

120020xx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮筋腫摘出（核出）術 腔式等 手術・処置等2 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	128	当該MDCの症例数	230224

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(%)
9523	4.49	0.25	814	4.51	0.18	10337	4.49	0.24

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	0.01			1	0.01	9522	99.99	814	100.00	10336	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							21~40歳	6125	64.32	522	64.13	6647	64.30
3~5歳							41~60歳	2894	30.39	258	31.70	3152	30.49
6~15歳							61~79歳	451	4.74	26	3.19	477	4.61
16~20歳	35	0.37	6	0.74	41	0.40	80歳以上	18	0.19	2	0.25	20	0.19

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	5187	54.47	471	57.86	5658	54.74
自院の外来からの入院	8657	90.91	768	94.35	9425	91.18
救急車による搬送	3	0.03	1	0.12	4	0.04
緊急入院	43	0.45	5	0.61	48	0.46

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
532	30	562	8604	736	9340	46	4	50	246	33	279
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
									95	11	106

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	4.30		4.82		4.35		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	48		24		48		75パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
変動係数	0.51		0.55		0.52		90パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	

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	%
N872	3873	40.67	N872	296	36.36	N872	4169	40.33	K590	593	10.23	K590	16	9.41	K590	609	10.21
D069	1684	17.68	N879	108	13.27	D069	1788	17.30	M5456	388	6.69	M5456	9	5.29	M5456	397	6.65
N879	1236	12.98	D069	104	12.78	N879	1344	13.00	G470	266	4.59	D259	7	4.12	G470	273	4.58
C539	746	7.83	N871	69	8.48	C539	810	7.84	D509	169	2.92	D509	7	4.12	D509	176	2.95
D061	523	5.49	C539	64	7.86	N871	586	5.67	K297	164	2.83	G470	7	4.12	K297	165	2.77
N871	517	5.43	C538	43	5.28	D061	558	5.40	T888	134	2.31	N760	7	4.12	T888	134	2.25
D060	188	1.97	D060	42	5.16	D060	230	2.23	N760	124	2.14	I10	6	3.53	N760	131	2.20
N870	176	1.85	D061	35	4.30	C538	209	2.02	N86	123	2.12	D069	4	2.35	D259	129	2.16
C538	166	1.74	N870	13	1.60	N870	189	1.83	D259	122	2.10	L309	4	2.35	N86	124	2.08
C531	117	1.23	C531	11	1.35	C531	128	1.24	K291	116	2.00	R51	4	2.35	K291	116	1.94

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K867	8436	86.49	K867	679	82.91	K867	9115	86.21
K867-4	711	7.29	K867-4	98	11.97	K867-4	809	7.65
K867-3	448	4.59	K867-3	37	4.52	K867-3	485	4.59
K861	73	0.75	K0061	2	0.24	K861	75	0.71
K9062	15	0.15	K861	2	0.24	K9062	15	0.14
K0004	10	0.10	K0004	1	0.12	K0004	11	0.10
K872-3	9	0.09				K872-3	9	0.09
K856-4	7	0.07				K856-4	7	0.07
K9061	6	0.06				K9061	6	0.06
K849	4	0.04				K849	4	0.04

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	%
						15	0.16			15	0.15

020160xx97xxx0	網膜剥離 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	203533

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
9546	5.13	0.25	731	4.23	0.17	10277	5.05	0.24

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	%
5959	62.42	473	64.71	6432	62.59	3587	37.58	258	35.29	3845	37.41

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.04	2	0.27	6	0.06	21~40歳	1380	14.46	99	13.54	1479	14.39
3~5歳	6	0.06			6	0.06	41~60歳	3909	40.95	310	42.41	4219	41.05
6~15歳	151	1.58	3	0.41	154	1.50	61~79歳	3496	36.62	272	37.21	3768	36.66
16~20歳	244	2.56	14	1.92	258	2.51	80歳以上	356	3.73	31	4.24	387	3.77

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	6624	69.39	530	72.50	7154	69.61	
自院の外来からの入院	7060	73.96	512	70.04	7572	73.68	
救急車による搬送	17	0.18	1	0.14	18	0.18	
緊急入院	4420	46.30	330	45.14	4750	46.22	

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
469	25	494	8954	701	9655	19	1	20	37	3	40
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							66	1	67

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	13.71	12.04	13.59	25パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	11.00	13.00
最大値	88	54	88	75パーセンタイル値	17.00	15.00	17.00
変動係数	0.53	0.47	0.53	90パーセンタイル値	22.00	19.00	21.00

