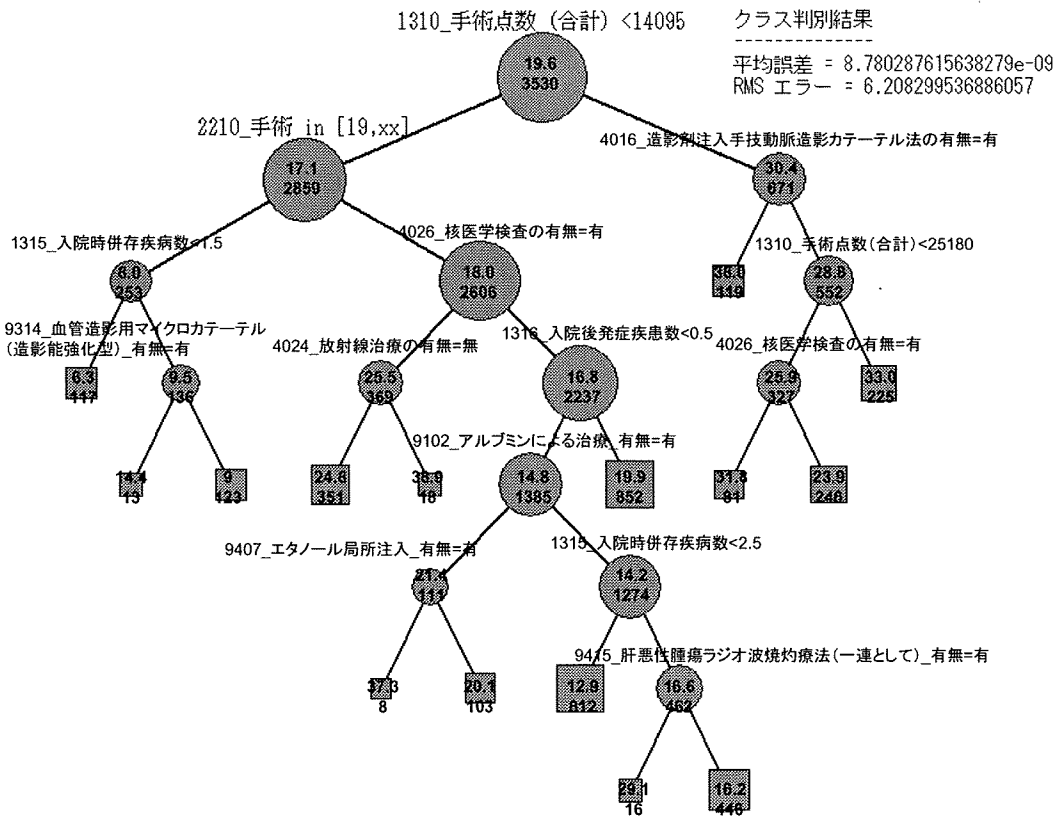
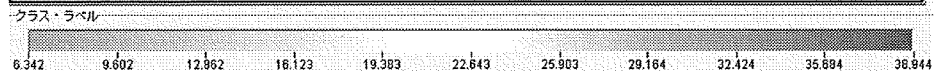


DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 在院日数 回帰木分析

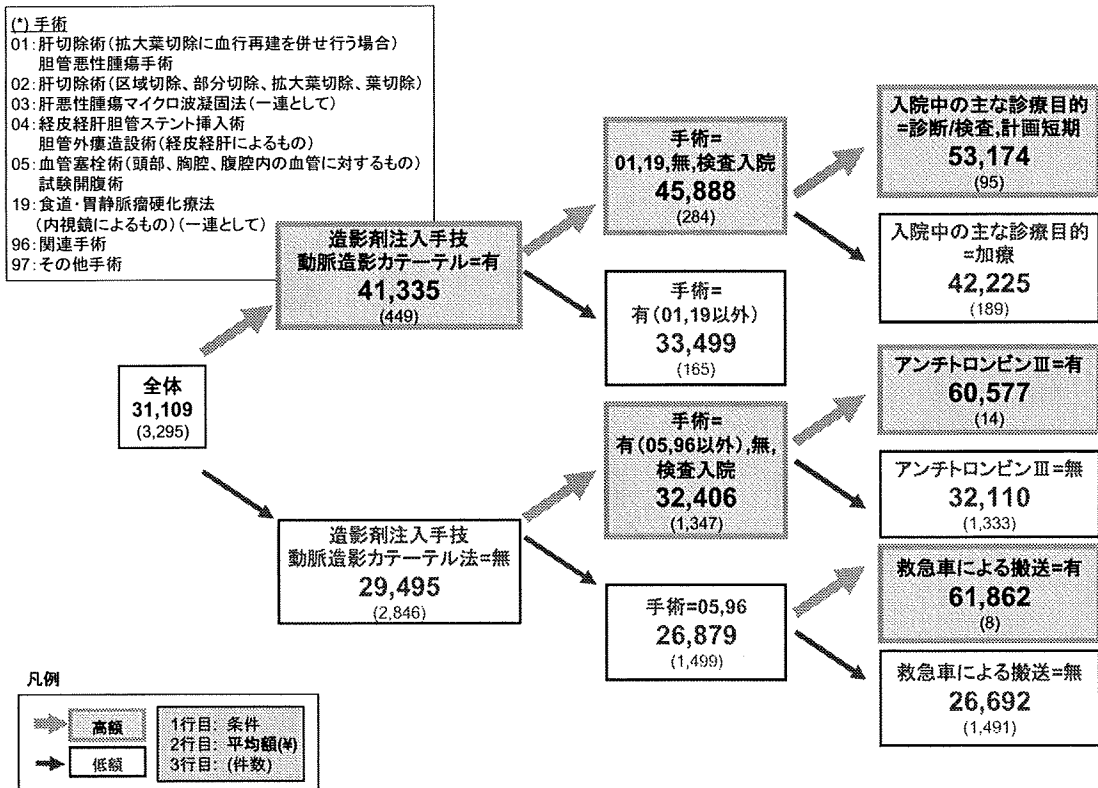


DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 在院日数 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 採取 |
|--|-----------------|--------|-------------|----|
| ○ True | 1 | 19.68 | 3530 (100%) | └ |
| ○ 1310_手術点数 (合計) < 14,095 | 1.1 | 17.15 | 2959 (84%) | └ |
| ○ ((2210_手術 = 19) or (2210_手術 = xx)) | 1.1.1 | 8.091 | 263 (7%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 < 1.5 | 1.1.1.1 | 6.341 | 117 (3%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 ≥ 1.5 | 1.1.1.2 | 9.522 | 136 (4%) | └ |
| ○ 9314_血管造影用マイクロカテーテル (造影能強化型) _有無 = 有 | 1.1.1.2.1 | 14.46 | 13 (0%) | └ |
| ○ 9314_血管造影用マイクロカテーテル (造影能強化型) _有無 ≠ 有 | 1.1.1.2.2 | 9.0 | 123 (3%) | └ |
| ○ ((2210_手術 ≠ 19) and (2210_手術 ≠ xx)) | 1.1.2 | 18.04 | 369 (10%) | └ |
| ○ 4026_核医学検査の有無 = 有 | 1.1.2.1 | 26.52 | 369 (10%) | └ |
| ○ 4024_放射線治療の有無 = 無 | 1.1.2.1.1 | 24.83 | 351 (10%) | └ |
| ○ 4024_放射線治療の有無 ≠ 無 | 1.1.2.1.2 | 38.94 | 18 (1%) | └ |
| ○ 4026_核医学検査の有無 ≠ 有 | 1.1.2.2 | 16.80 | 227 (7%) | └ |
| ○ 1316_入院後発症疾患数 < 0.5 | 1.1.2.2.1 | 14.06 | 155 (5%) | └ |
| ○ 9102_アルブミンによる治療_有無 = 有 | 1.1.2.2.1.1 | 21.40 | 111 (3%) | └ |
| ○ 9407_エタノール局所注入_有無 = 有 | 1.1.2.2.1.1.1 | 37.375 | 8 (0%) | └ |
| ○ 9407_エタノール局所注入_有無 ≠ 有 | 1.1.2.2.1.1.2 | 20.16 | 103 (3%) | └ |
| ○ 9102_アルブミンによる治療_有無 ≠ 有 | 1.1.2.2.1.2 | 14.29 | 1274 (36%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 < 2.5 | 1.1.2.2.1.2.1 | 12.92 | 812 (23%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 ≥ 2.5 | 1.1.2.2.1.2.2 | 16.68 | 462 (13%) | └ |
| ○ 9415_肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (一連として) _有無 = 有 | 1.1.2.2.1.2.2.1 | 29.18 | 16 (0%) | └ |
| ○ 9415_肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (一連として) _有無 ≠ 有 | 1.1.2.2.1.2.2.2 | 16.23 | 446 (13%) | └ |
| ○ 1316_入院後発症疾患数 ≥ 0.5 | 1.1.2.2.2 | 19.97 | 852 (24%) | └ |
| ○ 1310_手術点数 (合計) ≥ 14,095 | 1.2 | 30.45 | 671 (19%) | └ |
| ○ 4016_造影剤注入手技動脈造影カテーテル法の有無 = 有 | 1.2.1 | 38.03 | 119 (3%) | └ |
| ○ 4016_造影剤注入手技動脈造影カテーテル法の有無 ≠ 有 | 1.2.2 | 28.82 | 552 (16%) | └ |
| ○ 1310_手術点数 (合計) < 25,180 | 1.2.2.1 | 25.92 | 327 (9%) | └ |
| ○ 4026_核医学検査の有無 = 有 | 1.2.2.1.1 | 31.83 | 81 (2%) | └ |
| ○ 4026_核医学検査の有無 ≠ 有 | 1.2.2.1.2 | 23.97 | 246 (7%) | └ |
| ○ 1310_手術点数 (合計) ≥ 25,180 | 1.2.2.2 | 33.04 | 225 (6%) | └ |



DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 出来高換算額/日 回帰木分析



DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 出来高換算額/日 回帰木分析

出来高換算額/日 回帰木分析から分かる出来高額の变化要因

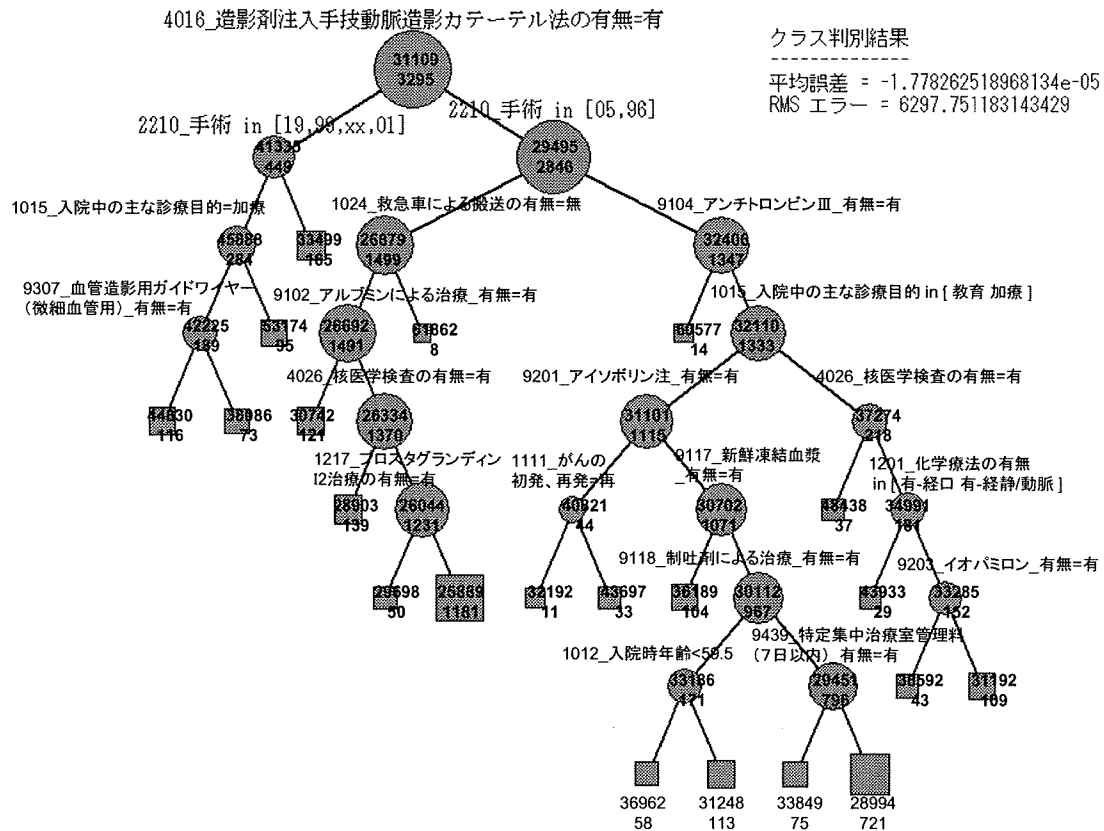
以下の場合に1日あたりの出来高換算額(包括対象部分)が高くなる傾向がある。

- 造影剤注入手技動脈造影カテーテル法=有
- 手術=01-04,19,97,無,検査入院
- 入院中の主な診療目的=診断/検査,計画短期
- アンチトロンビンⅢ=有
- 救急車による搬送=有

その他の要因:

- 血管造影用ガイドワイヤー(微細血管用)
- アルブミンによる治療=有
- 核医学検査=有
- アイソボリン注=有
- プロスタグランジンI2治療=有
- がんの初発、再発=初発
- 新鮮凍結血漿=有
- 化学療法=有-経口,有-経静/動脈
- 制吐剤による治療=有
- イオパミロン=有
- 入院時年齢<60
- 特定集中治療室管理料(7日以内)=有

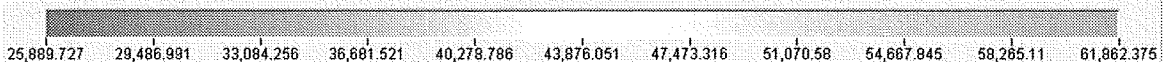
DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 出来高換算額/日 回帰木分析



DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 出来高換算額/日 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 枝取... |
|--|-----------|---------|-------------|-------|
| True | 1 | 31109.1 | 3295 (100%) | └ |
| ○ 4016_造影剤注入手技動脈造影カテーテル法の有無=有 | 1.1 | 41335.4 | 449 (14%) | └ |
| ○ ((2210_手術=19) or (2210_手術=99) or (2210_手術=xx) or (2210_手術=1)) | 1.1.1 | 45888.2 | 284 (9%) | └ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的=加療 | 1.1.1.1 | 42225.6 | 189 (6%) | └ |
| ○ 9307_血管造影用ガイドワイヤー(微細血管用)_有無=有 | 1.1.1.1.1 | 44830.4 | 116 (4%) | └ |
| ○ 9307_血管造影用ガイドワイヤー(微細血管用)_有無≠有 | 1.1.1.1.2 | 38086.6 | 73 (2%) | └ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的≠加療 | 1.1.1.2 | 53174.7 | 95 (3%) | └ |
| ○ ((2210_手術≠19) and (2210_手術≠99) and (2210_手術≠xx) and (2210_手術≠1)) | 1.1.2 | 33499.0 | 165 (5%) | └ |

クラス・ラベル



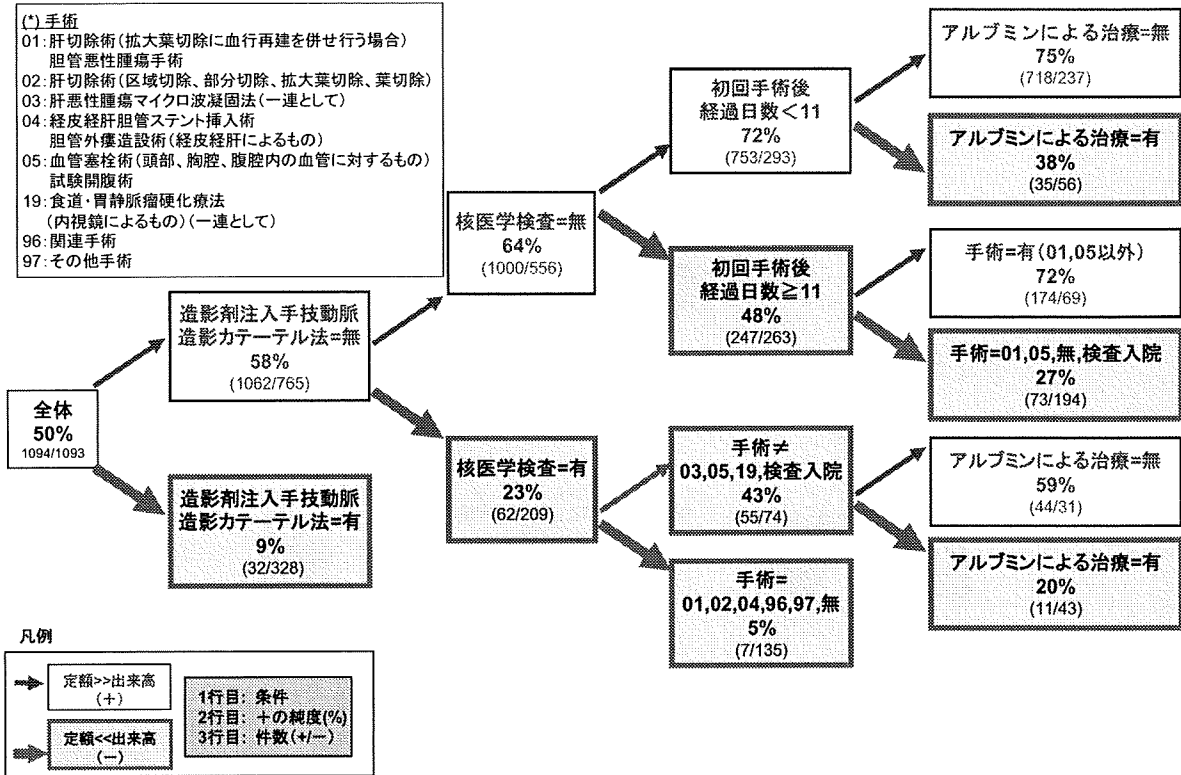
DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 出来高換算額/日 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 採取 |
|--|-------------------|---------|------------|----|
| ○ 4016_造影剤注入手技動脈造影力チーアル法の有無≠有 | 1.2 | 29495.7 | 2446 (83%) | ☑ |
| ○ ((2210_手術≠5) or (2210_手術=96)) | 1.2.1 | 26979.9 | 1439 (45%) | ☑ |
| ○ 1024_持急面による搬送の有無=有 | 1.2.1.1 | 26692.2 | 1439 (45%) | ☑ |
| ○ 9102_アルブミンによる治療_有無=有 | 1.2.1.1.1 | 50742.6 | 121 (4%) | ☑ |
| ○ 9102_アルブミンによる治療_有無≠有 | 1.2.1.1.2 | 26334.5 | 1130 (42%) | ☑ |
| ○ 4026_15医学検査の有無=有 | 1.2.1.1.2.1 | 26903.4 | 139 (4%) | ☑ |
| ○ 4026_15医学検査の有無≠有 | 1.2.1.1.2.2 | 26044.4 | 1731 (37%) | ☑ |
| ○ 1217_プロスタグランディン12治療の有無=有 | 1.2.1.1.2.2.1 | 29598.5 | 50 (2%) | ☑ |
| ○ 1217_プロスタグランディン12治療の有無≠有 | 1.2.1.1.2.2.2 | 25889.7 | 1181 (28%) | ☑ |
| ○ 1024_持急面による搬送の有無=有 | 1.2.1.2 | 61862.3 | 9 (0%) | ☑ |
| ○ ((2210_手術≠5) and (2210_手術≠96)) | 1.2.2 | 52466.8 | 137 (41%) | ☑ |
| ○ 9104_アンチロビンロ_有無=有 | 1.2.2.1 | 60577.3 | 14 (0%) | ☑ |
| ○ 9104_アンチロビンロ_有無≠有 | 1.2.2.2 | 32110.9 | 113 (40%) | ☑ |
| ○ ((1015_入院中の主な診療目的=教育) or (1015_入院中の主な診療目的=加療)) | 1.2.2.2.1 | 31101.4 | 15 (34%) | ☑ |
| ○ 9201_アイソリン注_有無=有 | 1.2.2.2.1.1 | 40921.4 | 44 (1%) | ☑ |
| ○ 1111_がんの初発_再発=再 | 1.2.2.2.1.1.1 | 32192.5 | 11 (0%) | ☑ |
| ○ 1111_がんの初発_再発≠再 | 1.2.2.2.1.1.2 | 42697.7 | 23 (1%) | ☑ |
| ○ 9201_アイソリン注_有無≠有 | 1.2.2.2.1.2 | 30702.1 | 171 (33%) | ☑ |
| ○ 9117_新鮮凍結血漿_有無=有 | 1.2.2.2.1.2.1 | 36189.2 | 104 (3%) | ☑ |
| ○ 9117_新鮮凍結血漿_有無≠有 | 1.2.2.2.1.2.2 | 30112.0 | 167 (29%) | ☑ |
| ○ 9118_射血剤による治療_有無=有 | 1.2.2.2.1.2.2.1 | 33188.4 | 175 (2%) | ☑ |
| ○ 1012_入院時年齢 < 59.5 | 1.2.2.2.1.2.2.1.1 | 36962.9 | 58 (2%) | ☑ |
| ○ 1012_入院時年齢 ≥ 59.5 | 1.2.2.2.1.2.2.1.2 | 31248.1 | 113 (3%) | ☑ |
| ○ 9118_射血剤による治療_有無≠有 | 1.2.2.2.1.2.2.2 | 28451.5 | 796 (24%) | ☑ |
| ○ 9439_特定集中治療室管理料 (7日以内)_有無=有 | 1.2.2.2.1.2.2.2.1 | 33849.2 | 75 (2%) | ☑ |
| ○ 9439_特定集中治療室管理料 (7日以内)_有無≠有 | 1.2.2.2.1.2.2.2.2 | 26994.1 | 721 (22%) | ☑ |
| ○ ((1015_入院中の主な診療目的≠教育) and (1015_入院中の主な診療目的≠加療)) | 1.2.2.2.2 | 37274.0 | 218 (7%) | ☑ |
| ○ 4026_15医学検査の有無=有 | 1.2.2.2.2.1 | 48438.9 | 37 (1%) | ☑ |
| ○ 4026_15医学検査の有無≠有 | 1.2.2.2.2.2 | 34991.7 | 181 (5%) | ☑ |
| ○ ((1201_化学療法の有無=有-投与) or (1201_化学療法の有無=有-経静脈投与)) | 1.2.2.2.2.2.1 | 43933.9 | 29 (1%) | ☑ |
| ○ ((1201_化学療法の有無≠有-投与) and (1201_化学療法の有無≠有-経静脈投与)) | 1.2.2.2.2.2.2 | 32285.6 | 162 (5%) | ☑ |
| ○ 9203_イオパミロン_有無=有 | 1.2.2.2.2.2.2.1 | 38592.0 | 43 (1%) | ☑ |
| ○ 9203_イオパミロン_有無≠有 | 1.2.2.2.2.2.2.2 | 31192.3 | 109 (3%) | ☑ |

