

|  |  |  |           |            |  |
|--|--|--|-----------|------------|--|
| 産科と婦人科                                     |  |  |           |            |  |
| 75 5 2008<br>529-536                       | 【思春期の諸問題】 排卵障害   |  | 内田浩<br>他  | 産婦人科学      |  |
| 日本生殖内分泌学会雑誌<br>13 2008<br>43-47            | 着床期特異的蛋白glycodeolinによる子宮内膜腺上皮細胞の増殖機能制御   |  | 内田浩<br>他  | 産婦人科学      |  |
| 臨床検査<br>52 11 2008<br>1347-1350            | 多臓器、組織におけるホルモン相互間作用性周期（月经）   |  | 橋場剛士      | 産婦人科学      |  |
| 産婦人科の実際<br>57 13 2008<br>2129-2134         | 子宮体癌の術後化学療法 一タキサンとプラチナの併用に関する新たなエビデンスの構築を目指してー   |  | 野村弘行<br>他 | 産婦人科学      |  |
| Osteoporosis Japan<br>16 3 2008<br>429-431 | 子宮体がん術後患者における骨密度の特徴に関する検討  |  | 平沢晃       | 産婦人科学      |  |
| 産婦人科漢方研究のあゆみ<br>25 2008<br>115-118         | 季節による漢方製剤の切り替えが片頭痛発作の軽減に有効であった1例   |  | 平沢晃       | 産婦人科学      |  |
| Osteoporosis Japan<br>16 2 2008<br>308     | 当科更年期外来にて診断し得た骨粗鬆症/骨量減少症における低エストロゲン血症以外の危険因子の検討  |  | 平沢晃       | 産婦人科学      |  |
| 日本受精着床学会雑誌<br>26 1 2009<br>47-50           | Newly Developed Method for Preimplantation Genetic Diagnosis by Whole Genome Amplification using Multiple Displacement Amplification |  | 橋場剛士      | 産婦人科学      |  |
| 臨床婦人科産科<br>62 4 2008<br>538-543            | 今月の臨床 産婦人科臨床の難題を解くー私はこうしている II 不妊治療 [ART 8] 着床前遺伝子診断 (PGD) の適応は?   |  | 末岡浩       | 産婦人科学 (産科) |  |
| 産科と婦人科<br>75 5 2008<br>529-536             | 排卵障害   |  | 吉村泰典<br>他 | 産婦人科学 (産科) |  |
| 産婦人科の実際<br>57 5 2008<br>847-851            | 我が国における着床前遺伝子診断の実施と成績  |  | 吉村泰典<br>他 | 産婦人科学 (産科) |  |
| 再生医療<br>7 2 2008<br>137-141                | ヒト雌性生殖器官の再生とモデル動物の確立   |  | 吉村泰典<br>他 | 産婦人科学 (産科) |  |
| 産婦人科の実際<br>57 5 2008<br>847-851            | 我が国における着床前遺伝子診断の実施と成績  |  | 末岡浩       | 産婦人科学 (産科) |  |
| Reproduction<br>135 5 2008<br>581-592      | What can you learn from gene expression profiling of mouse oocytes?  |  | 浜谷敏生<br>他 | 産婦人科学 (産科) |  |
| 日産婦東京会誌                                    |  |  | 吉村泰典<br>他 |            |  |

|   |      |  |                  |
|---|------|--|------------------|
| 225-228   | 1例   |  | 科)               |
| Jurist<br>1359<br>4-41  | 2008 | 生殖補助医療を考える一日本学術会議報告書を契機に   | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research<br>34 4<br>666-669 | 2008 | Occipital hemangioma: prenatal sonographic and magnetic resonance image  | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| 医学のあゆみ<br>226 12<br>1067-1070   | 2008 | 日本産科婦人科学会からの提言   | 吉村泰典 産婦人科学（産科）   |
| Radiology<br>248 3<br>917-924   | 2008 | Semiquantitative assessment of MR imaging in prediction of efficacy of gonadotropin-releasing hormone agonist for volume reduction of uterine leiomyoma: Initial experience. | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| 産科と婦人科<br>75 10<br>1265-1271  | 2008 | 特集 生殖補助医療をめぐる諸問題 9. 着床前遺伝子診断(PGD)  | 末岡浩 産婦人科学（産科）    |
| 産婦人科の実際<br>57 10<br>1597-1602   | 2008 | 診療 多胎妊娠の羊水検査における遺伝カウンセリングの問題点  | 末岡浩 他 産婦人科学（産科）  |
| 産婦人科の実際<br>57 10<br>1571-1574   | 2008 | 連載 産婦人科医師不足の問題点と対策 15. 本連載を企画して  | 末岡浩 産婦人科学（産科）    |
| Fertility & Sterility<br>90 4<br>1301-1304                            | 2008 | Pregnancy outcomes of reciprocal translocation carriers who have a history of repeated pregnancy loss  | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| 日産婦会誌<br>60 10<br>1765-1769   | 2008 | シンポジウムに関するレビュー   | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| MMJ(The Mainichi Medical Journal)<br>4 11<br>941                      | 2008 | 産科スタッフへの多角的介入で分娩管理が改善—産科ケア改善のための行動介入 解説 基本的分娩手技にもエビデンスが必要  | 末岡浩 産婦人科学（産科）    |