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	%
H330	6683	70.01	H330	447	61.15	H330	7130	69.38	Z961	1103	6.84	H250	127	19.97	Z961	1151	6.87
H332	2427	25.42	H332	223	30.51	H332	2650	25.79	H269	1057	6.56	H209	99	15.57	H250	1098	6.55
H334	299	3.13	H334	47	6.43	H334	346	3.37	H250	971	6.02	Z961	48	7.55	H269	1085	6.47
H333	79	0.83	H333	13	1.78	H333	92	0.90	H522	875	5.43	H400	44	6.92	H522	905	5.40
H335	58	0.61	H335	1	0.14	H335	59	0.57	H209	733	4.55	H522	30	4.72	H209	832	4.97
									I10	606	3.76	H269	28	4.40	I10	619	3.69
									H259	536	3.32	H251	25	3.93	H400	542	3.23
									H352	529	3.28	H260	21	3.30	H259	538	3.21
									H400	498	3.09	H334	16	2.52	H352	534	3.19
									H251	454	2.82	H431	16	2.52	H251	479	2.86

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	%
K2801	4407	29.10	K2801	330	28.09	K2801	4737	29.03
K2821	3508	23.16	K2821	255	21.70	K2821	3763	23.06
K275	3296	21.76	K275	222	18.89	K275	3518	21.56
K281	1229	8.11	K281	127	10.81	K281	1356	8.31
K2802	835	5.51	K2802	67	5.70	K2802	902	5.53
K2822	400	2.64	K2822	60	5.11	K2822	460	2.82
K2761	359	2.37	K284	35	2.98	K2761	385	2.36
K284	322	2.13	K2761	26	2.21	K284	357	2.19
K2762	235	1.55	K277	18	1.53	K2762	248	1.52
K278	150	0.99	K2762	13	1.11	K278	160	0.98

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	%
1	0.01			1	0.01	33	0.35	1	0.14	34	0.33
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	%
4	0.04	2	0.27	6	0.06	3	0.03	1	0.14	4	0.04

150020xxxxx0xx	細菌性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	18	当該MDCの症例数	58151

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(%)
9227	18.28	0.24	1049	13.68	0.24	10276	17.67	0.24

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	%
4541	49.21	534	50.91	5075	49.39	4686	50.79	515	49.09	5201	50.61

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	759	8.23	83	7.91	842	8.19	21~40歳	1793	19.43	194	18.49	1987	19.34
3~5歳	749	8.12	78	7.44	827	8.05	41~60歳	1011	10.96	126	12.01	1137	11.06
6~15歳	1758	19.05	166	15.82	1924	18.72	61~79歳	1551	16.81	171	16.30	1722	16.76
16~20歳	495	5.36	57	5.43	552	5.37	80歳以上	1111	12.04	174	16.59	1285	12.50

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	3048	33.03	326	31.08	3374	32.83
自院の外来からの入院	4781	51.82	582	55.48	5363	52.19
救急車による搬送	1194	12.94	139	13.25	1333	12.97
緊急入院	8959	97.10	988	94.18	9947	96.80

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
1418	135	1553	7638	891	8529	15	4	19	48	9	57
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
9	3	12	12	4	16	11	1	12	76	2	78

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	8.48		10.44		8.68		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	175		224		224		75パーセンタイル値	9.00		11.00		9.00	
変動係数	1.07		1.29		1.11		90パーセンタイル値	15.00		19.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A049	4835	52.40	A049	382	36.42	A049	5217	50.77	E86	1658	11.33	E86	137	11.81	E86	1795	11.36
A045	1110	12.03	A045	140	13.35	A045	1250	12.16	I10	769	5.25	I10	84	7.24	I10	853	5.40
A020	875	9.48	A047	110	10.49	A020	982	9.56	A09	738	5.04	A09	30	2.59	A09	768	4.86
A047	632	6.85	A020	107	10.20	A047	742	7.22	K259	408	2.79	E119	27	2.33	K259	423	2.68
A044	483	5.23	A044	104	9.91	A044	587	5.71	K590	329	2.25	I693	17	1.47	K590	345	2.18
A048	385	4.17	A040	76	7.24	A048	453	4.41	E119	297	2.03	K769	17	1.47	E119	324	2.05
A043	331	3.59	A048	68	6.48	A040	381	3.71	G470	297	2.03	K590	16	1.38	G470	310	1.96
A040	305	3.31	A043	43	4.10	A043	374	3.64	K210	287	1.96	K259	15	1.29	K210	300	1.90
A041	51	0.55	A046	4	0.38	A041	54	0.53	R11	215	1.47	N390	15	1.29	R11	225	1.42
A046	47	0.51	A041	3	0.29	A046	51	0.50	E785	210	1.43	J209	14	1.21	K295	219	1.39

