

050030xx03x0xx	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 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	254660

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(%)
5164	3.22	0.33	2617	2.77	0.27	7781	3.06	0.31

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	%
3892	75.37	1997	76.31	5889	75.68	1272	24.63	620	23.69	1892	24.32

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	102	1.98	67	2.56	169	2.17
3~5歳							41~60歳	1452	28.12	766	29.27	2218	28.51
6~15歳							61~79歳	2797	54.16	1352	51.66	4149	53.32
16~20歳							80歳以上	813	15.74	432	16.51	1245	16.00

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	2138	41.40	1050	40.12	3188	40.97
自院の外来からの入院	2007	38.87	889	33.97	2896	37.22
救急車による搬送	2929	56.72	1489	56.90	4418	56.78
緊急入院	4785	92.66	2463	94.12	7248	93.15

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
167	107	274	4774	2381	7155	24	13	37	34	22	56
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	3	9	118	73	191	14	12	26	27	6	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	17.37		17.92		17.56		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	156		227		227		75パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00	
変動係数	0.69		0.76		0.71		90パーセンタイル値	29.00		30.00		29.00	

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	3651	70.70	I219	1428	54.57	I219	5079	65.27	I10	3108	16.45	I10	906	19.00	I10	4014	16.97
I210	630	12.20	I210	478	18.27	I210	1108	14.24	E785	1858	9.84	E785	542	11.37	E785	2400	10.15
I211	492	9.53	I211	422	16.13	I211	914	11.75	E119	987	5.23	E119	371	7.78	E119	1358	5.74
I212	164	3.18	I212	138	5.27	I212	302	3.88	K259	968	5.12	E780	180	3.78	K259	1053	4.45
I213	109	2.11	I213	67	2.56	I213	176	2.26	I709	825	4.37	I200	145	3.04	I709	918	3.88
I214	52	1.01	I214	62	2.37	I214	114	1.47	I209	697	3.69	I500	140	2.94	E780	867	3.67
I249	23	0.45	I220	6	0.23	I249	26	0.33	E780	687	3.64	I509	128	2.68	I209	823	3.48
I220	12	0.23	I240	6	0.23	I220	18	0.23	K210	625	3.31	I209	126	2.64	K210	694	2.93
I248	12	0.23	I241	4	0.15	I248	14	0.18	K590	620	3.28	I48	97	2.03	K590	671	2.84
I241	6	0.12	I249	3	0.11	I240	11	0.14	I200	462	2.45	I709	93	1.95	I200	607	2.57

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	4829	68.23	K549	2528	66.18	K549	7357	67.51
K546	1862	26.31	K546	1059	27.72	K546	2921	26.80
K550-2	178	2.51	K550-2	114	2.98	K550-2	292	2.68
K548	35	0.49	K548	33	0.86	K548	68	0.62
K547	28	0.40	K547	10	0.26	K547	38	0.35
K386	16	0.23	K616	10	0.26	K616	24	0.22
K616	14	0.20	K654	7	0.18	K386	22	0.20
K654	12	0.17	K386	6	0.16	K654	19	0.17
K550	10	0.14	K0004	4	0.10	K550	13	0.12
K6105	7	0.10	K6105	4	0.10	K6105	11	0.10

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	%
282	5.46	157	6.00	439	5.64						
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	%
458	8.87	210	8.02	668	8.59	235	4.55	109	4.17	344	4.42

060140xx02x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 内視鏡的消化管止血術 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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
4669	1.42	0.30	3109	1.40	0.32	7778	1.42	0.31

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	%
3430	73.46	2263	72.79	5693	73.19	1239	26.54	846	27.21	2085	26.81

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	1	0.02			1	0.01	21~40歳	296	6.34	180	5.79	476	6.12
3~5歳							41~60歳	1694	36.28	1100	35.38	2794	35.92
6~15歳	5	0.11	2	0.06	7	0.09	61~79歳	1935	41.44	1285	41.33	3220	41.40
16~20歳	19	0.41	12	0.39	31	0.40	80歳以上	719	15.40	530	17.05	1249	16.06

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	1296	27.76	881	28.34	2177	27.99	
自院の外来からの入院	2155	46.16	1353	43.52	3508	45.10	
救急車による搬送	2089	44.74	1324	42.59	3413	43.88	
緊急入院	4402	94.28	2956	95.08	7358	94.60	

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
196	203	399	4321	2806	7127	45	27	72	43	43	86
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	3	5	19	15	34	3	7	10	40	5	45

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	12.74		13.84		13.18		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	11.00		11.00		11.00	
最大値	145		166		166		75パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	0.66		0.72		0.69		90パーセンタイル値	21.00		23.00		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	%
K254	2138	45.79	K254	1349	43.39	K254	3487	44.83	D509	1004	9.95	D509	323	8.89	D509	1327	9.67
K250	1359	29.11	K250	1044	33.58	K250	2403	30.89	I10	694	6.88	D500	243	6.69	I10	936	6.82
K264	821	17.58	K264	423	13.61	K264	1244	15.99	D500	649	6.43	I10	242	6.66	D500	892	6.50
K259	133	2.85	K260	162	5.21	K260	285	3.66	A498	376	3.73	A498	158	4.35	A498	534	3.89
K260	123	2.63	K259	72	2.32	K259	205	2.64	C169	331	3.28	E119	132	3.63	E119	447	3.26
K269	51	1.09	K269	34	1.09	K269	85	1.09	T794	325	3.22	D649	98	2.70	T794	419	3.05
K253	19	0.41	K253	16	0.51	K253	35	0.45	E119	315	3.12	T794	94	2.59	D649	384	2.80
K252	7	0.15	K263	4	0.13	K252	7	0.09	D649	286	2.83	D62	84	2.31	C169	358	2.61
K265	5	0.11	K255	2	0.06	K263	7	0.09	K590	231	2.29	K590	56	1.54	K590	287	2.09
K251	3	0.06	K256	1	0.03	K265	5	0.06	G470	187	1.85	G470	47	1.29	D62	250	1.82