| 日産婦誌<br>60 11<br>N477-N483  | 2008 | 婦人科疾患の診断・治療・管理 3. 内分泌疾患<br>2) 月経異常を伴う内分泌疾患 (3) 多囊胞性卵巢症候群   | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| Fertility and Sterility<br>90 5<br>1983-1987                          | 2008 | Buoyant density and sedimentation dynamics of HIV-1 in two density-gradient media for semen processing   | 吉村泰典 他 産婦人科学（産科） |
| Fertil Steril<br>9 5<br>1983-7  | 2008 | Buoyant density and sedimentation dynamics of HIV-1 in two density-gradient media for semen processing.  | 浜谷敏生 他 産婦人科学（産科） |
| 日本婦未示会誌   |      |  |                  |

|   |           |      |  |      |   |           |
|---|-----------|------|--|------|---|-----------|
| 57  | 4         | 2008 | 成熟囊胞性奇形腫に腺癌または境界悪性腫瘍を共存した2例<br>451-454   | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| J Clin Endocrinol Metab                       |           |      | The periphery of the human fetal adrenal gland is a site of angiogenesis: Zonal differential expression and regulation of angiogenic factors       | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 93  |           | 2008 |  |      |   |           |
|   | 2402-2408 |      |  |      |   |           |
| エンドメトリオーシス研究会誌                                |           |      |  |      |   |           |
| 29  |           | 2008 | 子宮内膜症・腺筋症由来疼痛に関連する遺伝子の発現解析<br>91-93  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 産婦人科漢方研究のあゆみ                                  |           |      |  |      |   |           |
| 25  |           | 2008 | 季節による漢方製剤の切り替えが片頭痛発作の軽減に有効であった1例<br>115-118  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| Biochem Biophys Res Commun                    |           |      |  |      |   |           |
| 377   |           | 2008 | Phosphorylation in the C-terminal domain of Aquaporin-4 is required for Golgi transition in primary cultured astrocytes<br>463-468                 | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| Mol Hum Reprod                                |           |      |  |      |   |           |
| 14  |           | 2008 | Glycodelin inhibits progression to S phase and cell proliferation: a progesterone-induce regulator for endometrial epithelial cell growth<br>17-22 | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| Endocrinology                                 |           |      |  |      |   |           |
| 149   |           | 2008 | Activation of SRC kinase and phosphorylation of STAT5 are required for decidual transformation of human endometrial stromal cells<br>1227-1234     | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| Endocrine Journal                             |           |      |  |      |   |           |
| 55  | 5         | 2008 | Molecular and cellular mechanisms for differentiation and regeneration of the uterine endometrium<br>795-810                                       | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| エンドメトリオーシス研究会誌                                |           |      |  |      |   |           |
| 29  |           | 2008 | 子宮内膜症関連遺伝子同定のための新しいアプローチ<br>42   | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| エンドメトリオーシス研究会誌                                |           |      |  |      |   |           |
| 29  |           | 2008 | 精査により診断に至った重症慢性骨盤痛を伴う異所性子宮内膜症の2例<br>147-151  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| Current Topics in Microbiology and Immunology |           |      |  |      |   |           |
| 324   |           | 2008 | In vivo imaging in humanized mice<br>179-196   | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 治療学   |           |      |  |      |   |           |
