

|  |  |   |         |           |      |
|--|--|---|---------|-----------|------|
| Tetsuya Okano, Akihiko Gemma, Yoko Hosoya, Yuki o Hosomi, Michiya Nara, Yutaka K okubo, Akinobu Y oshimura, Masahiko Shibuya, Makoto Nagashima, Curtis C. Harris, Shoji Kudoh. | Alterations in novel candidate tumor suppressor genes, ING1 and ING2 in human lung cancer. | Oncology Reports                        | 15      | 545-549   | 2006 |
| 柳平博文、山口晶、野口雅裕、若林巳代次、大城充、小出一樹、長島誠、田中宏、二本柳康博、加藤良二、山口宗之   | 転移性肝癌の早期診断治療に対するAngio-CT (CTAP and CTHA) の有用性  | 東邦医学会雑誌                                 | 52      | 127-133   | 2005 |
| 井手康雄、田上恵   | 四肢・体表の術後鎮痛   | ペインクリニック                                | 26      | S37-S41   | 2005 |
| 井手康雄、田上恵、角田俊信、花岡一雄   | 亜酸化窒素麻酔下の脊髄後角WDR単一細胞活動への過換気の影響   | 麻酔                                      | 54      | 747-751   | 2005 |
| 田上恵  | 慢性疼痛に麻薬処方を可能に！！  | 治療学                                     | 39(8)   | 16        | 2005 |
| 佐藤泰雄、田上恵   | 術後痛の現状と展望—四肢・体表の術後鎮痛   | Anesthesia 21 Century                   | 8(1-24) | 19-23     | 2006 |
| 福田 謙一、高北義彦、金子譲   | 鎮痛関連物質受容体の遺伝子多型が下顎形成術後の疼痛治療に及ぼす影響に関する研究  | 厚生労働科学研究研究費補助金(萌芽的先端医療技術推進研究事業) 分担研究報告書 |         |           | 2006 |
| 福田謙一、林田眞和  | 顎骨の痛み  | ペインクリニック                                | 26(8)   | 1074-1079 | 2005 |
| 福田謙一、金子譲   | 感じていますか？患者さんの痛み  | デンタルハイジーン                               | 25      | 875-891   | 2005 |
| 福田謙一、笠原正貴、西條みのり、林田眞和、一戸達也、金子譲  | 歯科治療後知覚神経障害による医事紛争   | 日本臨床麻酔学会誌                               | 25      | 696-701   | 2005 |
| 谷田部純子、福田謙一、半田俊之、齋田菜緒子、網川和美、西條みのり、笠原正貴、宮地建次、高北義彦、一戸達也、金子譲   | 全身麻酔の不安に対する麻酔情報提供の効果   | 日本歯科麻酔学会雑誌                              | 33      | 705-708   | 2005 |

|   |  |  |        |         |      |
|---|--|--|--------|---------|------|
| 谷田部純子、福田謙一、高北義彦、大野建州、間宮秀樹、半田俊之、西條みのり、笠原正貴、服部 清、一戸達也、金子讓                               | プロポフォールを使用した肥満患者の全身麻酔3症例   | 日本歯科麻酔学会雑誌   | 33     | 289-290 | 2005 |
| 福田謙一、平山明、杉山あや子、塚越完子、高北義彦、一戸達也、金子讓   | 歯科治療前のSpO2測定により誤嚥性肺炎の早期発見につながった脊髄小脳変性症の2症例   | 日本歯科麻酔学会雑誌   | 33     | 287-288 | 2005 |
| 齋田菜緒子、福田謙一、長束智晴、金子完子、高北義彦、一戸達也、金子讓  | Williams症候群患者の歯科治療時の全身麻酔経験   | 日本歯科麻酔学会雑誌   | 33     | 734-735 | 2005 |
| 福田謙一、林田眞和、福永敦翁  | 慢性痛とアデノシン化合物   | Pharmacoaesthesia                                    | 17     | 15-18   | 2005 |
| 福田謙一  | ヘルペス、上顎洞炎による歯痛   | デンタルダイヤモンド   | 30     | 50-53   | 2005 |
| 半田俊之、高北義彦、谷田部純子、齋田菜緒子、綱川和美、福田謙一、一戸達也、金子讓  | 下顎枝矢状分割術の術後痛に対するフルルビプロフェン静注の先制鎮痛効果について   | 日歯麻誌   | 33     | 709-713 | 2005 |
| Takimoto T, Terayama H, Waga C, Okayama T, Ikeda K, Fukunishi I, Iwahashi K.          | Cholecystokinin (CCK) and the CCKA receptor gene polymorphism, and smoking behavior.   | Psychiatry Res                                       | 133    | 123-128 | 2005 |
| 渡辺全朗、内藤智道、岩橋和彦  | Olanzapineが体重、糖脂質代謝に与える影響  | 精神医学   | 48(1)  | 29-35   | 2006 |
| 寺島茂、和賀央子、吉原英児、岩橋和彦  | 日本人高血圧患者の頸動脈エコーによる内膜中膜複合体壁厚およびプラークと高血圧候補遺伝子多型一動脈硬化症患者疾患の早期発見の可能性について一  | 臨床病理   | 53     | 290-296 | 2006 |
| Shimoyama N, Shimoyama M, Antonia M. Davis, Daniel T. Monaghan, Charles E. Inturrisi. | An antisense oligonucleotide to the N-Methyl-D-Aspartate (NMDA) subunit, NMDAR1, attenuates NMDA-induced nociception, hyperalgesia and morphine tolerance, | Journal of Pharmacological Experimental Therapeutics | 312(2) | 834-840 | 2005 |