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	%
K654	5334	97.76	K654	3621	97.47	K654	8955	97.64
K7212	28	0.51	K7212	20	0.54	K7212	48	0.52
K615	15	0.27	K615	13	0.35	K615	28	0.31
K721-2	13	0.24	K6534	9	0.24	K721-2	21	0.23
K6534	8	0.15	K721-2	8	0.22	K6534	17	0.19
K0004	6	0.11	K0004	4	0.11	K0004	10	0.11
K0005	5	0.09	K653-3	4	0.11	K0005	6	0.07
K664	4	0.07	K533-2	3	0.08	K533-2	6	0.07
K0011	3	0.05	K620	2	0.05	K664	6	0.07
K533	3	0.05	K664	2	0.05	K653-3	5	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	%
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	%
						2008	43.01	1393	44.81	3401	43.73

160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷（胸・腰髄損傷を含む。）手術なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3658	3.21	0.24	4002	4.68	0.41	7660	3.84	0.30

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	%
1143	31.25	1249	31.21	2392	31.23	2515	68.75	2753	68.79	5268	68.77

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	0.01	21~40 歳	160	4.37	141	3.52	301	3.93
3~5 歳							41~60 歳	329	8.99	327	8.17	656	8.56
6~15 歳	14	0.38	14	0.35	28	0.37	61~79 歳	1853	50.66	1939	48.45	3792	49.50
16~20 歳	38	1.04	38	0.95	76	0.99	80 歳以上	1264	34.55	1542	38.53	2806	36.63

入院経路								
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	809	22.12	870	21.74	1679	21.92		
自院の外来からの入院	1842	50.36	2119	52.95	3961	51.71		
救急車による搬送	1626	44.45	1663	41.55	3289	42.94		
緊急入院	3152	86.17	3515	87.83	6667	87.04		

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
71	66	137	3302	3612	6914	26	67	93	173	191	364
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	2	3	3	2	5	11	9	20	71	53	124

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	23.53		26.63		25.15		25 パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	
最大値	189		158		189		75 パーセンタイル値	31.00		34.00		33.00	
変動係数	0.74		0.71		0.72		90 パーセンタイル値	45.00		49.00		47.00	

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	%
S3200	2468	67.47	S3200	2672	66.77	S3200	5140	67.10	I10	741	10.03	I10	438	9.07	I10	1179	9.65
S2200	1065	29.11	S2200	1236	30.88	S2200	2301	30.04	M8199	562	7.61	M8199	327	6.77	M8199	889	7.28
T080	73	2.00	T080	40	1.00	T080	113	1.48	K590	383	5.18	K590	180	3.73	K590	563	4.61
S2210	32	0.87	S2210	38	0.95	S2210	70	0.91	E119	258	3.49	E119	161	3.34	E119	419	3.43
S241	8	0.22	S241	5	0.12	S241	13	0.17	G470	250	3.38	G470	103	2.13	G470	353	2.89
S341	4	0.11	S233	4	0.10	S341	7	0.09	K259	226	3.06	M4806	91	1.89	K259	281	2.30
S345	2	0.05	S341	3	0.07	S233	5	0.07	E785	194	2.63	E785	67	1.39	E785	261	2.14
S2201	1	0.03	S342	2	0.05	S342	3	0.04	I209	151	2.04	M0690	58	1.20	I209	206	1.69
S2211	1	0.03	S3201	1	0.02	S343	2	0.03	K295	102	1.38	M8189	58	1.20	M4806	167	1.37
S233	1	0.03	S343	1	0.02	S345	2	0.03	K210	98	1.33	S300	57	1.18	K210	142	1.16

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.19	10	0.25	17	0.22	18	0.49	22	0.55	40	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	%
7	0.19	7	0.17	14	0.18						

010040x099x00x	非外傷性頭蓋内血腫(非外傷性硬膜下血腫以外)(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし					
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018	

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(%)
4097	3.85	0.27	3494	5.50	0.36	7591	4.46	0.30

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	%
2310	56.38	2014	57.64	4324	56.96	1787	43.62	1480	42.36	3267	43.04

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	0.29	12	0.34	24	0.32	21~40歳	236	5.76	152	4.35	388	5.11
3~5歳	7	0.17	5	0.14	12	0.16	41~60歳	1115	27.22	964	27.59	2079	27.39
6~15歳	38	0.93	16	0.46	54	0.71	61~79歳	2001	48.84	1691	48.40	3692	48.64
16~20歳	39	0.95	16	0.46	55	0.72	80歳以上	649	15.84	638	18.26	1287	16.95