クラス・ラベル

| | | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| 25,889,727 | 29,496,991 | 33,084,256 | 36,681,521 | 40,276,786 | 43,876,051 | 47,473,316 | 51,070,58 | 54,667,845 | 58,265,11 | 61,862,375 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|

DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 定額 vs 出来高



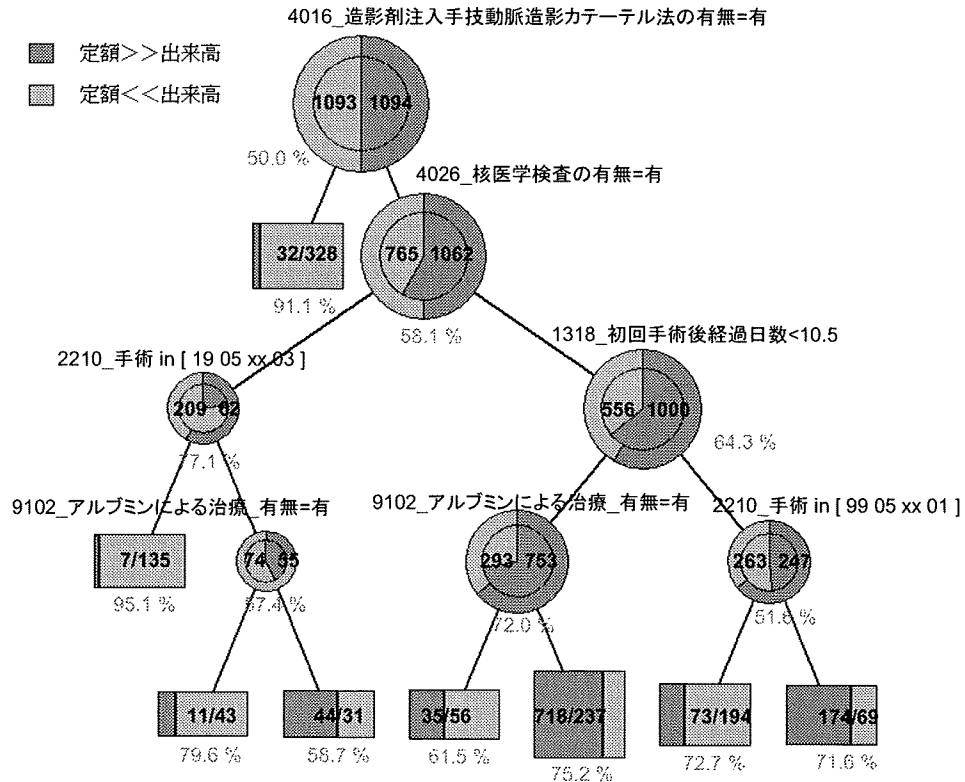
DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 定額 vs 出来高

定額/出来高ギャップ分析から分かる問題点

以下の条件の下では、特に顕著に 定額が出来高を下回る傾向がある。

- 造影剤注入手技動脈造影カテーテル法=有
- 核医学検査=有
- 手術=03,05,19,検査入院
- アルブミンによる治療=有

DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 定額 vs 出来高



DPC6=060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む) 定額 vs 出来高

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 精度 | 採取 |
|---|-----------|-----------|-------------|-------|----|
| True | 1 | 定額 >> 出来高 | 2187 (100%) | 50.0% | ☐ |
| 4016_造影剤注入手技動脈造影カテーテル法の有無 = 有 | 1.1 | 定額 << 出来高 | 360 (16%) | 91.1% | ☐ |
| 4016_造影剤注入手技動脈造影カテーテル法の有無 ≠ 有 | 1.2 | 定額 >> 出来高 | 1827 (84%) | 58.1% | ☐ |
| 4026_核医学検査の有無 = 有 | 1.2.1 | 定額 << 出来高 | 271 (12%) | 77.1% | ☐ |
| ((2210_手術 = 19) or (2210_手術 = 5) or (2210_手術 = xx) or (2210_手術 = 3)) | 1.2.1.1 | 定額 << 出来高 | 142 (6%) | 95.1% | ☐ |
| ((2210_手術 ≠ 19) and (2210_手術 ≠ 5) and (2210_手術 ≠ xx) and (2210_手術 ≠ 3)) | 1.2.1.2 | 定額 << 出来高 | 129 (6%) | 57.4% | ☐ |
| 9102_アルブミンによる治療_有無 = 有 | 1.2.1.2.1 | 定額 << 出来高 | 54 (2%) | 79.6% | ☐ |
| 9102_アルブミンによる治療_有無 ≠ 有 | 1.2.1.2.2 | 定額 >> 出来高 | 75 (3%) | 58.7% | ☐ |
| 4026_核医学検査の有無 ≠ 有 | 1.2.2 | 定額 >> 出来高 | 1546 (71%) | 64.3% | ☐ |
| 1318_初回手術後経過日数 < 10.5 | 1.2.2.1 | 定額 >> 出来高 | 1016 (48%) | 72.0% | ☐ |
| 9102_アルブミンによる治療_有無 = 有 | 1.2.2.1.1 | 定額 << 出来高 | 91 (4%) | 61.5% | ☐ |
| 9102_アルブミンによる治療_有無 ≠ 有 | 1.2.2.1.2 | 定額 >> 出来高 | 925 (44%) | 75.2% | ☐ |
| 1318_初回手術後経過日数 ≥ 10.5 | 1.2.2.2 | 定額 << 出来高 | 510 (23%) | 51.8% | ☐ |
| ((2210_手術 = 99) or (2210_手術 = 5) or (2210_手術 = xx) or (2210_手術 = 1)) | 1.2.2.2.1 | 定額 << 出来高 | 267 (12%) | 72.7% | ☐ |
| ((2210_手術 ≠ 99) and (2210_手術 ≠ 5) and (2210_手術 ≠ xx) and (2210_手術 ≠ 1)) | 1.2.2.2.2 | 定額 >> 出来高 | 243 (11%) | 71.6% | ☐ |

クラス・ラベル



DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)

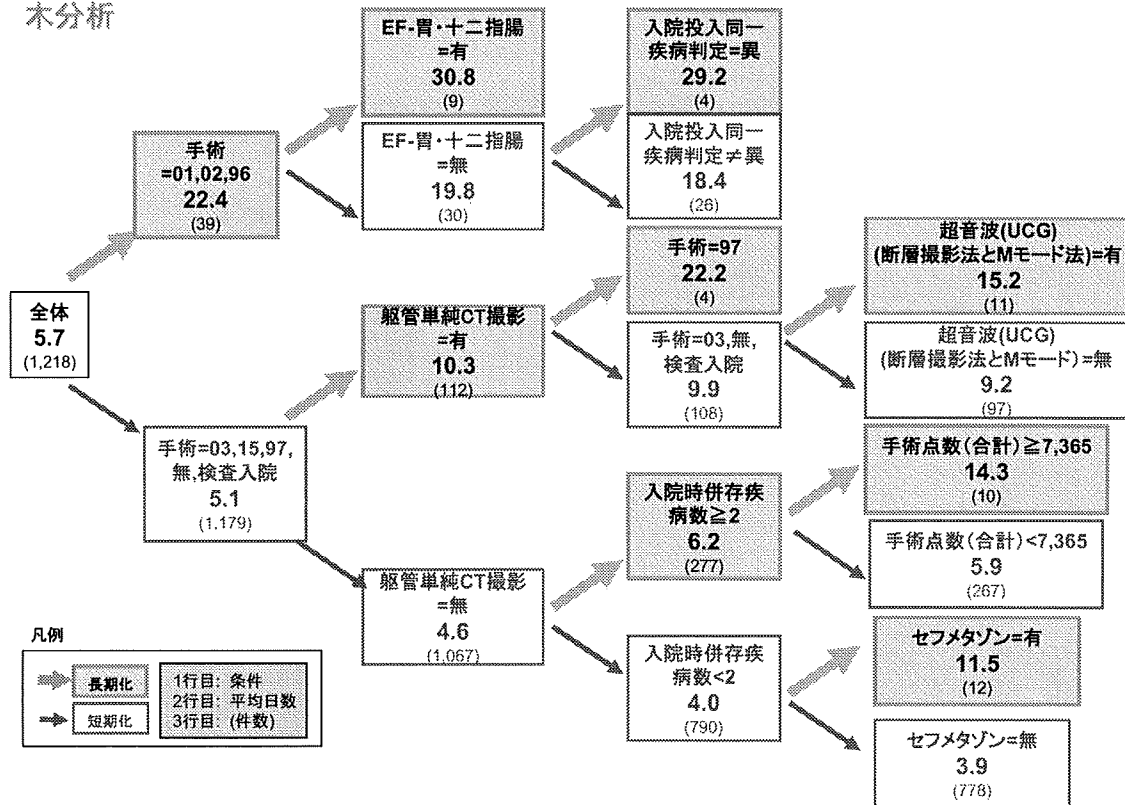
手術

- 01: 小腸腫瘍、小腸憩室摘出術
小腸切除術
結腸腫瘍、結腸憩室摘出術、結腸ポリープ切除術
- 結腸切除術
- 02: 腹腔鏡下小腸切除術
腹腔鏡下結腸切除術
- 03: 直腸腫瘍摘出術
内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術
- 15: 小腸結腸内視鏡的止血術
- 18: 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術
- 96: 人工肛門修整術
人工肛門造設術
腹腔鏡下腸管癒着剥離術
直腸切除・切断術
人工肛門閉鎖術
結腸瘻閉鎖術
小腸瘻閉鎖術
腸閉鎖症手術
腸狭窄部切開縫合術
腹壁外腸管前置術
腸吻合術
破裂腸管縫合術
試験開腹術
腸切開術
- 97: その他手術
- 99: 無
- xx: 検査入院

使用説明変数

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 9101_インスリン_有無 | 9401_CT、MRI(躯幹)(2回目以降)_有無 |
| 9102_グルカゴン_有無 | 9402_EF—S状結腸_有無 |
| 9103_その他_有無 | 9403_EF—胃・十二指腸_有無 |
| 9104_トロンピン_有無 | 9404_EF—下行結腸及び横行結腸_有無 |
| 9105_プロテアーゼ阻害剤による治療_有無 | 9405_EF—上行結腸及び盲腸_有無 |
| 9106_抗癌剤_有無 | 9406_EF—直腸_有無 |
| | 9407_T—M_有無 |
| 9201_アナペイン_有無 | 9408_T—M(1臓器)_有無 |
| 9202_アネキセート_有無 | 9409_T—M(2臓器)_有無 |
| 9203_アミノフリード_有無 | 9410_T—M(3臓器以上)_有無 |
| 9204_イオバミロン_有無 | 9411_ファイバースコープ下大腸ポリープ切除術_有無 |
| 9205_オムニパーク_有無 | 9412_躯幹単純CT撮影_有無 |
| 9206_セフメタゾン_有無 | 9413_小腸結腸内視鏡的止血術_有無 |
| 9207_ニフレック_有無 | 9414_中心静脈注射_有無 |
| 9208_パンスポリン_有無 | 9415_超音波(UCG)(断層撮影法とMモード法)_有無 |
| 9209_フルマリン_有無 | 9416_超音波検査(断層撮影法)(胸腹部)_有無 |
| 9210_マスキュラックス_有無 | 9417_直腸腫瘍摘出術(経肛門)_有無 |
| 9211_塩酸ナロキソン_有無 | 9418_内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(その他)_有無 |
| | 9419_内視鏡的消化管止血術_有無 |
| 9301_3管分離逆止弁付バルーン直腸カテーテル_有無 | 9420_閉鎖循環式全身麻酔_有無 |
| 9302_膀胱留置用ディスプレイカテーテル(2管一般(3))_有無 | 9421_麻酔管理料(閉鎖循環式全身麻酔)_有無 |