|   |  |                                  |        |           |      |
|---|--|----------------------------------|--------|-----------|------|
| Shimoyama, M., Tatsuoka, H., Ohtori, S., Tanaka, K., Shimoyama, N.                                      | Change of dorsal horn neurochemistry in a mouse model of neuropathic cancer pain,            | Pain                             | 114    | 221-230   | 2005 |
| Shimoyama, M., Kuwaki, T., Nakamura, A., Fukuda, Y., Shimoyama, N., Peter W. Schiller., Hazel H. Szeto. | Differential respiratory effects of [Dmt <sup>1</sup> ]DALDA and morphine in mice.           | European Journal of Pharmacology | 511    | 199-206   | 2005 |
| 村上敏史、高橋秀徳、下山直人  | がん治療における緩和ケアチームの役割   | 癌の臨床                             | 51(10) | 781-786   | 2005 |
| 下山直人  | 骨転移痛治療の新たな展開 序   | 緩和医療学                            | 7(4)   | 349-350   | 2005 |
| 市田智彦、高橋秀徳、下山直人  | WHOラダー第2段階としての役割   | 緩和医療学                            | 7(1)   | 32-38     | 2005 |
| 下山直人、村上敏史、高橋秀徳  | 疼痛コントロール   | 治療                               | 87(4)  | 1571-1574 | 2005 |
| 下山直人、下山恵美   | 神経因性(障害性)疼痛治療法—基礎と臨床—  | 癌の臨床                             | 51(3)  | 153-157   | 2005 |
| 下山恵美、下山直人   | がん性疼痛のメカニズム  | 呼吸器科                             | 7(2)   | 159-164   | 2005 |
| 下山直人、中田稚子、村上敏史、高橋秀徳、中山理加、首藤真理子、下山恵美   | モルヒネは現在でもがん性疼痛治療におけるスタンダードである  | 日本臨床麻酔学会誌                        | 25(5)  | 526-532   | 2005 |
| 武田文和、下山直人   | がん疼痛緩和対策のアドバイス   | がん患者と対症療法                        | 16(1)  | 69-71     | 2005 |
| 下山直人  | 自分に影響を与えた痛みのエピソード  | がん患者と対症療法                        | 16(2)  | 69-71     | 2005 |
| 下山直人、村上敏史、高橋秀徳、中山理加、首藤真理子、下山恵美  | オピオイドスイッチングにおけるオキシコドン徐放錠の役割  | がん患者と対症療法                        | 16(2)  | 33-38     | 2005 |
| 下山直人、村上敏史、高橋秀徳、中山理加、首藤真理子、下山恵美  | 麻酔科医がペインクリニシャン、そして緩和ケア医となって  | 日本臨床麻酔学会誌                        | 26(1)  | 18-24     | 2006 |
| 下山直人、村上敏史、高橋秀徳、笹子三津留  | がんのInformed Consentの最近の変化  | 癌と化学療法                           | 32(2)  | 152-155   | 2005 |
| Ide S, Han W, Kasai S, Hata H, Sora I, Ikeda K.   | Characterization of the 3' untranslated region of the human mu-opioid receptor (MOR-1) mRNA. | Gene                             | 364    | 139-145   | 2005 |

|   |   |                      |       |         |      |
|---|---|----------------------|-------|---------|------|
| 井手聡一郎, 南雅文, 佐藤公道, 曾良一郎, 池田和隆  | 報酬効果と鎮痛効果の異なる作用機序   | 日薬理誌                 | 125   | 11-15   | 2005 |
| Koga H, Izawa I, Araki N, Saya H, Mimori T.   | Observation of the intracellular behavior of recombinant Yersinia pseudotuberculosis invasion protein.  | Microbiol Immunol    | 49(4) | 297-302 | 2005 |
| Okazaki N, Imai K, Kikuno RF, Misawa K, Kawai M, Inamoto S, Ohara R, Nagase T, Ohara O, Koga H.       | Influence of the 3'-UTR-length of mKIAA cDNAs and their Sequence Features to the mRNA Expression Level in the Brain.                                  | DNA Res.             | 12    | 181-189 | 2005 |
| Nakajima D, Saito K, Yamakawa H, Kikuno R, Nakayama M, Ohara R, Okazaki N, Koga H, Nagase T, Ohara O. | Preparation of a set of expression-ready clones of mammalian long cDNAs encoding large proteins by the ORF trap cloning method.                       | DNA Res.             | 12    | 257-267 | 2005 |
| Murakami M, Shimada K, Kawai M, Koga H.   | InCeP: Intracellular pathway based on mKIAA protein-protein interactions.   | DNA Res.             | 12    | 379-387 | 2005 |
| Koga H.   | Establishment of the platform for reverse chemical genetics targeting novel protein-protein interactions.   | Molecular BioSystems | 2     | 159-164 | 2006 |
| Imai K, Mimori T, Kawai M, Koga H.  | Microarray Analysis of Host Gene-Expression during Intracellular Nests Formation of Trypanosoma cruzi Amastigotes.                                    | Microbiol Immunol.   | 49(7) | 623-631 | 2005 |
| Ozaki A, Nagase T, Watanabe A, Nakajima D, Shimada K, Nagano M, Ohara O, Koga H, Inamoto S.           | Utilization of mammalian cells for efficient and reliable evaluation of specificity of antibodies to unravel the cellular function of mKIAA proteins. | Gene                 | 360   | 35-44   | 2005 |

|  |   |             |      |           |      |
|--|---|-------------|------|-----------|------|
| Usui-Aoki K, Shimada K, Nagano M, Kawai M, Koga H. | A novel approach to protein expression profiling using antibody microarrays combined with surface plasmon resonance technology. | Proteomics. | 5(9) | 2396-2401 | 2005 |
| Shimada K, Nagano M, Kawai M, Koga H.              | Influences of amino acid features of glutathione S-transferase fusion proteins on their solubility                              | Proteomics. | 5    | 3859-3863 | 2005 |

## 書籍

| 著者氏名                    | 論文タイトル名  | 書籍全体の編集者名                                | 書籍名                             | 出版社名                                      | 出版地 | 出版年  | ページ     |
|-------------------------|--|--|---------------------------------|---|-----|------|---------|
| 林田眞和,<br>藤本弘幸,<br>花岡一雄. | 術後痛の成因.  | 花岡一雄編                                    | 術後痛 改訂第<br>2版                   | 克誠堂出<br>版                                 | 東京  | 2006 | 2-18    |
| 曽良一郎                    | こころの病と脳内<br>神経伝達物質.                                | NPO法人脳<br>の世紀推進<br>会議編                   | こころの病・脳<br>の病                   |   | 東京  | 2006 | 9-27    |
| 田上恵, 甲<br>田賢一郎          | 麻酔にかかわる合<br>併症とその対策—<br>血管確保関連の合<br>併症 オペナージ<br>ング | 藤田保健衛<br>生大学医学<br>部麻酔学講<br>座教授・武<br>田清 編 | ゼロからはじ<br>める麻酔&看<br>護トレーニン<br>グ | 株メディ<br>カ出版                               | 大阪  | 2006 | 241-246 |
| 門田和気、<br>下山直人、<br>他     | 疼痛と疼痛緩和ケ<br>ア                                      | 日本臨床腫<br>瘍学会                             | 新臨床腫瘍学                          | 南江堂                                       | 東京  | 2006 | 743-749 |
| 高橋秀徳、<br>下山直人、<br>他     | 緩和医療   | 福富隆志                                     | 再発乳癌診療<br>ガイドブック                | 中外医学<br>社                                 | 東京  | 2006 | 103-116 |
| 下山直人                    | 鎮痛薬の特徴と使<br>用法                                     | 社団法人日<br>本麻酔科学<br>会教育委員<br>会・安全委<br>員会   | J S Aリフレ<br>ッシャーコー<br>ス         | メディカ<br>ル・サイ<br>エンス・<br>インター<br>ナシヨナ<br>ル | 東京  | 2006 | 110-116 |