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	1357	33.12	996	28.51	2353	31.00
自院の外來からの入院	1740	42.47	1222	34.97	2962	39.02
救急車による搬送	2090	51.01	1861	53.26	3951	52.05
緊急入院	3402	83.04	3125	89.44	6527	85.98

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
98	70	168	3227	2935	6162	58	47	105	481	315	796
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	6	13	86	55	141	3	11	14	137	55	192

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	18.16		22.62		20.22		25パーセンタイル値	7.00		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		19.00		16.00	
最大値	232		181		232		75パーセンタイル値	24.00		30.00		27.00	
変動係数	0.88		0.83		0.86		90パーセンタイル値	37.00		45.00		41.00	

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	%
I610	1545	37.71	I610	1849	52.92	I610	3394	44.71	I10	2116	25.52	I10	1449	34.51	I10	3565	28.54
I619	1243	30.34	I619	705	20.18	I619	1948	25.66	K259	399	4.81	E119	184	4.38	E119	506	4.05
Q282	491	11.98	I614	273	7.81	Q282	727	9.58	E119	322	3.88	E785	123	2.93	K259	449	3.59
I614	387	9.45	Q282	236	6.75	I614	660	8.69	I674	314	3.79	I674	117	2.79	I674	431	3.45
I613	181	4.42	I613	174	4.98	I613	355	4.68	E785	251	3.03	K590	81	1.93	E785	374	2.99
I615	86	2.10	I611	95	2.72	I611	175	2.31	K590	244	2.94	I48	60	1.43	K590	325	2.60
I611	80	1.95	I615	68	1.95	I615	154	2.03	R402	203	2.45	I693	50	1.19	G470	219	1.75
Q280	32	0.78	I618	41	1.17	I618	58	0.76	G470	176	2.12	K259	50	1.19	R402	219	1.75
I618	17	0.41	Q280	15	0.43	Q280	47	0.62	I209	113	1.36	G470	43	1.02	K922	154	1.23
I629	14	0.34	I616	11	0.31	I629	25	0.33	K922	111	1.34	K922	43	1.02	I48	152	1.22

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

080020xxxxxxxx	带状疱疹				
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	34	当該 MDC の症例数	32123

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(%)
4386	22.58	0.28	3093	24.36	0.32	7479	23.28	0.30

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	%
1990	45.37	1342	43.39	3332	44.55	2396	54.63	1751	56.61	4147	55.45

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	7	0.16	4	0.13	11	0.15	21~40歳	467	10.65	277	8.96	744	9.95
3~5歳	20	0.46	14	0.45	34	0.45	41~60歳	892	20.34	576	18.62	1468	19.63
6~15歳	78	1.78	48	1.55	126	1.68	61~79歳	2171	49.50	1500	48.50	3671	49.08
16~20歳	51	1.16	34	1.10	85	1.14	80歳以上	700	15.96	640	20.69	1340	17.92

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	1531	34.91	1007	32.56	2538	33.94
自院の外来からの入院	3016	68.76	1966	63.56	4982	66.61
救急車による搬送	96	2.19	77	2.49	173	2.31
緊急入院	3246	74.01	2554	82.57	5800	77.55

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
181	208	389	4112	2810	6922	16	16	32	49	29	78
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	4	4	8	2	7	9	21	19	40

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	9.86		10.07		9.95		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	154		85		154		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.73		0.67		0.71		90パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	

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	%
B029	3225	73.53	B029	2325	75.17	B029	5550	74.21	G629	971	9.99	I10	195	7.04	G629	1100	8.81
B022	902	20.57	B022	542	17.52	B022	1444	19.31	I10	536	5.52	G629	129	4.66	I10	731	5.85
B027	185	4.22	B027	138	4.46	B027	323	4.32	M5456	347	3.57	E119	109	3.93	E119	394	3.16
B023	49	1.12	B023	64	2.07	B023	113	1.51	G470	344	3.54	G530	99	3.57	G470	392	3.14
B028	25	0.57	B028	24	0.78	B028	49	0.66	K297	323	3.32	B022	62	2.24	M5456	388	3.11
									K259	302	3.11	K590	51	1.84	K297	357	2.86
									E119	285	2.93	E785	49	1.77	K259	338	2.71
									F329	233	2.40	G470	48	1.73	K590	267	2.14
									K590	216	2.22	D849	47	1.70	F329	265	2.12
									B022	163	1.68	M5456	41	1.48	G530	231	1.85

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	%
K190	16	47.06	K300	3	12.50	K190	18	31.03
K159	2	5.88	K7212	3	12.50	K300	3	5.17
K654	2	5.88	K0911	2	8.33	K7212	3	5.17
K0011	1	2.94	K190	2	8.33	K0911	2	3.45
K0062	1	2.94	K430	2	8.33	K159	2	3.45
K0131	1	2.94	K7433	2	8.33	K159-2	2	3.45
K0912	1	2.94	K0012	1	4.17	K2861	2	3.45
K099-21	1	2.94	K0051	1	4.17	K430	2	3.45
K159-2	1	2.94	K0061	1	4.17	K654	2	3.45
K208	1	2.94	K006-41	1	4.17	K7433	2	3.45