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	%
K7151	29	28.16	K0004	4	17.39	K7151	31	24.60
K7212	26	25.24	K721-2	4	17.39	K7212	29	23.02
K721-2	10	9.71	K0011	3	13.04	K721-2	14	11.11
K664	7	6.80	K7212	3	13.04	K664	9	7.14
K300	3	2.91	K654	2	8.70	K0004	5	3.97
K6183	3	2.91	K664	2	8.70	K0011	4	3.17
K2821	2	1.94	K7151	2	8.70	K6183	4	3.17
K654	2	1.94	K2762	1	4.35	K654	4	3.17
K722	2	1.94	K2821	1	4.35	K2821	3	2.38
K0001	1	0.97	K6183	1	4.35	K300	3	2.38

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						53	0.57	15	1.43	68	0.66

180010xxxxx0xx	敗血症 手術・処置等2 なし				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
9409	14.51	0.25	712	11.60	0.16	10121	14.25	0.24

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	%
4616	49.06	346	48.60	4962	49.03	4793	50.94	366	51.40	5159	50.97

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	1211	12.87	93	13.06	1304	12.88	21~40歳	354	3.76	30	4.21	384	3.79
3~5歳	177	1.88	10	1.40	187	1.85	41~60歳	931	9.89	61	8.57	992	9.80
6~15歳	131	1.39	9	1.26	140	1.38	61~79歳	3296	35.03	242	33.99	3538	34.96
16~20歳	60	0.64	3	0.42	63	0.62	80歳以上	3249	34.53	264	37.08	3513	34.71

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	3228	34.31	238	33.43	3466	34.25
自院の外来からの入院	5126	54.48	433	60.81	5559	54.93
救急車による搬送	3107	33.02	226	31.74	3333	32.93
緊急入院	9001	95.66	657	92.28	9658	95.43

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
921	58	979	7380	527	7907	53	3	56	173	25	198
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
11	8	19	565	75	640	182	8	190	124	8	132

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	18.81		18.70		18.80		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	13.00		13.00		13.00	
最大値	214		212		214		75パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00	
変動係数	0.99		1.02		0.99		90パーセンタイル値	39.00		39.70		39.00	

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	%
A419	5054	53.71	A419	412	57.87	A419	5466	54.01	I10	1839	5.27	I10	79	5.04	I10	1918	5.26
A415	2280	24.23	A415	141	19.80	A415	2421	23.92	N390	1034	2.96	N390	55	3.51	N390	1089	2.98
A410	537	5.71	A410	42	5.90	A410	579	5.72	M6259	929	2.66	E119	44	2.81	M6259	945	2.59
A403	374	3.97	A418	24	3.37	A403	395	3.90	E119	858	2.46	N10	41	2.62	E119	902	2.47
A418	267	2.84	A403	21	2.95	A418	291	2.88	K590	763	2.18	I693	23	1.47	K590	781	2.14
A412	220	2.34	A411	11	1.54	A412	229	2.26	E86	732	2.10	E86	22	1.40	E86	754	2.07
A409	150	1.59	A409	10	1.40	A409	160	1.58	N10	688	1.97	D65	21	1.34	N10	729	2.00
A401	81	0.86	A401	9	1.26	A411	92	0.91	K259	653	1.87	F03	21	1.34	K259	671	1.84
A411	81	0.86	A412	9	1.26	A401	90	0.89	K210	574	1.64	I509	21	1.34	K210	588	1.61
A414	80	0.85	B377	7	0.98	A414	86	0.85	G470	559	1.60	J189	21	1.34	G470	570	1.56

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	%
K783-2	225	19.31	K783-2	10	15.15	K783-2	235	19.09
K664	65	5.58	K0011	9	13.64	K664	74	6.01
K688	58	4.98	K664	9	13.64	K0011	63	5.12
K0011	54	4.64	K6183	6	9.09	K688	60	4.87
K6183	45	3.86	K300	4	6.06	K6183	51	4.14
K768	45	3.86	K0004	2	3.03	K768	45	3.66
K654	39	3.35	K270	2	3.03	K654	39	3.17
K0004	35	3.00	K6113	2	3.03	K0004	37	3.01
K775	33	2.83	K6182	2	3.03	K775	35	2.84
K300	30	2.58	K688	2	3.03	K300	34	2.76