## 雑誌

| 発表者氏名   | 論文タイトル名  | 発表誌名   | 巻号    | ページ       | 出版年  |
|---|--|--|-------|-----------|------|
| Kobayashi T, Was<br>hiyama K, Ikeda<br>K.   | Inhibition of G protein-a<br>ctivated inwardly rectifyi<br>ng K <sup>+</sup> channels by the<br>antidepressant paroxetine. | J Pharmacol S<br>ci                            | 102   | 278-287   | 2006 |
| Senoo E, Ogai Y,<br>Haraguchi A, Ko<br>ndo A, Ishibashi<br>Y, Umeno M, Kik<br>umoto H, Hori T,<br>Komiya T, Ka<br>to R, Aso K, Asu<br>kai N, Wada K, S<br>aitoh S, Ikeda K. | Reliability and validity o<br>f the Japanese version of<br>the addiction severity in<br>dex (ASI-J).                       | Nihon Arukor<br>u Yakubutsu I<br>gakkai Zasshi | 41(4) | 368-379   | 2006 |
| Kobayashi T, Iked<br>a K.   | G protein-activated inwar<br>dly rectifying potassium<br>channels as potential ther<br>apeutic targets.                    | Curr Pharm D<br>es                             | 12    | 4513-4523 | 2006 |

|  |   |                                |       |         |      |
|--|---|--------------------------------|-------|---------|------|
| Nishizawa D, Han W, Hasegawa J, Ishida T, Numata Y, Sato T, Kawai A, Ikeda K.  | Association of mu-opioid receptor gene polymorphism A118G with alcohol dependence in a Japanese population.   | Neuropsychobiology             | 53    | 137-141 | 2006 |
| Takamatsu Y, Yamamoto H, Ogai Y, Hagino Y, Markou A, Ikeda K.  | Fluoxetine as a potential pharmacotherapy for methamphetamine dependence: studies in mice.  | Ann N Y Acad Sci               | 1074  | 295-302 | 2006 |
| Takamatsu Y, Yamamishi Y, Hagino Y, Yamamoto H, Ikeda K.   | Differential Effects of Donepezil on methamphetamine and cocaine dependencies.  | Ann N Y Acad Sci               | 1074  | 418-426 | 2006 |
| Han W, Kasai S, Hata H, Takahashi T, Takamatsu Y, Yamamoto H, Uhl GR, Sora I, Ikeda K.                                   | Intracisternal A-Particle Element in the 3' Noncoding Region of the Mu Opioid Receptor Gene in CXBK Mice: A New Genetic Mechanism Underlying Differences in Opioid Sensitivity. | Pharmacogenetics Genomics      | 16(6) | 451-460 | 2006 |
| Han W, Hata H, Imbe H, Liu QR, Takamatsu Y, Kozumi M, Murphy NP, Senba E, Uhl GR, Sora I, Ikeda K.                       | Increased body weight in mice lacking mu-opioid receptors.  | Neuroreport                    | 17(9) | 941-944 | 2006 |
| Yamamoto H, Imai K, Kamegaya E, Takamatsu Y, Irago M, Hagino Y, Kasai S, Shimada K, Yamamoto T, Sora I, Koga H, Ikeda K. | Repeated methamphetamine administration alters expression of the NMDA receptor channel epsilon 2 subunit and kinesins in the mouse brain.                                       | Ann N Y Acad Sci               | 1074  | 97-103  | 2006 |
| 笠井慎也, 池田和隆, 下山直人   | がん性疼痛患者におけるオピオイドの作用, 副作用に関する遺伝子解析.  | ペインクリニック                       | 27    | 965-973 | 2006 |
| Ohshima N, Chinzai M, Mizuno K, Hayashida M, Kitamura T, Shibuya H, Hanaoka K.   | Transient decreases in Bispectral Index without associated changes in the level of consciousness during photic stimulation in an epileptic patient.                             | British Journal of Anaesthesia | 98(1) | 100-104 | 2007 |

|  |  |   |        |           |      |
|--|--|---|--------|-----------|------|
| Hayashida M, Seki yama H, Orii R, Chinzei M, Ogawa M, Arita H, Hanaoka K, Takamoto S.    | Effects of deep hypothermic circulatory arrest with retrograde cerebral perfusion on EEG bispectral index and suppression ratio.                         | Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia | 21(1)  | 61-67     | 2007 |
| Mizuno J, Gauss T, Suzuki M, Hayashida M, Arita H, Hanaoka K.                            | Encephalopathy and rhabdomyolysis induced by iotrolan during epiduroscopy.   | Canadian Journal of Anesthesia                    | 54(1)  | 49-53     | 2007 |
| Li C, Sekiyama H, Hayashida M, Sumida T, Arita H, Hanaoka K.                             | Effect of repeated topical application of clonidine cream in a rat model of postoperative pain.  | PAIN RESEARCH                                     | 21(1)  | 25-32     | 2006 |
| Hayashida M, Fukunaga A, Fukuda K, Sakurai S, Mamiya H, Ichinohe T, Kaneko Y, Hanaoka K. | The characteristics of intravenous adenosine-induced antinociception in a rabbit model of acute nociceptive pain: a comparative study with remifentanyl. | Anesthesia and Analgesia                          | 103(4) | 1004-1010 | 2006 |
| 鎮西美栄子, 林田真和, 花岡一雄.   | 心拍変動で評価したプロポフォール麻酔からの回復過程とそのリバーシブルによる修飾.   | 日本臨床生理学会雑誌  | 36(2)  | 109-116   | 2006 |
| 花岡一雄, 山本華甫里, 長瀬真幸, 有田英子, 林田真和.   | 痛みの診断-ドラッグチャレンジテスト.  | 日本医師会雑誌   | 135    | 86-87     | 2006 |
| 林田真和, 今村佐知子.   | 手術後の痛み対策.  | 科学  | 76(7)  | 716-720   | 2006 |
| 林田真和, 今村佐知子, 池田和隆, 花岡一雄.   | 術後痛対処における現状と展望.  | 日本医師会雑誌   | 135(4) | 803-805   | 2006 |
| 林田真和, 今村佐知子.   | ディスプレイ持続注入ポンプ.   | 麻酔  | 55(9)  | 1118-1127 | 2006 |
| Doi N, Itokawa M, Hoshi Y, Arai M, Furukawa A, Ujike H, Sora I, Yoshikawa T.             | A resistance gene in disguise for schizophrenia?   | Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet             | 144(B) | 165-173   | 2007 |
| Okuyama K, Ohwada K, Sakurada S, Sato N, Sora I, Tamura G, Takayanagi M, Ohno I.         | The distinctive effects of acute and chronic psychological stress on airway inflammation in a murine model of allergic asthma.                           | Allergology International                         | 56(1)  | 29-35     | 2007 |