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	0.05	2	0.06	4	0.05	14	0.32	9	0.29	23	0.31
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	0.16	9	0.29	16	0.21	16	0.36	13	0.42	29	0.39

120180xx01xxxx	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

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(%)
5149	5.08	0.33	2310	4.64	0.24	7459	4.94	0.30

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	%
						5149	100.00	2310	100.00	7459	100.00

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	4895	95.07	2199	95.19	7094	95.11
3~5歳							41~60歳	187	3.63	88	3.81	275	3.69
6~15歳	1	0.02			1	0.01	61~79歳						
16~20歳	66	1.28	23	1.00	89	1.19	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	2144	41.64	896	38.79	3040	40.76
自院の外来からの入院	3905	75.84	1925	83.33	5830	78.16
救急車による搬送	375	7.28	155	6.71	530	7.11
緊急入院	1618	31.42	699	30.26	2317	31.06

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
971	778	1749	3933	1407	5340	10	7	17	26	7	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
1	1	2							208	110	318

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	13.56		14.17		13.75		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	1		3		1		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	133		174		174		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.77		0.88		0.80		90パーセンタイル値	21.00		24.90		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	%
O342	1394	27.07	O342	733	31.73	O342	2127	28.52	D509	854	9.75	O820	507	15.64	D509	985	8.21
O321	956	18.57	O321	426	18.44	O321	1382	18.53	K590	492	5.62	O821	213	6.57	O820	897	7.47
O441	459	8.91	O441	180	7.79	O441	639	8.57	O990	418	4.77	D509	131	4.04	K590	574	4.78
O339	434	8.43	O339	171	7.40	O339	605	8.11	O820	390	4.45	Z370	129	3.98	O990	535	4.46
O300	300	5.83	O300	147	6.36	O300	447	5.99	O470	301	3.44	O990	117	3.61	O821	492	4.10
O368	229	4.45	O368	106	4.59	O368	335	4.49	O821	279	3.18	O470	104	3.21	O470	405	3.37
O365	215	4.18	O459	54	2.34	O365	268	3.59	O908	197	2.25	O908	95	2.93	O908	292	2.43
O459	169	3.28	O365	53	2.29	O459	223	2.99	M5456	147	1.68	K590	82	2.53	O321	205	1.71
O429	163	3.17	O429	51	2.21	O429	214	2.87	O321	145	1.66	D65	71	2.19	O365	174	1.45
O341	89	1.73	O344	39	1.69	O341	127	1.70	Z33	132	1.51	K567	60	1.85	M5456	173	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	%
K8982	3432	61.32	K8982	1626	65.35	K8982	5058	62.56
K8981	1837	32.82	K8981	696	27.97	K8981	2533	31.33
K8721	108	1.93	K887-21	44	1.77	K8721	141	1.74
K8881	71	1.27	K8721	33	1.33	K8881	104	1.29
K9063	34	0.61	K8881	33	1.33	K887-21	67	0.83
K887-21	23	0.41	K8861	12	0.48	K9063	41	0.51
K877	15	0.27	K9063	7	0.28	K877	20	0.25
K904	8	0.14	K877	5	0.20	K8861	15	0.19
K615	7	0.13	K861	4	0.16	K861	9	0.11
K861	5	0.09	K0011	3	0.12	K904	9	0.11

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	%
11	0.21	2	0.09	13	0.17	1	0.02			1	0.01
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	%
19	0.37	7	0.30	26	0.35	408	7.92	143	6.19	551	7.39

060340xx99x0xx	胆管（肝内外）結石、胆管炎 手術なし 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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
4222	1.29	0.27	3165	1.43	0.32	7387	1.34	0.29

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	%
2225	52.70	1664	52.58	3889	52.65	1997	47.30	1501	47.42	3498	47.35

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	74	1.75	11	0.35	85	1.15	21～40歳	244	5.78	134	4.23	378	5.12
3～5歳	28	0.66	6	0.19	34	0.46	41～60歳	829	19.64	505	15.96	1334	18.06
6～15歳	72	1.71	33	1.04	105	1.42	61～79歳	1965	46.54	1438	45.43	3403	46.07
16～20歳	38	0.90	5	0.16	43	0.58	80歳以上	972	23.02	1033	32.64	2005	27.14

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	1370	32.45	1033	32.64	2403	32.53
自院の外来からの入院	3068	72.67	2169	68.53	5237	70.89
救急車による搬送	504	11.94	496	15.67	1000	13.54
緊急入院	2815	66.67	2386	75.39	5201	70.41

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
233	232	465	3313	2381	5694	37	32	69	504	400	904
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	11	16	44	38	82	7	10	17	79	61	140

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	11.46		13.23		12.22		25パーセンタイル値	5.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最大値	149		130		149		75パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
変動係数	0.89		0.90		0.90		90パーセンタイル値	22.00		24.00		23.00	