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	%
						601	6.39	70	9.83	671	6.63

060050xx0300xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法（一連として）等 手術・処置等1 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	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(%)
9006	1.00	0.23	606	0.55	0.14	9612	0.95	0.22

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	%
5889	65.39	416	68.65	6305	65.60	3117	34.61	190	31.35	3307	34.40

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	49	0.54	4	0.66	53	0.55
3~5歳							41~60歳	1212	13.46	89	14.69	1301	13.54
6~15歳							61~79歳	6405	71.12	416	68.65	6821	70.96
16~20歳							80歳以上	1340	14.88	97	16.01	1437	14.95

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	3518	39.06	227	37.46	3745	38.96	
自院の外来からの入院	8197	91.02	566	93.40	8763	91.17	
救急車による搬送	13	0.14	1	0.17	14	0.15	
緊急入院	76	0.84	17	2.81	93	0.97	

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
340	23	363	7992	503	8495	90	13	103	504	63	567
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	77	3	80

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	11.14	12.11	11.20	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	9.00	10.00	9.00
最大値	115	59	115	75パーセンタイル値	13.00	15.00	13.00
変動係数	0.64	0.67	0.64	90パーセンタイル値	19.00	23.00	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	%
C220	8172	90.74	C220	523	86.30	C220	8695	90.46	B182	3551	12.79	B182	185	19.15	B182	3736	13.00
C787	796	8.84	C787	75	12.38	C787	871	9.06	I10	2589	9.32	I10	108	11.18	I10	2697	9.39
C221	24	0.27	C221	4	0.66	C221	28	0.29	K746	1634	5.88	E119	56	5.80	K746	1689	5.88
D376	11	0.12	D376	3	0.50	D376	14	0.15	E119	1242	4.47	K746	55	5.69	E119	1298	4.52
C227	3	0.03	C229	1	0.17	C227	3	0.03	K259	1223	4.40	B181	38	3.93	K259	1239	4.31
						C229	1	0.01	K210	1110	4.00	K210	23	2.38	K210	1133	3.94
									G470	957	3.45	G470	21	2.17	G470	978	3.40
									E880	947	3.41	K259	16	1.66	E880	959	3.34
									K590	776	2.79	I859	13	1.35	K590	787	2.74
									M5456	686	2.47	E880	12	1.24	M5456	689	2.40

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K697-3	9646	96.90	K697-3	678	96.17	K697-3	10324	96.85
K697-2	166	1.67	K697-2	10	1.42	K697-2	176	1.65
K636	35	0.35	K636	6	0.85	K636	41	0.38
K7212	17	0.17	K2821	2	0.28	K7212	19	0.18
K721-2	11	0.11	K7212	2	0.28	K721-2	13	0.12
K0004	5	0.05	K721-2	2	0.28	K0004	5	0.05
K0061	5	0.05	K0011	1	0.14	K0011	5	0.05
K0011	4	0.04	K0051	1	0.14	K0061	5	0.05
K6331	4	0.04	K0062	1	0.14	K2821	4	0.04
K2761	3	0.03	K0613	1	0.14	K6331	4	0.04

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	%
						409	4.54	18	2.97	427	4.44

120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術（腔式を含む。） 腹腔鏡によるもの等				
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	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
8748	4.12	0.23	545	3.02	0.12	9293	4.04	0.22

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	%
						8748	100.00	545	100.00	9293	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	11	0.13			11	0.12	21~40 歳	5462	62.44	345	63.30	5807	62.49
3~5 歳							41~60 歳	2121	24.25	119	21.83	2240	24.10
6~15 歳	111	1.27	6	1.10	117	1.26	61~79 歳	619	7.08	45	8.26	664	7.15
16~20 歳	348	3.98	28	5.14	376	4.05	80 歳以上	76	0.87	2	0.37	78	0.84

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	4786	54.71	289	53.03	5075	54.61
自院の外来からの入院	7782	88.96	460	84.40	8242	88.69
救急車による搬送	116	1.33	7	1.28	123	1.32
緊急入院	560	6.40	32	5.87	592	6.37

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
714	47	761	7946	483	8429	14	2	16	28	11	39
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
									46	2	48

