	36.84
K5551	2177	26.88	K5551	314	22.49	K5551	2491	26.23
K5541	782	9.66	K5541	136	9.74	K5541	918	9.67
K5943	575	7.10	K5943	92	6.59	K5943	667	7.02
K5552	339	4.19	K5552	71	5.09	K5552	410	4.32
K5542	250	3.09	K5521	53	3.80	K5542	285	3.00
K5521	226	2.79	K5542	35	2.51	K5521	279	2.94
K5522	153	1.89	K5522	34	2.44	K5522	187	1.97
K5553	72	0.89	K5602	17	1.22	K5553	86	0.91
K488	61	0.75	K5553	14	1.00	K488	67	0.71

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	%
2362	66.70	432	76.33	2794	68.03						
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	%
2291	64.70	428	75.62	2719	66.20	3034	85.68	477	84.28	3511	85.49

130100xxxxx3xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 3あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	98471

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(%)
3924	4.29	0.10	181	2.56	0.04	4105	4.17	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	%
2113	53.85	97	53.59	2210	53.84	1811	46.15	84	46.41	1895	46.16

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	24	0.61			24	0.58	21~40歳	399	10.17	14	7.73	413	10.06
3~5歳	11	0.28	1	0.55	12	0.29	41~60歳	553	14.09	21	11.60	574	13.98
6~15歳	27	0.69	1	0.55	28	0.68	61~79歳	1746	44.50	81	44.75	1827	44.51
16~20歳	28	0.71			28	0.68	80歳以上	1136	28.95	63	34.81	1199	29.21

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	1773	45.18	78	43.09	1851	45.09
自院の外来からの入院	2182	55.61	103	56.91	2285	55.66
救急車による搬送	1511	38.51	73	40.33	1584	38.59
緊急入院	3248	82.77	161	88.95	3409	83.05

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
143	1	144	1895	55	1950	22	1	23	84	4	88
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
16	3	19	991	89	1080	717	28	745	56		56

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	37.79		36.15		37.72		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	27.00		27.00		27.00	
最大値	244		201		244		75パーセンタイル値	50.00		49.00		50.00	
変動係数	0.92		0.90		0.92		90パーセンタイル値	84.00		74.80		84.00	

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	%
D65	3740	95.31	D65	180	99.45	D65	3920	95.49	A419	1009	4.52	A419	45	5.20	A419	1054	4.55
O723	184	4.69	O723	1	0.55	O723	185	4.51	D65	805	3.61	E119	29	3.35	D65	829	3.58
									E880	584	2.62	D65	24	2.77	E880	607	2.62
									I10	501	2.25	R579	24	2.77	I10	520	2.24
									M6259	478	2.14	E880	23	2.66	M6259	486	2.10
									D649	408	1.83	J960	23	2.66	D682	423	1.83
									D682	401	1.80	D682	22	2.54	D649	422	1.82
									R579	398	1.78	I10	19	2.20	R579	422	1.82
									J960	394	1.77	N179	18	2.08	J960	417	1.80
									E119	367	1.65	R571	18	2.08	E119	396	1.71

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	260	7.00	K386	20	15.38	K386	280	7.28
K688	190	5.12	K654	8	6.15	K688	191	4.97
K654	144	3.88	K6002	7	5.38	K654	152	3.95
K639	142	3.82	K615	6	4.62	K639	147	3.82
K783-2	130	3.50	K639	5	3.85	K783-2	135	3.51
K726	117	3.15	K783-2	5	3.85	K726	120	3.12
K615	103	2.77	K691-2	4	3.08	K615	109	2.84
K8981	100	2.69	K549	3	2.31	K8981	100	2.60
K7161	81	2.18	K6021	3	2.31	K7161	83	2.16
K664	80	2.15	K635	3	2.31	K664	82	2.13

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	%
1500	38.23	73	40.33	1573	38.32	282	7.19	9	4.97	291	7.09
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	%
2421	61.70	110	60.77	2531	61.66	2699	68.78	114	62.98	2813	68.53

110070xx02010x	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	137	当該MDCの症例数	338890

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(%)
3503	1.14	0.09	592	1.88	0.13	4095	1.21	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	%
2811	80.25	477	80.57	3288	80.29	692	19.75	115	19.43	807	19.71

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	29	0.83	4	0.68	33	0.81
3~5歳							41~60歳	502	14.33	80	13.51	582	14.21
6~15歳							61~79歳	2048	58.46	342	57.77	2390	58.36
16~20歳							80歳以上	924	26.38	166	28.04	1090	26.62

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1474	42.08	254	42.91	1728	42.20
自院の外来からの入院	3130	89.35	569	96.11	3699	90.33
救急車による搬送	12	0.34	1	0.17	13	0.32
緊急入院	89	2.54	18	3.04	107	2.61