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 在院日数 回帰木分析



DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 在院日数 回帰木分析

在院日数 回帰木分析から分かる在院日数の変化要因

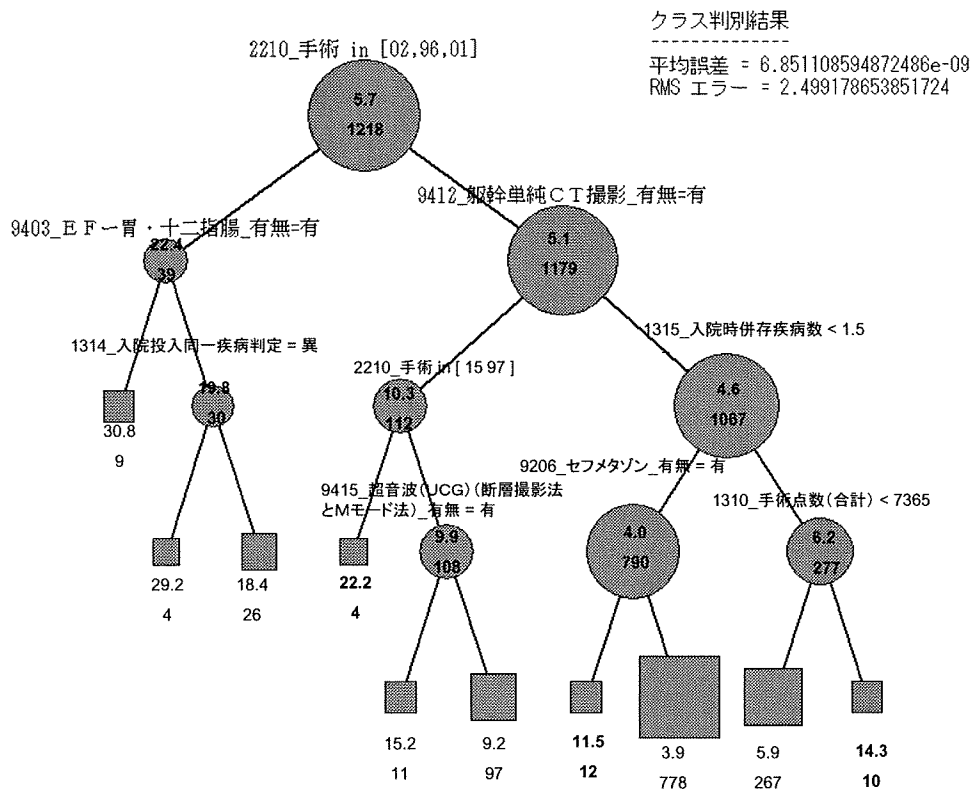
以下の要因によって在院日数が長くなる傾向がある。

- 手術=01,02,96,97 (*)
- EF-胃・十二指腸=有
- 尿管単純CT撮影=有
- 入院投入同一疾病判定=異
- 入院時併存疾病数≥2
- 超音波(UCG)(断層撮影法とMモード法)=有
- 手術点数(合計)≥7,365
- セフメタゾン=有

(*)手術

- | | |
|--|---|
| 01: 小腸腫瘍、小腸憩室摘出術 小腸切除術 結腸腫瘍、結腸憩室摘出術、結腸ポリープ切除術 結腸切除術 | 96: 人工肛門修整術 人工肛門造設術 腹腔鏡下腸管癒着剥離術 直腸切除・切断術 人工肛門閉鎖術 結腸瘻閉鎖術 小腸瘻閉鎖術 腸閉鎖症手術 腸狭窄部切開縫合術 腹壁外腸管前置術 腸吻合術 破裂腸管縫合術 試験開腹術 腸切開術 |
| 02: 腹腔鏡下小腸切除術 腹腔鏡下結腸切除術 | 97: その他手術 |
| 03: 直腸腫瘍摘出術 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 | |
| 15: 小腸結腸内視鏡的止血術 | |
| 18: 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 | |

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 在院日数 回帰木分析

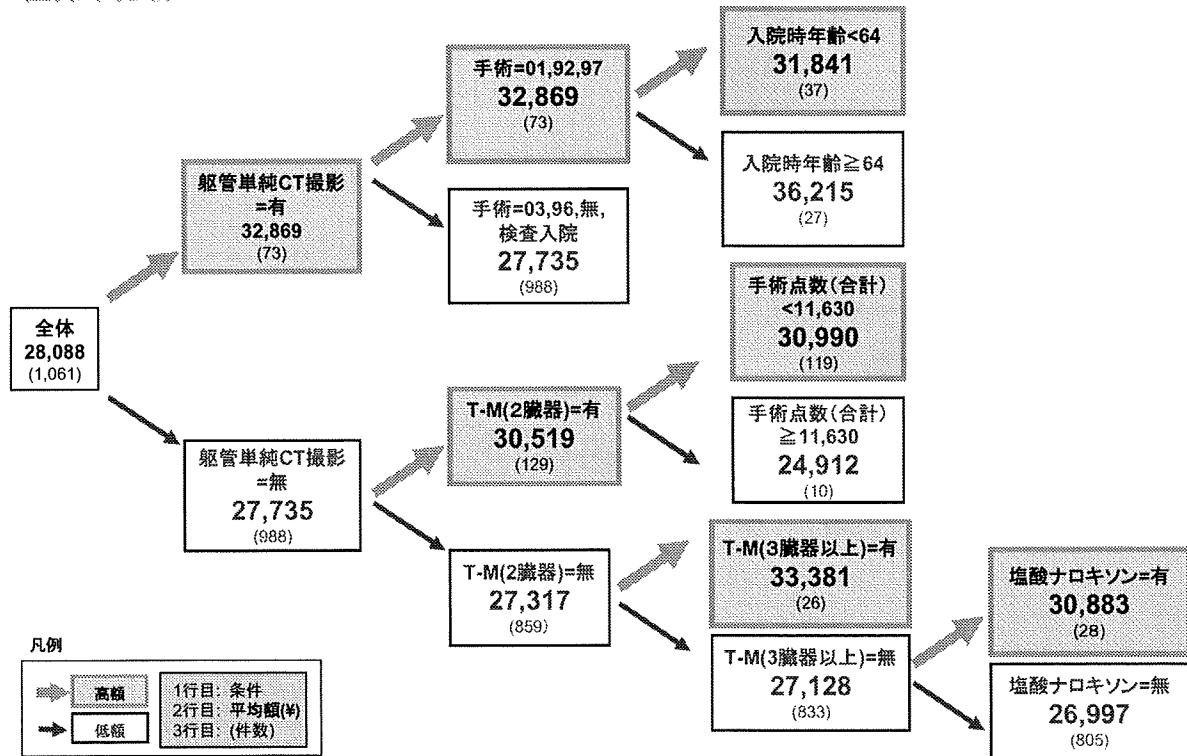


DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 在院日数 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 枝取り |
|--|-----------|-----------|-------------|-----|
| ○ True | 1 | 5.7085... | 1218 (100%) | └ |
| ○ ((2210_手術 = 2) or (2210_手術 = 96) or (2210_手術 = 1)) | 1.1 | 22.410... | 39 (3%) | └ |
| ○ 9403_EF一胃・十二指腸_有無=有 | 1.1.1 | 30.888... | 9 (1%) | └ |
| ○ 9403_EF一胃・十二指腸_有無≠有 | 1.1.2 | 19.866... | 30 (2%) | └ |
| ○ 1314_入院投入同一疾病判定=具 | 1.1.2.1 | 29.25... | 4 (0%) | └ |
| ○ 1314_入院投入同一疾病判定≠具 | 1.1.2.2 | 18.423... | 26 (2%) | └ |
| ○ ((2210_手術 ≠ 2) and (2210_手術 ≠ 96) and (2210_手術 ≠ 1)) | 1.2 | 5.1560... | 1179 (97%) | └ |
| ○ 9412_駆幹単純CT撮影_有無=有 | 1.2.1 | 10.348... | 112 (9%) | └ |
| ○ ((2210_手術 = 15) or (2210_手術 = 97)) | 1.2.1.1 | 22.25... | 4 (0%) | └ |
| ○ ((2210_手術 ≠ 15) and (2210_手術 ≠ 97)) | 1.2.1.2 | 9.9074... | 108 (9%) | └ |
| ○ 9415_超音波(UCG) (断層撮影法とMモード法)_有無=有 | 1.2.1.2.1 | 15.272... | 11 (1%) | └ |
| ○ 9415_超音波(UCG) (断層撮影法とMモード法)_有無≠有 | 1.2.1.2.2 | 9.2989... | 97 (8%) | └ |
| ○ 9412_駆幹単純CT撮影_有無≠有 | 1.2.2 | 4.6110... | 1067 (86%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 < 1.5 | 1.2.2.1 | 4.0468... | 780 (85%) | └ |
| ○ 9206_セフメタゾン_有無=有 | 1.2.2.1.1 | 11.583... | 12 (1%) | └ |
| ○ 9206_セフメタゾン_有無≠有 | 1.2.2.1.2 | 3.9305... | 778 (84%) | └ |
| ○ 1315_入院時併存疾病数 ≥ 1.5 | 1.2.2.2 | 6.2202... | 277 (23%) | └ |
| ○ 1310_手術点数(合計) < 7,365 | 1.2.2.2.1 | 5.9176... | 267 (22%) | └ |
| ○ 1310_手術点数(合計) ≥ 7,365 | 1.2.2.2.2 | 14.300... | 10 (1%) | └ |

クラス・ラベル

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 出来高換算額/日
 回帰木分析



凡例



DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 出来高換算額/日
 回帰木分析

出来高換算額/日 回帰木分析から分かる出来高額の变化要因

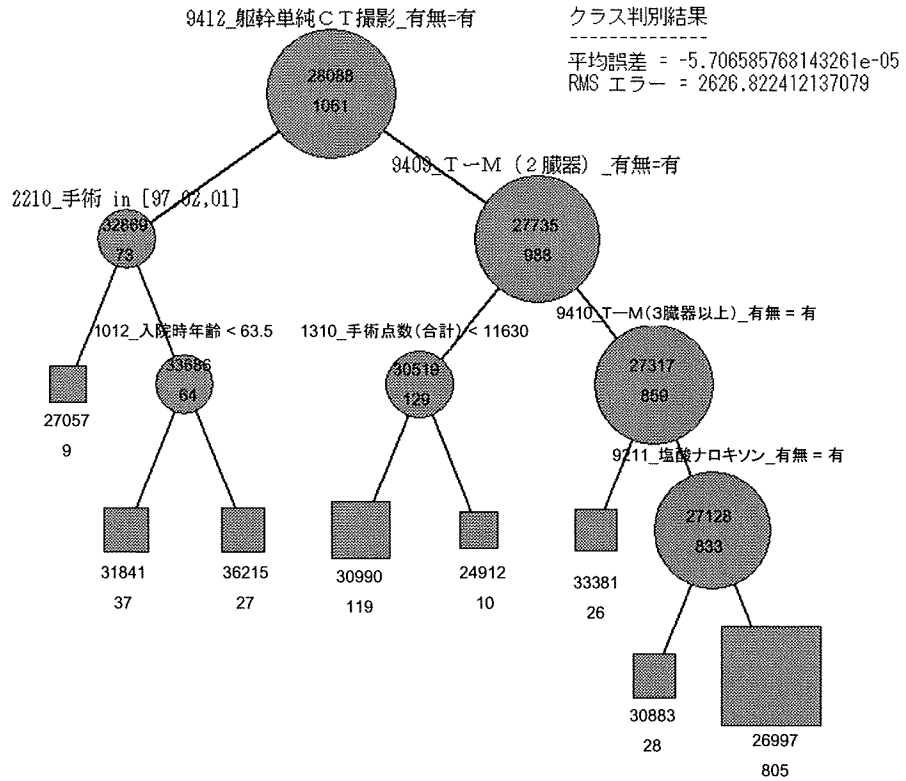
以下の場合に1日あたりの出来高換算額(包括対象部分)が高くなる傾向がある。

- 尿管単純CT撮影=有
- 手術=01,92,97 (*)
- T-M(2臓器)=有
- 入院時年齢<64
- 手術点数(合計)<11,630
- T-M(3臓器以上)=有
- 塩酸ナロキソン=有