|   |   |                     |        |           |      |
|---|---|---------------------|--------|-----------|------|
| Kobayashi H, Ujike H, Hasegawa J, Yamamoto M, Kanazaki A, Sora I.   | Identification of a risk haplotype of the $\alpha$ -synuclein gene in sporadic Parkinson's disease.                     | Mov Disord          | 21(12) | 2157-2164 | 2006 |
| Nomura A, Ujike H, Tanaka Y, Otani K, Morita Y, Kishimoto M, Morio A, Harano M, Inada T, Yamada M, Komiyama T, Sekine Y, Iwata N, Sora I, Iyo M, Ozaki N, Kuroda S.         | Genetic variant of prodynorphin gene is risk factor for methamphetamine dependence.                                     | Neurosci Lett       | 400    | 158-162   | 2006 |
| Kobayashi H, Ujike H, Hasegawa J, Yamamoto M, Kanazaki A, Sora I.   | Correlation of Tau gene polymorphism with age at onset of Parkinson's disease.  | Neurosci Lett       | 405    | 202-206   | 2006 |
| Ujike H, Sakai A, Nakata K, Tanaka Y, Kodaka T, Okahisa Y, Harano M, Inada T, Yamada M, Komiyama T, Hori T, Sekine Y, Iwata N, Sora I, Iyo M, Ozaki N, Kuroda S.            | Association study of the dihydropyrimidinase-related protein 2 gene and methamphetamine psychosis.                      | Ann. N.Y. Acad. Sci | 1074   | 90-96     | 2006 |
| Nomura A, Ujike H, Tanaka Y, Kishimoto M, Otani K, Morita Y, Morio A, Harano M, Inada T, Yamada M, Komiyama T, Hori T, Sekine Y, Iwata N, Sora I, Iyo M, Ozaki N, Kuroda S. | Association study of the tumor necrosis factor- $\alpha$ gene and its 1A receptor gene with methamphetamine dependence. | Ann. N.Y. Acad. Sci | 1074   | 116-124   | 2006 |
| Morio A, Ujike H, Nomura A, Tanaka Y, Morita Y, Otani K, Kishimoto M, Harano M, Inada T, Komiyama T, Yamada M, Sekine Y, Iwata N, Iyo M, Sora I, Ozaki N, Kuroda S.         | No association between CART (Cocaine- and Amphetamine-Regulated Transcript) gene and methamphetamine dependence.        | Ann. N.Y. Acad. Sci | 1074   | 411-417   | 2006 |

|   |   |   |         |           |      |
|---|---|---|---------|-----------|------|
| Aoyama N, Takahashi N, Kitaichi K, Ishihara R, Saito S, Maeno N, Ji X, Takagi K <sup>1</sup> , Sekine Y, Iyo M, Harano M, Komiyama T, Yamada Y, Sora I, Ujike H, Iwata N, Inada T, Ozaki N. | Association Between Genetic Polymorphisms of <i>SLC22A3</i> and Methamphetamine Use Disorder.             | Alcohol Clin Exp Res.                       | 30(10)  | 1644-1649 | 2006 |
| Kobayashi H, Hata H, Ujike H, Harano M, Inada T, Komiyama T, Yamada M, Sekine Y, Iwata N, Iyo M, Ozaki N, Itokawa M, Naka M, Ide S, Ikeda K, Numachi Y, Sora I.                             | Association analysis of delta-opioid receptor gene polymorphisms in methamphetamine dependence/psychosis. | Am. J. Med. Genet. B. Neuropsychiatr. Genet | 141(5)  | 482-486   | 2006 |
| 曾良一郎, 伊藤美紀, 沼知陽太郎   | 違法ドラッグと覚せい剤の精神神経毒性と標的分子への作用機序.  | 医学のあゆみ                                      | 217(13) | 1152-1154 | 2006 |
| 曾良一郎, 福島攝   | 脳の発達障害 ADHDはどこまでわかったか?  | 日本薬理学雑誌                                     | 128     | 8-12      | 2006 |
| 曾良一郎  | 第3回 Schizophrenia研究会 講演紹介. 「遺伝子改変マウスを含めた統合失調症の動物モデル研究」.   | 臨床精神薬理                                      | 9(8)    | 1964-1702 | 2006 |
| 曾良一郎, 有銘預世布   | 前頭葉のモノアミン神経伝達による行動制御機構.   | 実験医学  | 24(15)  | 84-89     | 2006 |
| 曾良一郎, 朴英善   | モノアミン神経伝達と「こころの病」.  | Bionics                                     | 24(11)  | 40-45     | 2006 |
| Nagashima M, Katoh R, Sato Y, Tagami M, Kasai S, Ikeda K.   | Is there genetic polymorphism evidence for individual human sensitivity to opiates?                       | Current Pain and Headache Reports           | 11      | 115-123   | 2007 |
| Qiang Du, Kyung Soo Park, Zhong Guo, Peijin He, Nagashima M, Lifan Shao, Sahai R, David A. Geller, S. Perwez Hussain  | Regulation of human nitric oxide synthase 2 expression by Wnt $\beta$ -catenin signaling.                 | Cancer Research                             | 66      | 7024-7031 | 2006 |

