

図1

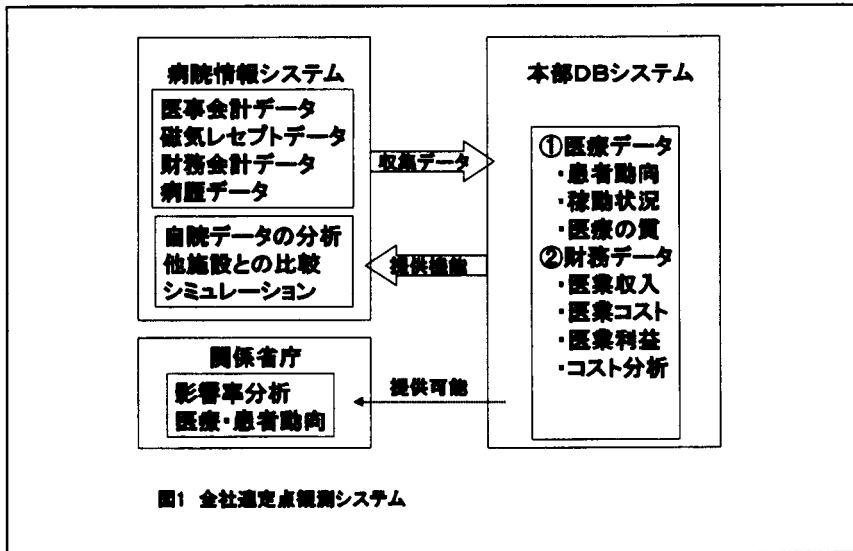


図2

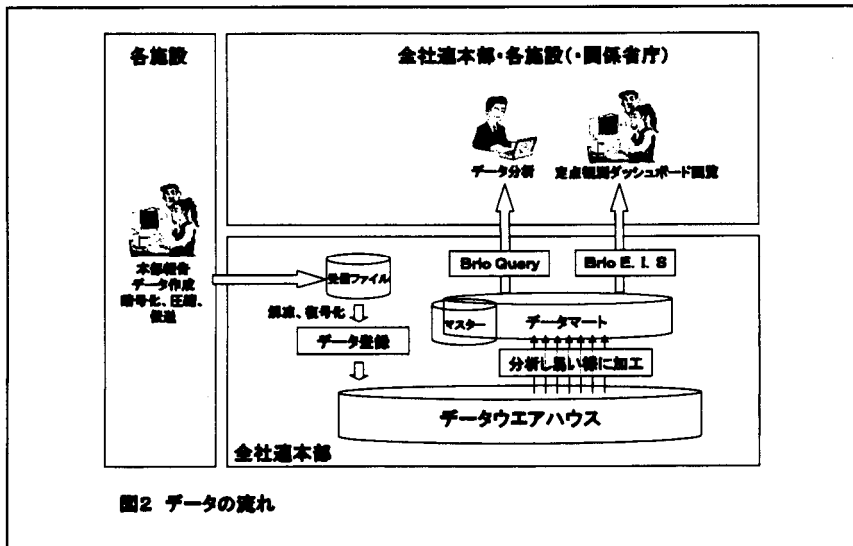


図3

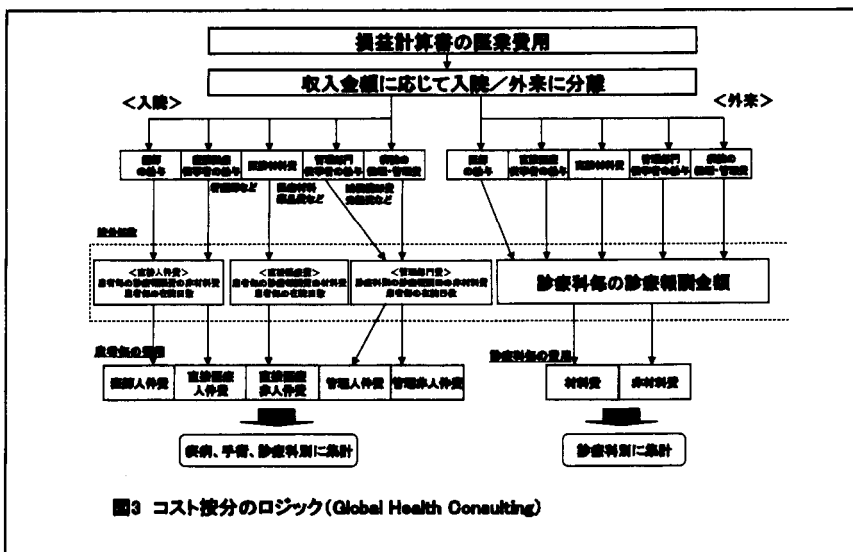


図 I - 1

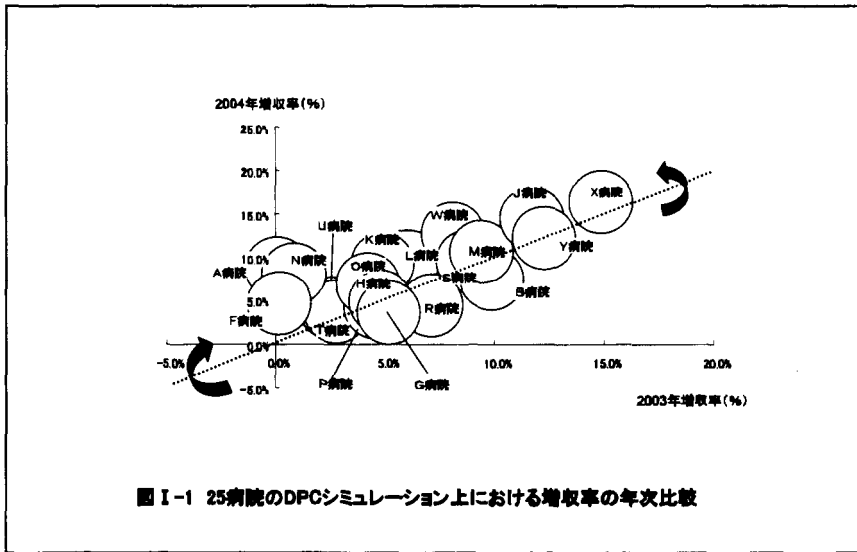


図 I - 2

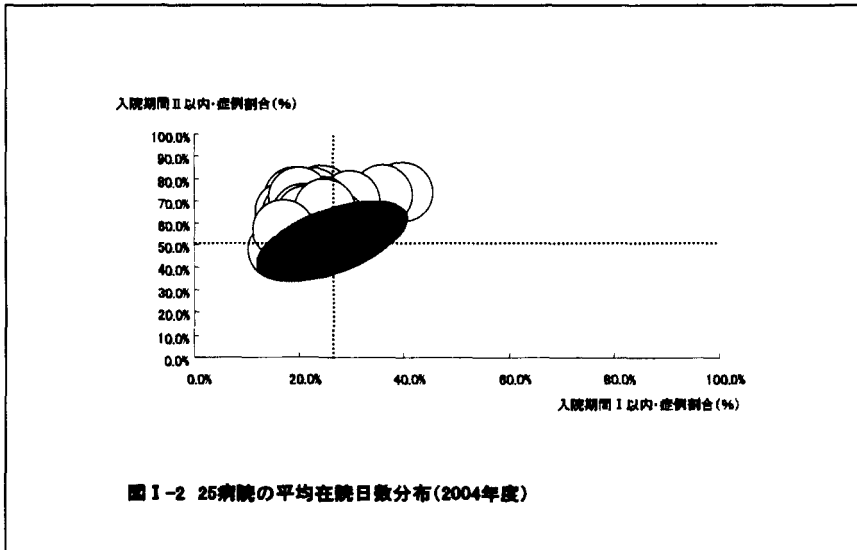


図 I - 3

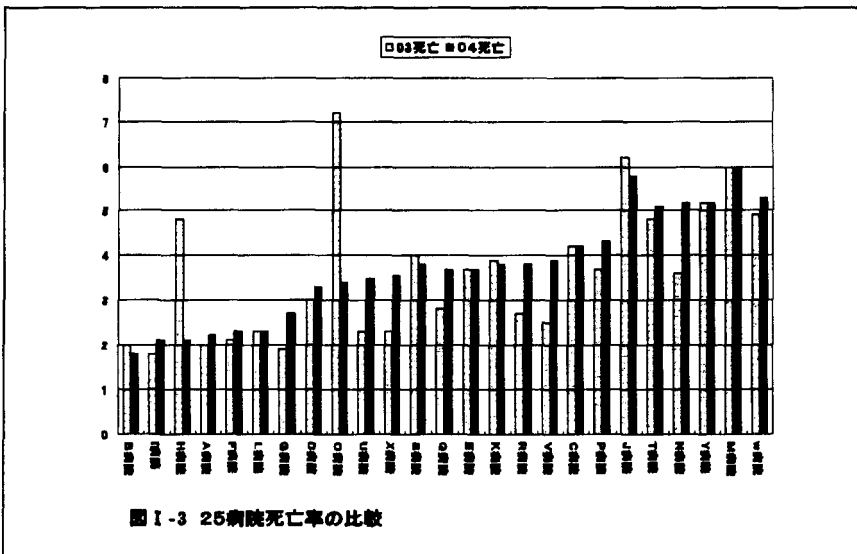


図 I - 4

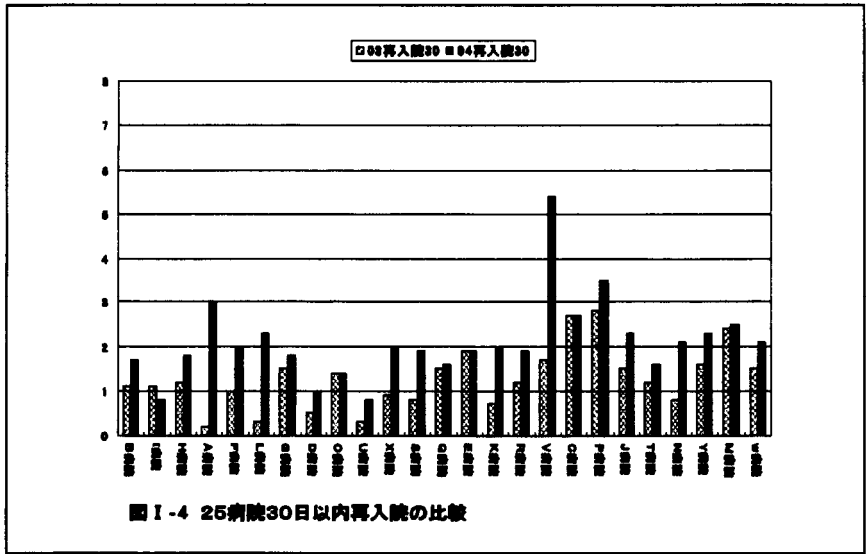


図 I - 5

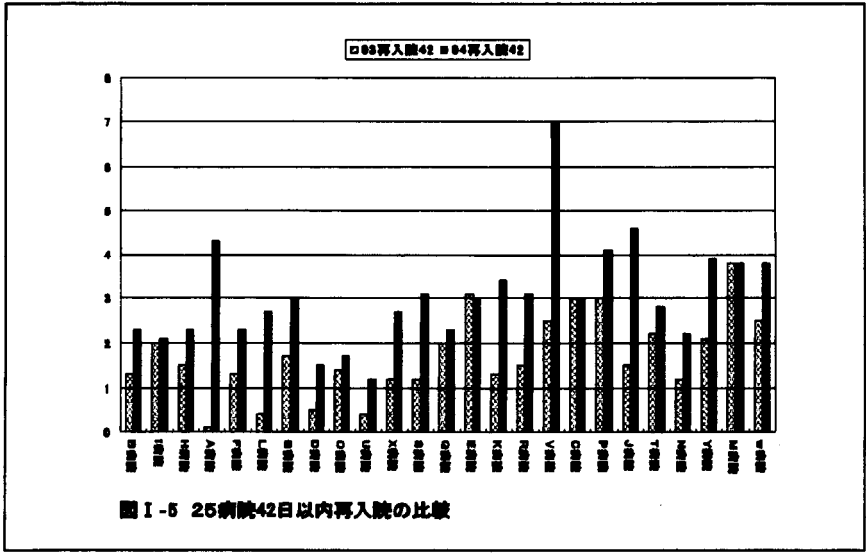


表 II - 1

表 II - 1 症例数の多いDPCコード トップ10 A病院

No	DPCコード	病床数	平均年齢 [歳]	症例数の多い順		
				患者数 [例]	DPC収入 [万円]	患者数-DPC収入 [万円]
1	110000000000 急性心不全(心不全)-急性冠動脈症候群(心不全) 急性心不全	121	16.3	88,044,879	83,728,888	4,315,991
2	100010000000 肺炎(急性)-肺炎(急性)	88	8.3	5,188,830	18,821,797	6,485,167
3	110000000000 急性心不全(心不全)-急性冠動脈症候群(心不全) 急性心不全	80	29.8	187,853,388	118,288,487	6,564,901
4	040000000000 肺炎(急性)-肺炎(急性)	84	8.3	18,883,830	18,888,844	7,178,484
5	040000000000 肺炎(急性)-肺炎(急性)	81	8.3	22,718,130	25,821,121	3,283,091
6	100100000000 急性心不全(心不全)-急性冠動脈症候群(心不全) 急性心不全	74	8.0	11,243,798	18,888,888	7,745,090
7	040000000000 肺炎(急性)-肺炎(急性)	81	7.8	18,888,488	18,888,888	6,388,728
8	000100000000 急性心不全(心不全)-急性冠動脈症候群(心不全) 急性心不全	80	16.4	28,818,888	28,888,123	-1,118,437
9	100000000000 急性心不全(心不全)-急性冠動脈症候群(心不全) 急性心不全	83	17.2	28,888,888	28,888,481	84,111
10	000000000000 急性心不全	81	8.2	8,884,888	7,818,888	8,888,888

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは患者数を1で計算している。症例数は除く

表II-2

**表II-2 症例数の多いDPCコード トップ10 B病院**

症例数の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者総収入 [千円]	DPC収入 [千円]	患者1人 DPC収入[円]
1	9000000100000 腎、腎の外科(グループ診療等を含む。) 施設合併等 施設なし。	73	8.8	26,437,340	37,138,830	1,782,288
2	9000000000000 その他の泌尿器系 手術なし、施設なし。	68	8.6	19,894,800	21,428,800	1,882,640
3	9001000000000 腹膜及び腹腔腔一帯に関する外科ケア、手術を含む他の診療科目 手術 施設なし。	47	14.8	24,988,800	27,182,700	2,362,700
4	9000000000000 消化器疾患、全身循環器疾患(救急入院患者を除く。) 手術なし。	43	8.3	8,852,300	8,628,720	868,470
6	9000000000000 皮膚、皮下、十二指腸、骨髄の良質(その他診療科目) 施設なし、施設なし。	43	8.7	11,797,100	13,188,700	494,800
5	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし、施設なし。	41	8.8	8,872,820	8,378,914	883,284
7	9000100000000 ウイルス性疾患 施設なし。	38	8.3	7,197,100	7,888,717	791,817
8	9000000000000 腫瘍、アブズ(子宮)性疾患 泌尿器科手術 施設なし。	37	7.8	14,828,800	16,186,127	873,877
9	9001100000000 白内障、水晶体の疾患 白内障手術(白内障)手術 施設なし。 施設なし。	36	3.8	8,874,400	8,286,800	312,000
10	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし、施設なし。	34	12.8	13,848,800	13,877,872	891,872

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表II-3

**表II-3 症例数の多いDPCコード トップ10 C病院**

症例数の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者総収入 [千円]	DPC収入 [千円]	患者1人 DPC収入[円]
1	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし、施設なし。	91	8.4	16,848,840	18,468,720	816,180
2	9000100000000 ウイルス性疾患 施設なし。	78	8.9	12,188,800	12,788,400	1,812,800
3	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし、施設なし。	72	11.8	28,828,800	28,248,180	3,882,720
4	9001000000000 心不全 手術なし、施設なし、施設なし。	71	18.8	28,812,710	41,278,284	7,888,844
5	9000000000000 大腸疾患	70	8.8	11,828,200	12,491,400	881,110
6	9001000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし、施設なし。	68	8.8	17,828,800	18,878,761	1,488,191
7	9000000000000 消化器、消化器疾患(救急入院患者) 施設なし。	67	3.8	12,728,870	14,817,288	2,881,888
8	9001000000000 小児(小児)の良質(その他診療科目。) 内臓(小児)グループ、他 施設なし、その他(グループ)施設なし。	66	3.8	9,828,800	10,284,882	1,241,822
9	9001000000000 消化器疾患 施設なし、施設なし。	66	8.7	12,888,870	12,884,288	488,888
10	9001100000000 白内障、水晶体の疾患 白内障手術(白内障)手術 施設なし。 施設なし。	64	3.8	11,848,400	12,277,288	834,888

