

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人あたり使用量 (中央値)	使用患者1人あたり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人あたり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	消化器科	43	22	(51.2%)	2	CEZ	2	9	7096.5	5
						3	FOM	2	3.5	2229.5	2
	-	小児科	33	6	(18.2%)	1	CEZ	4	1.875	1972.5	3
						2	FOM	1	10	6370	6
						3	CTM	1	6	4938	3
	-	小児科	41	16	(39.0%)	1	FOM	11	6	1449	4
						2	CTM	3	3	4566	3
						3	EM	2	1.95	238.875	4
	-	内科	22	11	(50.0%)	1	CTM	3	10	4220	3
						2	FOM	2	15	7110	4
						3	ABPC/SBT	1	30	22400	14
	-	小児科	65	8	(12.3%)	1	CTX	2	4.2	3879.6	4.5
						2	PIPC	1	5.4	1220.4	4
						3	FOM	1	5	3185	3
	-	小児科	51	1	(2.0%)	1	CTM	1	4	2891	3
	-	外科	21	9	(42.9%)	1	PIPC	4	4	928	2.5
						2	CMZ	3	5	4130	3
						3	CPZ/SBT	1	10	6776	5
	-	胃腸科	22	4	(18.2%)	1	PIPC	1	20	3480	7
						2	CMZ	1	10	8260	5
3						CTM	1	6	4938	3	
-	小児科	90	13	(14.4%)	1	CTRX	5	6	5838	5	
					2	FOM	5	4	990	2	
					3	ABPC	3	6	2448	4	
-	小児科	72	28	(38.9%)	1	CAZ	17	6	11272	5	
					2	FOM	12	4.84	2768.5	3	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	小児科	72	28	(38.9%)	3	MCZ	1	5	585.5	1
	-	小児科	49	20	(40.8%)	1	FOM	11	3	637	3
						2	CTX	7	4	5120	3
						3	CPZ/SBT	4	3.5	4746.5	3
	-	内科	45	3	(6.7%)	1	CMZ	1	16	5472	6
						2	CEZ	1	15	3090	8
						3	ABPC/SBT	1	6	2864	1
	-	内科	72	29	(40.3%)	1	CPZ/SBT	13	7	3136	4
						2	FOM	7	4	800	3
						3	CEZ	5	4	3236	2
	-	内科	28	12	(42.9%)	1	FOM	5	8	5488	3
						2	CPR	2	6	9216	3.5
						3	MEPM	2	5.25	23229	10
	-	小児科	39	7	(17.9%)	1	CTRX	4	1.6	1942.4	4
						2	CTM	2	2.75	3278	3.5
						3	AMPC/CVA	1	1.125	167.4	2
	-	内科	36	28	(77.8%)	1	CPFX	12	3.45	25820.3	7.5
						2	CMZ	7	15	8276	5
						3	FMOX	5	9	15273	5
	-	小児科	78	18	(23.1%)	1	FOM	4	7.5	3226.95	4.5
					2	ST合剤	4	2.7	255.69	4.5	
					3	PIPC	3	17	8449	7	
-	内科	23	21	(91.3%)	1	FOM	11	9	5733	5	
					2	CPZ/SBT	9	10	17570	6	
					3	CEZ	3	5	4660	3	
-	小児科	37	5	(13.5%)	1	ABPC/SBT	3	6	4480	2	