(*)手術

- | | |
|--|---|
| 01: 小腸腫瘍、小腸憩室摘出術 小腸切除術 結腸腫瘍、結腸憩室摘出術、結腸ポリープ切除術 結腸切除術 | 96: 人工肛門修整術 人工肛門造設術 腹腔鏡下腸管癒着剝離術 直腸切除・切断術 人工肛門閉鎖術 結腸瘻閉鎖術 小腸瘻閉鎖術 腸閉鎖症手術 腸狭窄部切開縫合術 腹壁外腸管前置術 腸吻合術 破裂腸管縫合術 試験開腹術 腸切開術 |
| 02: 腹腔鏡下小腸切除術 腹腔鏡下結腸切除術 | |
| 03: 直腸腫瘍摘出術 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 | |
| 15: 小腸結腸内視鏡的止血術 | |
| 18: 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 | |
| | 97: その他手術 |

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 出来高換算額/日
 回帰木分析



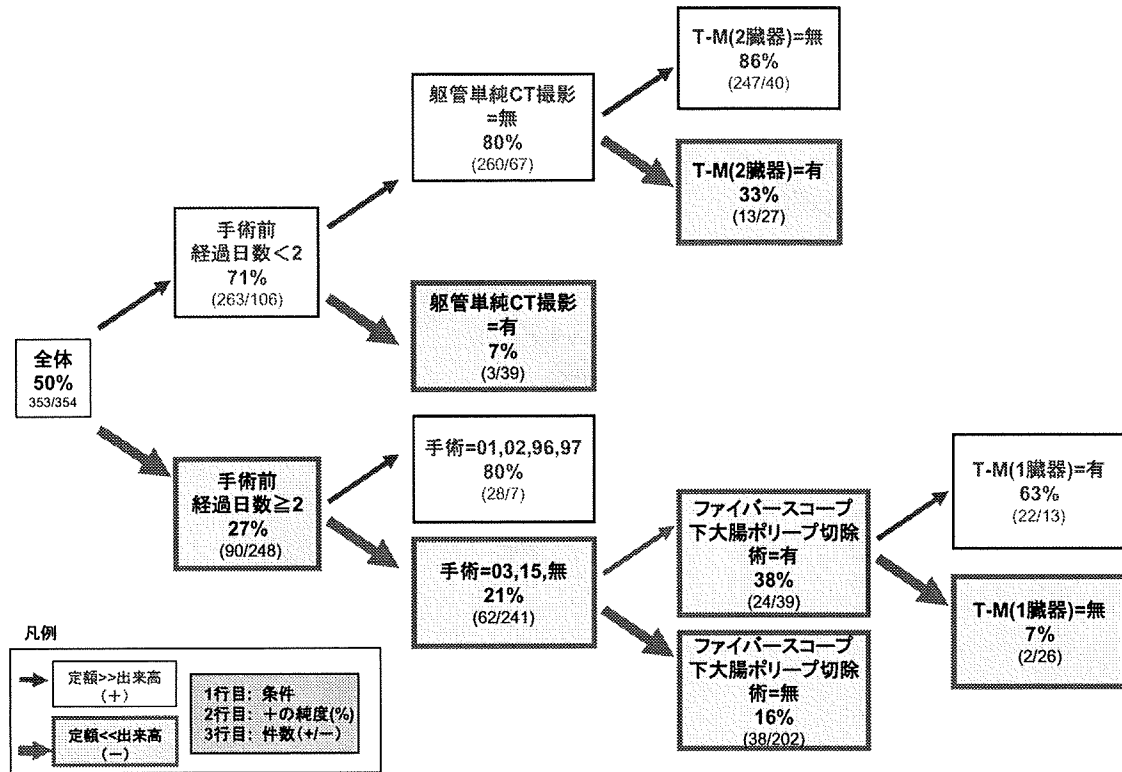
DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 出来高換算額/日 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 枝取り |
|--|-----------|-------------|-------------|-----|
| ○ True | 1 | 28088.82 | 1061 (100%) | └ |
| └ ○ 9412_躯幹単純CT撮影_有無=有 | 1.1 | 32869.46... | 73 (7%) | └ |
| ○ ((2210_手術 = 97) or (2210_手術 = 2) or (2210_手術 = 1)) | 1.1.1 | 27057.53... | 9 (1%) | └ |
| └ ○ ((2210_手術 ≠ 97) and (2210_手術 ≠ 2) and (2210_手術 ≠ 1)) | 1.1.2 | 33686.77... | 64 (6%) | └ |
| ○ 1012_入院時年齢 < 63.5 | 1.1.2.1 | 31841.69... | 37 (3%) | └ |
| └ ○ 1012_入院時年齢 ≥ 63.5 | 1.1.2.2 | 36215.20... | 27 (3%) | └ |
| └ ○ 9412_躯幹単純CT撮影_有無≠有 | 1.2 | 27735.59 | 988 (93%) | └ |
| └ ○ 9409_T-M(2臓器)_有無=有 | 1.2.1 | 30519.39... | 129 (12%) | └ |
| ○ 1310_手術点数(合計) < 11,630 | 1.2.1.1 | 30990.58... | 119 (11%) | └ |
| └ ○ 1310_手術点数(合計) ≥ 11,630 | 1.2.1.2 | 24912.27... | 10 (1%) | └ |
| └ ○ 9409_T-M(2臓器)_有無≠有 | 1.2.2 | 27317.54 | 859 (87%) | └ |
| └ ○ 9410_T-M(3臓器以上)_有無=有 | 1.2.2.1 | 33381.05... | 26 (2%) | └ |
| └ ○ 9410_T-M(3臓器以上)_有無≠有 | 1.2.2.2 | 27128.28... | 833 (79%) | └ |
| └ ○ 9211_塩酸ナロキソン_有無=有 | 1.2.2.2.1 | 30883.87... | 28 (3%) | └ |
| └ ○ 9211_塩酸ナロキソン_有無≠有 | 1.2.2.2.2 | 26997.65... | 805 (79%) | └ |

クラス・ラベル

| | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 24,912.279 | 26,325.145 | 27,738.011 | 29,150.877 | 30,563.743 | 31,976.609 | 33,389.475 | 34,802.341 | 36,215.207 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 定額 vs 出来高



DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 定額 vs 出来高

定額/出来高ギャップ分析から分かる問題点

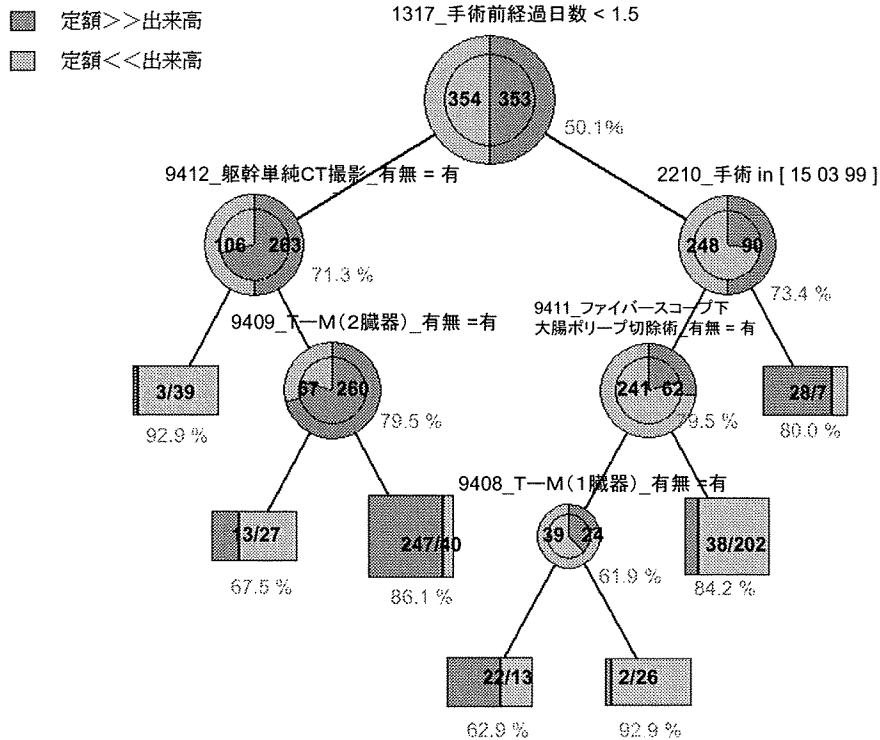
以下の条件の下では、特に顕著に 定額が出来高を下回る傾向がある。

- 手術前経過日数 ≥ 2
- 尿管単純CT撮影=有
- 手術=03,15,無 (*)
- ファイバースコープ下大腸ポリープ切除=無
- T-M(1臓器)=無

(*)手術

- | | |
|--|---|
| 01: 小腸腫瘍、小腸憩室摘出術 小腸切除術 結腸腫瘍、結腸憩室摘出術、結腸ポリープ切除術 結腸切除術 | 96: 人工肛門修整術 人工肛門造設術 腹腔鏡下腸管癒着剝離術 直腸切除・切断術 人工肛門閉鎖術 結腸瘻閉鎖術 小腸瘻閉鎖術 腸閉鎖症手術 腸狭窄部切開縫合術 腹壁外腸管前置術 腸吻合術 破裂腸管縫合術 試験開腹術 腸切開術 |
| 02: 腹腔鏡下小腸切除術 腹腔鏡下結腸切除術 | |
| 03: 直腸腫瘍摘出術 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 | |
| 15: 小腸結腸内視鏡的止血術 | |
| 18: 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 | |
| | 97: その他手術 |

DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 定額 vs 出来高



DPC6=060100 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。) 定額 vs 出来高

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント... | 純度 | 扶取り... |
|---|-----------|---------|--------------|-------|--------------------------|
| True | 1 | 定額<<出来高 | 707 (100%) | 50.1% | <input type="checkbox"/> |
| 1317_手術前経過日数 < 1.5 | 1.1 | 定額>>出来高 | 363 (52%) | 71.3% | <input type="checkbox"/> |
| 9412_躯幹単純CT撮影_有無 = 有 | 1.1.1 | 定額<<出来高 | 42 (6%) | 92.9% | <input type="checkbox"/> |
| 9412_躯幹単純CT撮影_有無 ≠ 有 | 1.1.2 | 定額>>出来高 | 273 (46%) | 79.5% | <input type="checkbox"/> |
| 9409_T-M(2臓器)_有無 = 有 | 1.1.2.1 | 定額<<出来高 | 40 (6%) | 67.5% | <input type="checkbox"/> |
| 9409_T-M(2臓器)_有無 ≠ 有 | 1.1.2.2 | 定額>>出来高 | 207 (41%) | 86.1% | <input type="checkbox"/> |
| 1317_手術前経過日数 ≥ 1.5 | 1.2 | 定額<<出来高 | 303 (48%) | 73.4% | <input type="checkbox"/> |
| ((2210_手術 = 15) or (2210_手術 = 3) or (2210_手術 = 99)) | 1.2.1 | 定額<<出来高 | 308 (43%) | 79.5% | <input type="checkbox"/> |
| 9411_ファイバースコープ下大腸ポリープ切除術_有無 = 有 | 1.2.1.1 | 定額<<出来高 | 63 (9%) | 61.9% | <input type="checkbox"/> |
| 9408_T-M(1臓器)_有無 = 有 | 1.2.1.1.1 | 定額>>出来高 | 35 (5%) | 62.9% | <input type="checkbox"/> |
| 9408_T-M(1臓器)_有無 ≠ 有 | 1.2.1.1.2 | 定額<<出来高 | 28 (4%) | 92.9% | <input type="checkbox"/> |
| 9411_ファイバースコープ下大腸ポリープ切除術_有無 ≠ 有 | 1.2.1.2 | 定額<<出来高 | 240 (34%) | 84.2% | <input type="checkbox"/> |
| ((2210_手術 ≠ 15) and (2210_手術 ≠ 3) and (2210_手術 ≠ 99)) | 1.2.2 | 定額>>出来高 | 35 (5%) | 80.0% | <input type="checkbox"/> |

クラス・ラベル

■ 定額>>出来高 □ 定額<<出来高

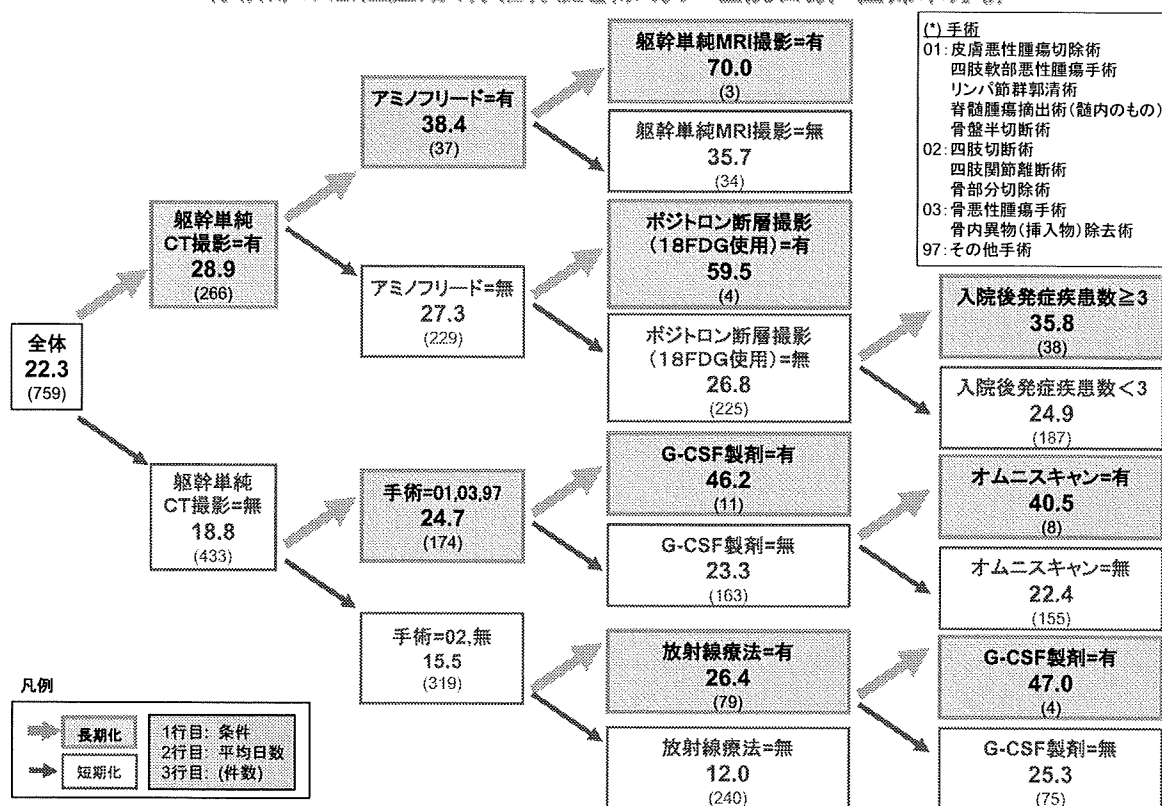
DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く)

- 手術:
 01:皮膚悪性腫瘍切除術
 四肢軟部悪性腫瘍手術
 リンパ節群郭清術
 脊髄腫瘍摘出術(髄内のもの)
 骨盤半切断術
 02:四肢切断術
 四肢関節離断術
 骨部分切除術
 03:骨悪性腫瘍手術
 骨内異物(挿入物)除去術
 97:その他手術
 99:手術なし

使用説明変数

| | | |
|------------------------|---|---|
| 9101_G-CSF_有無 | 9301_画像記録用フィルム(半切)_有無 | 9419_四肢単純CT撮影_有無 |
| 9102_アルブミンによる治療_有無 | 9302_気管内チューブ(カフあり・カフ上部吸引機能なし)_有無 | 9420_四肢単純MRI撮影_有無 |
| 9103_アルブロスタジアルファデクス_有無 | 9303_吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・硬質型)_有無 | 9421_四肢軟部悪性腫瘍手術(肩)_有無 |
| 9104_インスリン_有無 | 9304_吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・軟質型)_有無 | 9422_四肢軟部悪性腫瘍手術(大腿)_有無 |
| 9105_インターフェロン_有無 | 9305_血管造影用ガイドワイヤー(一般用)_有無 | 9423_脊椎麻酔_有無 |
| 9106_グルカゴン_有無 | 9306_血管造影用ガイドワイヤー(微細血管用)_有無 | 9424_全層、分層植皮術 (露出部・粘膜部・関節部外)(200cm ² 未満)_有無 |
| 9107_その他_有無 | 9307_血管造影用カテーテル(一般用)_有無 | 9425_組織試験採取、切採法(骨)_有無 |
| 9108_フィブリン糊による治療_有無 | 9308_血管造影用シースイントロデューサーセット (一般用)_有無 | 9426_組織試験採取、切採法(骨盤)_有無 |
| 9109_プロテアーゼ阻害剤による治療_有無 | 9309_血管造影用シースイントロデューサーセット (蛇行血管用)_有無 | 9427_造影剤注入(動脈造影カテーテル法)_有無 |
| 9110_メチルメチオニン製剤_有無 | 9310_血管造影用マイクロカテーテル (アプローチ型・フレード有)_有無 | 9428_体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目)(1門照射)_有無 |
| 9111_リユープロレリン(LHRH)_有無 | 9311_脊椎ロッド_有無 | 9429_体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目)(4門以上の照射)_有無 |
| 9112_強心剤(その他)_有無 | 9312_中心静脈用カテーテル (標準・マルチルーメン・セルジंगाー型)_有無 | 9430_体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目)(対向2門照射)_有無 |
| 9113_抗癌剤_有無 | 9313_微線維性コラーゲン_有無 | 9431_体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目)(非対向2門照射)_有無 |
| 9114_新鮮凍結血漿_有無 | 9314_輸血用血液フィルター(血小板製剤用白血球除去用)_有無 | 9432_体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目)(1門照射)_有無 |
| 9115_制吐剤による治療_有無 | 9315_輸血用血液フィルター(赤血球製剤用白血球除去用)_有無 | 9433_体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目)(対向2門照射)_有無 |
| 9116_放射性医薬品(その他)_有無 | 9316_膀胱留置用ディスプレイカテーテル(2管一般(3))_有無 | 9434_中心静脈測定用カテーテル挿入手技_有無 |
| 9201_アミノフリード_有無 | 9401_CT、MRI(脳幹)(2回目以降)_有無 | 9435_中心静脈注射_有無 |
| 9202_イオバミン_有無 | 9402_CT、MRI(頭部)(2回目以降)_有無 | 9436_中心静脈注射用カテーテル挿入_有無 |
| 9203_イオメロン_有無 | 9403_EF-胃・十二指腸_有無 | 9437_超音波(UCG)(断層撮影法とMモード)_有無 |
| 9204_ウロミテキサン_有無 | 9404_EF-喉頭_有無 | 9438_点滴注射_有無 |
| 9205_オキシコンチン_有無 | 9405_T-M_有無 | 9439_点滴注射(乳幼児)_有無 |
| 9206_オプチレイ_有無 | 9406_T-M(1臓器)_有無 | 9440_頭部単純CT撮影_有無 |
| 9207_オムニスキャン_有無 | 9407_T-M(2臓器)_有無 | 9441_頭部単純MRI撮影_有無 |
| 9208_オムニバーク_有無 | 9408_T-M/OP_有無 | 9442_特定集中治療室管理料(7日以内)_有無 |
| 9209_ジフルカン_有無 | 9409_シングルホトンエミッションコンピュータ断層撮影_有無 | 9443_皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)_有無 |
| 9210_スルベラゾン_有無 | 9410_シンチグラム(全身)_有無 | 9444_閉鎖循環系全身麻酔_有無 |
| 9211_チエナム_有無 | 9411_シンチグラム(部分・静態)_有無 | 9445_保存血液輸血(2回目以降)_有無 |
| 9212_デュロテップパッチ_有無 | 9412_ボントロン断層撮影(18FDG使用)_有無 | 9446_放射線治療管理料(1門照射)_有無 |
| 9213_ノンスボリン_有無 | 9413_胸壁悪性腫瘍摘出術(その他)_有無 | 9447_放射線治療管理料(4門以上の照射)_有無 |
| 9214_ビーエヌツイン_有無 | 9414_脳幹単純CT撮影_有無 | 9448_放射線治療管理料(対向2門照射)_有無 |
| 9215_フルマリン_有無 | 9415_脳幹単純MRI撮影_有無 | 9449_放射線治療管理料(非対向2門照射)_有無 |
| 9216_プロアクト_有無 | 9416_経皮的針生検法_有無 | 9450_麻酔管理料(閉鎖循環系全身麻酔)_有無 |
| 9217_マキシビーム_有無 | 9417_硬膜外麻酔(腰部)_有無 | 9451_理学療法(1)(個別療法)_有無 |
| 9218_マグネビスト_有無 | 9418_作業療法(1)(個別療法)_有無 | 9452_理学療法(2)(個別療法)_有無 |
| 9219_メロベン_有無 | | |
| 9220_ユナシン_有無 | | |

DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 在院日数 回帰木分析



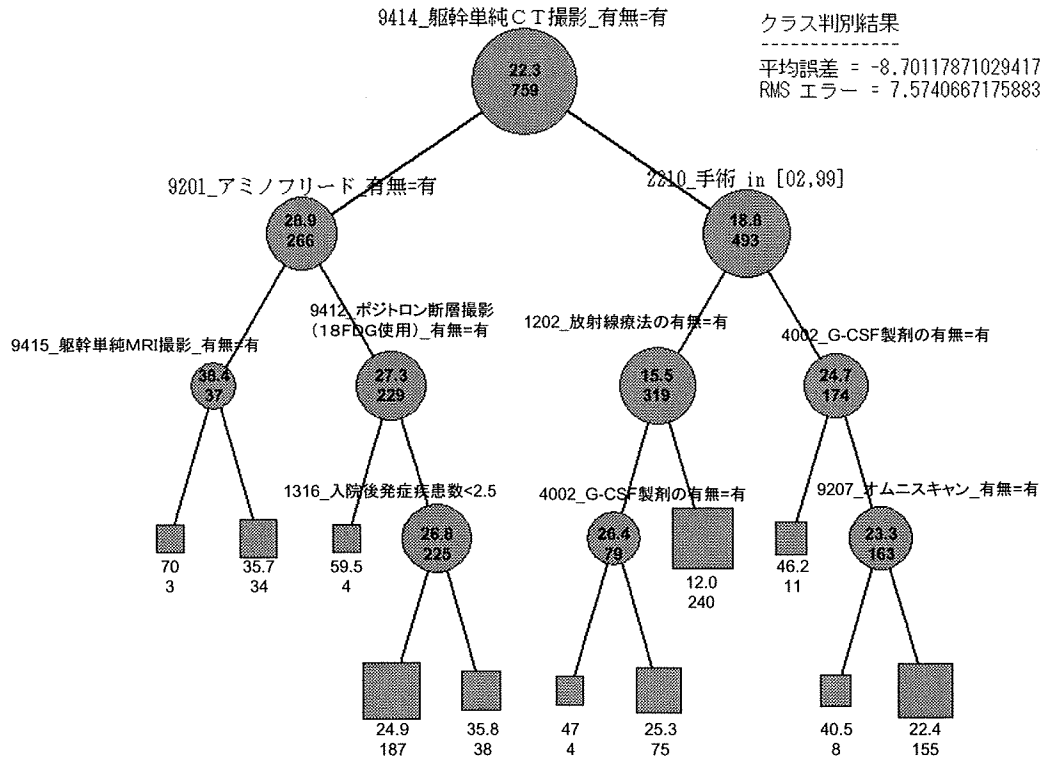
DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 在院日数 回帰木分析

在院日数 回帰木分析から分かる在院日数の変化要因

以下の要因によって在院日数が長くなる傾向がある。

- 躯幹単純
- CT撮影=有
- アミノフリード=有
- 手術=01,03,97
- 躯幹単純MRI撮影=有
- ポジトロン断層撮影(18FDG使用)=有
- G-CSF製剤=有
- 放射線療法=有
- 入院後発症疾患数≥3
- オムニスキャン=有

DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 在院日数 回帰木分析

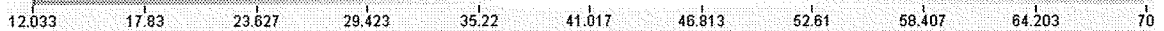


クラス判別結果
 平均誤差 = -8.701178710294179e-08
 RMS エラー = 7.574066717588392

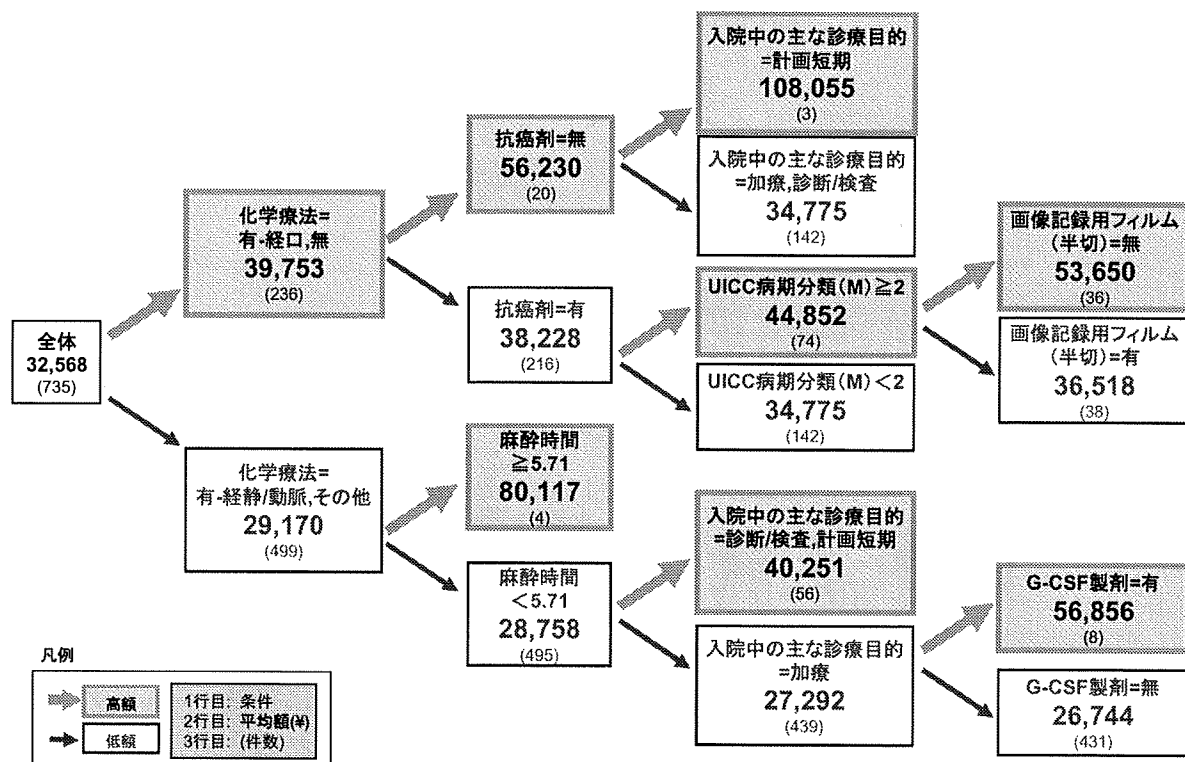
DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 在院日数 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 枝取... |
|--|-----------|----------|------------|-------|
| ◎ True | 1 | 22.37 | 759 (100%) | └ |
| └ ○ 9414_脳幹単純CT撮影_有無 = 有 | 1.1 | 28.93... | 266 (35%) | └ |
| └ └ ○ 9201_アミノフリード_有無 = 有 | 1.1.1 | 38.48... | 37 (5%) | └ |
| └ └ └ ○ 9415_脳幹単純MRI撮影_有無 = 有 | 1.1.1.1 | 70.0 | 3 (0%) | └ |
| └ └ └ ○ 9415_脳幹単純MRI撮影_有無 ≠ 有 | 1.1.1.2 | 35.70... | 34 (4%) | └ |
| └ └ ○ 9201_アミノフリード_有無 ≠ 有 | 1.1.2 | 27.39... | 229 (30%) | └ |
| └ └ └ ○ 9412_ポジトロン断層撮影 (18FDG使用)_有無 = 有 | 1.1.2.1 | 59.5 | 4 (1%) | └ |
| └ └ └ ○ 9412_ポジトロン断層撮影 (18FDG使用)_有無 ≠ 有 | 1.1.2.2 | 26.82... | 225 (30%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 1316_入院後発症疾患数 < 2.5 | 1.1.2.2.1 | 24.98... | 187 (25%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 1316_入院後発症疾患数 ≥ 2.5 | 1.1.2.2.2 | 35.84... | 38 (5%) | └ |
| └ ○ 9414_脳幹単純CT撮影_有無 ≠ 有 | 1.2 | 18.83... | 493 (65%) | └ |
| └ └ ○ ((2210_手術 = 2) or (2210_手術 = 99)) | 1.2.1 | 15.59... | 319 (42%) | └ |
| └ └ └ ○ 1202_放射線療法の有無 = 有 | 1.2.1.1 | 26.43... | 79 (10%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 4002_G-CSF製剤の有無 = 有 | 1.2.1.1.1 | 47.0 | 4 (1%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 4002_G-CSF製剤の有無 ≠ 有 | 1.2.1.1.2 | 25.33... | 75 (10%) | └ |
| └ └ └ ○ 1202_放射線療法の有無 ≠ 有 | 1.2.1.2 | 12.03... | 40 (32%) | └ |
| └ └ ○ ((2210_手術 ≠ 2) and (2210_手術 ≠ 99)) | 1.2.2 | 24.78... | 174 (23%) | └ |
| └ └ └ ○ 4002_G-CSF製剤の有無 = 有 | 1.2.2.1 | 46.27... | 11 (1%) | └ |
| └ └ └ ○ 4002_G-CSF製剤の有無 ≠ 有 | 1.2.2.2 | 23.33... | 163 (21%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 9207_オムニスキャン_有無 = 有 | 1.2.2.2.1 | 40.5 | 8 (1%) | └ |
| └ └ └ └ ○ 9207_オムニスキャン_有無 ≠ 有 | 1.2.2.2.2 | 22.44... | 155 (20%) | └ |

クラス・ラベル



DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 出来高換算額/日 回帰木分析



DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 出来高換算額/日 回帰木分析

出来高換算額/日 回帰木分析から分かる出来高額の变化要因

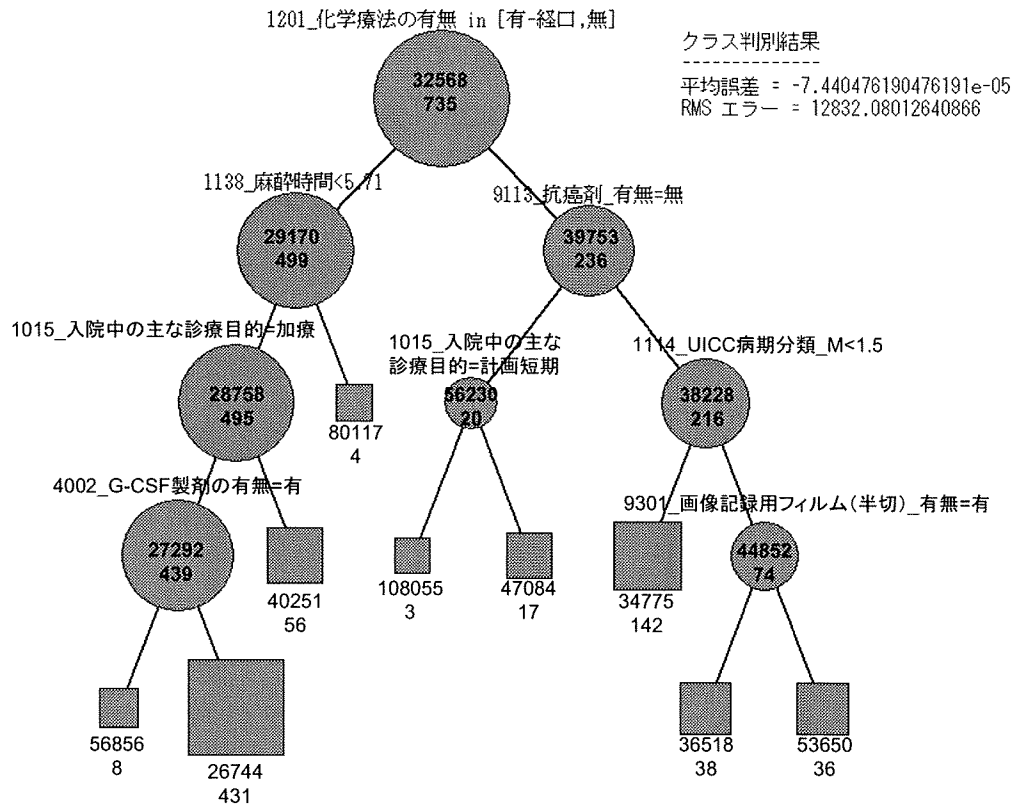
以下の場合に1日あたりの出来高換算額(包括対象部分)が高くなる傾向がある。

- 化学療法=有-経口,無
- 抗癌剤=無
- 麻酔時間 ≥5.71
- 入院中の主な診療目的=計画短期
- UICC病期分類(M) ≥2 (*)
- 画像記録用フィルム(半切)=無
- G-CSF製剤=有