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表II-4

**表II-4 症例数の多いDPCコード トップ10 D病院**

症例数の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者総収入 [千円]	DPC収入 [千円]	患者1人 DPC収入[円]
1	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系) 施設なし。	33	3.8	2,888,800	2,278,830	-328,880
2	9001100000000 白内障、水晶体の疾患 白内障手術(白内障)手術 施設なし。 施設なし。	19	4.8	4,828,720	4,788,780	188,880
3	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系)) 手術なし 施設なし。	18	28.7	18,878,170	21,888,170	2,221,880
4	9000000000000 子宮の良質(腎臓、泌尿器系) 施設なし。	18	17.8	12,882,240	14,188,820	888,280
5	9001000000000 小児(小児)の良質(その他診療科目。) 内臓(小児)グループ、他 施設なし、その他(グループ)施設なし。	16	8.7	2,878,800	2,888,240	418,280
6	9000000000000 消化器疾患、全身循環器疾患(救急入院患者を除く。) 手術なし。	14	8.8	2,288,780	2,488,880	228,210
7	9001000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系)) 手術なし。 施設なし。	14	18.8	8,818,800	8,778,880	782,780
8	9000000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系)) 施設なし、施設なし。	13	22.8	7,288,270	8,128,720	948,280
9	9001000000000 腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系(腎臓、泌尿器系)) 手術なし、施設なし。 施設なし。	13	28.8	18,878,280	11,788,240	1,887,880
10	9001000000000 皮膚、皮膚科	12	1.8	488,440	827,880	171,880

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表Ⅱ-5

**表Ⅱ-5 症例数の多いDPCコード トップ10 E病院**

症例数の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者数 [人]	DPC収入 [円]	患者1人 DPC収入[円]
1	04004010000002 脳神経外科脳神経腫瘍入院部	88	3.3	11,888,888	13,218,884	1,089,884
2	04010020000010 産科産科部 胎児科等	87	7.8	28,888,188	23,188,884	1,389,884
3	04010021000010 産科産科部 胎児科等	83	7.1	18,188,188	18,388,888	1,189,888
4	11000000000100 救急科救急科部-救急科救急科部	73	27.1	71,287,478	88,388,888	12,888,478
6	10001000000000 ウイルス科部 胎児科等	68	4.3	8,788,378	8,888,478	787,188
8	04004010000002 脳神経外科脳神経腫瘍入院部	68	3.8	14,488,888	16,888,888	888,878
7	04000000000000 内科、産科産科部、産科産科部(胎児科等) 胎児科等	62	17.4	28,187,888	21,888,484	1,814,771
9	11000000000000 救急科救急科部	62	3.3	7,888,888	8,888,788	-888,288
8	10000000000000 内科内科部	62	8.2	14,888,888	14,887,888	887,188
10	04000000000000 産科産科部 胎児科等	61	28.8	27,181,888	28,788,887	2,877,177

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表Ⅱ-6

**表Ⅱ-6 出来高金額の多いDPCコード トップ10 A病院**

出来高金額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者数 [人]	DPC収入 [円]	患者1人 DPC収入[円]
1	11000000000100 救急科救急科部-救急科救急科部	88	28.8	187,883,388	118,388,487	6,278,187
2	04000000000000 内科、産科産科部、産科産科部(胎児科等) 胎児科等	27	7.8	88,188,388	88,188,481	281,881
3	11000000000000 救急科救急科部-救急科救急科部	121	18.3	88,844,878	82,788,888	3,888,788
4	07000000000000 産科産科部(胎児科等) 胎児科等	68	68.2	48,888,888	48,888,788	8,888,788
6	04010020000010 産科産科部 胎児科等	68	18.4	28,818,888	28,888,123	-1,188,437
8	04000000000000 内科、産科産科部、産科産科部(胎児科等) 胎児科等	18	68.4	28,788,888	28,188,888	6,488,818
7	10000000000000 内科内科部	8	78.8	28,878,888	28,888,178	8,888,488
9	10000000000000 内科内科部	12	68.8	27,888,888	27,181,888	-444,181
9	04000000000000 産科産科部 胎児科等	14	18.8	27,287,888	28,788,874	2,888,844
10	10000000000000 内科内科部	62	17.2	24,888,388	24,888,481	884,111

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表Ⅱ-7

**表Ⅱ-7 出来高金額の多いDPCコード トップ10 B病院**

出来高金額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	患者数 [人]	DPC収入 [円]	患者1人 DPC収入[円]
1	10000000000000 内科内科部(呼吸器科等)	73	8.8	28,887,888	27,188,888	1,788,388
2	07000000000000 産科産科部(胎児科等) 胎児科等	14	28.4	24,888,388	28,278,248	1,218,888
3	12010000000000 内科内科部-産科産科部(胎児科等) 胎児科等	47	18.8	24,888,888	27,188,788	2,288,788
4	10000000000000 内科内科部	24	13.4	22,188,388	22,888,888	888,888
5	04000000000000 産科産科部(胎児科等) 胎児科等	14	28.8	21,888,888	22,884,728	488,888
8	10000000000000 内科内科部	68	8.8	18,888,888	21,488,888	1,888,888
7	04000000000000 内科、産科産科部、産科産科部(胎児科等) 胎児科等	23	28.2	17,884,888	18,884,878	888,878
8	12010000000000 内科内科部-産科産科部(胎児科等) 胎児科等	18	24.1	17,888,888	18,488,281	2,418,481
9	04000000000000 産科産科部(胎児科等) 胎児科等	7	44.8	18,888,388	18,888,287	-888,288
10	04000000000000 産科産科部(胎児科等) 胎児科等	27	7.2	14,888,888	16,188,127	878,877

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表II-8

**表II-8 出来高金額の多いDPCコード トップ10 C病院**

出来高金額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	出来高収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	患者1人 DPC収入(円)
1	000120z00000x 心不全 手術なし、薬剤*なし、他療法なし、他療法なし	71	18.8	22,813,718	41,878,264	7,698,844
2	000000z00000x 肺炎、急性心不全状態 薬剤*なし、他療法なし、他療法なし	26	6.8	28,827,800	28,813,340	886,893
3	100000z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法あり、他療法なし	26	21.8	28,188,800	26,287,184	4,188,894
4	100000z00000x 急性心不全状態 手術あり、他療法あり、他療法なし	16	42.8	23,157,800	24,481,228	1,264,816
5	040000z00000x 肺炎、急性心不全状態、急性呼吸不全(呼吸器) 薬剤*なし、他療法なし	72	11.8	22,226,400	28,246,188	3,488,728
6	100070z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を除外) 手術なし、他療法あり	41	24.7	22,481,870	28,272,888	3,891,288
7	010000z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を除外) 手術なし、他療法あり、他療法あり	28	28.7	18,878,800	28,828,888	8,188,888
8	000170z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法なし、他療法なし	20	28.4	18,888,800	18,481,788	348,888
9	100000z010000x 急性心不全状態 人工呼吸器挿入術 薬剤、他	8	88.3	18,878,800	28,828,888	1,284,148
10	100100z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法なし、他療法なし	88	8.8	17,828,800	18,878,741	1,488,181

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表II-9

**表II-9 出来高金額の多いDPCコード トップ10 D病院**

出来高金額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	出来高収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	患者1人 DPC収入(円)
1	000000z00000x 肝・脾内臓管の悪性腫瘍(他臓器を含む。) 手術なし、他療法なし	18	28.7	18,878,178	21,888,178	2,221,800
2	120000z010000x 子宮の良性腫瘍 子宮全摘術等 他療法なし	18	17.8	12,282,240	14,148,828	888,288
3	070000z010000x 骨髄腫(骨髄腫を含む。) 骨髄腫等 他療法なし、他療法なし	7	48.4	18,874,888	11,183,148	318,888
4	100070z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を除外) 手術なし、他療法なし	13	28.8	18,878,288	11,788,248	1,887,888
5	100000z010000x 急性心不全状態 人工呼吸器挿入術 薬剤、他	6	28.4	18,887,800	11,811,888	444,888
6	100000z00000x 急性心不全状態 術後出血(術後出血を含む) 薬剤、他等 他療法なし	7	28.1	18,828,728	18,848,448	817,718
7	100000z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を含む。) 手術なし	7	48.8	8,888,288	18,474,218	887,828
8	100000z00000x 急性心不全状態 手術なし	7	27.7	8,741,840	8,888,288	-188,748
9	010000z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を除外) 手術なし、他療法あり、他療法あり	7	48.4	8,888,888	18,888,718	1,888,888
10	000000z00000x 肝・脾内臓管の悪性腫瘍(他臓器を含む。) 手術なし、他療法なし、他療法なし	10	28.1	7,818,188	8,788,488	873,218

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表II-10

**表II-10 出来高金額の多いDPCコード トップ10 E病院**

出来高金額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	出来高収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	患者1人 DPC収入(円)
1	110000z00000x 急性心不全状態(急性心不全状態を含む) 手術なし、他療法あり	73	27.1	71,887,878	82,223,848	12,848,878
2	000000z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法なし、他療法なし	81	28.8	27,181,888	28,728,887	3,877,177
3	040000z00000x 肺炎、急性心不全状態、急性呼吸不全(呼吸器) 薬剤*なし、他療法なし	63	17.4	28,187,800	21,888,481	1,814,771
4	000100z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法なし、他療法なし	11	14.8	28,488,888	28,728,848	224,888
5	100000z00000x 急性心不全状態 手術あり、他療法あり、他療法なし	18	48.3	28,418,888	28,828,288	1,418,828
6	040100z00000x 肺炎(急性心不全状態) 手術なし、他療法あり	87	7.8	28,228,188	22,188,848	1,288,288
7	040000z00000x 肺炎、急性心不全状態、急性呼吸不全(呼吸器) 薬剤*なし、他療法なし	28	17.1	18,488,288	21,488,214	2,881,284
8	101000z00000x 急性心不全状態 手術あり、他療法なし	27	18.8	18,828,878	18,881,288	-38,271
9	000100z00000x 急性心不全状態 手術なし、他療法なし、他療法なし	28	17.8	18,888,218	28,878,878	2,288,888
10	040100z00000x 肺炎(急性心不全状態) 手術なし、他療法あり	83	7.4	18,188,188	18,888,288	1,128,878

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは患者を1で計算している 症例数1は除く

表Ⅱ-11

**表Ⅱ-11 減収になるDPCコード ワースト10 A病院**

減収額の多い順

No	DPCコード	件数	平均診療 日数	診療収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	減収額-DPC 収入(円)
1	800140007x1xx 腎臓・泌尿器科、腎臓科、腎臓科、その他の手術あり 泌尿器科	3	33.0	3,300,000	4,330,000	-2,130,000
2	8001100010001 白内障、水晶体の摘出 白内障手術(白内障レンズ挿入用 眼瞼閉じ、 眼瞼閉じ)	60	15.4	20,010,000	20,000,100	-1,116,407
3	800030007x11x 胃の腫瘍摘出 その他の手術あり 泌尿器科、泌尿器科	2	78.0	3,007,010	3,000,000	-600,010
4	1001000007x00x 消化器科以外の腫瘍 手術あり 泌尿器科、泌尿器科	5	46.3	11,004,000	10,270,000	-600,100
6	800000100000000 胃・十二指腸がん(胃腸科)の手術あり、消化器科	4	4.3	1,000,700	800,117	-747,000
6	8001100000000 白内障、水晶体の摘出 手術あり 泌尿器科	27	6.7	11,000,000	11,100,270	-600,000
7	8001000000000 白内障、手術あり	13	6.6	3,000,070	3,270,070	-600,000
8	1000000000000 消化器科以外の腫瘍 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	9	20.3	6,000,000	7,700,000	-600,000
9	1000700100000 消化器科以外の腫瘍 手術あり	9	8.8	3,000,000	2,800,000	-600,000
10	8000000000000 胃腸科(胃・十二指腸)の手術あり、手術あり	2	11.0	2,010,000	2,011,100	-600,000

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは仮数を1で計算している 事例数1は除く

表Ⅱ-12

**表Ⅱ-12 減収になるDPCコード ワースト10 B病院**

減収額の多い順

No	DPCコード	件数	平均診療 日数	診療収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	減収額-DPC 収入(円)
1	1000100000100 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 10000未満) 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	2	79.0	6,200,000	4,000,070	-1,000,000
2	8000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 20000未満) 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	7	44.0	16,000,000	16,000,000	-600,000
3	1000100000100 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 10000未満) 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	3	76.0	3,100,070	2,410,000	-700,100
4	1000000000000 消化器科以外の腫瘍 手術あり 泌尿器科	6	13.0	3,007,700	3,000,000	-600,000
5	0100000000100 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 20000未満) 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	3	9.0	1,000,000	1,070,000	-600,000
6	8000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、手術あり	3	10.0	3,000,000	3,000,000	-600,000
7	1001100000000 手術-腎臓科以外の腫瘍(泌尿器科) 手術あり	6	11.1	3,110,070	2,800,000	-600,000
8	1000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科、泌尿器科	6	12.0	3,700,000	3,000,000	-600,000
9	1000100000100 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 20000未満) 手術あり、泌尿器科、泌尿器科	4	44.0	4,000,000	4,000,100	-600,000
10	1001100000000 手術-腎臓科以外の腫瘍(泌尿器科)の手術あり、泌尿器科	2	48.0	3,177,700	2,800,000	-107,000

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは仮数を1で計算している 事例数1は除く

表Ⅱ-13

**表Ⅱ-13 減収になるDPCコード ワースト10 C病院**

減収額の多い順

No	DPCコード	件数	平均診療 日数	診療収入 合計(円)	DPC収入 合計(円)	減収額-DPC 収入(円)
1	1100000000100 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 20000未満) 手術あり	4	20.0	5,000,000	4,100,000	-610,100
2	1000700100000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	4	14.0	3,100,000	2,600,000	-600,000
3	8000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり(10000以上 20000未満) 手術あり	3	34.0	3,410,000	3,010,000	-600,000
4	8000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、手術あり	2	24.0	2,000,000	2,300,000	-600,000
5	1000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	4	40.0	3,000,000	3,000,000	-600,000
6	8000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	2	20.0	2,000,000	2,100,000	-170,000
7	040000100000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり	12	3.0	1,000,070	1,000,000	-100,000
8	1000000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	16	7.0	3,700,000	3,000,000	-100,000
9	0401000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	2	10.0	1,100,000	1,100,100	-67,000
10	0101000000000 消化器科以外の腫瘍(消化器科)の手術あり、泌尿器科	2	10.0	1,000,000	900,000	-60,000

注:DPCでの診療報酬シミュレーションは仮数を1で計算している 事例数1は除く

表 II - 14

**表 II-14 減収になるDPCコード ワースト10 D病院**

減収額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	自己負担額 合計(円)	DPC収入 合計(円)	患者1人 DPC収入(円)
1	04010200000000000000 腎臓の腫瘍、悪性、転移あり 腫瘍あり	3	86.6	6,204,000	6,100,200	-74,800
2	03020010000000000000 腫瘍の中・小腸(他人) 腫瘍あり	10	2.0	2,062,000	2,379,200	-317,200
3	14062000000000000000 胃の腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	10	6.0	2,066,100	2,374,000	-307,900
4	10000000000000000000 腫瘍の中・小腸(他人) 腫瘍あり	7	37.7	8,791,000	8,888,200	-97,200
5	10000000000000000000 腎臓、腎臓の外科(スリーブ切除等を含む。) 腫瘍あり	3	30.7	2,301,000	2,300,000	-1,000
6	04000010000000000000 腫瘍、転移(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	7	6.0	1,340,000	1,200,700	-139,300
7	14001000000000000000 腫瘍(悪性)、転移(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	2	13.0	601,000	600,000	-1,000