診断群分類 [手術名] 番号 (10 桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位 3 位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者 1 人あたり使用量 (中央値)	使用患者 1 人あたり薬価 (中央値)(円)	使用患者 1 人あたり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	小児科	37	5	(13.5 %)	2	CTRX	2	6.5	6324.5	3.5
						3	FOM	2	1.2	297	1
	-	内科	23	10	(43.5 %)	1	CMZ	4	6.5	4055.5	3.5
						2	CTRX	3	7	6559	4
						3	FOM	2	3	440.1	1.5
	-	消化器科	24	12	(50.0 %)	1	CMZ	5	5	1710	3
						2	FOM	4	12.5	6658.5	5
						3	CTM	1	10	3900	5
	-	小児科	47	19	(40.4 %)	1	FOM	15	0.7	219.45	1
						2	CTRX	8	3.5	4249	4
						3	EM	3	0.6	73.5	2
	-	内科	46	13	(28.3 %)	1	CMZ	6	6.5	6604	3.5
						2	ABPC/SBT	1	48	51508	11
						3	CPZ/SBT	1	7	12299	4
	-	小児科	106	6	(5.7 %)	1	FOM	3	0.9	235.125	1
						2	ABPC	2	3.5	1764	3
						3	CTX	1	2.4	7472	3
	-	消化器科	47	18	(38.3 %)	1	CZOP	8	3.5	6104	2.5
						2	CTM	5	5	4115	3
						3	CPZ/SBT	5	5	2415	3
-	内科	37	6	(16.2 %)	1	CTX	2	22.5	20907	8.5	
					2	CMZ	2	7.5	2707.5	3.5	
					3	ABPC/SBT	1	12	5080	3	
-	小児科	130	16	(12.3 %)	1	CTRX	11	1.75	994	4	
					2	FOM	4	0.95	232.125	1	
					3	ACV	1	3	223.5	1	

診断群分類 [手術名] 番号 (10 桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位 3 位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者 1 人当たり使用量 (中央値)	使用患者 1 人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者 1 人当たり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	消化器科	29	19	(65.5 %)	1	CMZ	9	8	2888	5
						2	CPZ/SBT	4	10.5	5568	4.5
						3	CTRX	4	8.5	4203	4.5
	-	小児科	157	24	(15.3 %)	1	FOM	9	1.8	434.7	3
						2	CTM	7	4.8	2025.6	4
						3	CTX	3	4.2	4200	3
	-	内科	30	16	(53.3 %)	1	CTRX	7	6	5838	3
						2	FOM	4	9	5681	4
						3	CTX	2	6.5	5837	3.5
	-	小児科	52	5	(9.6 %)	1	FOM	2	3.35	1608.125	3
						2	CTM	1	8	3376	4
						3	CTX	1	6	5604	4
	-	小児科	34	10	(29.4 %)	1	FMOX	6	3.75	8902.5	3.5
						2	FOM	4	1.5	403.875	1.5
	-	小児科	26	19	(73.1 %)	1	FOM	18	9.04	5341.1	4
						2	CTX	1	6	7356	5
						3	EM	1	0.27	33.075	1
	-	小児科	89	10	(11.2 %)	1	CMZ	6	2.65	1597.95	5
						2	CTX	2	2.675	2402.15	3.5
						3	ABPC	1	3	1224	2
	-	外科	24	12	(50.0 %)	1	FMOX	6	10	16970	5
						2	CMZ	3	6	3618	3
						3	ABPC/SBT	1	27	19062	5
	-	内科	50	42	(84.0 %)	1	CTM	15	6	5262	3
						2	FOM	13	12	2229	4
						3	CPZ/SBT	10	11	10054	6

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	消化器科	24	15	(62.5%)	1	FMOX	5	8	13576	4
						2	CPZ/SBT	5	8	10208	4
						3	CMZ	2	11	7007	6
	-	小児科	40	20	(50.0%)	1	FOM	16	1.2	297	1.5
						2	CTX	5	5	6400	4
						3	CMZ	2	8	4824	3.5
	-	内科	34	21	(61.8%)	1	CTM	10	5.5	4823.5	3.5
						2	CMZ	8	5.5	3503.5	3
						3	FOM	2	5.5	2607.9	2.5
	-	小児科	23	8	(34.8%)	1	FOM	6	2.1	371.4	1.5
						2	CTX	4	4.75	5388	3.5
						3	CTRX	1	6	5838	4
	-	内科	23	3	(13.0%)	1	ABPC/SBT	2	33.75	27676.5	8
						2	CMZ	1	4	2548	2
						3	AMPC/CVA	1	3.375	360	2
	-	小児科	136	24	(17.6%)	1	CTX	13	6	7536	4
						2	ABPC	13	4	2166	4
						3	FOM	3	9	2496	4
	-	小児科	20	3	(15.0%)	1	CTRX	2	5.5	2981	3
						2	ABPC	1	1	696	2
	-	消化器科	75	60	(80.0%)	1	CTM	31	7	2954	4
						2	FOM	11	6	3744	4
						3	CTRX	7	4	3748	3
	-	小児科	34	5	(14.7%)	1	FOM	3	1.2	297	2
						2	ABPC	1	7	2856	3
						3	CTRX	1	3.5	3644	4

