

160620xx01xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。） 腱縫合術等				
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	321756

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(%)
6342	5.50	0.41	10166	4.92	0.44	16508	5.13	0.43

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	%
3450	54.40	5269	51.83	8719	52.82	2892	45.60	4897	48.17	7789	47.18

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	0.03			2	0.01	21~40歳	2128	33.55	2958	29.10	5086	30.81
3~5歳	3	0.05	5	0.05	8	0.05	41~60歳	1538	24.25	2748	27.03	4286	25.96
6~15歳	702	11.07	955	9.39	1657	10.04	61~79歳	631	9.95	1629	16.02	2260	13.69
16~20歳	1304	20.56	1769	17.40	3073	18.62	80歳以上	34	0.54	102	1.00	136	0.82

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	2779	43.82	4091	40.24	6870	41.62
自院の外来からの入院	5574	87.89	9159	90.09	14733	89.25
救急車による搬送	27	0.43	40	0.39	67	0.41
緊急入院	246	3.88	365	3.59	611	3.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
105	100	205	6165	9953	16118	14	49	63	14	38	52
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
									44	26	70

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	12.63		12.84		12.76		25パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	110		122		122		75パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
変動係数	0.75		0.80		0.78		90パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S832	2662	41.97	S832	5312	52.25	S832	7974	48.30	S832	420	11.67	S832	571	12.79	S832	991	12.29
S835	2317	36.53	S835	2706	26.62	S835	5023	30.43	M179	202	5.61	M179	469	10.51	M179	671	8.32
M2399	216	3.41	M932	207	2.04	M2399	417	2.53	K297	197	5.47	S835	227	5.09	S835	377	4.68
M932	187	2.95	M2399	201	1.98	M932	394	2.39	S835	150	4.17	I10	199	4.46	I10	337	4.18
M2349	118	1.86	S837	166	1.63	S837	284	1.72	I10	138	3.83	M171	178	3.99	K297	228	2.83
S837	118	1.86	M2349	165	1.62	M2349	283	1.71	K295	127	3.53	E119	103	2.31	M171	223	2.77
M2316	100	1.58	M2316	140	1.38	M2316	240	1.45	E119	105	2.92	S834	95	2.13	E119	208	2.58
M2323	80	1.26	M2333	134	1.32	M2323	186	1.13	G470	91	2.53	S837	94	2.11	G470	174	2.16
M2319	63	0.99	M2351	133	1.31	M2333	178	1.08	K259	65	1.81	K590	88	1.97	K295	157	1.95
M2333	44	0.69	M2323	106	1.04	M2351	138	0.84	K590	55	1.53	G470	83	1.86	K590	143	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	%
K068-2	3105	43.28	K068-2	5834	50.93	K068-2	8939	47.98
K079-21	2083	29.03	K079-21	2307	20.14	K079-21	4390	23.57
K066-21	451	6.29	K066-21	924	8.07	K066-21	1375	7.38
K069-3	319	4.45	K069-3	395	3.45	K069-3	714	3.83
K067-21	181	2.52	K067-21	268	2.34	K067-21	449	2.41
K0482	149	2.08	K0791	241	2.10	K0482	356	1.91
K068	109	1.52	K068	232	2.03	K068	341	1.83
K0792	100	1.39	K0482	207	1.81	K0791	332	1.78
K0791	91	1.27	K0591	89	0.78	K0591	145	0.78
K0591	56	0.78	K0661	78	0.68	K0792	134	0.72

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.01	6	0.09	8	0.08	14	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.01	1	0.01	1	0.02	3	0.03	4	0.02

060035xx0100xx	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 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	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
5963	1.79	0.38	8160	1.51	0.36	14123	1.61	0.37

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	%
3087	51.77	4345	53.25	7432	52.62	2876	48.23	3815	46.75	6691	47.38

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	118	1.98	100	1.23	218	1.54
3~5歳							41~60歳	1219	20.44	1577	19.33	2796	19.80
6~15歳	2	0.03	1	0.01	3	0.02	61~79歳	3612	60.57	4996	61.23	8608	60.95
16~20歳	1	0.02	1	0.01	2	0.01	80歳以上	1011	16.95	1485	18.20	2496	17.67

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	3130	52.49	4587	56.21	7717	54.64	
自院の外来からの入院	4743	79.54	7053	86.43	11796	83.52	
救急車による搬送	83	1.39	147	1.80	230	1.63	
緊急入院	603	10.11	1210	14.83	1813	12.84	