症例数1は除く、減収になっているDPCコードが7コードしかなかった

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは算数を1で計算している。症例数1は除く

表 II - 15

**表 II-15 減収になるDPCコード ワースト10 E病院**

減収額の多い順

No	DPCコード	症例数	平均年齢 [歳]	自己負担額 合計(円)	DPC収入 合計(円)	患者1人 DPC収入(円)
1	04010200000000000000 腎臓の腫瘍、悪性、転移あり 腫瘍あり	6	81.4	6,000,000	7,770,000	-1,770,000
2	01000000000000000000 乳がん(C20) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	13	17.0	16,000,000	8,200,000	-7,800,000
3	04010200000000000000 腎臓の腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり	20	6.0	4,000,000	3,701,000	-299,000
4	10000010000000000000 腫瘍の中・小腸(他人) 腫瘍あり	02	3.0	7,200,000	6,803,700	-396,300
5	04010200000000000000 腎臓の腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	8	47.7	7,200,000	7,300,000	-100,000
6	10000010000000000000 腫瘍の中・小腸(他人) 腫瘍あり	2	12.0	1,270,000	803,000	-467,000
7	04000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり	01	7.0	14,000,000	14,370,000	-370,000
8	14062000000000000000 胃の腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	17	6.0	4,001,000	3,700,000	-301,000
9	11000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	20	14.0	11,000,000	11,207,000	-207,000
10	04000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり	10	3.0	2,010,170	2,003,100	-7,070

注: DPCでの診療報酬シミュレーションは算数を1で計算している。症例数1は除く

表 II - 16

**表 II-16 分析候補DPCコード(Kコード)リスト  
(2病院が共通して減収になるDPC)**

DPCコード	A病院		B病院		C病院		D病院		E病院	
	症例数	減収額	症例数	減収額	症例数	減収額	症例数	減収額	症例数	減収額
03010000000000000000 胃内視鏡、内視鏡検査 腫瘍あり、腫瘍あり	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03020010000000000000 腫瘍の中・小腸(他人) 腫瘍あり	0	0	3	0	10	0	20	0	0	0
04010200000000000000 腎臓の腫瘍、悪性、転移あり 腫瘍あり	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0
04000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	0	0	4	0	0	0	0	0	7	0
04010200000000000000 腎臓の腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
04000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
11000000000000000000 腫瘍(悪性) 腫瘍あり、転移あり、腫瘍あり	10	0	0	0	12	0	0	0	4	0
14062000000000000000 胃の腫瘍(悪性) 腫瘍あり	0	0	17	0	4	0	0	0	0	0



表II-17

**表II-17 分析候補DPCコード(Kコード)リスト  
(3病院以上が共通して掲載になるDPC)**

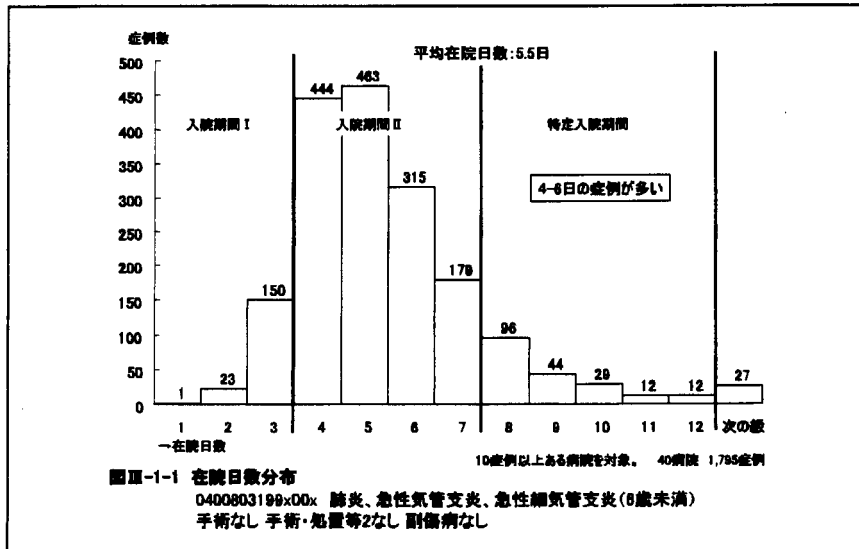
DPCコード	A000		B000		C000		D000		E000	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
040000199x00x	7	増	5	減	7	減			6	減
140000199x00x	7	増	14	増	15	減	16	減	17	減
140000200x00x			17	減	3	増	3	減	5	減

表II-18

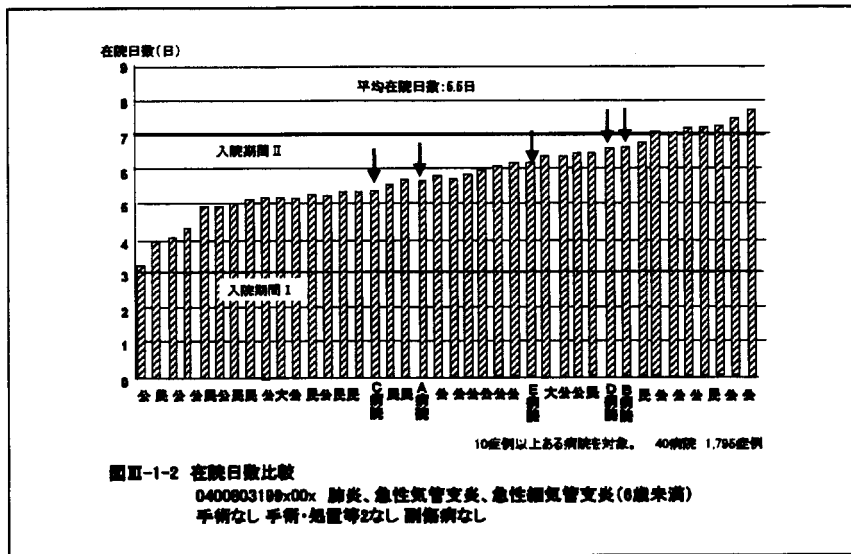
**表II-18 分析候補DPCコード(Kコード)リスト**

DPCコード(Kコード)	A		B		C		D		E		計
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	
0400003199x00x	48	増	41	増	91	増	7	減	45	減	232
0800001xxxx00x	33	増	20	増	67	増	66	増	1	増	190
0201103x01x000	41	減	22	増	54	増	18	増	25	増	181
0801003x03x1x	24	増	7	増	80	増	15	増	14	増	130
080180300b00x	29	増	28	増	22	増	5	増	8	増	92
0801803x02x00x	27	減	7	増	12	増	5	増	18	増	69
X872-2	24	増	5	増	5	増	5	増	15	増	54

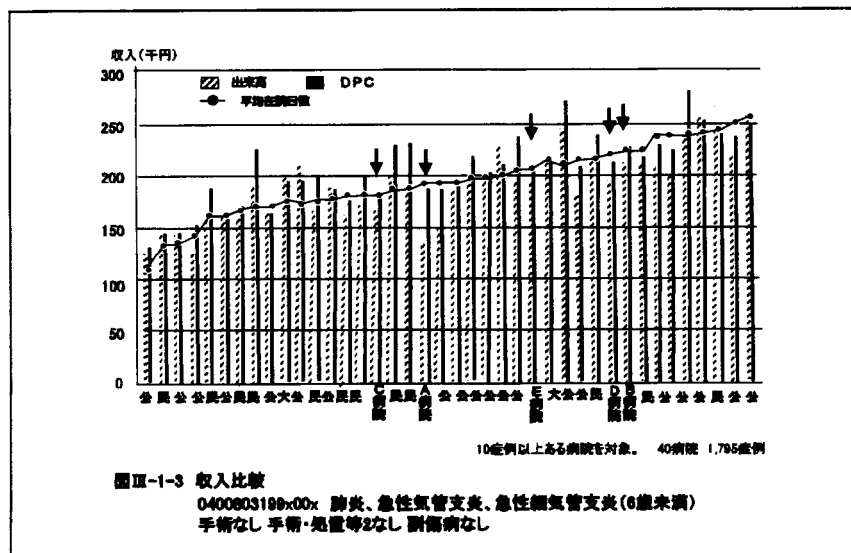
図III-1-1



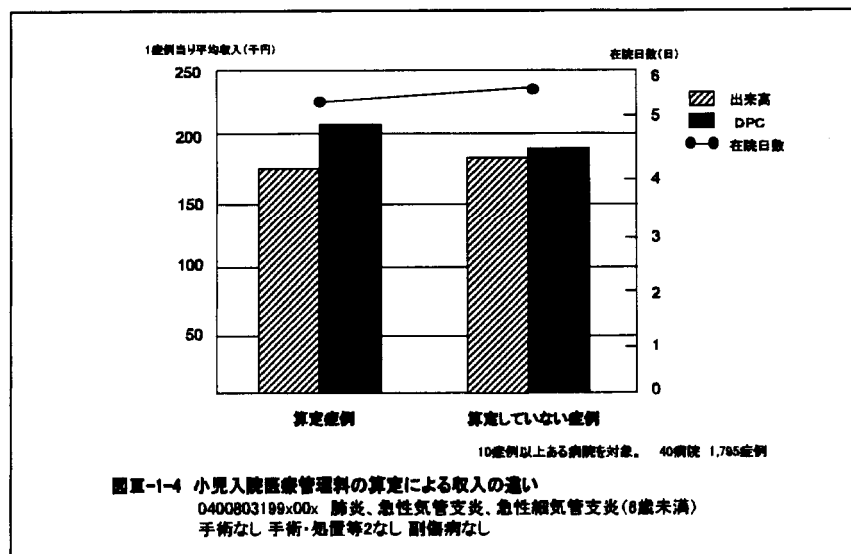
図Ⅲ-1-2



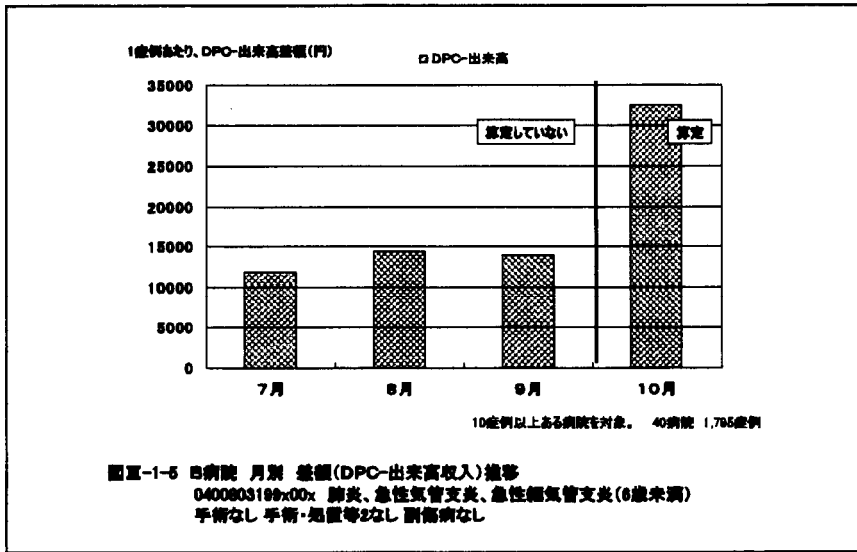
図Ⅲ-1-3



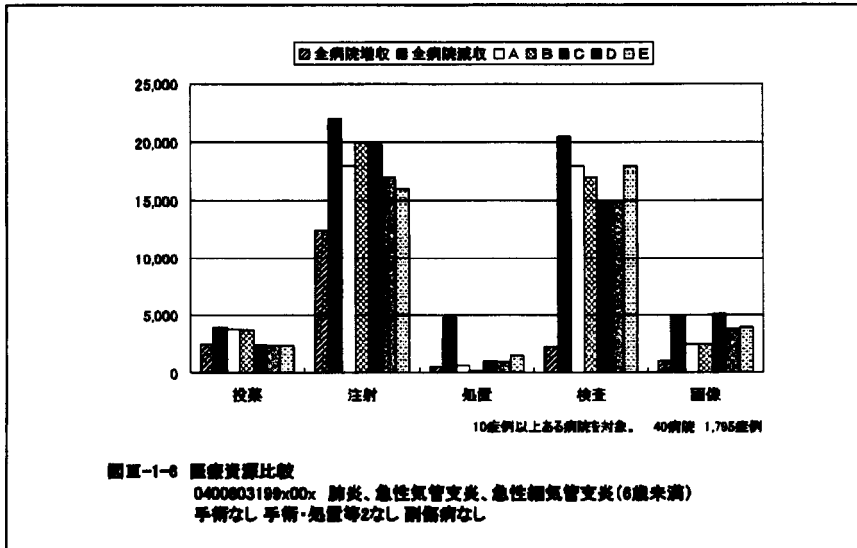
図Ⅲ-1-4



図III-1-5



図III-1-6

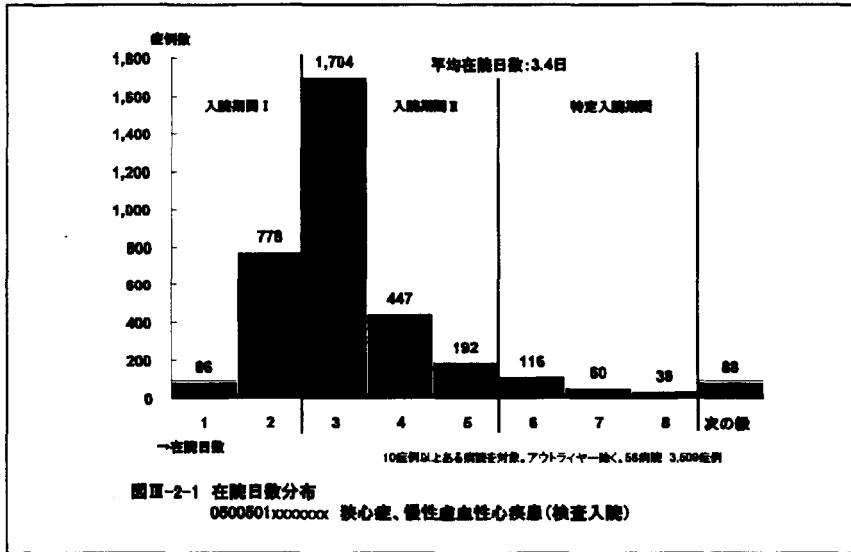


表III-1-1

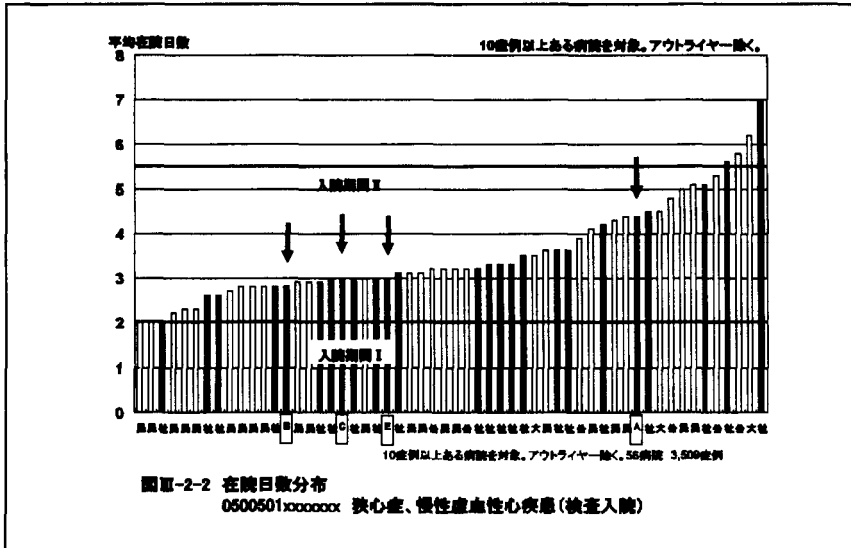
表III-1-1 最初に投与した抗生剤(注射)  
0400803189x00x 肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎(6歳未満)  
手術なし 手術・処置等2なし 副傷病なし

No	他病院増収 n=1,320				他病院減収 n=147			
	薬品名	分類	症例	使用率	薬品名	分類	症例	使用率
1	セフトラキサム注射用1g	第三世代	982	96.1%	ユナシン-S注射用1.5g	合剤	1,308	17.0%
2	パセトケール静注用1g	第二世代 (GE-ハンスポリン)	508	11.8%	ユナシン-S注射用0.75g	合剤	885	15.8%
3	ペントシリン注射用1g	ペニシリン	538	8.2%	フルマリン静注用1g	第二世代	1,813	9.5%
4	フルマリン静注用0.5g	第二世代	1,258	4.7%	ダラシンS注射液600mg	リンコマイシン	740	8.2%
5	ユナシン-S静注用0.75g	合剤	885	4.3%	プロアクト静注用1g	第四世代	1,890	7.5%
6	ユナシン-S静注用1.5g	合剤	1,308	3.8%	ミノペン点滴静注用100mg	テトラサイクリン (GE-ミノマイシン)	240	8.8%
7	ダラシンS注射液300mg	リンコマイシン	473	3.8%	ダラシンS注射液300mg	リンコマイシン	473	8.1%
8	フルマリン静注用1g	第二世代	1,813	2.8%	ハンスポリン静注用0.5g 500mg	第二世代	735	4.8%
9	ダラシンS注射液600mg	リンコマイシン	740	2.1%	ドイル注射用1g	ペニシリン	588	4.1%
10	ミノペン点滴静注用100mg	テトラサイクリン (GE-ミノマイシン)	240	2.8%	ファーストシン静注用0.5g 500mg	第四世代	1,228	3.4%