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	消化器内科	24	12	(50.0%)	1	FOM	5	5	869.8	2
						2	ABPC/SBT	3	27	19062	6
						3	FMOX	3	8	17096	4
	-	内科	28	14	(50.0%)	1	FOM	12	8.5	1615.2	4
						2	CMZ	2	11.5	6934.5	4
						3	FMOX	1	30	50910	9
	-	小児科	55	6	(10.9%)	1	CTX	5	3	2694	5
						2	FOM	1	0.56	135.24	1
	-	小児科	25	18	(72.0%)	1	FOM	13	4.5	2671.75	4
						2	FMOX	4	6.5	10715.5	5.5
						3	CTX	1	3	2802	2
	-	内科	38	18	(47.4%)	1	FOM	13	7.5	1114.5	3
						2	CMZ	4	2.5	2135	2
						3	PIPC	1	13	6461	7
	-	小児科	50	12	(24.0%)	1	EM	6	1.225	172.7	3.5
						2	CTRX	5	3	1986	4
						3	FOM	3	2	494	2
	-	消化器科	23	10	(43.5%)	1	CMZ	6	8	3249	4.5
						2	CTRX	4	12	11676	6.5
						3	CPZ/SBT	1	1	1276	1
	-	小児科	72	21	(29.2%)	1	FOM	11	1.5	362.25	1
						2	CTRX	9	5	2646	3
						3	FMOX	4	9.75	20971.5	4
	-	総合診療科	28	4	(14.3%)	1	CTRX	2	4	1764	2
2						ABPC/SBT	1	90	37020	9	
3						ABPC	1	40	15840	5	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
ウイルス性腸炎 150010xxxx	-	内科	77	39	(50.6%)	1	FOM	15	8	2828.7	3
						2	CMZ	15	6	2394	3
						3	CTM	4	10.5	4593	5.5
	-	小児科	42	5	(11.9%)	1	ABPC/SBT	2	8.4915	6340.32	5.5
						2	FOM	1	9	1616.4	3
						3	CMZ	1	7.5	2565	4
	-	消化器科	42	21	(50.0%)	1	FOM	12	4	731.6	2
						2	CTRX	8	7.5	3390	4
						3	FMOX	2	6	9867	3.5
	-	小児科	116	24	(20.7%)	1	FOM	15	1.5	371.25	2
						2	CTRX	6	2.05	1111.1	5
						3	PIPC	2	3.225	1602.825	3.5
	-	内科	53	26	(49.1%)	1	FMOX	13	5	11249	4
						2	FOM	11	10	2116.8	4
						3	CPFX	4	2.8	1625.4	3.5
	-	小児科	146	26	(17.8%)	1	FOM	15	4.32	1587.6	4
						2	FMOX	9	5	11870	4
						3	ABPC/SBT	2	4.275	3192	2.5
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	49	49	(100%)	1	PIPC	26	6	2856	3
						2	CEZ	22	6	4837	3
						3	IPM/CS	5	3	13614	3
	-	外科	22	22	(100%)	1	CEZ	17	6	5256	3
						2	FMOX	6	6	12156	3
						3	PIPC	1	7	3332	4
	-	外科	24	24	(100%)	1	CEZ	23	4	3072	2
						2	ABPC/SBT	5	9	6354	3