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.07	7.68	7.11	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	7.00	7.00	7.00
最大値	172	29	172	75 パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.40	0.36	0.40	90 パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00

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	6508	74.39	D27	414	75.96	D27	6922	74.49	K590	1259	13.50	K590	22	10.33	K590	1281	13.42
D391	2240	25.61	D391	131	24.04	D391	2371	25.51	M5456	605	6.49	N809	17	7.98	M5456	618	6.48
									G470	455	4.88	M5456	13	6.10	G470	457	4.79
									D509	393	4.21	D509	11	5.16	D509	404	4.23
									N809	307	3.29	N801	10	4.69	N809	324	3.40
									T888	242	2.59	D259	9	4.23	T888	243	2.55
									K297	226	2.42	I10	6	2.82	K297	227	2.38
									D259	211	2.26	N736	6	2.82	D259	220	2.31
									K291	206	2.21	J459	5	2.35	K291	207	2.17
									R529	189	2.03	N838	4	1.88	R529	189	1.98

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	%
K8882	9679	89.70	K8882	595	90.70	K8882	10274	89.75
K8862	236	2.19	K8872	11	1.68	K8862	244	2.13
K872-2	213	1.97	K872-2	10	1.52	K872-2	223	1.95
K8872	193	1.79	K8862	8	1.22	K8872	204	1.78
K885	94	0.87	K863	5	0.76	K885	99	0.86
K863	51	0.47	K872-3	5	0.76	K863	56	0.49
K872-3	45	0.42	K885	5	0.76	K872-3	50	0.44
K877-2	43	0.40	K888-22	3	0.46	K877-2	44	0.38
K867	31	0.29	K848	2	0.30	K867	32	0.28
K861	21	0.19	K861	2	0.30	K861	23	0.20

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	0.06			5	0.05	6	0.07			6	0.06
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	%
4	0.05	1	0.18	5	0.05	81	0.93	3	0.55	84	0.90

070350xx97xxxx	椎間板変性、ヘルニア その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	247212

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
8223	3.71	0.21	1063	4.15	0.24	9286	3.76	0.22

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	%
5528	67.23	723	68.02	6251	67.32	2695	32.77	340	31.98	3035	32.68

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	2780	33.81	350	32.93	3130	33.71
3~5 歳							41~60 歳	3067	37.30	412	38.76	3479	37.47
6~15 歳	33	0.40			33	0.36	61~79 歳	1925	23.41	254	23.89	2179	23.47
16~20 歳	255	3.10	28	2.63	283	3.05	80 歳以上	163	1.98	19	1.79	182	1.96

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	3761	45.74	345	32.46	4106	44.22	
自院の外来からの入院	7012	85.27	914	85.98	7926	85.35	
救急車による搬送	254	3.09	33	3.10	287	3.09	
緊急入院	1494	18.17	175	16.46	1669	17.97	

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
223	13	236	7860	1030	8890	31	5	36	35	6	41
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	1		1	71	9	80

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	19.45		22.05		19.75		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	214		157		214		75 パーセントイル値
変動係数	0.63		0.65		0.64		90 パーセントイル値
							33.00
							39.00
							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	%
M512	7046	85.69	M512	956	89.93	M512	8002	86.17	I10	893	6.12	G470	89	9.86	I10	947	6.12
M502	792	9.63	M502	81	7.62	M502	873	9.40	M4806	869	5.96	M4806	77	8.53	M4806	946	6.11
M511	253	3.08	M511	16	1.51	M511	269	2.90	G629	856	5.87	I10	54	5.98	G470	911	5.88
M519	68	0.83	M519	3	0.28	M519	71	0.76	G470	822	5.64	G629	52	5.76	G629	908	5.86
M513	30	0.36	M500	2	0.19	M513	32	0.34	K590	622	4.27	K590	49	5.43	K590	671	4.33
M501	15	0.18	M513	2	0.19	M501	16	0.17	E119	554	3.80	E119	37	4.10	E119	591	3.82
M509	6	0.07	M501	1	0.09	M509	7	0.08	K259	405	2.78	K210	19	2.10	K259	416	2.69
M500	4	0.05	M509	1	0.09	M500	6	0.06	T818	377	2.59	L309	19	2.10	T818	383	2.47
M510	4	0.05	M510	1	0.09	M510	5	0.05	K297	345	2.37	E785	17	1.88	K297	361	2.33
M518	3	0.04				M518	3	0.03	E785	302	2.07	K297	16	1.77	E785	319	2.06