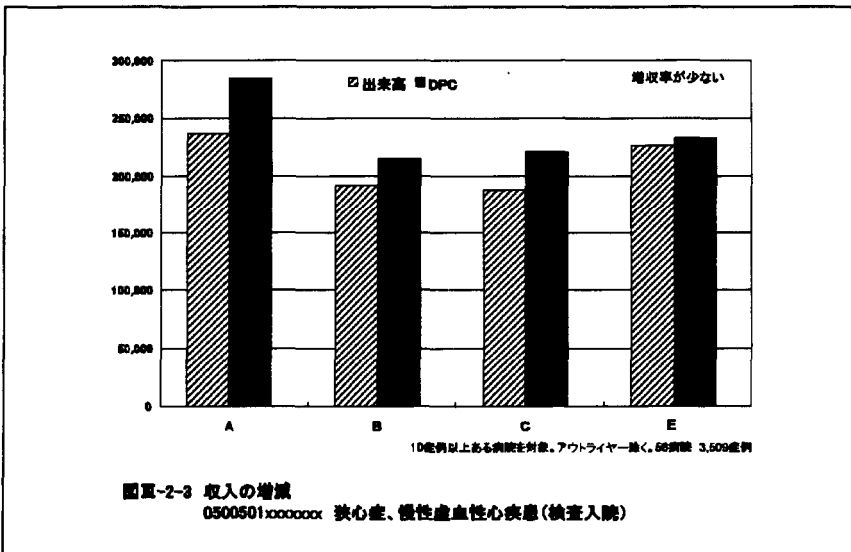
図Ⅲ-2-1



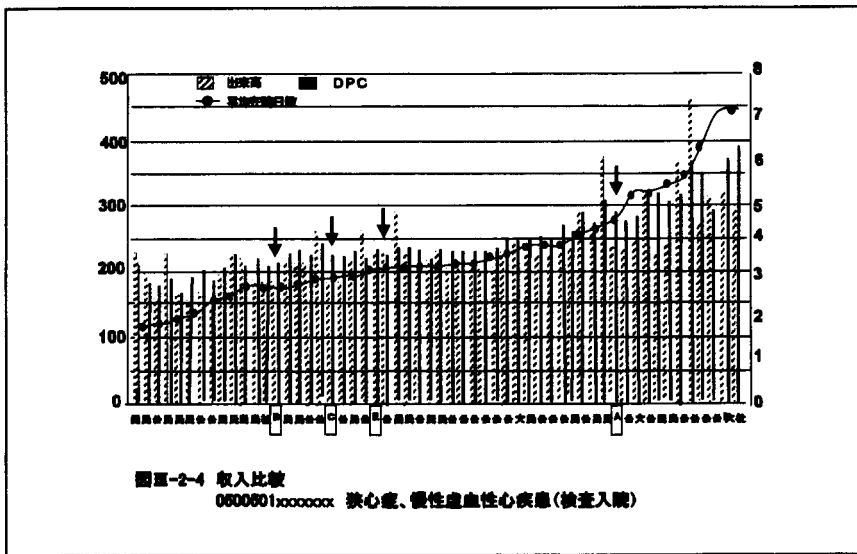
図Ⅲ-2-2



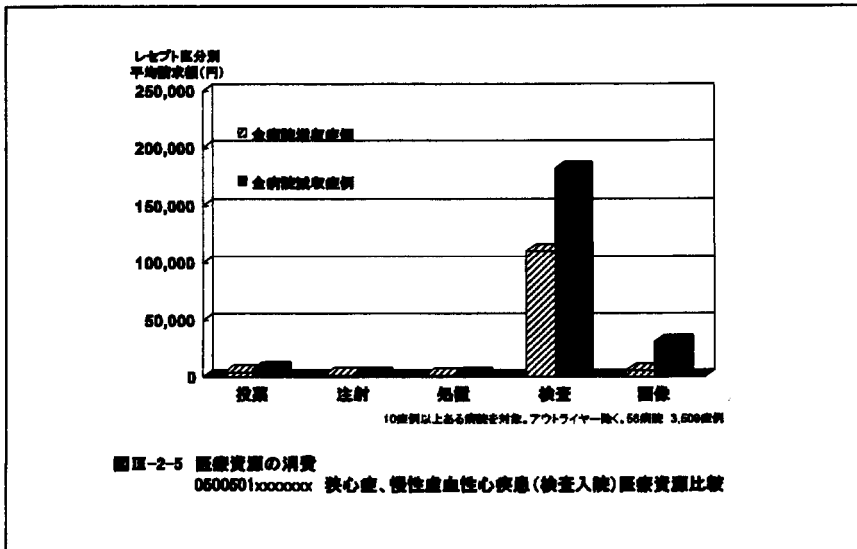
図Ⅲ-2-3



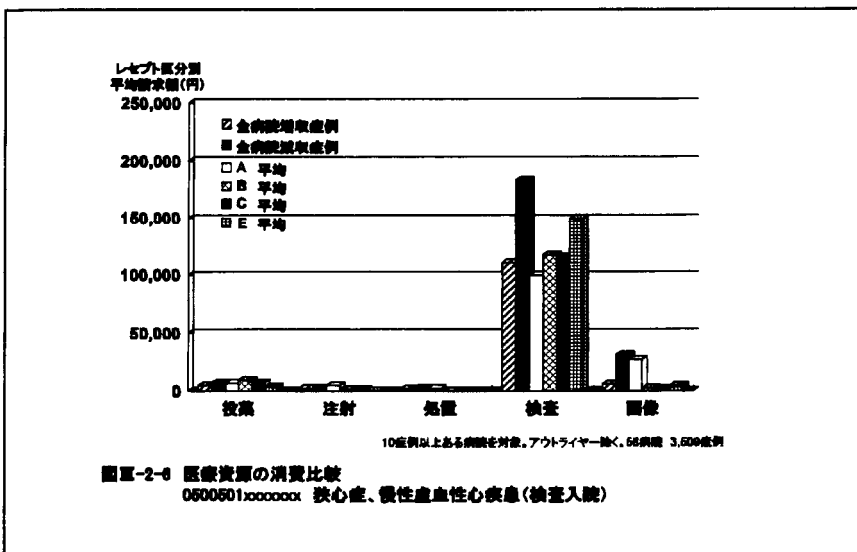
図III-2-4



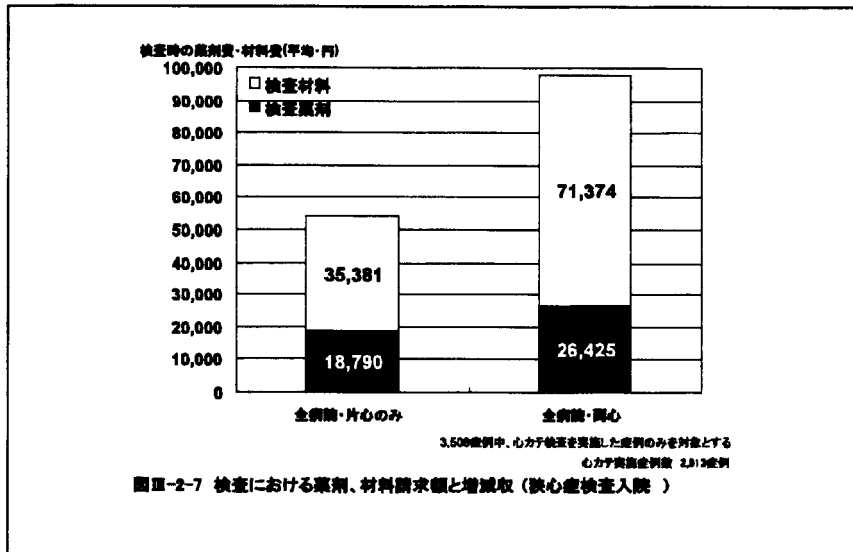
図III-2-5



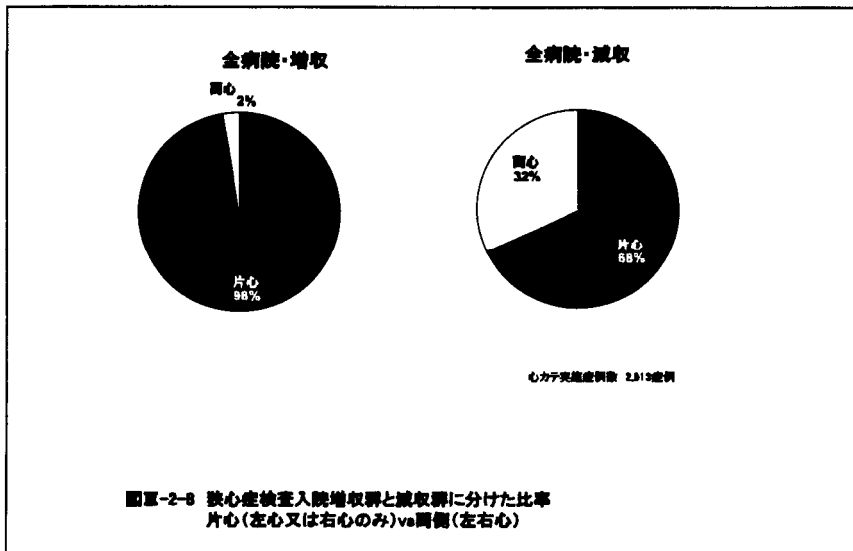
図III-2-6



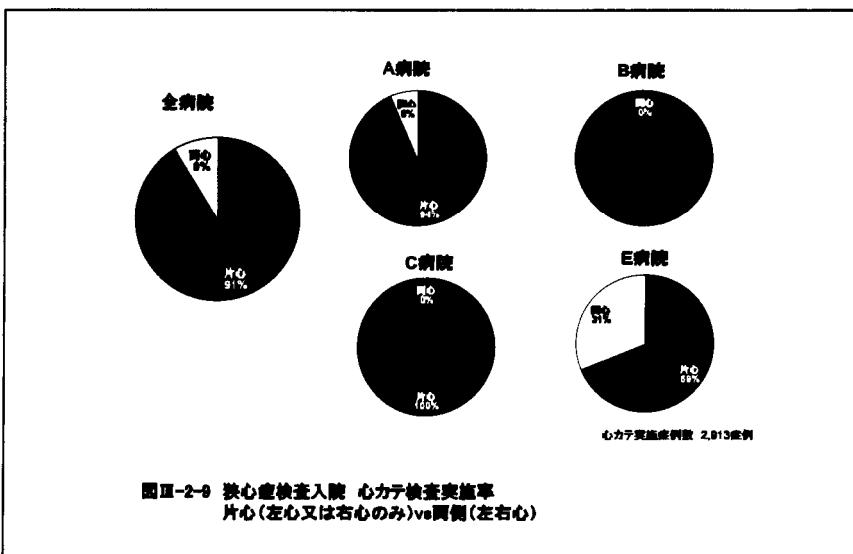
図Ⅲ-2-7



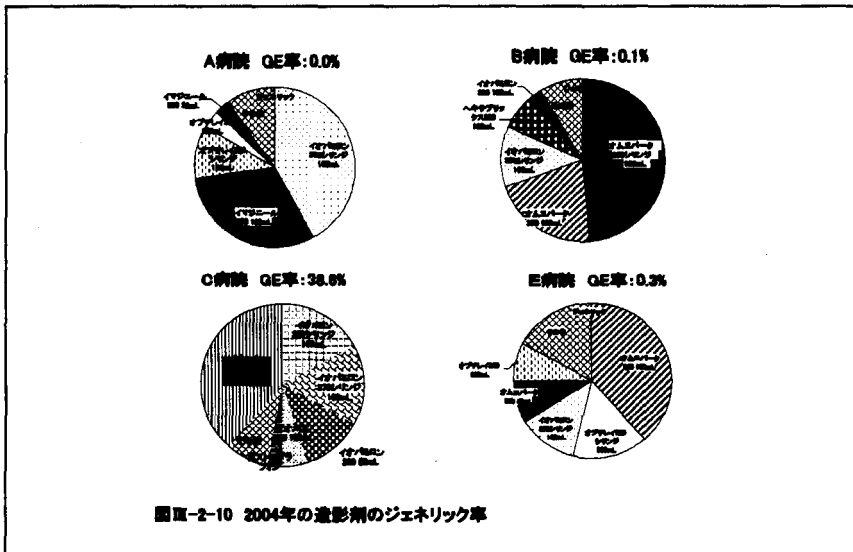
図Ⅲ-2-8



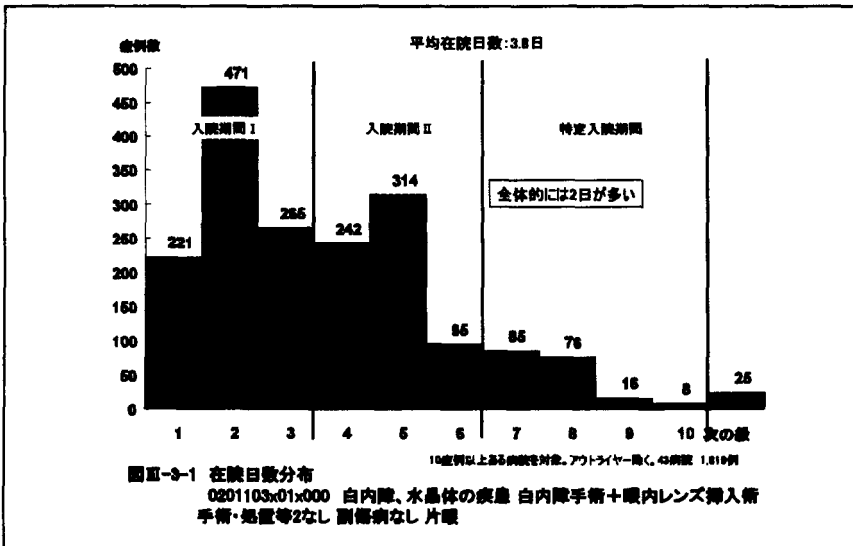
図Ⅲ-2-9



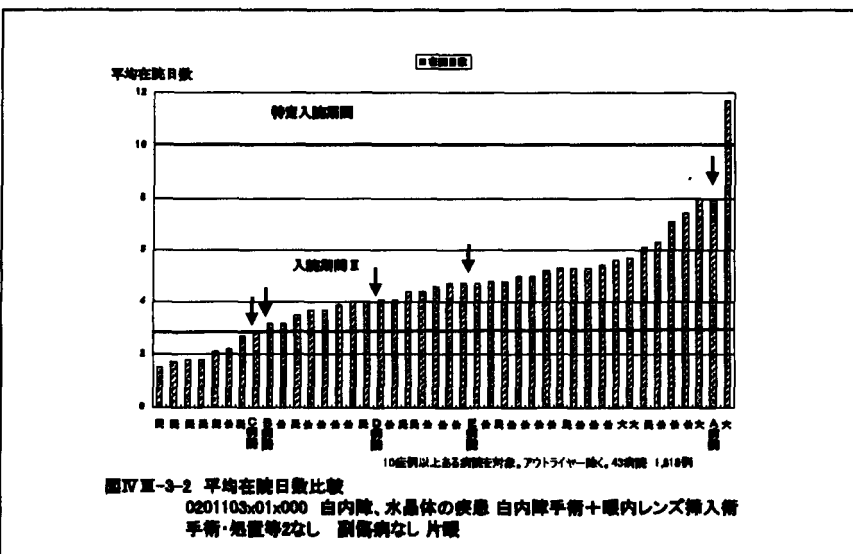
図III-2-10



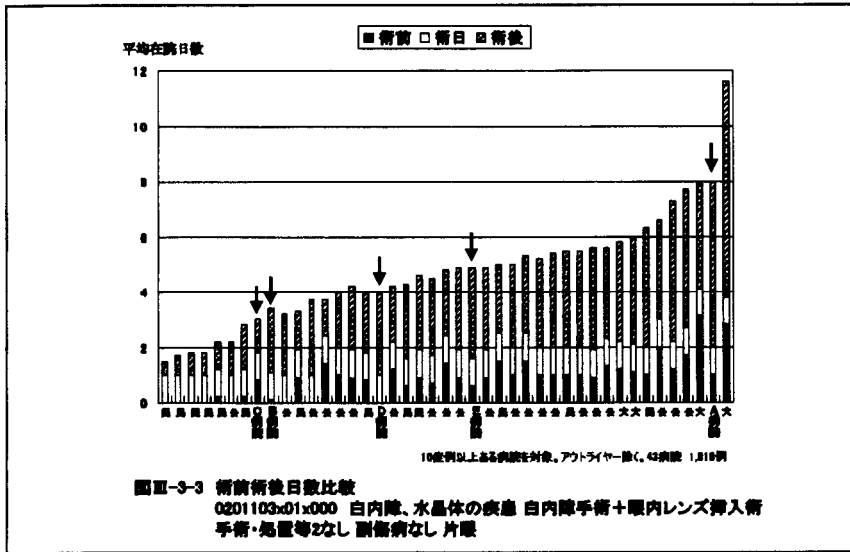
図III-3-1



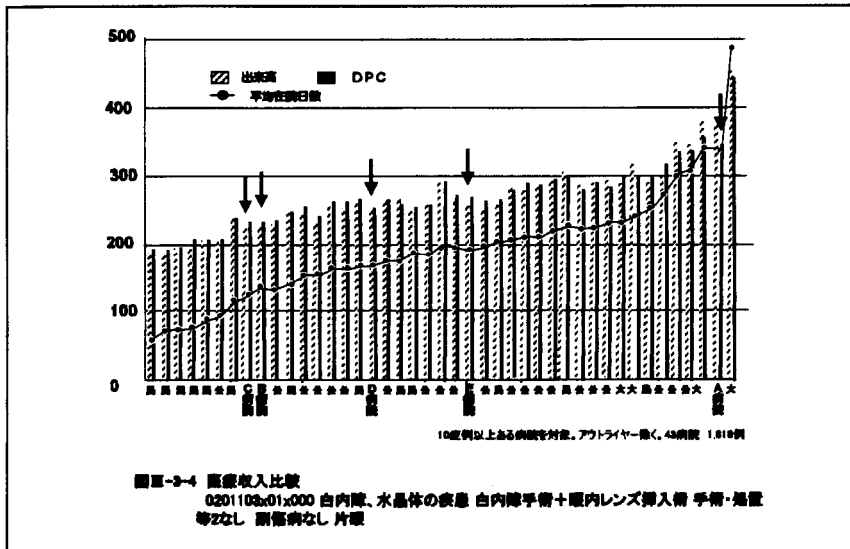
図IVIII-3-2



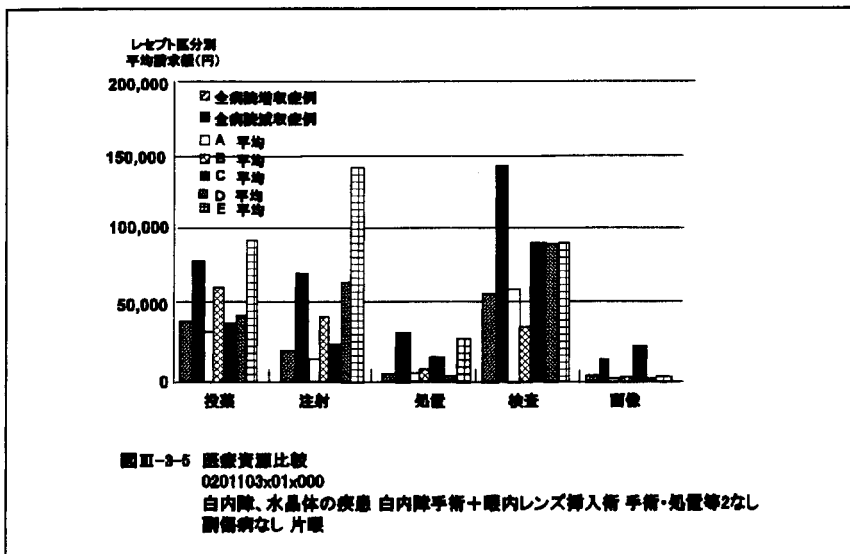
図Ⅲ-3-3



図Ⅲ-3-4

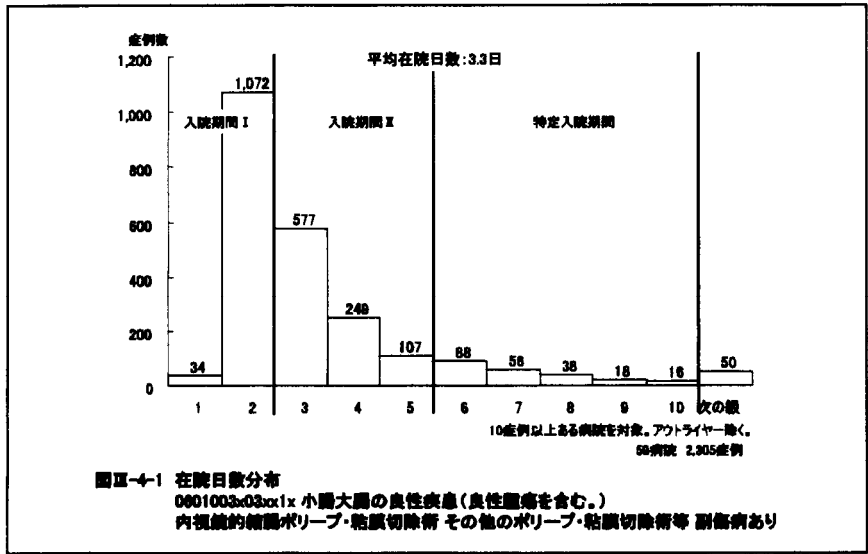