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	24	24	(100%)	3	IPM/CS	3	5	17820	5
	-	外科	61	61	(100%)	1	CMZ	31	8	8592	4
						2	CEZ	25	6	5592	2
						3	CTM	9	8	12176	4
	-	外科	27	27	(100%)	1	CEZ	15	6	5256	3
						2	CTM	12	8.5	12617.5	4.5
						3	CPZ/SBT	3	12	15312	6
	-	外科	37	31	(83.8%)	1	CEZ	31	5	695	2
						2	MEPM	4	10.75	35475	8
						3	FMOX	3	8	13576	4
	-	外科	97	90	(92.8%)	1	CEZ	45	6	5256	3
						2	FMOX	44	6	12822	3
						3	CZOP	10	9	20088	4.5
	-	外科	26	25	(96.2%)	1	CEZ	20	4.5	2151.5	2
						2	CMZ	4	5.5	3418.5	2.5
						3	CTM	2	9.5	9173.5	5
	-	外科	28	25	(89.3%)	1	ABPC/SBT	18	8.25	5977	2
2						CEZ	6	6	2877	3	
3						CMZ	3	11	6633	4	
-	消化器科	34	30	(88.2%)	1	CEZ	29	6	4608	3	
					2	MEPM	2	9	31410	7	
					3	FMOX	2	6.5	13446.5	3.5	
-	外科	41	41	(100%)	1	CTM	23	8	7624	4	
					2	CMZ	18	4	2548	2	
					3	TAZ/PIPC	8	41.25	27340.5	5.5	
-	外科	39	39	(100%)	1	CTM	35	8	4512	4	

診断群分類 [手術名] 番号 (10 桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位 3 位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者 1 人あたり使用量 (中央値)	使用患者 1 人あたり薬価 (中央値)(円)	使用患者 1 人あたり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	39	39	(100 %)	2	IPM/CS	7	5.5	19602	6
						3	FMOX	6	10	16070	5
	-	外科	25	25	(100 %)	1	CEZ	23	6	5592	3
						2	IPM/CS	3	6.5	29497	7
						3	CZOP	2	6.5	13838.5	3.5
	-	外科	38	38	(100 %)	1	CTM	34	9	13059	4
						2	ABPC/SBT	5	15	11200	5
						3	IPM/CS	5	13.5	50922	11
	-	外科	21	21	(100 %)	1	CEZ	18	6	2802	3
						2	FMOX	3	6	9642	3
						3	CTRX	3	6	5622	6
	-	外科	21	21	(100 %)	1	CEZ	17	8	6472	4
						2	PIPC	4	24	4116	6
						3	CTM	4	13.5	11839.5	7.5
	-	外科	26	26	(100 %)	1	CMZ	12	7	7966	3.5
						2	CTM	9	10	15220	5
						3	CEZ	4	9.5	8854	5
	-	外科	33	32	(97.0 %)	1	CEZ	30	6	4854	3
						2	FMOX	8	9.1	19446.7	5
						3	CZOP	3	9	15048	4
-	外科	99	92	(92.9 %)	1	CEZ	91	4	1868	2	
					2	ABPC/SBT	21	18	8592	4	
					3	CZOP	14	5.5	9592	3	
-	外科	29	29	(100 %)	1	CEZ	14	6	5592	3	
					2	CMZ	9	4	4552	2	
					3	FMOX	8	7.5	16027.5	3.5	