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	%
K830	2163	51.23	K830	1593	50.33	K830	3756	50.85	I10	532	5.82	I10	296	8.08	I10	828	6.46
K805	983	23.28	K805	807	25.50	K805	1790	24.23	K259	460	5.03	K802	162	4.42	K259	520	4.06
K831	435	10.30	K831	285	9.00	K831	720	9.75	K590	301	3.29	E119	151	4.12	K802	463	3.61
K803	268	6.35	K803	235	7.42	K803	503	6.81	K802	301	3.29	K830	117	3.19	E119	439	3.43
K838	228	5.40	K838	114	3.60	K838	342	4.63	E119	288	3.15	K805	100	2.73	K590	358	2.79
K804	113	2.68	K804	109	3.44	K804	222	3.01	K830	235	2.57	C240	94	2.56	K830	352	2.75
K833	15	0.36	K833	12	0.38	K833	27	0.37	G470	232	2.54	K85	93	2.54	K85	314	2.45
K915	9	0.21	K839	5	0.16	K915	14	0.19	K85	221	2.42	K831	87	2.37	K831	300	2.34
K839	6	0.14	K915	5	0.16	K839	11	0.15	K831	213	2.33	K259	60	1.64	C240	297	2.32
K834	2	0.05				K834	2	0.03	C240	203	2.22	K590	57	1.56	K805	291	2.27

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

100380xxxxxxxx	体液量減少症				
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	100	当該 MDC の症例数	86859

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(%)
3578	6.66	0.23	3700	11.18	0.38	7278	8.38	0.29

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	%
1789	50.00	1793	48.46	3582	49.22	1789	50.00	1907	51.54	3696	50.78

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	514	14.37	356	9.62	870	11.95	21~40歳	236	6.60	188	5.08	424	5.83
3~5歳	260	7.27	156	4.22	416	5.72	41~60歳	287	8.02	284	7.68	571	7.85
6~15歳	276	7.71	198	5.35	474	6.51	61~79歳	799	22.33	987	26.68	1786	24.54
16~20歳	79	2.21	42	1.14	121	1.66	80歳以上	1127	31.50	1489	40.24	2616	35.94

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	982	27.45	976	26.38	1958	26.90	
自院の外来からの入院	2124	59.36	2127	57.49	4251	58.41	
救急車による搬送	995	27.81	1165	31.49	2160	29.68	
緊急入院	3344	93.46	3452	93.30	6796	93.38	

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
424	584	1008	2971	2846	5817	21	29	50	59	103	162
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	2	47	70	117	27	40	67	29	26	55

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	9.40	11.25	10.34	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	5.00	6.00	6.00
最大値	171	168	171	75パーセンタイル値	10.00	13.00	12.00
変動係数	1.34	1.28	1.31	90パーセンタイル値	20.00	25.00	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	%
E86	3578	100.00	E86	3700	100.00	E86	7278	100.00	I10	371	5.26	I10	301	5.97	I10	672	5.56
									A09	350	4.96	E86	136	2.70	A09	471	3.90
									E86	233	3.30	I693	124	2.46	E86	369	3.05
									K590	189	2.68	A09	121	2.40	K590	259	2.14
									R11	151	2.14	F03	117	2.32	E119	232	1.92
									K259	146	2.07	E119	109	2.16	R11	227	1.88
									G470	139	1.97	I48	85	1.69	I693	225	1.86
									E119	123	1.74	I509	78	1.55	F03	203	1.68
									I509	102	1.45	R11	76	1.51	G470	196	1.62
									I693	101	1.43	L89	73	1.45	K259	194	1.60

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	12	30.77	K664	22	45.83	K664	34	39.08
K0004	9	23.08	K6183	8	16.67	K0004	11	12.64
K300	4	10.26	K0004	2	4.17	K6183	8	9.20
K0001	2	5.13	K0011	2	4.17	K300	6	6.90
K0005	1	2.56	K300	2	4.17	K0001	2	2.30
K2821	1	2.56	K309	2	4.17	K0011	2	2.30
K287	1	2.56	K0006	1	2.08	K309	2	2.30
K386	1	2.56	K0021	1	2.08	K386	2	2.30
K4042	1	2.56	K0022	1	2.08	K7212	2	2.30
K4044	1	2.56	K0061	1	2.08	K0005	1	1.15

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	%
15	0.42	31	0.84	46	0.63			11	0.30	11	0.15
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	%
72	2.01	100	2.70	172	2.36	27	0.75	34	0.92	61	0.84

040110xxxxx0xx	間質性肺炎 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	290645

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(%)
4676	2.84	0.30	2595	2.06	0.27	7271	2.50	0.29

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	%
2678	57.27	1528	58.88	4206	57.85	1998	42.73	1067	41.12	3065	42.15

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	13	0.28	9	0.35	22	0.30	21~40歳	178	3.81	93	3.58	271	3.73
3~5歳	6	0.13	4	0.15	10	0.14	41~60歳	959	20.51	369	14.22	1328	18.26
6~15歳	13	0.28	9	0.35	22	0.30	61~79歳	2727	58.32	1496	57.65	4223	58.08
16~20歳	34	0.73	17	0.66	51	0.70	80歳以上	746	15.95	598	23.04	1344	18.48

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	1790	38.28	1077	41.50	2867	39.43
自院の外来からの入院	3429	73.33	1896	73.06	5325	73.24
救急車による搬送	482	10.31	357	13.76	839	11.54
緊急入院	2296	49.10	1642	63.28	3938	54.16

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
82	55	137	3148	1704	4852	51	42	93	873	421	1294
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	13	17	354	309	663	26	27	53	138	24	162