| 43  | 1         | 2009 | 心房細動の治療薬について知りたい<br>117-119  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 産婦人科の実際                                       |           |      |  |      |   |           |
| 58  | 2         | 2009 | ミトコンドリア病に対する着床前遺伝子診断<br>183-189  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 産婦人科治療  |           |      |  |      |   |           |
| 98  | 2         | 2009 | 生殖医療の進歩と問題<br>103-107  | 吉村泰典 | 他 | 産婦人科学（産科） |
| 産婦人科の実際                                       |           |      |  |      |   |           |
|   |           |      |  | 吉村泰典 | 他 |           |

| 203-208  | トと問題点  |        | 科)         |
|--|--|--------|------------|
| 産婦人科の実際<br>58 2 2009<br>177-182                      | 特集 着床前診断の実践と問題点 単一遺伝子病に対する着床前診断の実際   | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| 産婦人科の実際<br>58 2 2009<br>203-208                      | 特集 着床前診断の実践と問題点 心理遺伝カウンセリングにおける着床前診断のポイントと問題点  | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| 産婦人科の実際<br>58 2 2009<br>209-215                      | 特集 着床前診断の実践と問題点 着床前診断の現状と将来  | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| 産婦人科の実際<br>58 2 2009<br>183-189                      | 特集 着床前診断の実践と問題点 ミトコンドリア病に対する着床前遺伝子診断   | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| Fetal Diagnosis and Therapy<br>25 2009<br>76-78      | Prenatal diagnosis of retroperitoneal teratoma: a case report and review of the literature | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| Hormone Frontier in Gynecology<br>16 1 2009<br>19-25 | 子宮内膜脱落膜化の分子機構  | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| 日本受精着床学会雑誌<br>26 1 2009<br>202-205                   | IVF-ET症例における妊娠初期血中hCG値の動態  | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| 日本受精着床学会雑誌<br>26 1 2009<br>47-50                     | multiple displacement amplification法を用いた whole genome amplificationによる、新たな着床前遺伝子診断の開発      | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| 日本受精着床学会雑誌<br>26 1 2009<br>47-50                     | multiple displacement amplification法を用いた whole genome amplificationによる、新たな着床前遺伝子診断の開発      | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| 日本受精着床学会雑誌<br>26 1 2009<br>202-205                   | IVF-ET症例における妊娠初期血中hCG値の動態  | 末岡浩    | 産婦人科学（産科）  |
| 日産婦東京会誌<br>58 1 2009<br>125-128                      | 腹腔鏡手術時期の遅れにより片側卵巣機能障害に至った傍卵巣囊腫基底捻転の1例  | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| 産婦人科漢方研究のあゆみ<br>26 2009<br>44-47                     | 当科更年期外来における更年期不定愁訴に対する漢方薬との比較検討-8年前の調査結果との比較検討-  | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| Fertility and Sterility<br>91 3 2009<br>929          | Pseudoaneurysm of the uterine artery after laparoscopic myomectomy                         | 吉村泰典 他 | 産婦人科学（産科）  |
| 臨床婦人科産科<br>62 5 2008<br>706-711                      | 再発に対するレジメンとその有効性   | 青木大輔   | 産婦人科学（婦人科） |

|  |             |   |           |             |
|--|-------------|---|-----------|-------------|
| Journal of Clinical Oncology<br>26<br>Abstract<br>No.16526 | 15S<br>2008 | Randomized phase II study comparing docetaxel plus cisplatin, docetaxel plus carboplatin, and paclitaxel plus carboplatin in patients with advanced or recurrent endometrial carcinoma: Japanese Gynecologic Oncology Group trial (JGOG204)                     | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Jourbal of Clinical Oncology<br>26<br>Abstract<br>No.5506  | 15S<br>2008 | Randomized phase III trial of conventional paclitaxel and carboplatin (c-TC) versus dose dense weekly paclitaxel and carboplatin (dd-TC) in women with advanced epithelial ovarian, fallopian tube, or primary