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
138	17	155	3110	501	3611	74	12	86	155	57	212
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
			6	2	8	1		1	19	3	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	11.90		12.52		11.99		25パーセンタイル値	6.00		6.00		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	177		126		177		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	1.11		1.20		1.13		90パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	

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	%
C672	947	27.03	C679	179	30.24	C679	1100	26.86	I10	525	9.23	I10	65	10.62	I10	590	9.37
C679	921	26.29	C672	120	20.27	C672	1067	26.06	N40	362	6.37	N40	57	9.31	N40	419	6.65
C674	505	14.42	C674	68	11.49	C674	573	13.99	E119	331	5.82	K590	32	5.23	E119	357	5.67
C676	224	6.39	C676	54	9.12	C676	278	6.79	K590	305	5.36	E119	26	4.25	K590	337	5.35
C675	221	6.31	C678	52	8.78	C675	263	6.42	G470	228	4.01	N302	22	3.59	G470	236	3.75
C670	217	6.19	C675	42	7.09	C678	242	5.91	M5456	199	3.50	C61	21	3.43	M5456	207	3.29
C678	190	5.42	C673	30	5.07	C670	241	5.89	C61	167	2.94	N328	16	2.61	C61	188	2.98
C673	141	4.03	C670	24	4.05	C673	171	4.18	I209	120	2.11	N309	11	1.80	I209	126	2.00
C671	82	2.34	C671	12	2.03	C671	94	2.30	N390	105	1.85	R31	11	1.80	R31	110	1.75
D090	43	1.23	D090	7	1.18	D090	50	1.22	R31	99	1.74	E785	9	1.47	N390	109	1.73

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	%
K8036	3532	96.50	K8036	599	96.61	K8036	4131	96.52
K800-2	36	0.98	K800-2	4	0.65	K800-2	40	0.93
K783-2	13	0.36	K830	4	0.65	K783-2	13	0.30
K814	6	0.16	K6112	2	0.32	K830	7	0.16
K0011	5	0.14	K0011	1	0.16	K0011	6	0.14
K783-3	5	0.14	K0061	1	0.16	K814	6	0.14
K6113	4	0.11	K6182	1	0.16	K783-3	5	0.12
K7981	4	0.11	K6335	1	0.16	K7981	5	0.12
K821	4	0.11	K688	1	0.16	K821	5	0.12
K8282	4	0.11	K7981	1	0.16	K6112	4	0.09

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	%
14	0.40	2	0.34	16	0.39	25	0.71	1	0.17	26	0.63
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	%
29	0.83	7	1.18	36	0.88	57	1.63	7	1.18	64	1.56

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	447221

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(%)
3788	0.95	0.10	287	0.61	0.06	4075	0.91	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	%
3177	83.87	238	82.93	3415	83.80	611	16.13	49	17.07	660	16.20

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	9	0.24			9	0.22
3~5 歳							41~60 歳	297	7.84	22	7.67	319	7.83
6~15 歳							61~79 歳	2604	68.74	191	66.55	2795	68.59
16~20 歳							80 歳以上	878	23.18	74	25.78	952	23.36

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	2207	58.26	188	65.51	2395	58.77
自院の外来からの入院	3237	85.45	253	88.15	3490	85.64
救急車による搬送	117	3.09	19	6.62	136	3.34
緊急入院	341	9.00	42	14.63	383	9.40

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
209	37	246	3482	243	3725	11	1	12	17	1	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
			24	4	28	12	1	13	33		33

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	24.03		25.79		24.15		25 パーセントイル値	16.00		18.00		16.00	
最小値	3		9		3		50 パーセントイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	183		141		183		75 パーセントイル値	27.00		27.00		27.00	
変動係数	0.57		0.63		0.57		90 パーセントイル値	37.00		39.20		37.00	

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	3463	91.42	I714	264	91.99	I714	3727	91.46	I10	2366	11.34	I10	102	15.41	I10	2468	11.46
I723	275	7.26	I723	17	5.92	I723	292	7.17	R579	1106	5.30	E119	25	3.78	R579	1117	5.19
I716	31	0.82	I716	4	1.39	I716	35	0.86	T818	1005	4.82	I209	22	3.32	T818	1017	4.72
I712	16	0.42	I712	1	0.35	I712	17	0.42	I209	885	4.24	E785	21	3.17	I209	907	4.21
I719	3	0.08	I719	1	0.35	I719	4	0.10	K590	845	4.05	K259	20	3.02	K590	857	3.98
									E785	733	3.51	I509	19	2.87	E785	754	3.50
									K259	618	2.96	I200	18	2.72	K259	638	2.96
									R571	597	2.86	I208	15	2.27	R571	610	2.83
									K210	554	2.66	I674	14	2.11	I509	567	2.63
									I509	548	2.63	I252	13	1.96	K210	562	2.61