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	24.08		26.36		24.89		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
最大値	199		236		236		75パーセンタイル値	32.00		35.00		33.00	
変動係数	0.94		0.97		0.95		90パーセンタイル値	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	%
J849	2380	50.90	J849	1082	41.70	J849	3462	47.61	I10	760	5.27	I10	245	6.24	I10	1005	5.48
J848	947	20.25	J848	684	26.36	J848	1631	22.43	K259	692	4.80	E119	211	5.38	K259	745	4.06
J841	422	9.02	J841	314	12.10	J841	736	10.12	E119	503	3.49	J961	142	3.62	E119	714	3.89
J82	236	5.05	J82	145	5.59	J82	381	5.24	M8199	499	3.46	J459	81	2.06	J961	568	3.10
J679	195	4.17	J679	89	3.43	J679	284	3.91	J961	426	2.96	J960	73	1.86	M8199	543	2.96
J704	123	2.63	J704	67	2.58	J704	190	2.61	G470	371	2.57	I509	70	1.78	G470	420	2.29
J700	118	2.52	J700	66	2.54	J700	184	2.53	K590	362	2.51	M0690	63	1.61	K590	419	2.28
J678	34	0.73	J64	31	1.19	J64	52	0.72	C349	358	2.48	K590	57	1.45	C349	411	2.24
J991	34	0.73	J702	31	1.19	J991	43	0.59	K210	349	2.42	J439	56	1.43	K210	404	2.20
J672	31	0.66	J61	13	0.50	J702	42	0.58	E785	290	2.01	E785	55	1.40	J459	347	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	%
K513	143	55.86	K513	44	44.00	K513	187	52.53
K2821	11	4.30	K7212	7	7.00	K2821	16	4.49
K5111	9	3.52	K2821	5	5.00	K7212	11	3.09
K0004	7	2.73	K5112	3	3.00	K5111	10	2.81
K664	6	2.34	K596	3	3.00	K0004	8	2.25
K300	5	1.95	K654	3	3.00	K664	8	2.25
K0011	4	1.56	K0021	2	2.00	K300	6	1.69
K282-2	4	1.56	K0061	2	2.00	K654	6	1.69
K7212	4	1.56	K0072	2	2.00	K721-2	5	1.40
K721-2	4	1.56	K513-4	2	2.00	K0011	4	1.12

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	%
						13	0.28	6	0.23	19	0.26
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	%
178	3.81	157	6.05	335	4.61	53	1.13	58	2.24	111	1.53

120070xx01xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 開腹によるもの等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

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(%)
4692	4.63	0.30	2504	5.03	0.26	7196	4.76	0.29

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	%
		1	0.04	1	0.01	4692	100.00	2503	99.96	7195	99.99

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	0.11	3	0.12	8	0.11	21~40歳	1968	41.94	1095	43.73	3063	42.57
3~5歳	1	0.02	3	0.12	4	0.06	41~60歳	1555	33.14	780	31.15	2335	32.45
6~15歳	73	1.56	28	1.12	101	1.40	61~79歳	825	17.58	443	17.69	1268	17.62
16~20歳	143	3.05	91	3.63	234	3.25	80歳以上	122	2.60	61	2.44	183	2.54

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2084	44.42	1148	45.85	3232	44.91
自院の外来からの入院	3851	82.08	2123	84.78	5974	83.02
救急車による搬送	151	3.22	104	4.15	255	3.54
緊急入院	630	13.43	409	16.33	1039	14.44

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
486	453	939	4114	2030	6144	23	10	33	22	4	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	1		1	1		1	44	6	50

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	12.24		11.89		12.12		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	107		83		107		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.41		0.39		0.40		90パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	

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	%
D27	3060	65.22	D27	1891	75.52	D27	4951	68.80	K590	679	11.49	K590	129	8.65	K590	808	10.92
D391	1632	34.78	D391	613	24.48	D391	2245	31.20	D259	398	6.73	D259	94	6.30	D259	492	6.65
									I10	236	3.99	G470	67	4.49	G470	298	4.03
									G470	231	3.91	I10	57	3.82	I10	293	3.96
									C56	220	3.72	M5456	53	3.55	D509	241	3.26
									D509	197	3.33	D509	44	2.95	C56	232	3.13
									M5456	174	2.94	N809	39	2.61	M5456	227	3.07
									N809	106	1.79	E119	35	2.35	N809	145	1.96
									E119	96	1.62	D27	24	1.61	E119	131	1.77
									K291	92	1.56	K913	22	1.47	D27	108	1.46

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	%
K8881	5401	79.88	K8881	3029	84.07	K8881	8430	81.34
K877	688	10.18	K877	279	7.74	K877	967	9.33
K8871	163	2.41	K8871	93	2.58	K8871	256	2.47
K8721	144	2.13	K8721	66	1.83	K8721	210	2.03
K8861	104	1.54	K8861	24	0.67	K8861	128	1.24
K718	24	0.35	K718	17	0.47	K718	41	0.40
K783-2	23	0.34	K888-21	10	0.28	K783-2	29	0.28
K641	22	0.33	K783-2	6	0.17	K888-21	27	0.26
K783-3	17	0.25	K866	6	0.17	K641	25	0.24
K888-21	17	0.25	K0061	4	0.11	K783-3	20	0.19