peritoneal cancer: Japanese Gynecologic Oncology | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 臨床婦人科産科<br>62<br>706-711                                   | 5<br>2008   | 子宮体癌-再発に対するレジメンとその有効性   | 阪埜浩司      | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本産科婦人科学会東京地方部<br>会会誌<br>57<br>225-228                     | 2<br>2008   | 術前に腹腔内貯留液を段階的に除去し卵巣癌根治術を施行した1例  | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Cancer Science<br>99<br>1715-1719                          | 9<br>2008   | Molecular epidemiological and mutational analysis of DNA mismatch repair (MMR) genes in endometrial cancer patients with HNPCC-associated familial predisposition to cancer.  | 阪埜浩司<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科治療<br>96<br>1030-1034                                  | 6<br>2008   | 中高年女性とセクシャリティ   | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科の実際<br>57<br>1189-1194                                 | 7<br>2008   | 子宮頸癌におけるエピジェネティックなCHFR遺伝子の不活化とタキサン製剤感受性との関連   | 阪埜浩司<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Osteoporosis Japan<br>16<br>429-431                        | 3<br>2008   | 子宮体がん術後患者における骨密度の特徴に関する検討   | 阪埜浩司      | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科の実際<br>57<br>1189-1194                                 | 7<br>2008   | 子宮頸癌におけるエピジェネティックなCHFR遺伝子の不活化とタキサン製剤感受性との関連   | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Osteoporosis Japan<br>16<br>57-59                          | 3<br>2008   | 子宮体がん術後患者における骨密度の特徴に関する検討   | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| エンドometriオーシス研究会会誌<br>29<br>147-151                        | 2008        | 精査により診断に至った重症慢性骨盤痛を伴う異所性子宮内膜症の2例  | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科の実際<br>57<br>1393-1398                                 | 9<br>2008   | 子宮体がん検診のエビデンスとこれからの考え方  | 青木大輔<br>他 | 産婦人科学 (婦人科) |

|   |    |                               |                     |  |      |   |            |
|---|----|-------------------------------|---------------------|--|------|---|------------|
| International Journal of Gynecological Cancer | 18 | 5                             | 2008                | Human monoclonal antibody for ovarian clear cell carcinoma-2, a human monoclonal antibody with antitumor activity against ovarian cancer cells that recognizes CA125-like antigen  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| 日本産科婦人科学会雑誌                                   | 60 | 9                             | 2008<br>N-178-N-184 | 特集 第60回日本産科婦人科学会生涯研修プログラム・卒後研修プログラムクリニカルレクチャー 知っておきたい子宮頸部細胞診の報告様式一ベセスダシステム2001－  | 青木大輔 |   | 産婦人科学（婦人科） |
| 臨床婦人科産科                                       | 62 | 10                            | 2008<br>1282-1289   | 卵巣癌のリスクファクター   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| 産婦人科の実際                                       | 57 | 11(10月臨時増<br>刊号)<br>1734-1740 |                     | 広汎性子宮頸部摘出術   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| 産婦人科の実際                                       | 57 | 11(10月臨時増<br>刊号)<br>1873-1879 |                     | 晩期有害事象   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| 日本更年期医学会雑誌                                    | 16 | 2                             | 2008<br>246-251     | 更年期外来でのアンケート調査結果からみた本邦の中高年婦人の「night sweats」の実態とホルモン療法の有用性に関する一考察   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| Cancer Science                                | 99 | 10                            | 2008<br>1933-1939   | Establishment of an ovarian metastasis model and possible involvement of E-cadherin down-regulation in the metastasis  