|  |   |             |        |           |      |
|--|---|-------------|--------|-----------|------|
| 長島誠, 加藤良二  | 臨床検体を用いた癌悪性度診断-テーラーメイド医療の実現に向けて.  | 東邦医学会雑誌     | 53     | 221-226   | 2006 |
| 小出一樹, 加藤良二, 吉田豊, 田中宏, 杉下雄為, 二本柳康博, 長島誠, 大城充, 若林巳代次, 山口宗之             | 成人大網リンパ管腫の1切除例.   | 日本消化器外科学会雑誌 | 39     | 1582-1585 | 2006 |
| 井手康雄, 田上恵  | 治療薬に重篤なアレルギーを持つ三叉神経痛患者の治療.  | 慢性疼痛        | 25 (1) | 129-130   | 2006 |
| Fukuda K, Hayashida M, Fukunaga A, Kasahara M, Ichinohe T, Kaneko Y. | Pain-relieving effects of intravenous adenosine 5'-triphosphate(ATP) in chronic intractable orofacial pain : an open-label study. | J Anesth    | 21     | 24-30     | 2007 |
| 櫻井誠, 福田謙一, 高北義彦, 半田俊之, 一戸達也, 金子譲                                     | Infusion pumpはミダゾラム静脈内鎮静法に有用である.  | 日歯麻誌        | 34     | 189-192   | 2006 |
| 宮前真里子, 福田謙一, 高北義彦, 笠原正貴, 杉山あや子, 一戸達也, 金子譲                            | 術前1年以内に2度の自然気胸を発生した下顎前突症患者の全身麻酔経験.  | 日歯麻誌        | 34     | 221-222   | 2006 |
| 湯村潤子, 笠原正貴, 福田謙一, 高北義彦, 田村洋平, 櫻井誠, 金子完子, 一戸達也, 金子譲                   | Microcephalic osteodysplastic primordial dwarfism II型患児に対する日帰り全身麻酔経験.   | 日歯麻誌        | 34     | 223-224   | 2006 |
| 田村洋平, 福田謙一, 齋田菜緒子, 谷田部純子, 飯田和美, 湯村潤子, 半田俊之, 笠原正貴, 高北義彦, 一戸達也, 金子譲    | 歯科麻酔科外来における「リラックス歯科治療外来」の動向.  | 日歯麻誌        | 34     | 225-226   | 2006 |
| 山崎貴希, 福田謙一, 笠原正貴, 平山明, 高北義彦, 一戸達也, 金子譲                               | 統合失調症患者に対するプロポフォール全身麻酔経験2症例.  | 日歯麻誌        | 34     | 227-228   | 2006 |
| 梅安理絵, 福田謙一, 高北義彦, 笠原正貴, 一戸達也, 金子譲                                    | 診療後に待合室から歯科麻酔科救急コールがあった2症例.   | 日歯麻誌        | 34     | 292-293   | 2006 |

|   |   |                                       |         |           |      |
|---|---|---------------------------------------|---------|-----------|------|
| 久保浩太郎, 福永敦翁, 櫻井学, 笠原正貴, 福田謙一, 高北義彦, 一戸達也, 金子讓   | 新しい麻酔ガス節約システム—F-conomy System の検討—.   | Medical Gases                         | 8(1)    | 34-36     | 2006 |
| Nakamura K, Yamada K, Iwayama Y, Toyota T, Furukawa A, Takimoto T, Terayama H, Iwahashi K, Takei N, Minabe Y, Sekine Y, Suzuki K, Iwata Y, Pillai A, Nakamoto Y, Ikeda K, Yoshii M, Fukunishi I, Yoshikawa T, Mori N. | Evidence that variation in the peripheral benzodiazepine receptor (PBR) gene influences susceptibility to panic disorder. | Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet | 141(3)  | 222-226   | 2006 |
| 和賀央子, 寺山隼人, 伊藤正裕, 村山洋, 池田和隆, 岩橋和彦   | 喫煙行動とCYP2D6遺伝子多型とSTAIによる不安との関連について  | 臨床精神医学                                | 35(3)   | 343-347   | 2006 |
| 和賀央子, 岩橋和彦  | 若年者の喫煙行動におけるCYP2A6遺伝子多型およびNEO-FFIにおける人格検査.  | 日本アルコール薬物医学会雑誌                        | 41      | 380-386   | 2006 |
| 磯部千代美, 和賀央子, 岩橋和彦   | 高血圧症におけるパーソナリティおよび一酸化窒素合成酵素 (NOS) 遺伝子多型の研究.   | 脳と精神の医学                               | 17      | 243-248   | 2006 |
| Yamada H, Shimoyama N, Sora I, Uhl R. G, Fukuda Y, Moriya H, Shimoyama M.   | Morphine can produce analgesia via spinal kappa opioid receptors in the absence of mu opioid receptors.                   | Brain Research                        | 1083    | 61-69     | 2006 |
| 下山直人  | 許認可薬の適応外使用について.   | 緩和ケア                                  | 16Suppl | 294-296   | 2006 |
| 下山恵美, 下山直人  | がん性神経障害性疼痛の基礎研究.  | ペインクリニック                              | 27(8)   | 959-964   | 2006 |
| 高橋秀徳, 下山直人, 他   | モルヒネ、フェンタニル、オキシコドンを使い分ける (オピオイドローテーション) .   | モダンフィジシャン                             | 26(7)   | 1210-1211 | 2006 |
| 下山直人, 他   | 緩和ケアにおける麻酔科の役割.   | 日本医師会雑誌                               | 135(4)  | 806-808   | 2006 |
| 村上敏史, 下山直人  | がん性疼痛における痛みのアセスメント.   | 痛みと臨床                                 | 6(3)    | 72-77     | 2006 |