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	0.30	2	0.08	16	0.22	17	0.36	9	0.36	26	0.36
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	%
41	0.87	12	0.48	53	0.74	152	3.24	43	1.72	195	2.71

010080xx99x00x	脳脊髄の感染を伴う炎症 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

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(%)
3862	3.62	0.25	3182	5.01	0.33	7044	4.14	0.28

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	%
2314	59.92	1909	59.99	4223	59.95	1548	40.08	1273	40.01	2821	40.05

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	497	12.87	377	11.85	874	12.41	21~40歳	1135	29.39	827	25.99	1962	27.85
3~5歳	501	12.97	500	15.71	1001	14.21	41~60歳	382	9.89	226	7.10	608	8.63
6~15歳	825	21.36	859	27.00	1684	23.91	61~79歳	274	7.09	197	6.19	471	6.69
16~20歳	202	5.23	154	4.84	356	5.05	80歳以上	46	1.19	42	1.32	88	1.25

	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	1591	41.20	1296	40.73	2887	40.99
自院の外来からの入院	2121	54.92	1611	50.63	3732	52.98
救急車による搬送	451	11.68	312	9.81	763	10.83
緊急入院	3394	87.88	2981	93.68	6375	90.50

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
339	426	765	3310	2619	5929	32	11	43	136	91	227
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	13	16	8	5	13	1	1	1	33	17	50

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		平均値		平均値			25パーセンタイル値		25パーセンタイル値		25パーセンタイル値	
平均値	10.56		9.55		10.10		4.00		4.00		4.00		
最小値	1		2		1		7.00		7.00		7.00		
最大値	202		125		202		12.00		11.00		11.00		
変動係数	1.15		1.07		1.12		21.00		18.00		18.00		

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	%
G030	1203	31.15	G030	1401	44.03	G030	2604	36.97	E86	177	4.07	E86	120	7.42	E86	297	4.97
G039	1067	27.63	G039	509	16.00	G039	1576	22.37	K259	166	3.81	A09	62	3.83	A09	190	3.18
G009	286	7.41	B261	264	8.30	G009	505	7.17	A09	128	2.94	J029	48	2.97	K259	186	3.12
G049	270	6.99	G009	219	6.88	B261	486	6.90	R51	126	2.90	B269	42	2.60	R51	152	2.55
B261	222	5.75	G020	134	4.21	G049	379	5.38	I10	109	2.50	I10	36	2.22	I10	145	2.43
G020	175	4.53	G049	109	3.43	G020	309	4.39	J069	94	2.16	R11	34	2.10	J069	127	2.13
B004	87	2.25	B004	90	2.83	B004	177	2.51	G470	89	2.05	J069	33	2.04	J029	125	2.09
B003	79	2.05	B003	86	2.70	B003	165	2.34	K590	84	1.93	K590	32	1.98	K590	116	1.94
G048	72	1.86	G048	60	1.89	G048	132	1.87	J029	77	1.77	M5456	29	1.79	B269	113	1.89
G051	51	1.32	G008	44	1.38	G051	89	1.26	B269	71	1.63	R51	26	1.61	G470	107	1.79

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

060035xx99x0xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 手術なし 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	441	当該MDCの症例数	549570		

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(%)
4037	1.23	0.26	2966	1.34	0.30	7003	1.27	0.28

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	%
2066	51.18	1456	49.09	3522	50.29	1971	48.82	1510	50.91	3481	49.71

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	82	2.03	54	1.82	136	1.94
3~5歳							41~60歳	818	20.26	493	16.62	1311	18.72
6~15歳			1	0.03	1	0.01	61~79歳	2299	56.95	1705	57.48	4004	57.18
16~20歳	1	0.02	5	0.17	6	0.09	80歳以上	837	20.73	708	23.87	1545	22.06

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	1176	29.13	900	30.34	2076	29.64	
自院の外來からの入院	3140	77.78	2447	82.50	5587	79.78	
救急車による搬送	154	3.81	162	5.46	316	4.51	
緊急入院	990	24.52	896	30.21	1886	26.93	

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
115	141	256	1325	838	2163	26	22	48	1998	1434	3432
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	16	23	287	323	610	17	10	27	262	182	444

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	平均値		平均値		平均値		
平均値	8.25	8.98	9.97	8.98	8.98	25パーセンタイル値	2.00
最小値	2	2	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00
最大値	126	189	189	189	189	75パーセンタイル値	10.00
変動係数	1.25	1.38	1.33	1.33	1.33	90パーセンタイル値	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	%
C189	1884	46.67	C189	994	33.51	C189	2878	41.10	C787	459	6.42	C787	379	12.15	C787	838	8.16
C187	856	21.20	C187	709	23.90	C187	1565	22.35	I10	458	6.40	I10	179	5.74	I10	637	6.20
C182	562	13.92	C182	516	17.40	C182	1078	15.39	K259	363	5.07	C780	150	4.81	K590	457	4.45
C184	272	6.74	C184	263	8.87	C184	535	7.64	K590	359	5.02	C786	123	3.94	K259	426	4.15
C180	199	4.93	C180	184	6.20	C180	383	5.47	C169	262	3.66	K590	98	3.14	C780	360	3.50
C186	165	4.09	C188	128	4.32	C186	278	3.97	C780	210	2.94	E119	91	2.92	C169	307	2.99
C181	33	0.82	C186	113	3.81	C188	148	2.11	G470	198	2.77	R522	72	2.31	E119	274	2.67
C188	20	0.50	C181	24	0.81	C181	57	0.81	E119	183	2.56	K259	63	2.02	C786	253	2.46
C775	11	0.27	C785	14	0.47	C785	25	0.36	R522	181	2.53	D509	58	1.86	R522	253	2.46
C785	11	0.27	C183	8	0.27	C775	17	0.24	K295	150	2.10	C169	45	1.44	G470	229	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	%