図Ⅲ-3-5

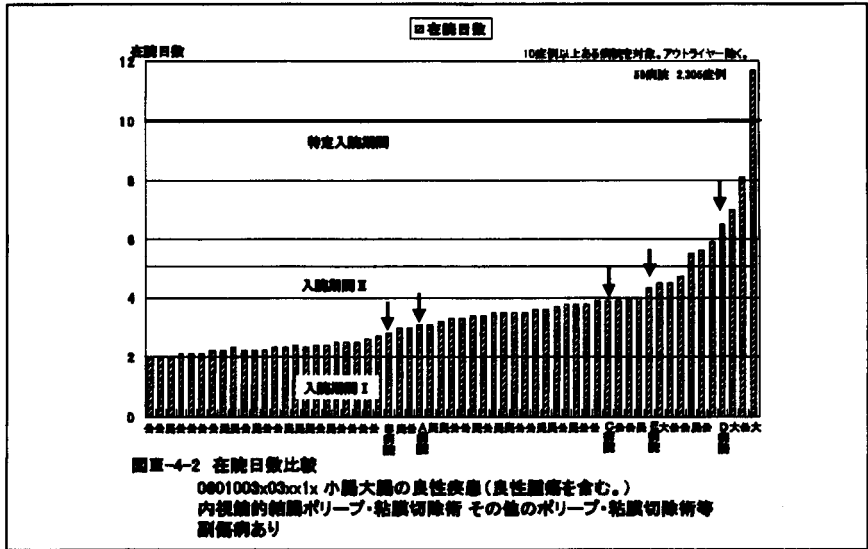




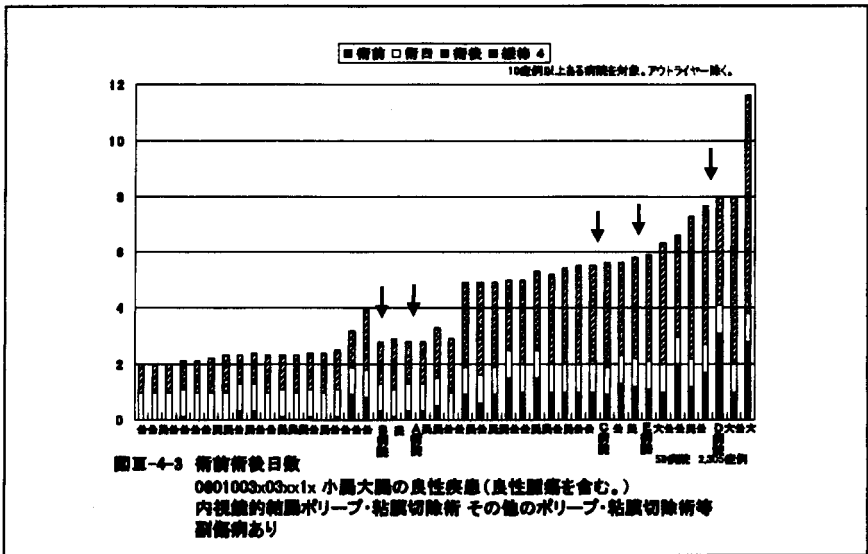
図Ⅲ-4-1



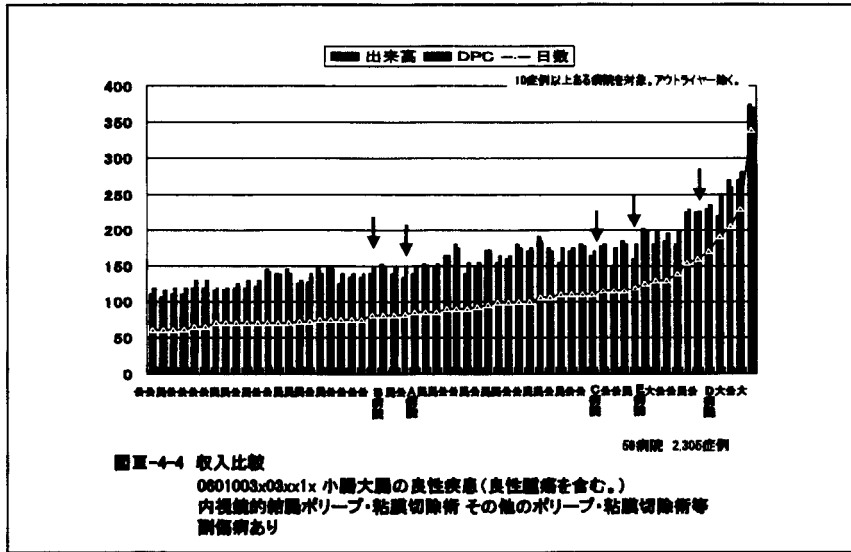
図Ⅲ-4-2



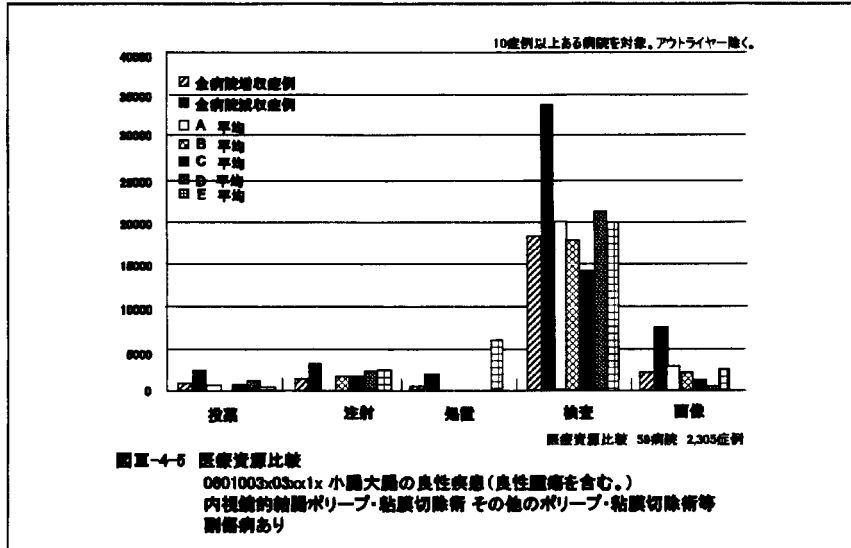
図Ⅲ-4-3



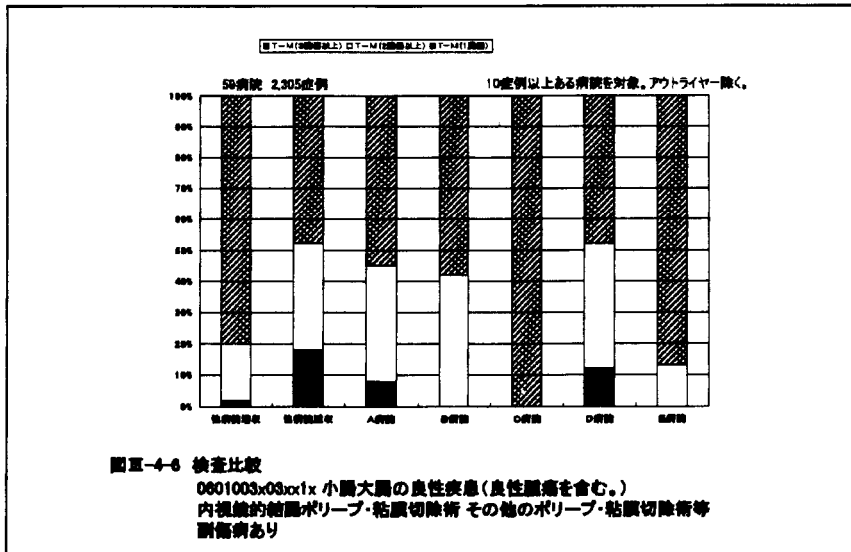
図III-4-4



図III-4-5



図III-4-6

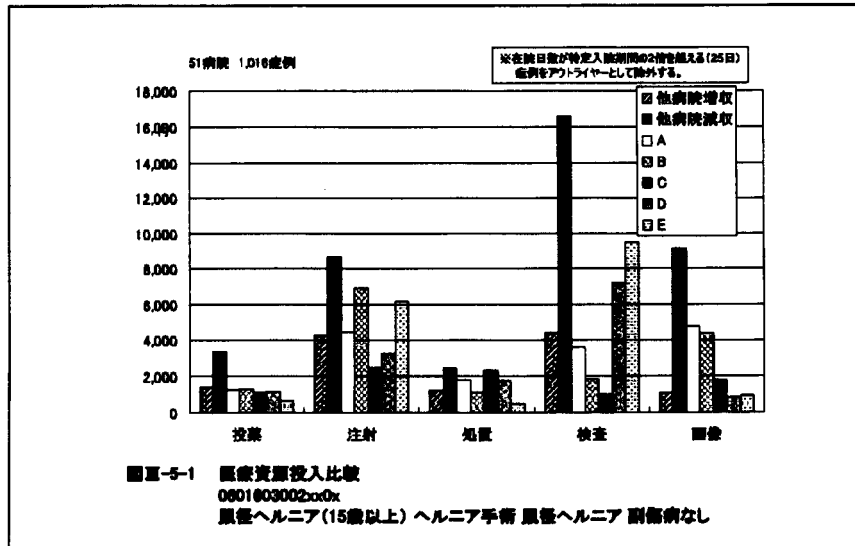


表IV-5-1

**表IV-5-1 平均在院数および収入**  
0601803002xx0x  
腹径ヘルニア(15歳以上) ヘルニア手術 腹径ヘルニア 副傷病なし

施設名	症例数	平均在院日数(日)	出来高収入合計(円)	DPC収入合計(円)	DPC-出来高収入(円)
A	29	6.4	10,613,030	10,976,111	363,081
B	28	6.6	9,800,950	10,154,356	353,406
C	22	7.3	5,494,090	6,017,234	523,144
D	5	9.0	1,900,520	2,012,800	112,280
E	8	6.8	2,015,880	2,087,302	81,422
合計	82	6.9	29,824,470	31,257,803	1,433,333