(*) UICC病期分類(M-遠隔転移の有無)

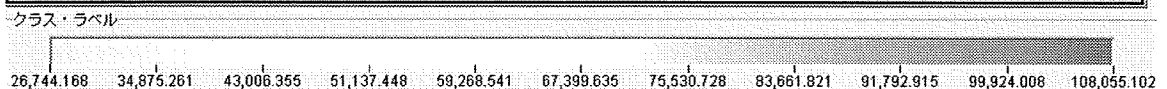
- 0 : MX (評価が不可能)
- 1 : M0 (転移無し)
- 2 : M1 (転移有り)
- 3 : M1a (転移有り)
- 4 : M1b (転移有り)
- 5 : M1c (転移有り)

DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 出来高換算額/日 回帰木分析

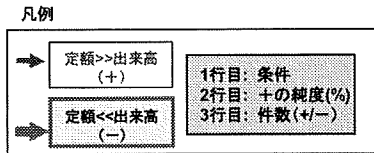
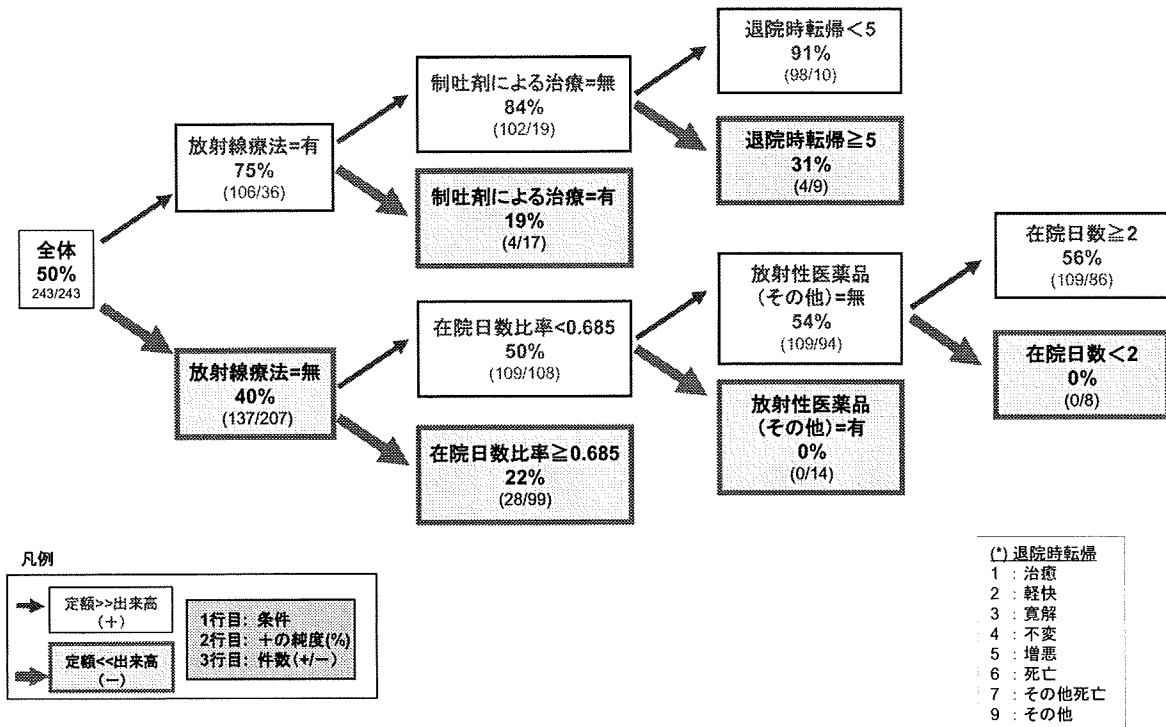


DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 出来高換算額/日 回帰木分析

| ツリー | ノードID | スコア | レコード・カウント | 枝取 |
|--|-----------|------------|------------|----|
| ○ True | 1 | 32568.7... | 735 (100%) | ☐ |
| ○ ((1201_化学療法の有無 = 有-経口) or (1201_化学療法の有無 = 無)) | 1.1 | 29170.6... | 499 (89%) | ☐ |
| ○ 1138_麻酔時間 < 5.71 | 1.1.1 | 28758.9... | 495 (87%) | ☐ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的 = 加療 | 1.1.1.1 | 27292.9... | 439 (88%) | ☐ |
| ○ 4002_G-CSF製剤の有無 = 有 | 1.1.1.1.1 | 56856.1... | 8 (1%) | ☐ |
| ○ 4002_G-CSF製剤の有無 ≠ 有 | 1.1.1.1.2 | 26744.1... | 431 (99%) | ☐ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的 ≠ 加療 | 1.1.1.2 | 40251.8... | 56 (8%) | ☐ |
| ○ 1138_麻酔時間 ≥ 5.71 | 1.1.2 | 80117.6... | 4 (1%) | ☐ |
| ○ ((1201_化学療法の有無 ≠ 有-経口) and (1201_化学療法の有無 ≠ 無)) | 1.2 | 39753.6... | 236 (32%) | ☐ |
| ○ 9113_抗癌剤_有無 = 無 | 1.2.1 | 56230.2... | 20 (3%) | ☐ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的 = 計画短期 | 1.2.1.1 | 108055... | 3 (0%) | ☐ |
| ○ 1015_入院中の主な診療目的 ≠ 計画短期 | 1.2.1.2 | 47084.6... | 17 (2%) | ☐ |
| ○ 9113_抗癌剤_有無 ≠ 無 | 1.2.2 | 38228.0... | 216 (29%) | ☐ |
| ○ 1114_UICC病期分類_M < 1.5 | 1.2.2.1 | 34775.6... | 142 (19%) | ☐ |
| ○ 1114_UICC病期分類_M ≥ 1.5 | 1.2.2.2 | 44852.9... | 74 (10%) | ☐ |
| ○ 9301_画像記録用フィルム(半切)_有無 = 有 | 1.2.2.2.1 | 36518.3... | 38 (5%) | ☐ |
| ○ 9301_画像記録用フィルム(半切)_有無 ≠ 有 | 1.2.2.2.2 | 53650.6... | 36 (5%) | ☐ |



DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 定額 vs 出来高



- (*) 退院時転帰
- 1 : 治愈
 - 2 : 軽快
 - 3 : 寛解
 - 4 : 不変
 - 5 : 増悪
 - 6 : 死亡
 - 7 : その他死亡
 - 9 : その他

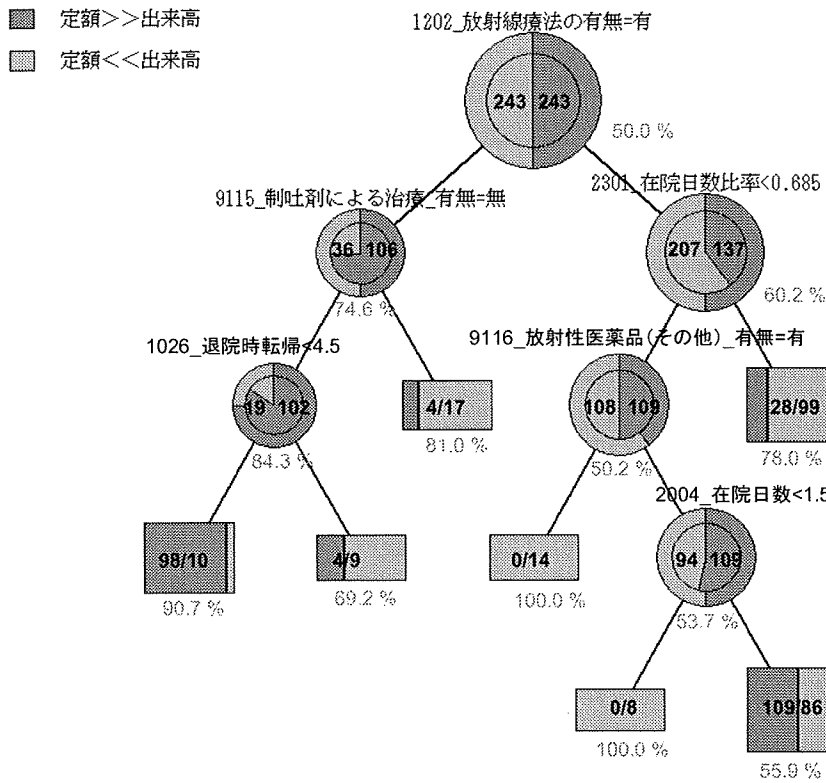
DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く。) 定額 vs 出来高

定額/出来高ギャップ分析から分かる問題点

以下の条件の下では、特に顕著に 定額が出来高を下回る傾向がある。

- 制吐剤による治療=有
- 在院日数比率≥0.685
- 放射性医薬品(その他)=有
- 在院日数<2

DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 定額 vs 出来高



DPC6=070040 骨軟部の悪性腫瘍(脊椎脊髄を除く) 定額 vs 出来高

| ツリー | ノード ID | スコア | レコード・カウント (全体のうちの...) | 純度 | 枝取... |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------|--------|-------|
| True | 1 | 定額 >> 出来高 | 486 (100%) | 50.0% | ┌ |
| 1202_放射線療法の有無 = 有 | 1.1 | 定額 >> 出来高 | 142 (29%) | 74.6% | ┌ |
| 9115_制吐剤による治療_有無 = 無 | 1.1.1 | 定額 >> 出来高 | 121 (25%) | 84.3% | ┌ |
| 1026_退院時転帰 < 4.5 | 1.1.1.1 | 定額 >> 出来高 | 108 (22%) | 90.7% | ┌ |
| 1026_退院時転帰 ≥ 4.5 | 1.1.1.2 | 定額 << 出来高 | 13 (3%) | 69.2% | ┌ |
| 9115_制吐剤による治療_有無 ≠ 無 | 1.1.2 | 定額 << 出来高 | 21 (4%) | 81.0% | ┌ |
| 1202_放射線療法の有無 ≠ 有 | 1.2 | 定額 << 出来高 | 207 (43%) | 60.2% | ┌ |
| 2301_在院日数比率 < 0.685 | 1.2.1 | 定額 >> 出来高 | 108 (45%) | 50.2% | ┌ |
| 9116_放射性医薬品(その他)_有無 = 有 | 1.2.1.1 | 定額 << 出来高 | 14 (3%) | 100.0% | ┌ |
| 9116_放射性医薬品(その他)_有無 ≠ 有 | 1.2.1.2 | 定額 >> 出来高 | 103 (42%) | 53.7% | ┌ |
| 2004_在院日数 < 1.5 | 1.2.1.2.1 | 定額 << 出来高 | 8 (2%) | 100.0% | ┌ |
| 2004_在院日数 ≥ 1.5 | 1.2.1.2.2 | 定額 >> 出来高 | 95 (40%) | 55.9% | ┌ |
| 2301_在院日数比率 ≥ 0.685 | 1.2.2 | 定額 << 出来高 | 127 (26%) | 78.0% | ┌ |

クラス・ラベル