|   |  |   |           |         |      |
|---|--|---|-----------|---------|------|
| 高橋秀徳, 下山直人, 他   | モルヒネの効かないが<br>んの痛みをどうする<br>か?.   | Modern Physic<br>ian                          | 26(6)     | 1024    | 2006 |
| 越川貴史, 下山直人  | 在宅緩和ケアへの移行<br>と疼痛管理について.   | 癌と化学療法  | 33(5)     | 611-615 | 2006 |
| 辻尚子, 下山直人   | 小児がんの痛みと治療<br>の基本姿勢.   | がん患者と対<br>症療法                                 | 17(1)     | 6-10    | 2006 |
| 下山直人  | がん患者におこる痛み<br>の治療におけるオピオ<br>イド製剤の使い方.  | 実験治療  | 681       | 60-63   | 2006 |
| Kasai S, Han W,<br>Ide S, Hata H, Ta<br>kamatsu Y, Yama<br>moto H, Uhl GR,<br>Sora I, Ikeda K.  | Involvement of the 3' n<br>oncoding region of the<br>mu opioid receptor gene<br>in morphine-induced an<br>algesia.                             | Psychiatry Clin<br>Neurosci                   | 60        | 11-17   | 2006 |
| Ide S, Minami M,<br>Ishihara K, Uhl<br>GR, Sora I, Ikeda<br>K.  | Mu opioid receptor-depe<br>ndent and independent c<br>omponents in effects of<br>tramadol.   | Neuropharmaco<br>logy                         | 51        | 651-658 | 2006 |
| Ide S, Kobayashi<br>H, Ujike H, Ozaki<br>N, Sekine Y, Ina<br>da T, Harano M,<br>Komiyama T, Ya<br>mada M, Iyo M, I<br>wata N, Tanaka K<br>, Shen H, Iwahash<br>i K, Itokawa M,<br>Minami M, Satoh<br>M, Ikeda K, Sora<br>I. | Linkage disequilibrium a<br>nd association with meth<br>amphetamine dependence/<br>psychosis of mu-opioid r<br>eceptor gene polymorphis<br>ms. | Pharmacogeno<br>mics J                        | 6         | 179-188 | 2006 |
| Usui-Aoki K, Shi<br>mada K, Koga H.   | A novel antibody<br>microarray format using<br>non-covalent antibody<br>immobilization with<br>chemiluminescent<br>detection.                  | Molecular Bio<br>Systems                      | 3         | 36-42   | 2007 |
| Usui-Aoki K, Kyo<br>M, Kawai M, M<br>urakami M, Imai<br>K, Shimada K, Ko<br>ga H.   | Protein and antibody<br>microarrays: clues towards<br>biomarker discovery.   | Frontiers in Dr<br>ug Design and<br>Discovery | 2         | 23-33   | 2006 |
| Kai N, Iwase K, I<br>mai K, Nakahira<br>E, Soma M, Ohtsu<br>ka S, Yagi T, Ko<br>bayashi K, Koga<br>H, Takiguchi M,<br>Yuasa S.  | Altered gene expression in<br>the amygdaloid<br>subdivision of<br>Fyn-deficient mice as<br>revealed by cDNA array<br>analysis.                 | Brain Research                                | 1073-1074 | 60-70   | 2006 |

|   |   |            |       |           |      |
|---|---|------------|-------|-----------|------|
| Ohara R, Knappik A, Shimada K, Frisch C, Ylera F, Koga H. | Antibodies for Proteomic Research: Comparison of Traditional Immunization with Recombinant Antibody Technology. | Proteomics | 6     | 2638-2646 | 2006 |
| 古閑比佐志   | 抗mKIAAウサギポリクローナル抗体の網羅的作製と蛋白質レベルでの発現解析への展開.  | 和光時報       | 74(3) | 8-10      | 2006 |

## 書籍

| 著者氏名  | 論文タイトル名  | 書籍全体の編集者名   | 書籍名                                   | 出版社名                         | 出版地      | 出版年  | ページ     |
|---|--|---|---------------------------------------|------------------------------|----------|------|---------|
| 大谷保和,<br>池田和隆   | 麻薬   | 二木鋭雄編   | ストレスの科学と健康                            | 共立出版                         | 東京       | 2008 | 237-241 |
| 池田和隆  | 薬物依存における再使用抑制薬の探索  | 坂口正道,<br>岡崎祐士,<br>池田和彦,<br>天野直二,<br>五味淵隆志,<br>斎藤正彦編 | 精神医学の方位: 松下正明先生古稀記念論文集                | 中山書店                         | 東京       | 2007 | 135-141 |
| Yamamoto H, Kamegaya E, Takamatsu Y, Imai K, Yamamoto T, Hagino Y, Koga H, Ikeda K. | Prolonged changes in expression of genes underlying methamphetamine abuse. | Toolaney GH, ed                                     | New research on methamphetamine abuse | Nova Science Publishers, Inc | New York | 2007 | 149-182 |
| 林田眞和  | 麻薬および類似薬   | 水島裕編著   | 今日の治療薬(2008年版)                        | 南江堂                          | 東京       | 2008 | 939-952 |
| 林田眞和  | 麻酔薬  | 水島裕編著   | 今日の治療薬(2008年版)                        | 南江堂                          | 東京       | 2008 | 953-967 |
| 曾良一郎  | オピオイド受容体<br>Opioid receptor  | 樋口輝彦,<br>神庭重信,<br>染矢俊幸,<br>宮岡等編                     | KEY WORD 精神,第4版,                      | 先端医学社                        | 東京       | 2007 | 150-151 |
| 甲田賢一郎、田上恵   | 輸液管理とケアQ&A こんなとき、どうしたらよいの? 末梢静脈ルートとケア 点滴が皮下に大量に漏れたら、どうするの?                 | 岡元和子(編)   | ナーシングケアQ&A                            | 総合医学社                        |          | 2007 | 78-79   |
| 下山直人、鈴木正寛、下山恵美  | 疼痛のメカニズム   | 東原正明編著  | 癌緩和ケア                                 | 振興医学出版社                      |          | 2008 | 6-9     |
| 片山博文、下山直人   | 緩和療法の実際  | がん看護実践シリーズ<br>3 肺がん                                 | 田村友秀編                                 | メヂカルフレンド社                    |          | 2007 | 146-154 |
| 大澤美佳、土岐なみ、戸谷美紀、下山直人   | ターミナル期にある患者の支援   | がん看護実践シリーズ<br>8 乳がん                                 | 藤原康弘編                                 | メヂカルフレンド社                    |          | 2007 | 197-212 |