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K1342	5832	60.39	K1342	793	62.94	K1342	6625	60.68
K1421	611	6.33	K132	105	8.33	K1421	681	6.24
K132	570	5.90	K0591	82	6.51	K132	675	6.18
K131	548	5.67	K1421	70	5.56	K0591	614	5.62
K0591	532	5.51	K131	64	5.08	K131	612	5.61
K1423	458	4.74	K1423	46	3.65	K1423	504	4.62
K0593	390	4.04	K0593	28	2.22	K0593	418	3.83
K1344	167	1.73	K1422	8	0.63	K1344	172	1.58
K1422	129	1.34	K0003	6	0.48	K1422	137	1.25
K128	67	0.69	K1341	6	0.48	K128	68	0.62

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	0.17			14	0.15	49	0.60	2	0.19	51	0.55
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	%
27	0.33	2	0.19	29	0.31	301	3.66	28	2.63	329	3.54

060300xx9710xx	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし				
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(%)
8409	0.94	0.22	615	0.55	0.14	9024	0.89	0.21

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	%
5525	65.70	399	64.88	5924	65.65	2884	34.30	216	35.12	3100	34.35

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	8	0.10			8	0.09	21~40歳	275	3.27	20	3.25	295	3.27
3~5歳	14	0.17			14	0.16	41~60歳	2729	32.45	197	32.03	2926	32.42
6~15歳	32	0.38			32	0.35	61~79歳	4685	55.71	352	57.24	5037	55.82
16~20歳	14	0.17			14	0.16	80歳以上	652	7.75	46	7.48	698	7.73

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	3075	36.57	196	31.87	3271	36.25
自院の外来からの入院	6465	76.88	495	80.49	6960	77.13
救急車による搬送	1434	17.05	105	17.07	1539	17.05
緊急入院	3296	39.20	272	44.23	3568	39.54

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
238	9	247	7501	547	8048	63	5	68	220	22	242
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
12		12	211	24	235	90	3	93	74	5	79

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	19.19		22.16		19.39		25パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
最大値	177		148		177		75パーセンタイル値	24.00		28.00		24.00	
変動係数	0.74		0.77		0.74		90パーセンタイル値	35.00		43.00		36.00	

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	%
I859	3904	46.43	I859	306	49.76	I859	4210	46.65	K746	2517	7.08	K746	134	9.54	K746	2651	7.18
I850	2196	26.11	I850	179	29.11	I850	2375	26.32	K210	2321	6.53	B182	131	9.32	K210	2368	6.41
I982	1064	12.65	I982	51	8.29	I982	1115	12.36	K259	1911	5.38	K703	84	5.98	B182	1966	5.32
I864	686	8.16	I864	38	6.18	I864	724	8.02	I10	1891	5.32	C220	75	5.34	I10	1953	5.29
K746	299	3.56	K746	27	4.39	K746	326	3.61	B182	1835	5.16	I10	62	4.41	K259	1935	5.24
K729	107	1.27	I81	3	0.49	K729	110	1.22	E880	1609	4.53	E119	51	3.63	E880	1649	4.46
K766	71	0.84	K729	3	0.49	K766	73	0.81	C220	1376	3.87	K210	47	3.35	K703	1455	3.94
K743	33	0.39	K721	2	0.33	K743	35	0.39	K703	1371	3.86	E880	40	2.85	C220	1451	3.93
K721	29	0.34	K743	2	0.33	K721	31	0.34	E119	1225	3.45	K729	40	2.85	E119	1276	3.45
I81	8	0.10	K766	2	0.33	I81	11	0.12	K729	1113	3.13	R18	27	1.92	K729	1153	3.12

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	%
K533-2	6227	46.41	K533-2	513	49.19	K533-2	6740	46.61
K533	5271	39.29	K533	393	37.68	K533	5664	39.17
K654	1010	7.53	K654	60	5.75	K654	1070	7.40
K615	677	5.05	K615	46	4.41	K615	723	5.00
K7212	29	0.22	K721-2	5	0.48	K7212	32	0.22
K5221	16	0.12	K6335	4	0.38	K721-2	21	0.15
K697-3	16	0.12	K6532	3	0.29	K5221	17	0.12
K721-2	16	0.12	K7212	3	0.29	K697-3	17	0.12
K6534	14	0.10	K6534	2	0.19	K6534	16	0.11
K664	13	0.10	K0011	1	0.10	K664	14	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	%
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	%
						2553	30.36	178	28.94	2731	30.26