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	%

060295xx99x1xx	慢性C型肝炎 手術なし 手術・処置等2 1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	441	当該MDCの症例数	549570

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(%)
4564	1.39	0.30	2439	1.10	0.25	7003	1.27	0.28

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	%
2354	51.58	1266	51.91	3620	51.69	2210	48.42	1173	48.09	3383	48.31

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	489	10.71	263	10.78	752	10.74
3~5歳			2	0.08	2	0.03	41~60歳	2307	50.55	1209	49.57	3516	50.21
6~15歳	10	0.22	1	0.04	11	0.16	61~79歳	1723	37.75	948	38.87	2671	38.14
16~20歳	33	0.72	12	0.49	45	0.64	80歳以上	2	0.04	4	0.16	6	0.09

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	1692	37.07	891	36.53	2583	36.88
自院の外來からの入院	3817	83.63	2180	89.38	5997	85.63
救急車による搬送	13	0.28	7	0.29	20	0.29
緊急入院	121	2.65	125	5.13	246	3.51

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
80	28	108	3179	1563	4742	65	63	128	1148	754	1902
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				1		1	91	27	118

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	13.67		14.99		14.13		25パーセントイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	156		180		180		75パーセントイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.54		0.71		0.62		90パーセントイル値	21.00		23.00		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	%
B182	4564	100.00	B182	2439	100.00	B182	7003	100.00	I10	602	8.42	I10	167	12.48	I10	769	9.06
									K259	464	6.49	E119	104	7.77	K259	502	5.91
									G470	423	5.91	H350	56	4.19	E119	491	5.78
									M5456	421	5.89	G470	51	3.81	G470	474	5.58
									E119	387	5.41	M5456	42	3.14	M5456	463	5.45
									K295	252	3.52	K259	38	2.84	K295	282	3.32
									K210	192	2.68	K210	33	2.47	K210	225	2.65
									C220	163	2.28	K295	30	2.24	C220	181	2.13
									K590	144	2.01	H522	23	1.72	K590	159	1.87
									E785	134	1.87	C220	18	1.35	E785	150	1.77

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						10	0.22	2	0.08	12	0.17
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	%
1	0.02			1	0.01						

120170xx99xxxx	早産、切迫早産 手術なし			
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩			
	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

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(%)
4401	4.34	0.29	2575	5.17	0.26	6976	4.62	0.28

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	%
		2	0.08	2	0.03	4401	100.00	2573	99.92	6974	99.97

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	0.04	1	0.01	21～40歳	4149	94.27	2407	93.48	6556	93.98
3～5歳							41～60歳	73	1.66	52	2.02	125	1.79
6～15歳	3	0.07	4	0.16	7	0.10	61～79歳	1	0.02			1	0.01
16～20歳	175	3.98	111	4.31	286	4.10	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	1647		37.42		883		34.29		2530		36.27		
自院の外來からの入院	3192		72.53		2011		78.10		5203		74.58		
救急車による搬送	558		12.68		202		7.84		760		10.89		
緊急入院	3434		78.03		2115		82.14		5549		79.54		

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	
243	187	430		3688	2116	5804		32	14	46		233	139	372	
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	
54	53	107										151	66	217	

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		20.78		20.56		20.70		25パーセンタイル値		6.00		7.00		6.00	
最小値		2		2		2		50パーセンタイル値		14.00		14.00		14.00	
最大値		155		147		155		75パーセンタイル値		29.00		29.00		29.00	
変動係数		0.97		0.94		0.96		90パーセンタイル値		49.00		47.00		48.00	

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	%
O470	4113	93.46	O470	2438	94.68	O470	6551	93.91	K590	442	10.04	K590	141	7.71	K590	583	9.36
O471	216	4.91	O471	95	3.69	O471	311	4.46	D509	342	7.77	O411	135	7.39	D509	461	7.40
O479	60	1.36	O479	34	1.32	O479	94	1.35	O411	279	6.34	D509	119	6.51	O411	414	6.64
O60	12	0.27	O60	8	0.31	O60	20	0.29	O990	178	4.04	O990	100	5.47	O990	278	4.46
									N760	147	3.34	O365	96	5.25	N760	240	3.85
									O300	137	3.11	N760	93	5.09	O365	200	3.21
									Z33	135	3.07	O321	50	2.74	O300	183	2.94
									O996	118	2.68	O300	46	2.52	Z33	161	2.58
									O365	104	2.36	O235	42	2.30	O996	158	2.54
									N72	93	2.11	O996	40	2.19	O235	127	2.04

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	%	件数		%

主要処置等													
人工呼吸							人工腎臓						
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体			DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	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	%	件数	%
11	0.25	2	0.08	13	0.19								