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
259	515	774	5546	7422	12968	32	81	113	91	97	188
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	16	18	3	3	6	30	25	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	20.18	23.24	21.95	25パーセントイル値	14.00	15.00	15.00
最小値	2	4	2	50パーセントイル値	18.00	20.00	19.00
最大値	113	183	183	75パーセントイル値	23.00	28.00	26.00
変動係数	0.47	0.52	0.51	90パーセントイル値	31.00	38.00	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	%
C187	1908	32.00	C187	2679	32.83	C187	4587	32.48	I10	1261	8.49	I10	1036	9.79	I10	2297	9.03
C182	1555	26.08	C182	2326	28.50	C182	3881	27.48	K590	1208	8.13	E119	528	4.99	K590	1550	6.09
C184	811	13.60	C184	1174	14.39	C184	1985	14.06	K259	701	4.72	D509	350	3.31	E119	1043	4.10
C180	656	11.00	C180	945	11.58	C180	1601	11.34	E119	515	3.47	K590	342	3.23	K259	859	3.38
C189	568	9.53	C186	540	6.62	C189	912	6.46	D509	507	3.41	C787	297	2.81	D509	857	3.37
C186	361	6.05	C189	344	4.22	C186	901	6.38	G470	490	3.30	K802	242	2.29	G470	695	2.73
C181	41	0.69	C181	62	0.76	C181	103	0.73	T818	339	2.28	G470	205	1.94	C787	568	2.23
C183	27	0.45	C183	39	0.48	C183	66	0.47	E785	278	1.87	T814	199	1.88	E785	469	1.84
C785	10	0.17	C185	19	0.23	C185	28	0.20	C787	271	1.82	K635	196	1.85	I209	429	1.69
C185	9	0.15	C188	12	0.15	C785	22	0.16	I209	245	1.65	E785	191	1.80	K802	416	1.64

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	%
K7193	3725	53.07	K7193	5661	55.88	K7193	9386	54.73
K719-3	2196	31.29	K719-3	2365	23.35	K719-3	4561	26.60
K672	184	2.62	K672	338	3.34	K672	522	3.04
K7212	122	1.74	K7212	283	2.79	K7212	405	2.36
K719-2	68	0.97	K721-2	150	1.48	K719-2	214	1.25
K7211	65	0.93	K719-2	146	1.44	K7211	187	1.09
K672-2	64	0.91	K7211	122	1.20	K721-2	187	1.09
K721-2	37	0.53	K672-2	115	1.14	K672-2	179	1.04
K6951	36	0.51	K6951	75	0.74	K6951	111	0.65
K8881	31	0.44	K0004	49	0.48	K8881	77	0.45

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	%
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	%
						560	9.39	862	10.56	1422	10.07

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	127298

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(%)
3446	6.61	0.22	10515	13.99	0.46	13961	10.97	0.36

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	%
1686	48.93	4933	46.91	6619	47.41	1760	51.07	5582	53.09	7342	52.59

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	418	12.13	775	7.37	1193	8.55	21~40歳	215	6.24	478	4.55	693	4.96
3~5歳	146	4.24	314	2.99	460	3.29	41~60歳	272	7.89	802	7.63	1074	7.69
6~15歳	215	6.24	427	4.06	642	4.60	61~79歳	873	25.33	2939	27.95	3812	27.30
16~20歳	61	1.77	135	1.28	196	1.40	80歳以上	1246	36.16	4645	44.17	5891	42.20

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	857	24.87	2700	25.68	3557	25.48	
自院の外来からの入院	2026	58.79	5929	56.39	7955	56.98	
救急車による搬送	1089	31.60	3431	32.63	4520	32.38	
緊急入院	3236	93.91	9868	93.85	13104	93.86	

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
298	1680	1978	2949	8116	11065	19	69	88	61	258	319
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	11	12	44	218	262	33	104	137	41	59	100

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	9.75	11.44	11.02	25パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最大値	118	178	178	75パーセンタイル値	11.00	14.00	13.00
変動係数	1.30	1.20	1.22	90パーセンタイル値	20.00	26.00	24.00

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	3446	100.00	E86	10515	100.00	E86	13961	100.00	I10	404	5.24	I10	1019	6.71	I10	1423	6.22
									A09	300	3.89	A09	412	2.71	A09	712	3.11
									E86	219	2.84	F03	411	2.71	E86	547	2.39
									K590	208	2.70	I693	375	2.47	F03	522	2.28
									K259	158	2.05	E119	353	2.32	E119	502	2.19
									E119	149	1.93	E86	328	2.16	I693	482	2.11
									M6259	149	1.93	K590	266	1.75	K590	474	2.07
									G470	134	1.74	I509	254	1.67	I509	379	1.66
									K210	127	1.65	I48	243	1.60	I48	341	1.49
									I509	125	1.62	R630	210	1.38	K210	308	1.35

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	28	35.90	K664	82	42.49	K664	110	40.59
K0004	7	8.97	K6183	23	11.92	K0004	28	10.33
K300	5	6.41	K0004	21	10.88	K6183	28	10.33
K6183	5	6.41	K7212	6	3.11	K7212	9	3.32
K0005	4	5.13	K0011	4	2.07	K300	7	2.58
K6182	3	3.85	K635	4	2.07	K6182	6	2.21
K7212	3	3.85	K721-2	4	2.07	K0011	5	1.85
K2821	2	2.56	K783-2	4	2.07	K386	5	1.85
K386	2	2.56	K0001	3	1.55	K0001	4	1.48
K5221	2	2.56	K386	3	1.55	K0005	4	1.48

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	%
19	0.55	65	0.62	84	0.60	2	0.06	9	0.09	11	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
60	1.74	283	2.69	343	2.46	22	0.64	96	0.91	118	0.85