|               |   |  |   |                                      |  |      |         |
|---------------|---|--|---|--------------------------------------|--|------|---------|
| 下山直人          | 緩和医療における<br>インフォームド・コ<br>ンセント   | 医をめぐる<br>自己決定一<br>倫理・看<br>護・医療・<br>法の視座一         | 五十子敬子編  | イウス出<br>版                            |  | 2007 | 147-161 |
| 下山恵美、<br>下山直人 | 緩和医療1. オピオ<br>イドの使い方は？  | EBM 呼吸器<br>疾患の治療                                 | 永井厚志、吉澤<br>靖之、大田健、<br>江口研二編集                                | 中外医学<br>社                            |  | 2007 | 405-408 |
| 下山直人          | 医療用麻薬（オピオ<br>イド鎮痛薬）の種類<br>と特徴   | インフォ<br>ームドコン<br>セントのた<br>めの図説シ<br>リーズ がん<br>性疼痛 | 下山直人編   | 医薬ジャー<br>ナル社                         |  | 2007 | 34-39   |
| 高橋秀徳、<br>下山直人 | Ⅱ. 緩和ケアにおけ<br>るコンサルテーシ<br>ョン活動の専門性<br>2. 緩和ケアチーム<br>で活躍する医師の<br>役割と実際-1) 緩<br>和ケア担当医の立<br>場から | ホスピス緩<br>和ケア白書<br>2007                           | (財)日本ホス<br>ピス・緩和ケア<br>研究振興財団<br>「ホスピス緩<br>和ケア白書」編<br>集委員会編集 | (財)日<br>本ホスピ<br>ス・緩和<br>ケア研究<br>振興財団 |  | 2007 | 24-27   |
| 下山直人          | がん患者の苦痛に<br>対する鍼灸の効果  | 統合医療<br>基礎と臨床                                    | 日本統合医療<br>学会、渥美和彦<br>編集                                     | 株式会社<br>ゾディア<br>ック                   |  | 2007 | 66-73   |
| 古閑比佐<br>志     | 抗体マイクロアレ<br>イ   | 「マイクロ<br>アレイ・バ<br>イオチップ<br>の最新技<br>術」            | 古閑比佐志著<br>書分担   | シーエム<br>シー出版                         |  | 2007 | 218-228 |
| 古閑比佐<br>志     | タンパク質間相互<br>作用をターゲット<br>とした新薬開発の<br>戦略  | 生体の科学<br>増大特集<br>「タンパク<br>タンパク相<br>互作用」58        |   | 医学書院                                 |  | 2007 | 494-495 |
| 古閑比佐<br>志     | 抗体マイクロアレ<br>イ開発の現状と展<br>望   | 実験医学増<br>刊号「癌診<br>断研究の最<br>前線」25                 |   | 羊土社                                  |  | 2007 | 149-156 |

雑誌

| 発表者氏名  | 論文タイトル名  | 発表誌名             | 巻号 | ページ     | 出版年  |
|--|--|------------------|----|---------|------|
| Kobayashi T, Nish<br>izawa D, Iwamura<br>T, Ikeda K. | Inhibition by cocaine of G<br>protein-activated inwardly<br>rectifying K <sup>+</sup> channels<br>expressed in Xenopus<br>oocytes. | Toxicol In Vitro | 21 | 656-664 | 2007 |



|  |   |                                |        |           |      |
|--|---|--------------------------------|--------|-----------|------|
| Ogai Y, Haraguchi A, Kondo A, Ishibashi Y, Umeno M, Kikumoto H, Hori T, Komiyama T, Kato R, Aso K, Asukai N, Senoo E, Ikeda K. | Development and validation of the stimulant relapse risk scale for drug abusers in Japan.   | Drug Alcohol Depend            | 88     | 174-181   | 2007 |
| 笠井慎也, 池田和隆   | オピオイド受容体～ミューオピオイド受容体の機能を中心に～.   | 日本薬理学雑誌                        | 130    | 235-237   | 2007 |
| Mizuno J, Akune T, Tsuda T, Fukui Y, Otsuji M, Kin N, Saito Y, Orii R, Hayashida M, Arita H, Hanaoka K.                        | Time course of systolic and diastolic blood pressure decreases during the preintubation period of anesthesia Induction: Modelling with a logistic function.                         | Journal of Clinical Anesthesia | 19(7)  | 497-505   | 2007 |
| Li C, Sekiyama H, Hayashida M, Takeda K, Sumida T, Sawamura S, Yamada Y, Arita H, Hanaoka K.                                   | Effects of Topical application of clonidine cream on pain behaviors and spinal Fos protein expression in rat models of neuropathic pain, postoperative pain, and inflammatory pain. | Anesthesiology                 | 107(3) | 486-494   | 2007 |
| Shu H, Hayashida M, Chiba S, Sekiyama H, Kitamura T, Hanaoka K, Yamada Y, Arita H.   | Inhibitory effect of processed Aconiti tuber on the development of antinociceptive tolerance to morphine: evaluation with a thermal assay.  | Journal of Ethnopharmacology   | 113(3) | 560-3     | 2007 |
| 林田眞和   | Not a Drop of Blood.  | 臨床麻酔                           | 32(1)  | 3         | 2008 |
| 水野樹, 林田眞和  | エピドロスコピーによる腰痛治療.  | 総合臨床                           | 56(4)  | 773-774   | 2007 |
| 有田英子, 林田眞和, Haihua Shu H, Hongmeng Xu, 関山裕詩, 花岡一雄  | ペインクリニックにおける漢方薬の応用ーブシ剤の基礎研究を中心としてー  | 麻酔                             | 56(増刊) | S199-S211 | 2007 |
| 林田眞和, 花岡一雄   | レミフェンタニル使用上の注意点   | Anesthesia 21 Century          | 9(2)   | 1658-1665 | 2007 |
| 林田眞和, 福田謙一, 福永敦翁, 花岡一雄   | アデノシンと痛み  | Anesthesia 21 Century          | 9(2)   | 1694-1699 | 2007 |
| 林田眞和, 福田謙一, 池田和隆   | ゲノムペインクリニック時代へ向けてーその2ー  | ペインクリニック                       | 28(11) | 1451-1452 | 2007 |