診断群分類 [手術名] 番号 (10 桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位 3 位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者 1 人当たり使用量 (中央値)	使用患者 1 人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者 1 人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	34	34	(100 %)	1	CMZ	33	6	3822	3
						2	CPZ/SBT	2	13	22356	7
						3	CEZ	2	4.5	3640.5	2.5
	-	外科	62	62	(100 %)	1	CMZ	44	9	9385	4
						2	CEZ	21	8	7456	4
						3	FMOX	8	8.5	16404.5	5
	-	外科	141	140	(99.3 %)	1	CEZ	130	6	5256	3
						2	ABPC/SBT	11	42	18616	7
						3	TAZ/PIPC	7	75	51150	8
	-	外科	25	25	(100 %)	1	CEZ	24	6	4854	2
						2	MEPM	4	10	34900	7.5
						3	MCFG	4	2.4	334578	17.5
	-	外科	23	22	(95.7 %)	1	CEZ	22	8.5	1209.5	3
						2	ABPC/SBT	1	43.5	20764	8
						3	PIPC	1	22	4246	3
	-	外科	26	26	(100 %)	1	CEZ	18	6	4731	3
						2	PIPC	6	6	2919	3
						3	FMOX	3	6	12822	3
	-	外科	44	42	(95.5 %)	1	CTM	35	10	9530	5
						2	CEZ	7	12	5604	6
						3	BIPM	5	3	17770	5
	-	外科	34	34	(100 %)	1	CTM	32	12	10524	6
						2	CEZ	3	6	4608	3
						3	CPZ/SBT	2	14	12796	7
-	消化器科	30	30	(100 %)	1	FMOX	20	9.5	15671.5	5	
					2	CPZ/SBT	8	11.5	20205.5	5	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	消化器科	30	30	(100%)	3	CEZ	5	6	5256	3
	-	外科	88	87	(98.9%)	1	CEZ	80	5	3236	2
						2	CMZ	27	9	3330	5
						3	MEPM	8	5.75	19497.5	5
	-	外科	25	23	(92.0%)	1	CEZ	21	6	876	3
						2	IPM/CS	4	9.75	30062	10
						3	CMZ	3	5	1850	3
	-	外科	48	48	(100%)	1	CEZ	37	6	4608	3
						2	CTM	8	6	5100	3
						3	CMZ	2	6	6636	3
	-	外科	73	73	(100%)	1	CTM	63	6	3204	3
						2	CEZ	11	6	1236	3
						3	IPM/CS	5	4	14880	4
	-	外科	35	34	(97.1%)	1	FMOX	12	6.5	10715.5	3.5
						2	CMZ	8	6	3822	3
						3	CEZ	5	6	1236	3
	-	外科	22	22	(100%)	1	CTM	21	10	8770	5
2						IPM/CS	6	13.75	49896	14	
3						CZOP	2	12.5	21332	6.5	
-	外科	38	38	(100%)	1	CTM	38	7	10157	3	
					2	PZFX	3	3	11514	3	
					3	VACV	2	12	10773.6	6	
-	外科	55	55	(100%)	1	CEZ	26	4	1530	2	
					2	CTM	15	5	7610	3	
					3	FMOX	12	8	17096	4	
-	外科	104	104	(100%)	1	CEZ	103	6	4854	3	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	104	104	(100%)	2	CTM	13	6	5262	3
						3	CPZ/SBT	8	8.5	7597.5	4.5
	-	外科	102	102	(100%)	1	CMZ	79	6	3822	3
						2	CEZ	30	2	984	1
						3	MEPM	13	7	24430	7
	-	外科	37	37	(100%)	1	CEZ	36	2	1864	1
						2	IPM/CS	2	6.75	30631.5	7
						3	BIPM	1	3.9	28834	5
	-	外科	20	20	(100%)	1	CEZ	19	8	6524	4
						2	CPZ/SBT	3	10	4760	5
						3	CZOP	2	10	22320	5
	-	外科	30	26	(86.7%)	1	CEZ	26	3	2628	2
						2	MEPM	3	5	21200	5
						3	CAZ	1	6	5166	3
	-	外科	125	125	(100%)	1	CEZ	94	6	2952	3
						2	CMZ	22	7.5	4658.5	4
						3	FMOX	20	6	10182	3
	-	外科	32	32	(100%)	1	CEZ	29	6	5592	3
						2	CMZ	6	6	3618	3
						3	CFPM	4	8	14240	5
	-	外科	83	77	(92.8%)	1	CEZ	75	6	5256	3
						2	MEPM	4	7.25	24542.5	7
						3	CMZ	3	6	3822	3
	-	外科	88	88	(100%)	1	CEZ	88	5	695	2
2						VCM	3	15	58980	8	
3						CMZ	3	7	2394	4	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	消化器外科	20	20	(100%)	1	CEZ	20	6	5592	3
						2	ABPC/SBT	4	16.5	7876	4
						3	CTRX	2	3	2919	2
	-	外科	40	40	(100%)	1	CEZ	32	7	6132	3
						2	CPZ/SBT	8	1	1757	1
						3	MEPM	4	4.5	15705	4.5
	-	外科	42	42	(100%)	1	CEZ	39	6	5592	3
						2	CMZ	7	7	7966	3
						3	IPM/CS	3	10.5	39606	10
	-	外科	86	86	(100%)	1	CTM	85	6	5262	3
						2	MEPM	11	5	17450	5
						3	IPM/CS	8	3.5	13202	3.5
	-	消化器外科	47	47	(100%)	1	CEZ	30	9.5	2042.5	4
						2	CMZ	19	13	4810	6
						3	CZOP	11	13	21736	7
	-	外科	36	36	(100%)	1	CEZ	36	4	824	1
						2	CMZ	6	10	3610	4
						3	IPM/CS	3	10	43111	7
	-	消化器外科	30	30	(100%)	1	CEZ	29	8	3936	4
						2	IPM/CS	4	6	22632	6
						3	ABPC/SBT	1	36	26880	6
	-	外科	52	52	(100%)	1	CMZ	43	6	2166	3
						2	CEZ	15	6	834	3
						3	FMOX	8	9	14823	4.5
-	外科	47	47	(100%)	1	CTM	24	12	5388	5.5	
					2	CEZ	17	6	4670	3	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	47	47	(100%)	3	ABPC/SBT	6	11.25	8400	3.5
	-	外科	32	32	(100%)	1	CEZ	32	6	2952	3
						2	CMZ	5	13	7839	6
						3	FMOX	3	8	12856	4
	-	外科	35	35	(100%)	1	ABPC/SBT	21	15	11200	5
						2	FMOX	14	7.5	12367.5	4
						3	CPZ/SBT	3	9	11484	5
	-	外科	23	21	(91.3%)	1	CMZ	16	7.5	2707.5	3
						2	CEZ	6	14.5	2047	6
						3	CPZ/SBT	3	12	5712	4
	-	外科	122	119	(97.5%)	1	CEZ	109	6	5256	3
						2	CMZ	23	13	8281	5
						3	ABPC/SBT	17	30	30060	6
	-	外科	105	105	(100%)	1	CEZ	96	5	2460	2
						2	CMZ	11	6	3822	3
						3	IPM/CS	10	5.5	20746	5.5
	-	外科	94	70	(74.5%)	1	CEZ	64	6	5592	3
						2	MEPM	6	5.625	20940	5
						3	CTM	5	7	10157	4
	-	外科	22	22	(100%)	1	CEZ	20	2	1382	1
					2	FMOX	2	7	14182	3.5	
					3	CTM	2	2	1646	1	
-	外科	72	72	(100%)	1	CEZ	70	5	2460	2	
					2	CMZ	11	17	10829	5	
					3	FMOX	3	6	9642	3	
-	外科	20	18	(90.0%)	1	CEZ	16	9	6528	4	