図III-5-1



表IV-5-2

**表IV-5-2 検査項目比較**  
0601803002xx0x  
腹径ヘルニア(15歳以上) ヘルニア手術 腹径ヘルニア 副傷病なし

※在院日数が特定入院期間の2倍を超える(25日)症例をアウトライヤーとして除外する。

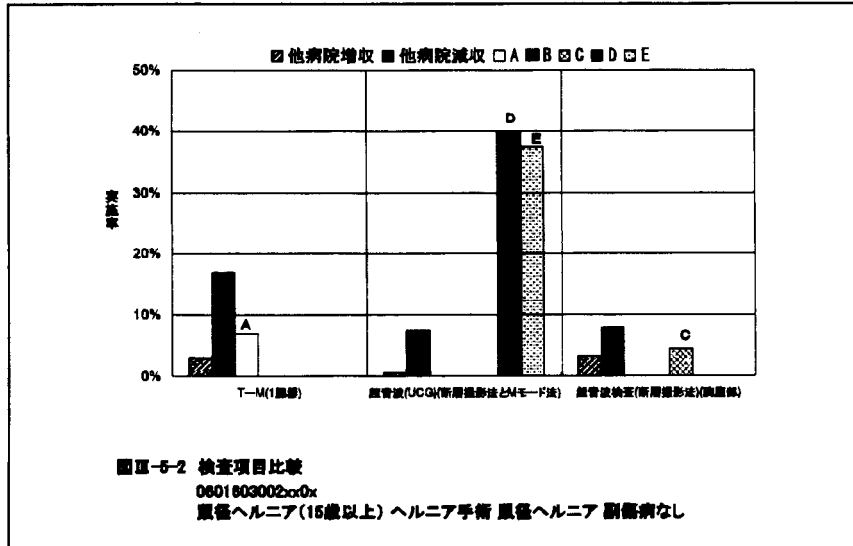
対象	主な検査項目	症例数	実施症例数	実施率	実施症例あたり金額
他病院増収	T-M(1陽性)	671	21	3.1%	8,800
	超音波(UOQ)(両側横断法+Mモード法)	671	5	0.7%	8,000
	超音波検査(両側横断法)(両腹側)	671	22	3.3%	5,750
他病院減収	T-M(1陽性)	253	43	17.0%	8,000
	超音波(UOQ)(両側横断法+Mモード法)	253	18	7.5%	8,000
	超音波検査(両側横断法)(両腹側)	253	20	7.9%	8,285

表IV-5-3

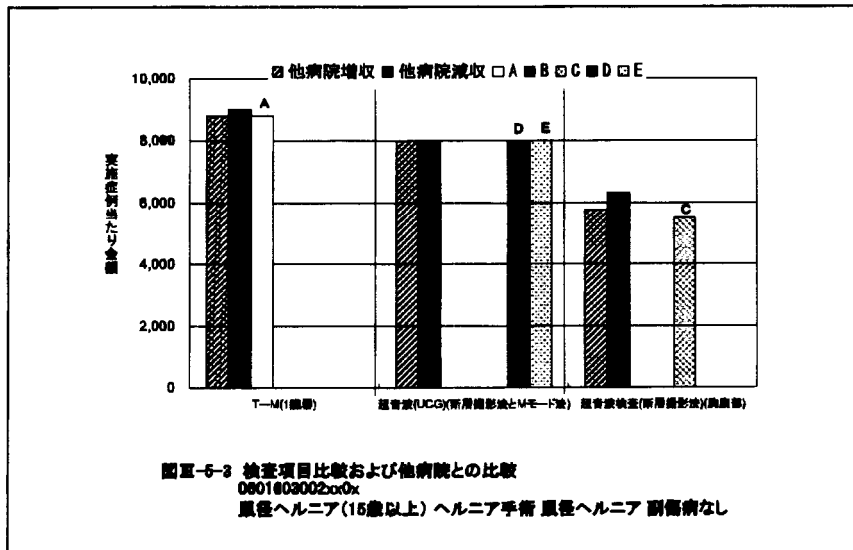
**表IV-5-3 検査項目比較**  
0601603002α0x  
鼠径ヘルニア(15歳以上) ヘルニア手術 鼠径ヘルニア 副傷病なし

対象	主な検査項目	検出例数	実施例数	実施率	実施例当たり金額
A	T-M(1臓器)	20	2	0.0%	0,000
	超音波(UCG)(新層撮影法とMモード法)	20	0	0.0%	0
	超音波検査(新層撮影法)(鼠径部)	20	0	0.0%	0
B	T-M(1臓器)	20	0	0.0%	0
	超音波(UCG)(新層撮影法とMモード法)	20	0	0.0%	0
	超音波検査(新層撮影法)(鼠径部)	20	0	0.0%	0
D	T-M(1臓器)	22	0	0.0%	0
	超音波(UCG)(新層撮影法とMモード法)	22	0	0.0%	0
	超音波検査(新層撮影法)(鼠径部)	22	1	4.5%	0,000
D	T-M(1臓器)	6	0	0.0%	0
	超音波(UCG)(新層撮影法とMモード法)	6	2	40.0%	0,000
	超音波検査(新層撮影法)(鼠径部)	6	0	0.0%	0
E	T-M(1臓器)	0	0	0.0%	0
	超音波(UCG)(新層撮影法とMモード法)	0	3	17.0%	0,000
	超音波検査(新層撮影法)(鼠径部)	0	0	0.0%	0

図III-5-2



図III-5-3

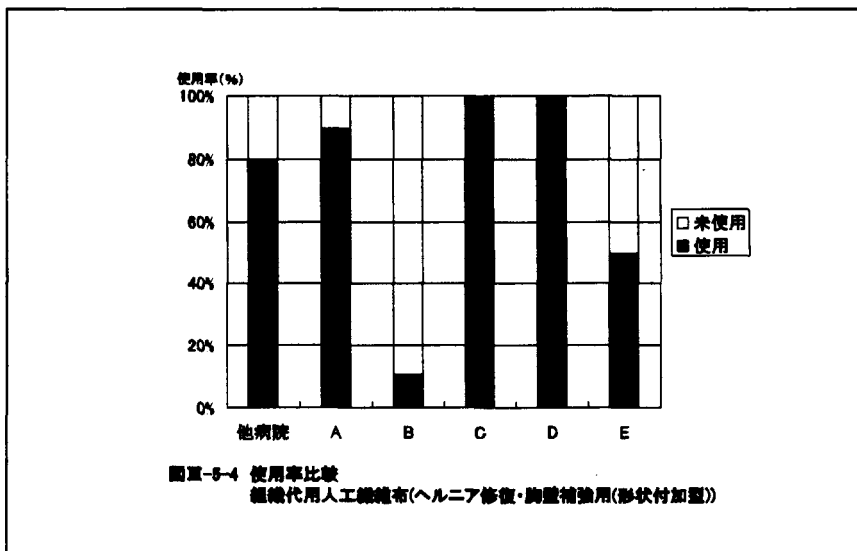


表IV-5-4

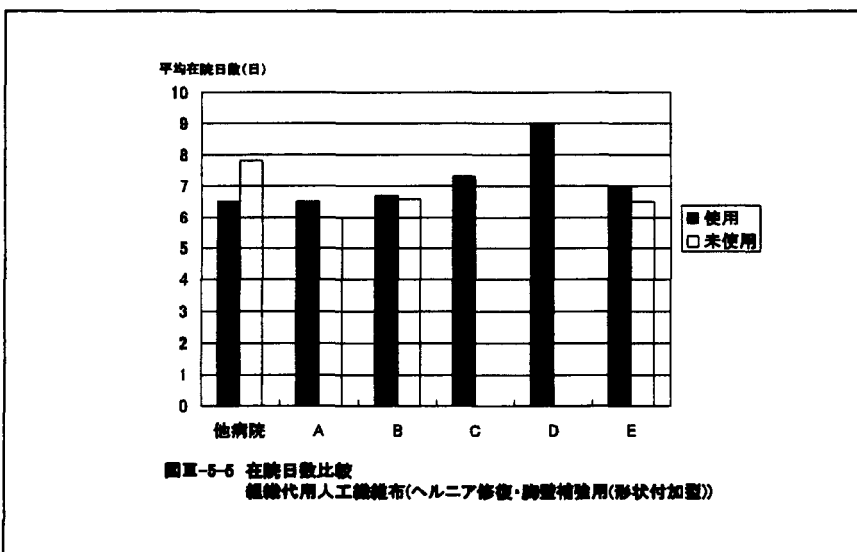
**表IV-5-4 組織代用人工織維布(ヘルニア修復・胸壁補強用(形状付加型))  
使用状況**