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| Cancer Science                                | 99 | 10                            | 2008<br>1967-1976   | Cross-sectional analysis of germline BRCA1 and BRCA2 mutations in Japanese patients suspected to have hereditary breast/ovarian cancer   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| Cancer Science                                | 99 | 10                            | 2008<br>1933-1939   | Establishment of an ovarian metastasis model and possible involvement of E-cadherin down-regulation in the metastasis.   | 阪埜浩司 |   | 産婦人科学（婦人科） |
| 臨床婦人科産科                                       | 62 | 10                            | 2008<br>1282-1289   | 卵巣癌のリスクファクター   | 阪埜浩司 |   | 産婦人科学（婦人科） |
| British Journal of Cancer                     | 99 | 10                            | 2008<br>1651-1655   | Can ABCF2 protein expression predict the prognosis of uterine cancer?  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |
| Japanese Journal of Clinical Oncology         | 38 | 11                            | 2008<br>777-785     | Phase II Clinical Trial of PEGylated Liposomal Doxorubicin (JNS002) in Japanese Patients with Mullerian Carcinoma (Epithelial Ovarian Carcinoma, Primary Carcinoma of Fallopian Tube, Peritoneal Carcinoma) Having a Therapeutic History of Platinum-based Chemotherapy: A Phase II Study of the Japanese Gynecologic Oncology | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学（婦人科） |

| Group  |   |      |   |             |
|--|---|------|---|-------------|
| 臨床腫瘍プラクティス<br>4 4 2008<br>313-319                    | 子宮がん患者へのインフォームドコンセント (IC)   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 臨床腫瘍プラクティス<br>4 4 2008<br>313-319                    | 子宮がん患者へのインフォームドコンセント (IC)   | 阪埜浩司 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| British Journal of Cancer<br>99 10 2008<br>1651-1655 | Can ABCF2 protein expression predict the prognosis of uterine cancer?   | 阪埜浩司 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科の実際<br>57 13 2008<br>2129-2134                   | 子宮体癌の術後化学療法—タキサンとプラチナの併用に関する新たなエビデンスの構築を目指して—   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本産科婦人科学会東京地方部会会誌<br>57 4 2008<br>451-454            | 成熟囊胞性奇形腫に腺癌または境界悪性腫瘍を共存した2例   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Virchows Archiv<br>453 6 2008<br>545-555             | Ancillary testing of liquid-based cytology specimens for identification of patients at high risk of cervical cancer                   | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本産科婦人科学会東京地方部会会誌<br>57 4 2008<br>451-454            | 腺癌への悪性転化を伴う成熟囊胞性奇形腫の3例  | 阪埜浩司 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本分子腫瘍マーカー研究会誌<br>24 2009<br>25-26                   | 子宮癌腫瘍マーカーとしての $\beta$ -Gal-T4/T5 及び GlcNAc6ST2  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Clin Cancer Research<br>15 4 2009<br>1473-1480       | Overexpression of Class III $\beta$ -Tubulin Predicts Good Response to Taxane-Based Chemotherapy in Ovarian Clear Cell Adenocarcinoma | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Anticancer Research<br>29 2 2009<br>561-566          | Favourable prognosis with modified dosing of docetaxel and cisplatin in Japanese patients with ovarian cancer                         | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本産科婦人科学会東京地方部会会誌<br>58 1 2009<br>125-128            | 腹腔鏡手術時期の遅れにより片側卵巣機能障害に至った傍卵巣囊腫茎捻転の1例  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 産婦人科の実際<br>58 3 2009<br>291-296                      | 婦人科がんの妊娠性温存手術 —開腹手術—  | 青木大輔 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| 日本がん検診・診断学会誌<br>17 1 2009<br>47-51                   | 子宮がん検診における精度管理充実に向けた追跡調査の取り組みと課題  | 阪埜浩司 | 他 | 産婦人科学 (婦人科) |