診断群分類 [手術名] 番号 (10桁)	病院	診療科	全症例数	抗生剤使用内訳		最も多く使用された抗生剤上位3位の内訳					
				抗生剤使用症例数	抗生剤使用症例の割合 (%)	順位	抗生剤名	使用された症例数	使用患者1人当たり使用量 (中央値)	使用患者1人当たり薬価 (中央値)(円)	使用患者1人当たり使用日数 (中央値)
胃の悪性腫瘍 [胃全摘術, 胃切除術悪性腫瘍手術等] 060020xx01 060020xx02	-	外科	20	18	(90.0%)	2	CFPM	2	14.5	24374.5	7.5
						3	DRPM	2	3.25	15561	5
	-	外科	38	38	(100%)	1	CEZ	31	8	7008	4
						2	CPFX	16	3.75	41575	6.5
						3	FMOX	14	8.5	18164.5	4.5
	-	消化器外科	28	28	(100%)	1	CEZ	28	5	2460	2
						2	MEPM	3	4.5	15705	5
						3	FMOX	2	14.5	24606.5	7.5
	-	外科	32	32	(100%)	1	CEZ	25	2	934	1
						2	CMZ	8	2.5	1558.5	1.5
						3	ABPC/SBT	5	15	10590	3
	-	外科	24	24	(100%)	1	CEZ	21	6	5256	3
						2	FMOX	8	7	14959	3.5
						3	CZOP	3	7	14903	4
	-	外科	93	89	(95.7%)	1	CEZ	89	6	5256	3
						2	IPM/CS	6	12	45264	12
						3	CMZ	5	1	637	1
	-	外科	97	93	(95.9%)	1	CEZ	80	4	576	1
						2	CMZ	13	7	4459	3
						3	ABPC/SBT	10	18	8097	5
-	外科	44	44	(100%)	1	CEZ	31	1	492	1	
					2	CMZ	16	2	722	1	
					3	FMOX	5	8	18992	8	
-	外科	58	55	(94.8%)	1	CEZ	51	6	1236	3	
					2	CTRX	5	9	3969	5	
					3	PIPC	3	9	4284	4	

参考資料B 3.

胃切除術の診療の病院間比較