施設名	使用症例数	未使用症例数	総計
A	26	3	29
B	3	25	28
C	22		22
D	5		5
E	4	4	8
総計	60	32	92

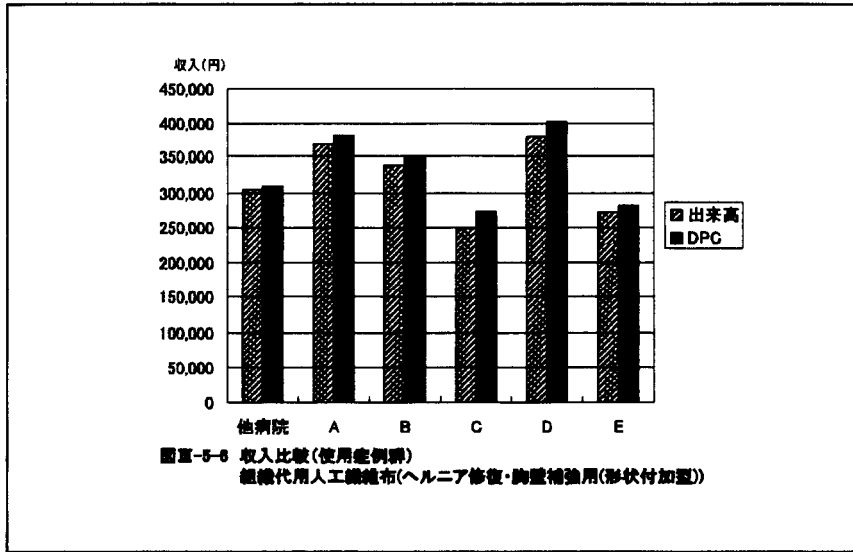
図III-5-4



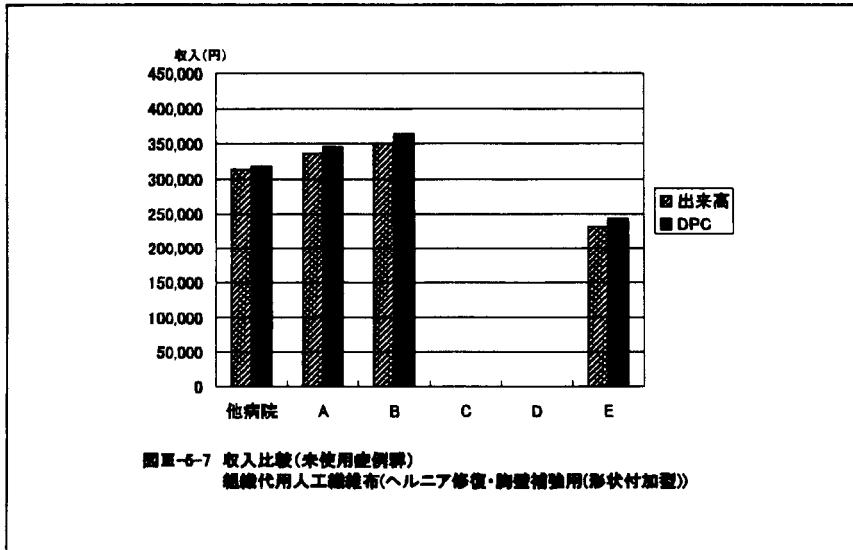
図III-5-5



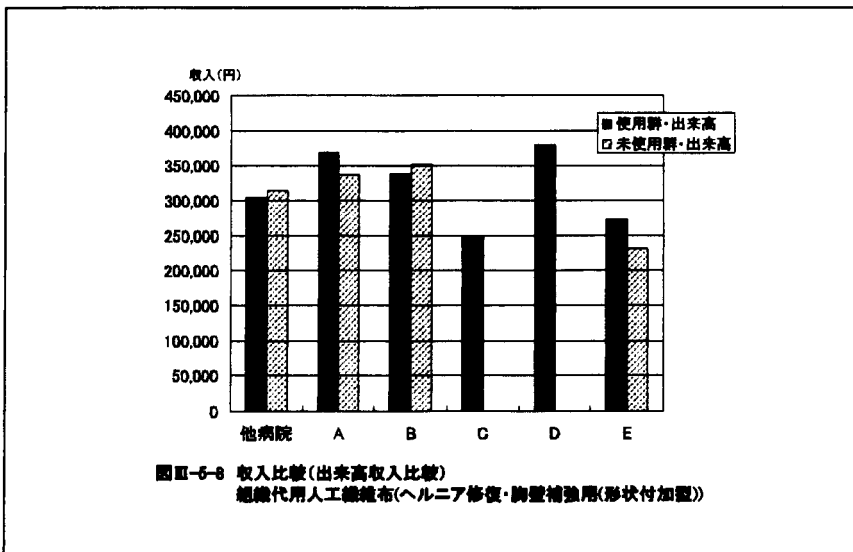
図III-5-6



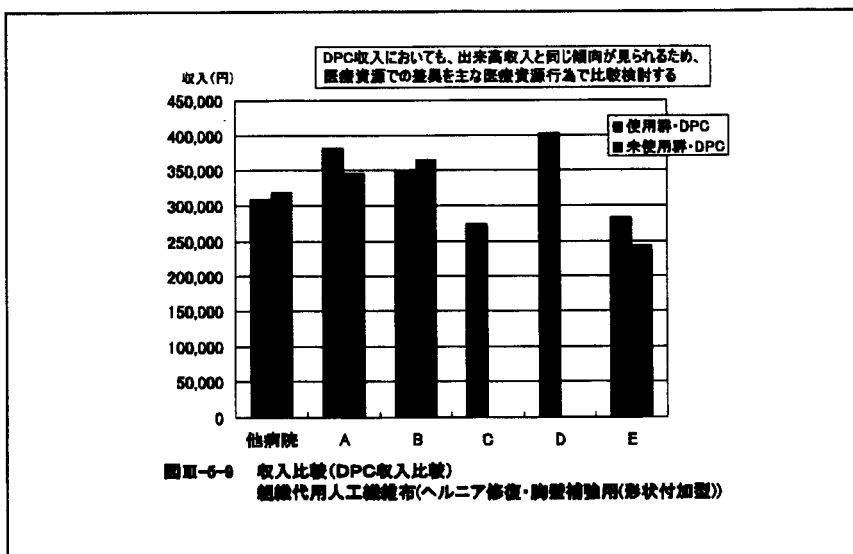
図III-5-7



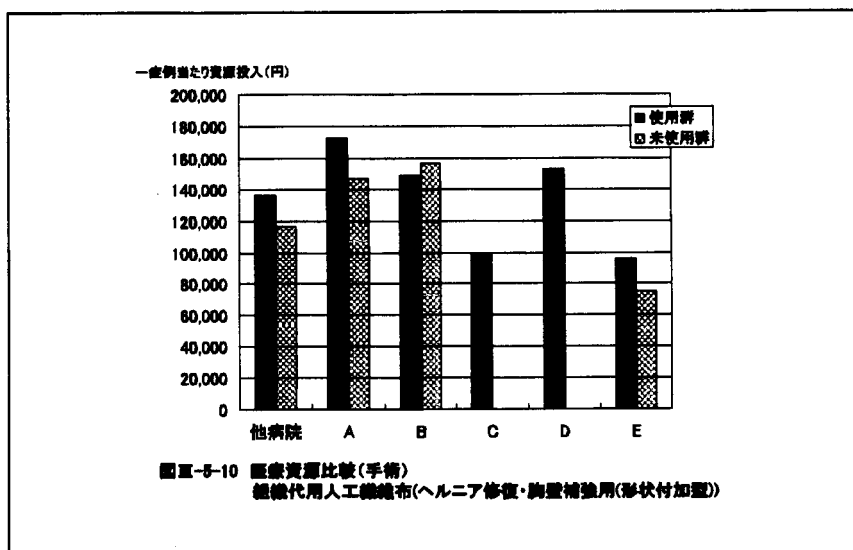
図III-5-8



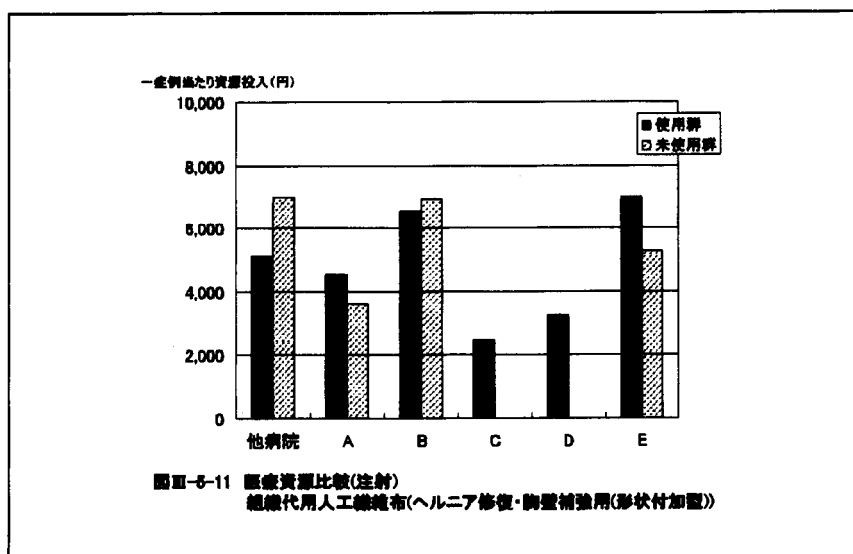
図III-5-9



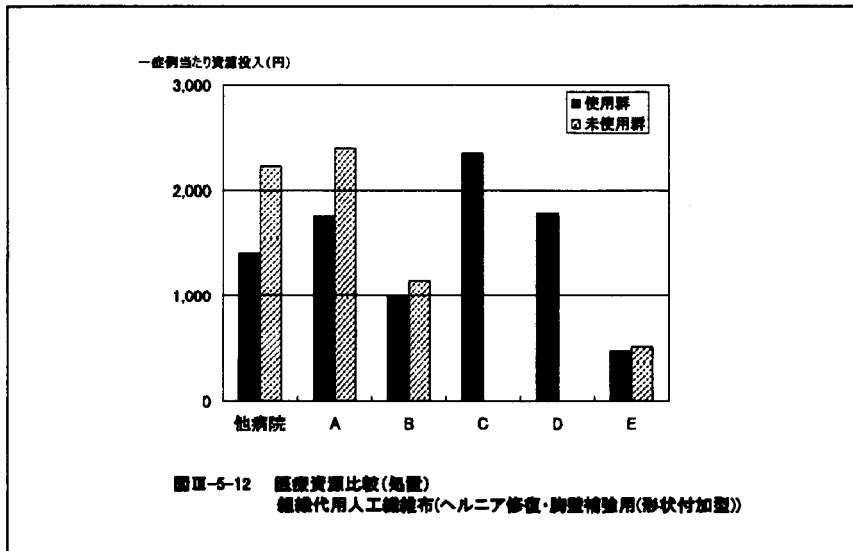
図III-5-10



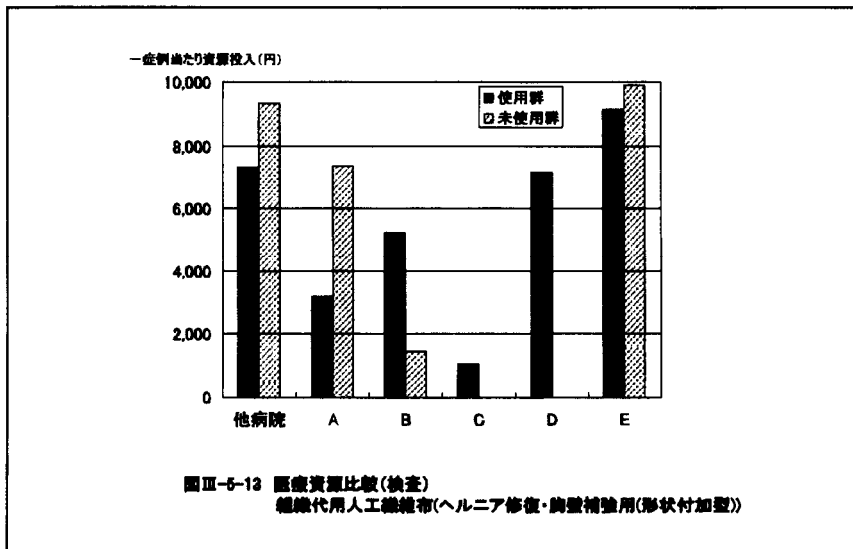
図III-5-11



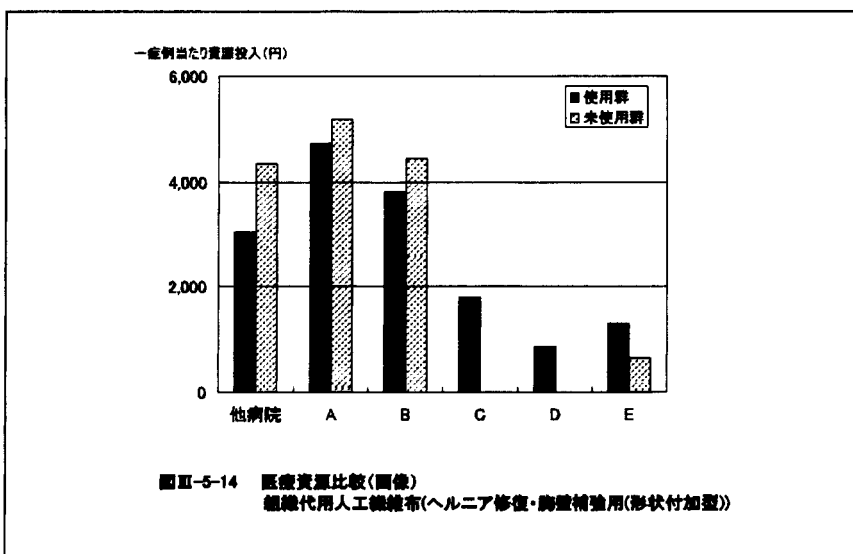
図Ⅲ-5-12



図Ⅲ-5-13

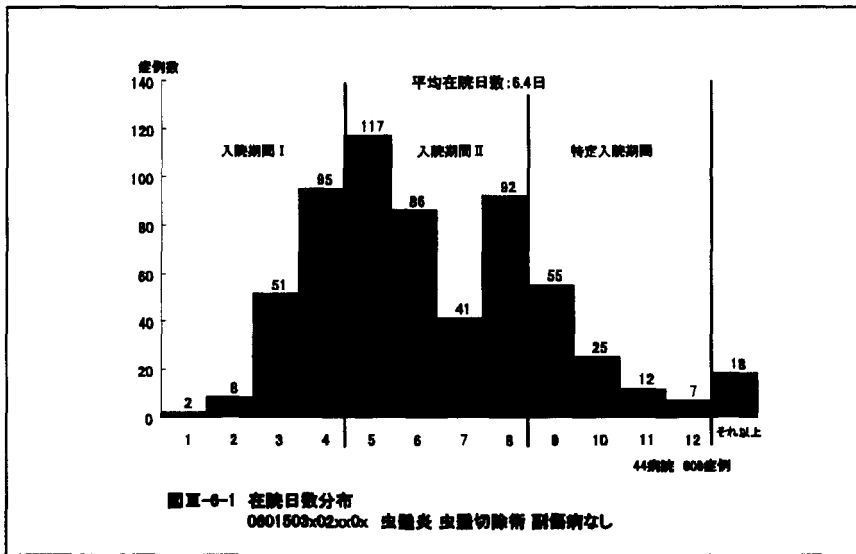


図Ⅲ-5-14

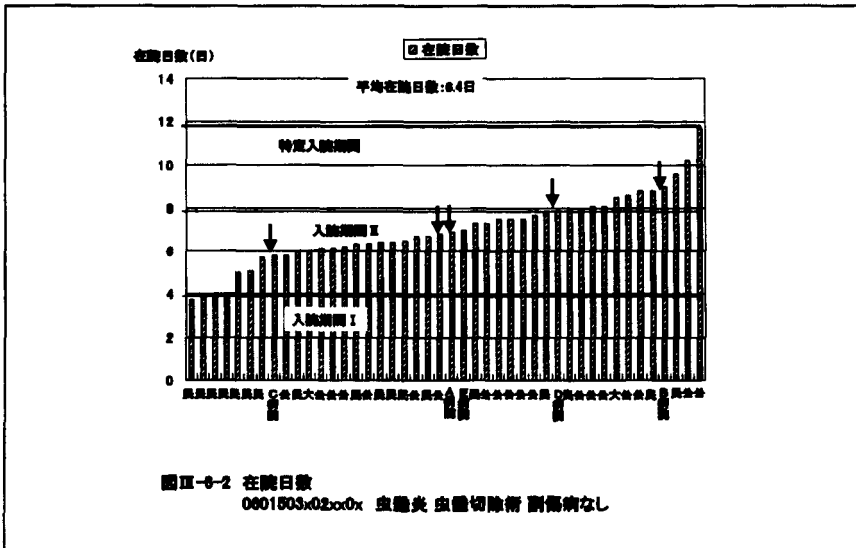




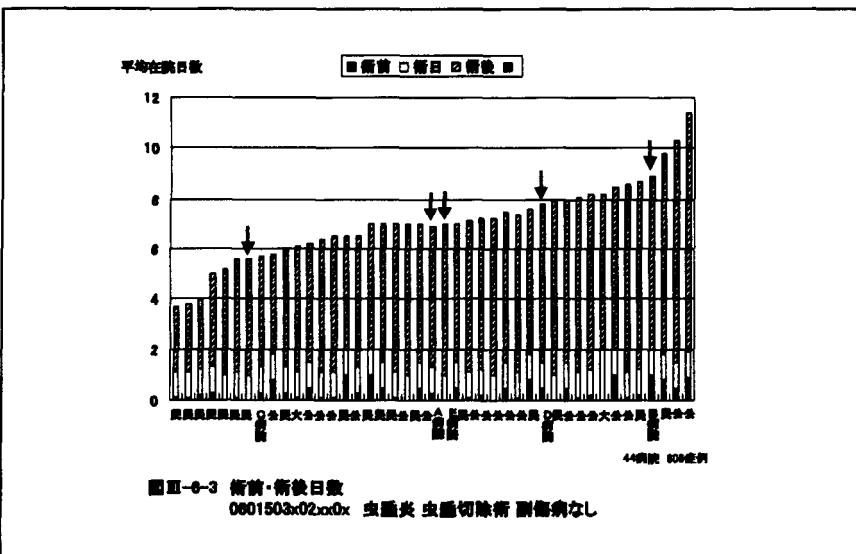
図III-6-1



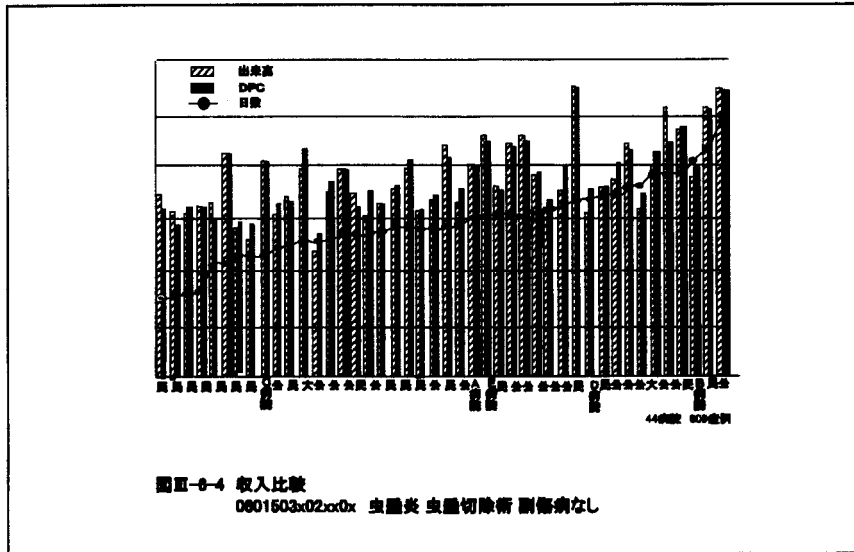
図III-6-2



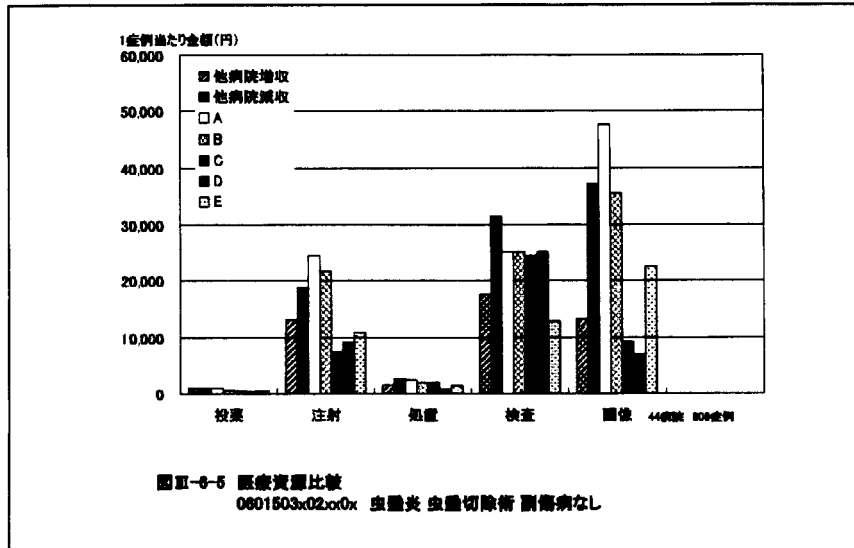
図III-6-3



図III-6-4



図III-6-5



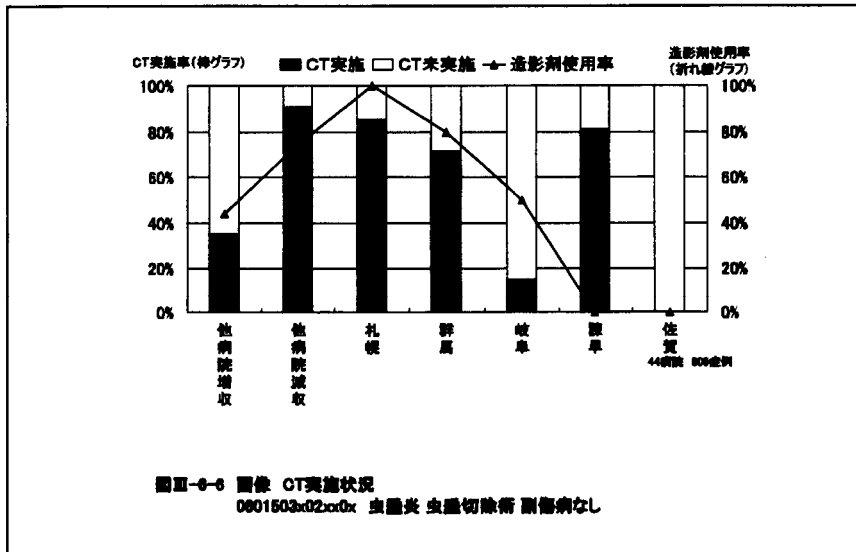
表III-6-1

表III-6-1 画像 CT実施状況  
0601503x02x00x 虫腫炎 虫腫切除術 副傷病なし

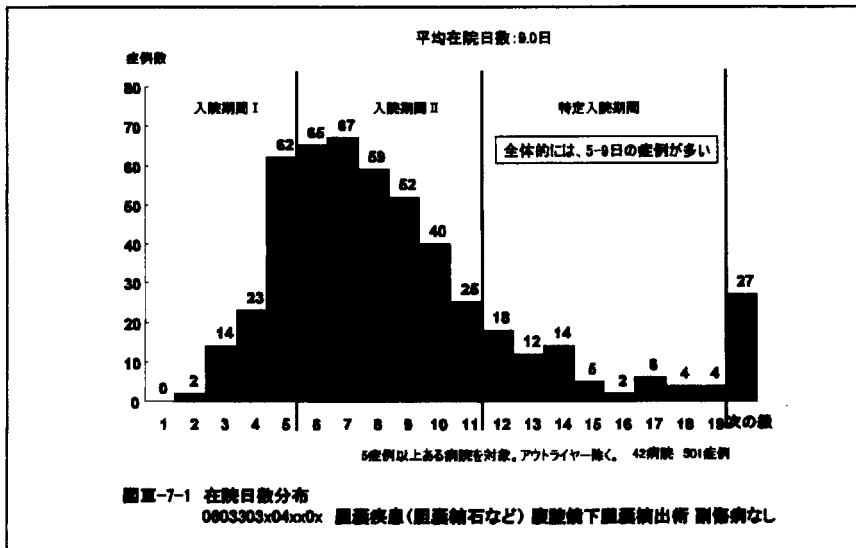
	症例数	CT実施 症例数	CT 実施率	造影剤 使用症例数	造影剤 使用率
他病院増収	285	100	35.1%	44	44.0%
他病院減収	255	231	90.8%	173	74.9%
A	27	23	85.2%	23	100.0%
B	7	5	71.4%	4	80.0%
C	13	2	15.4%	1	50.0%
D	6	0	0.0%	0	-
E	16	13	81.3%	0	0.0%