|   |  |  |        |         |      |
|---|--|--|--------|---------|------|
| 井出康雄, 北村亨之, 関山裕詩, 鎮西美栄子, 矢島直, 林田眞和, 田上恵, 花岡一雄   | 腰部交感神経節領域の直線偏近赤外線照射の下肢皮膚温への影響  | 麻醉                                     | 56(6)  | 706-707 | 2007 |
| Kishimoto M, Ujike H, Motohashi Y, Tanaka Y, Okahisa Y, Kotaka T, Harano M, Inada T, Yamada M, Komiyama T, Hori T, Sekine Y, Iwata N, Sora I, Iyo M, Ozaki N, Kuroda S. | The dysbindin gene ( <i>DTNBPI</i> ) is associated with methamphetamine psychosis.   | Biol Psychiatry                        | 63(2)  | 191-196 | 2008 |
| Morita Y, Ujike H, Tanaka Y, Kishimoto M, Okahisa Y, Kotaka T, Harano M, Inada T, Komiyama T, Hori T, Yamada M, Sekine Y, Iwata N, Iyo M, Sora I, Ozaki N, Kuroda S.    | The glycine transporter 1 gene ( <i>GLYT1</i> ) is associated with methamphetamine-use disorder.   | Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet. | 147(1) | 54-58   | 2008 |
| Harburg GC, Hall FS, Harrist AV, Sora I, Uhl GR, Eisch AJ.  | Knockout of the mu opioid receptor enhances the survival of adult-generated hippocampal granule cell neurons.                                  | Neuroscience                           | 144(1) | 77-87   | 2007 |
| Numachi Y, Shen H, Yoshida S, Fujiyama K, Toda S, Matsuoka H, Sora I, Sato M.   | Methamphetamine alters expression of DNA methyltransferase 1 mRNA in rat brain.  | Neuroscience Letters                   | 414    | 213-217 | 2007 |
| Fukushima S, Shen H, Hata H, Ohara A, Ohmi K, Ikeda K, Numachi Y, Kobayashi H, Hall FS, Uhl GR, Sora I.   | Methamphetamine-induced locomotor activity and sensitization in dopamine transporter and vesicular monoamine transporter 2 double mutant mice. | Psychopharmacology                     | 193(1) | 55-62   | 2007 |

|   |   |                              |        |         |      |
|---|---|------------------------------|--------|---------|------|
| Ikeda M, Ozaki N, Suzuki T, Kitajima T, Yamanouchi Y, Kinoshita Y, Kishi T, Sekine Y, Iyo M, Harano M, Komiyama T, Yamada M, Sora I, Ujike H, Inada T, Iwata N. | Possible association of beta-arrestin 2 gene with methamphetamine use disorder, but not schizophrenia.  | Genes Brain Behav            | 6 (1)  | 107-112 | 2007 |
| Yamamoto H, Kamegaya E, Hagino Y, Imai K, Fujikawa A, Tamura K, Enokiya T, Yamamoto T, Takeshima T, Koga H, Uhl GR, Ikeda K, Sora I.                            | Genetic deletion of vesicular monoamine transporter-2 (VMAT2) reduces dopamine transporter activity in mesencephalic neurons in primary culture.      | Neurochemistry International | 51     | 237-244 | 2007 |
| Numachil Y, Ohara A, Yamashita M, Fukushima S, Kobayashi H, Hata H, Watanabe H, Hall FS, Lesch KP, Murphy DL, Uhl GR, Sora I.                                   | Methamphetamine-induced hyperthermia and lethal toxicity: role of the dopamine and serotonin transporters.  | Eur J Pharmacol              | 572    | 120-128 | 2007 |
| Job MO, Tang A, Hall FS, Sora I, Uhl GR, Bergeson SE, Gonzales RA.  | Mu opioid receptor regulation of ethanol-induced dopamine response in the ventral striatum: evidence of genotype specific sexual dimorphic epistasis. | Biol Psychiatry              | 62 (6) | 627-634 | 2007 |
| Arai M, Obata N, Kockelkorn TT, Yamada K, Toyota T, Haga S, Yoshida Y, Ujike H, Sora I, Ikeda K, Yoshikawa T, Itokawa M.  | Lack of association between polymorphisms in the 5' upstream region of the <i>DISC1</i> gene and mood disorders.                                      | Psychiatric Genetics         | 17(6)  | 357     | 2007 |
| 曾良一郎  | 薬物依存の分子病態.  | 実験医学                         | 25(13) | 179-184 | 2007 |
| 曾良一郎、猪狩もえ、山本秀子、池田和隆   | 依存性薬物の分子標的としてのモノアミントランスポーター.  | 日本薬理学雑誌                      | 130(6) | 450-454 | 2007 |

|  |  |                                       |        |           |      |
|--|--|---------------------------------------|--------|-----------|------|
| 曾良一郎、福島攝、山本秀子、池田和隆   | ADHD動物モデルとしてのドーパミントランスポーター欠損マウス。シンポジウム4 AD/HD研究の新機軸-基礎と臨床のクロストーク-  | 脳と精神の医学                               | 18(4)  | 279-283   | 2007 |
| Fukushima S, Shen H, Ikeda K, Hata H, Ohara A, Ohmi K, Kobayashi H, Numachi Y, Hall F, Uhl GR, Soara I.  | Methamphetamine-induced locomotor activity and sensitization in dopamine transporter and vesicular monoamine transporter 2 double mutant mice.         | Psychopharmacology                    | 193(1) | 55-62     | 2007 |
| Yamamoto H, Kamemegaya E, Hagino Y, Imai K, Fujikawa A, Tamura K, Enokiya T, Yamamoto T, Takeshima T, Koga H, Uhl GR, Ikeda K, Soara I.              | Genetic deletion of vesicular monoamine transporter-2 (VMAT2) reduces dopamine transporter activity in mesencephalic neurons in primary culture.       | Neurochem Int                         | 51     | 237-244   | 2007 |
| Sugishita Y, Nagashima M, Ooshiro M, Urita T, Moriyama A, Yoshida Y, Tanaka H, Nihon-Yanagi Y, Koide K, Wakabayashi M, Ueda T, Yamaguchi M, Katoh R. | Fournier's gangrene progressing from the buttocks to the scrotum following a perianal abscess: report of a case.                                       | Journal of Infection and Chemotherapy | 14     | 56-58     | 2008 |
| 花岡一雄、有田英子、長瀬真幸、井手康雄、田上恵  | ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液（ノイロトロピン <sup>®</sup> 錠，ノイロトロピン <sup>®</sup> 注射液1.2単位，3.6単位，ナプトピン <sup>®</sup> 注，ノルポート <sup>®</sup> 注，ローズモルゲン <sup>®</sup> 注3.6単位） | ペインクリニック                              | 29(1)  | 125-126   | 2008 |
| 甲田賢一郎、菅野敬之、芝間さやか、原田雅樹、佐藤泰雄、井手康雄、田上恵  | Brugada症候群様心電図を呈する患者の術前評価と麻酔管理   | 麻酔                                    | 56(12) | 1398-1403 | 2007 |
| 花岡一雄、永村陽子、有田英子、長瀬真幸、井手康雄、田上恵   | 骨粗鬆症における疼痛管理   | クリニカ                                  | 34(6)  | 345-348   | 2007 |