| Journal of Interactive Surgery                       |   |      |   |             |

|  |   |      |   |            |      |
|--|---|------|---|------------|------|
| 24   | 4 | 2008 | Diagnosis of steroid-induced glaucoma after photorefractive keratectomy.  | 山口剛史       | 眼科学  |
| Front Biosci                               |   |      |   |            |      |
| 13   |   | 2008 | Pathologic roles of prorenin and (pro)renin receptor in the eye   | 里深信吾       | 眼科学  |
| 3884-3895                                  |   |      |   |            |      |
| Journal of Cataract and Refractive Surgery |   |      |   |            |      |
| 34   | 8 | 2008 | Alterations in the anterior chamber angle after implantation of iris-fixated phakic intraocular lenses.                             | 山口剛史       | 眼科学  |
| 1300-1305                                  |   |      |   |            |      |
| Int Ophthalmol                             |   |      |   |            |      |
| 28   | 5 | 2008 | Rhegmatogenous retinal detachment associated with primary congenital glaucoma   | 里深信吾       | 眼科学  |
| 369-371                                    |   |      |   |            |      |
| Am J Pathol                                |   |      |   |            |      |
| 173  | 6 | 2008 | (Pro)renin receptor promotes choroidal neovascularization by activating its signal transduction and tissue renin-angiotensin system | 里深信吾       | 眼科学  |
| 1911-1918                                  |   |      |   |            |      |
| Journal of Cataract and Refractive Surgery |   |      |   |            |      |
| 35   | 1 | 2009 | Effect of spherical aberration on visual function under photopic and mesopic conditions after cataract surgery.                     | 山口剛史       | 眼科学  |
| 57-63                                      |   |      |   |            |      |
| 臨床皮膚科                                      |   |      |   |            |      |
| 62   | 4 | 2008 | 乳頭状汗腺腫の1例   | 海老原全<br>他  | 皮膚科学 |
| 319-321                                    |   |      |   |            |      |
| Br J Dermatol                              |   |      |   |            |      |
| 158  | 4 | 2008 | Evaluating efficacy of plasmapheresis for patients with pemphigus using desmoglein enzyme-linked immunosorbent assay                | 谷川瑛子<br>他  | 皮膚科学 |
| 685-690                                    |   |      |   |            |      |
| 臨床皮膚科                                      |   |      |   |            |      |
| 62   | 5 | 2008 | 抗マラリア薬  | 谷川瑛子       | 皮膚科学 |
| 122  |   |      |   |            |      |
| 医薬の門                                       |   |      |   |            |      |
| 48   | 2 | 2008 | 皮膚科エキスパートQ&A 肛門周囲の紅斑 乳房外 Paget病   | 石河晃<br>他   | 皮膚科学 |
| 190-191                                    |   |      |   |            |      |
| Br J Dermatol                              |   |      |   |            |      |
| 158  | 4 | 2008 | Evaluating efficacy of plasmapheresis for patients with pemphigus using desmoglein enzyme-linked immunosorbent assay                | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| 685-690                                    |   |      |   |            |      |
| J Invest Dermatol                          |   |      |   |            |      |
| 128  | 4 | 2008 | Isolation of pathogenic monoclonal anti-desmoglein 1 human antibodies by phage display of pemphigus foliaceus autoantibodies        | 石井健<br>他   | 皮膚科学 |