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	2579	58.77	K5607	211	63.17	K5607	2790	59.09
K5608	1242	28.30	K5608	76	22.75	K5608	1318	27.91
K6145	49	1.12	K549	9	2.69	K6145	52	1.10
K6335	31	0.71	K0003	4	1.20	K549	37	0.78
K549	28	0.64	K546	3	0.90	K6335	32	0.68
K616	25	0.57	K6145	3	0.90	K616	27	0.57
K6082	22	0.50	K654	3	0.90	K654	23	0.49
K386	21	0.48	K0004	2	0.60	K386	22	0.47
K5611	21	0.48	K616	2	0.60	K6082	22	0.47
K654	20	0.46	K783-2	2	0.60	K783-2	22	0.47

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	%
670	17.69	81	28.22	751	18.43						
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	%
2580	68.11	207	72.13	2787	68.39	2280	60.19	145	50.52	2425	59.51





060210xx97x1xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
3601	0.40	0.09	457	0.41	0.10	4058	0.40	0.09

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	%
1910	53.04	233	50.98	2143	52.81	1691	46.96	224	49.02	1915	47.19

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	27	0.75			27	0.67	21~40歳	141	3.92	10	2.19	151	3.72
3~5歳	8	0.22			8	0.20	41~60歳	535	14.86	65	14.22	600	14.79
6~15歳	25	0.69	2	0.44	27	0.67	61~79歳	1674	46.49	221	48.36	1895	46.70
16~20歳	14	0.39			14	0.34	80歳以上	1177	32.69	159	34.79	1336	32.92

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	1507	41.85	187	40.92	1694	41.74
自院の外来からの入院	2286	63.48	297	64.99	2583	63.65
救急車による搬送	855	23.74	108	23.63	963	23.73
緊急入院	3175	88.17	405	88.62	3580	88.22

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	26	236	2935	352	3287	18	3	21	85	11	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
4	3	7	169	41	210	143	19	162	37	2	39

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	39.76		43.32		40.16		25パーセンタイル値	21.50		22.00		22.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	33.00		36.00		33.00	
最大値	247		255		255		75パーセンタイル値	50.00		56.00		50.00	
変動係数	0.68		0.71		0.68		90パーセンタイル値	72.00		78.00		73.00	

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	%
K562	937	26.02	K562	137	29.98	K562	1074	26.47	K590	715	4.40	I10	55	4.44	K590	737	4.22
K567	764	21.22	K567	110	24.07	K567	874	21.54	I10	680	4.19	E119	33	2.67	I10	735	4.21
K565	657	18.24	K565	85	18.60	K565	742	18.28	R579	447	2.75	K650	30	2.42	R579	474	2.71
K913	645	17.91	K913	65	14.22	K913	710	17.50	M6259	443	2.73	R579	27	2.18	M6259	469	2.68
K566	467	12.97	K566	47	10.28	K566	514	12.67	K259	393	2.42	A419	26	2.10	K259	404	2.31
K560	94	2.61	K560	12	2.63	K560	106	2.61	E880	377	2.32	J690	26	2.10	E880	396	2.27
K563	24	0.67	K563	1	0.22	K563	25	0.62	G470	302	1.86	M6259	26	2.10	G470	317	1.81
K564	13	0.36			K564	13	0.32	E119	261	1.61	D65	23	1.86	E119	294	1.68	
								K210	261	1.61	K590	22	1.78	K210	276	1.58	
								D509	234	1.44	T814	22	1.78	D509	247	1.41	

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	%
K7161	1112	23.12	K7161	138	23.08	K7161	1250	23.11
K714	1063	22.10	K714	126	21.07	K714	1189	21.99
K726	299	6.22	K7191	29	4.85	K726	327	6.05
K7191	216	4.49	K726	28	4.68	K7191	245	4.53
K724	135	2.81	K7192	20	3.34	K724	152	2.81
K6183	126	2.62	K6183	19	3.18	K6183	145	2.68
K7193	117	2.43	K724	17	2.84	K7193	129	2.39
K664	110	2.29	K664	16	2.68	K664	126	2.33
K714-2	99	2.06	K386	14	2.34	K714-2	110	2.03
K7192	85	1.77	K639	14	2.34	K7192	105	1.94

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	%
739	20.52	116	25.38	855	21.07	132	3.67	12	2.63	144	3.55
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	%
3346	92.92	425	93.00	3771	92.93	1217	33.80	144	31.51	1361	33.54