44病院 808症例

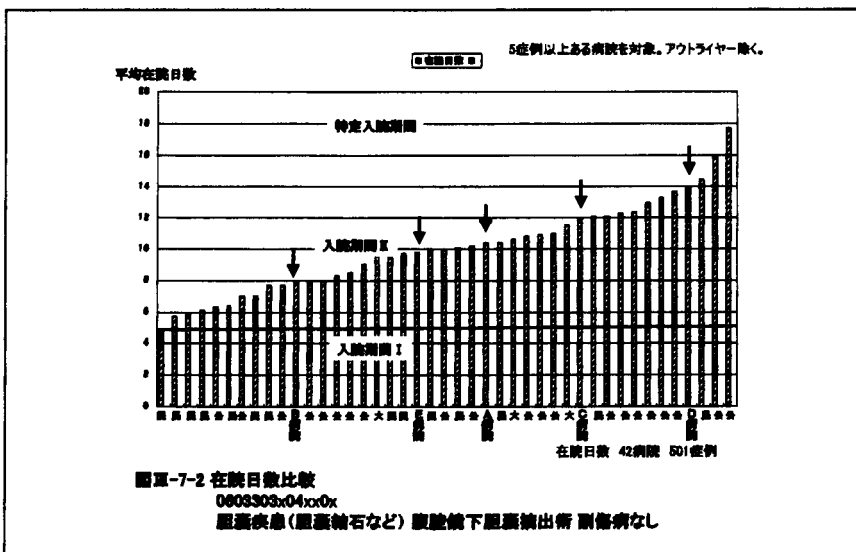
図Ⅲ-6-6



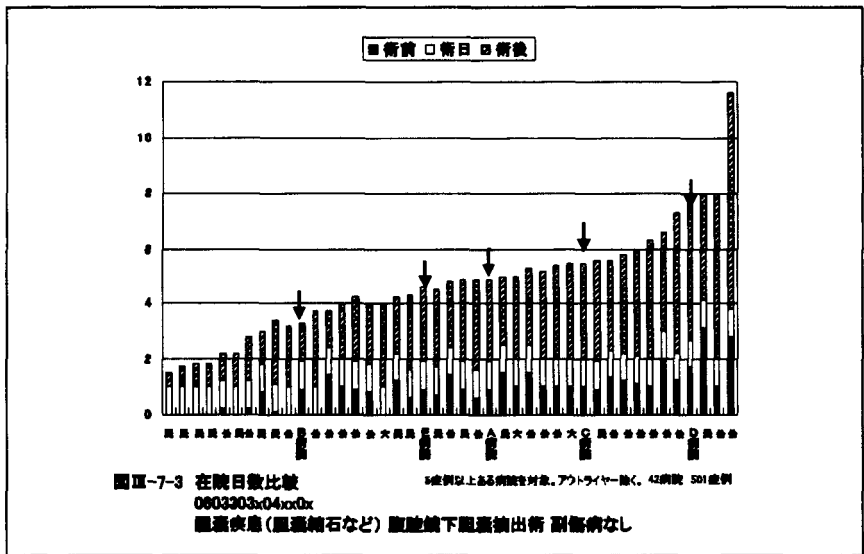
図Ⅲ-7-1



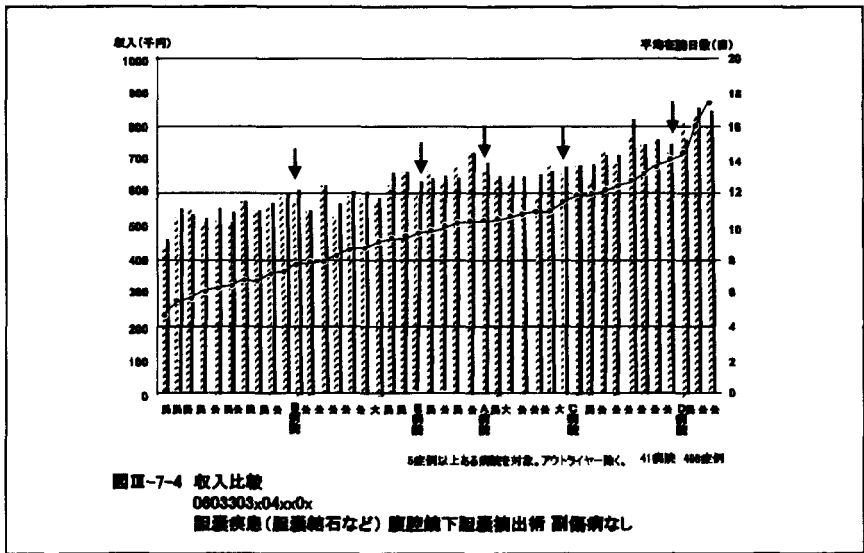
図Ⅲ-7-2



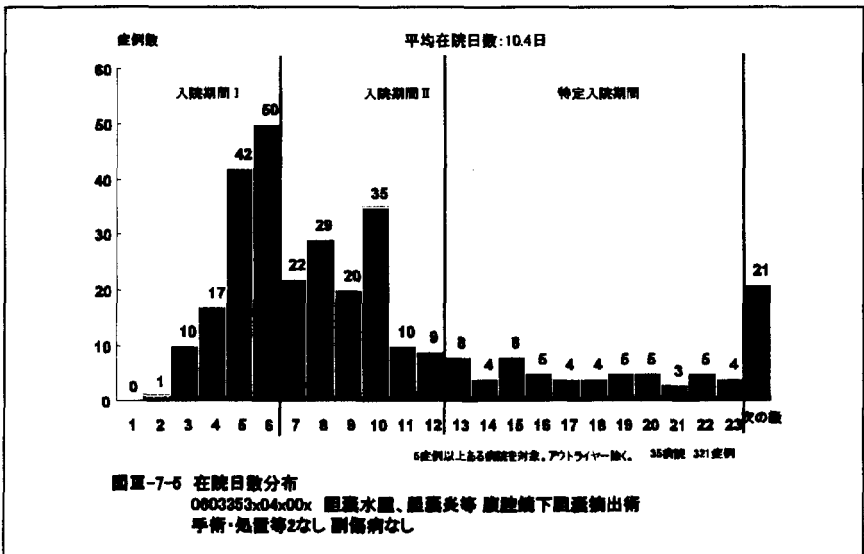
図Ⅲ-7-3



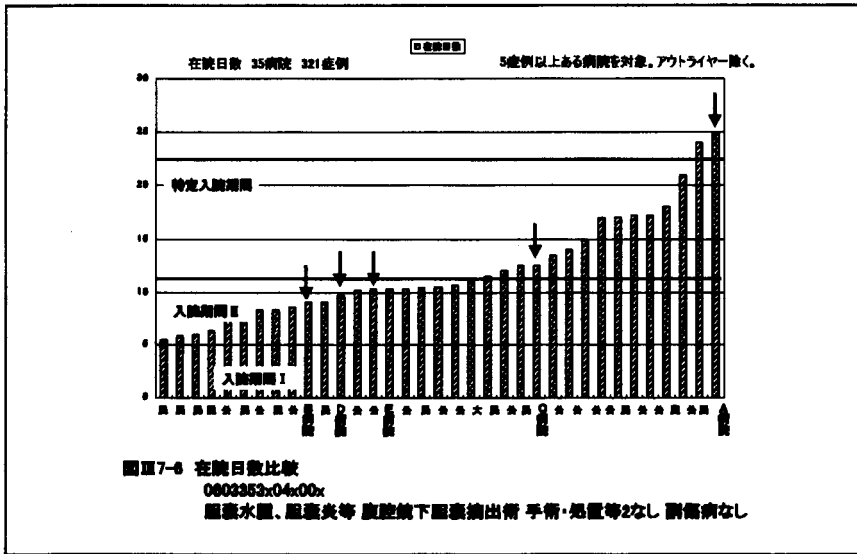
図Ⅲ-7-4



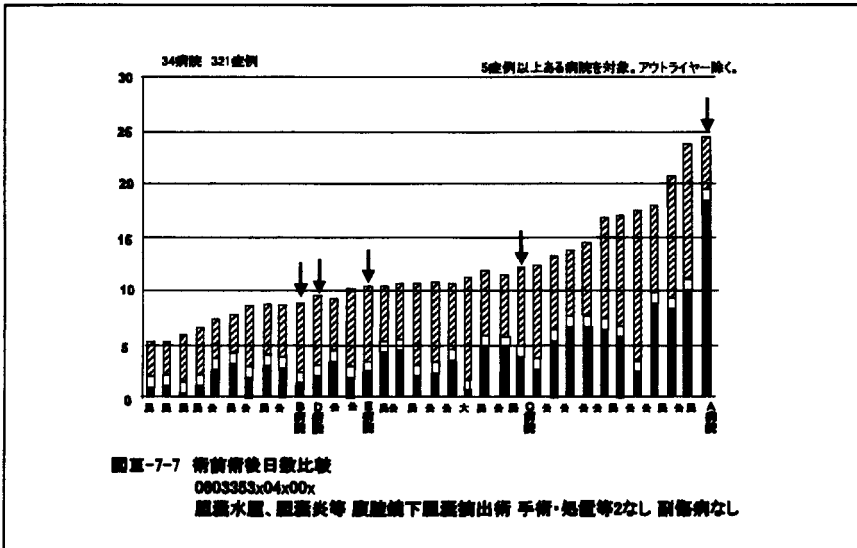
図Ⅲ-7-5



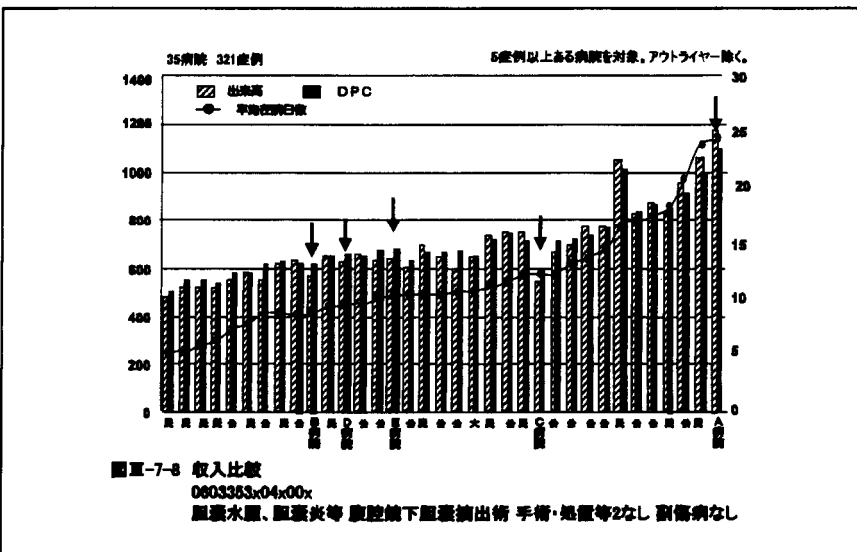
図III-7-6



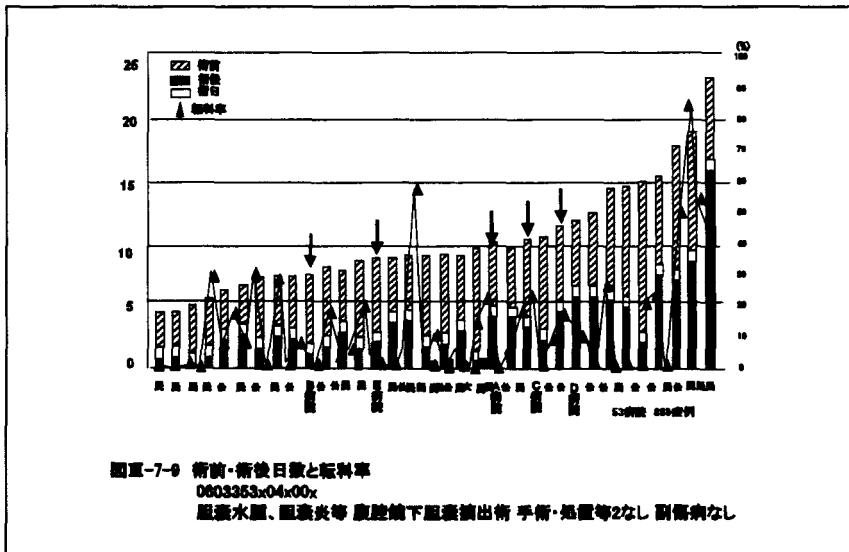
図III-7-7



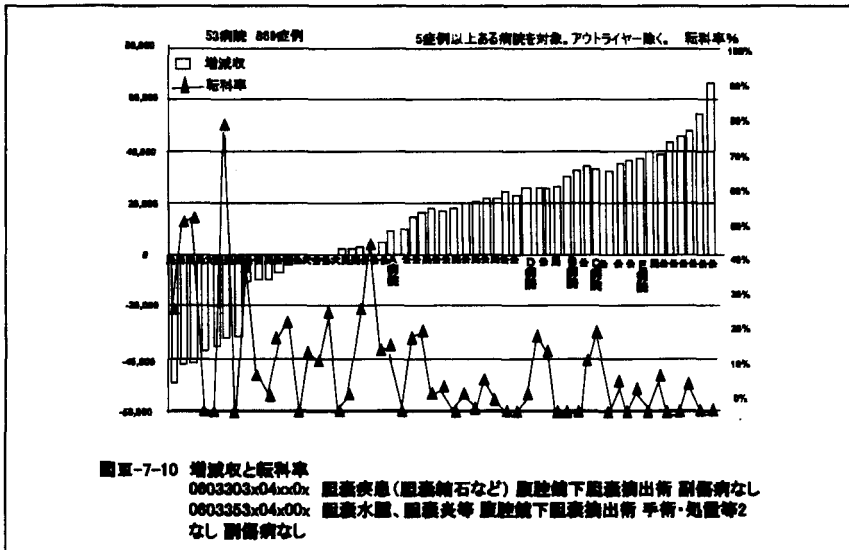
図III-7-8



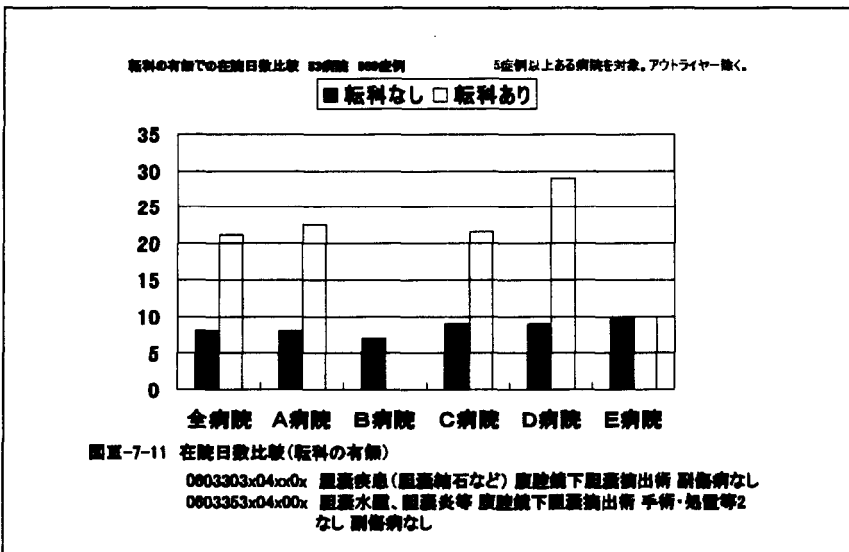
図III-7-9



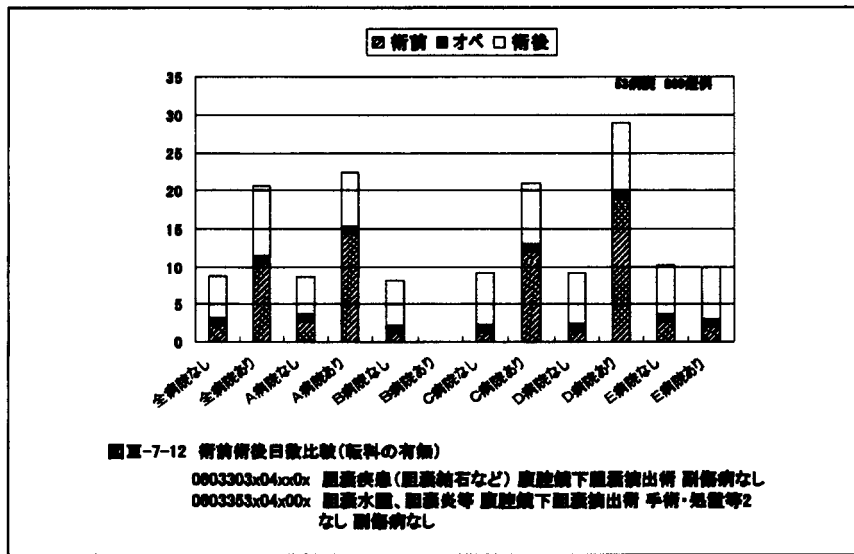
図III-7-10



図III-7-11



図Ⅲ-7-12



図Ⅲ-7-13