| 939-948                                    |   |      |   |            |      |
| Eur J Haematol                             |   |      |   |            |      |
| 80   | 5 | 2008 | A case of atypical POEMS syndrome without polyneuropathy  | 高江雄二郎<br>他 | 皮膚科学 |
| 452-455                                    |   |      |   |            |      |
| Clin Exp Dermatol                          |   |      |   |            |      |
| 33   | 3 | 2008 | Indeterminate cell histiocytosis successfully treated with ultraviolet B phototherapy   | 谷川瑛子<br>他  | 皮膚科学 |
| 301-304                                    |   |      |   |            |      |
| 皮膚内診察                                      |   |      |   |            |      |

|  |                 |                   |  |      |   |      |
|--|-----------------|-------------------|--|------|---|------|
| 30   | 5               | 2008<br>503-506   | 【葉疹2008】臨床例ペグインターフェロン・リバビリ<br>ン併用療法による葉疹   | 石河晃  | 他 | 皮膚科学 |
| 実験医学   |                 |                   |  |      |   |      |
| 26   | 8               | 2008<br>1302-1307 | 詳細な自己抗体解析による天疱瘡の病態解明   | 天谷雅行 | 他 | 皮膚科学 |
| Frontiers in Rheumatology &<br>Clinical Immunology |                 |                   |  |      |   |      |
| 2  | 2               | 2008<br>69-81     | 座談会 Clinical Immunologyの展望   | 天谷雅行 |   | 皮膚科学 |
| 実験医学   |                 |                   |  |      |   |      |
| 28   | 8               | 2008<br>1302-1307 | 基礎研究の新たな方向性を解く疾患解明Overview詳細<br>な自己抗体解析による天疱瘡の病態解明   | 石井健  | 他 | 皮膚科学 |
| 実験医学   |                 |                   |  |      |   |      |
| 26   | 8               | 2008<br>1302-1307 | 詳細な自己抗体解析による天疱瘡の病態解明   | 石井健  | 他 | 皮膚科学 |
| 臨床検査   |                 |                   |  |      |   |      |
| 52   | 5               | 2008<br>519-524   | 【自己免疫疾患の診断】 抗体と疾患 抗デスマグレ<br>イン抗体と天疱瘡   | 石井健  |   | 皮膚科学 |
| 医薬の門   |                 |                   |  |      |   |      |
| 48   | 3               | 2008<br>63-65     | 皮膚エキスパートQ&A 足底の色素斑   | 石河晃  | 他 | 皮膚科学 |
| Derma  |                 |                   |  |      |   |      |
| 140  | 2008<br>129-134 |                   | 【皮膚疾患薬物療法update】 脱毛症治療薬  | 大山学  |   | 皮膚科学 |
| J Am Acad Dermatol                                 |                 |                   |  |      |   |      |
| 58   | 6               | 2008<br>1043-1046 | Consensus statement on definitions of disease,<br>end points, and therapeutic response for<br>pemphigus                    | 天谷雅行 | 他 | 皮膚科学 |
| Clin Genet   |                 |                   |  |      |   |      |
| 74   | 1               | 2008<br>93-95     | Tietz syndrome: unique phenotype specific to<br>mutations of MITF nuclear localization signal                              | 石河晃  | 他 | 皮膚科学 |
| J Immunol  |                 |                   |  |      |   |      |
| 181  | 2               | 2008<br>1526-1535 | Novel system evaluating in vivo pathogenicity of<br>desmoglein 3-reactive T cell clones using murine<br>pemphigus vulgaris | 天谷雅行 | 他 | 皮膚科学 |
| Exp Dermatol                                       |                 |                   |  |      |   |      |
| 18   |                 | 2008<br>252-260   | Pemphigus mouse model as a tool to evaluate<br>various immunosuppressive therapies   | 天谷雅行 | 他 | 皮膚科学 |
| J Dermatol Sci                                     |                 |                   |  |      |   |      |
| 51   | 2               | 2008<br>113-120   | Sequence analysis of filaggrin gene by novel<br>shotgun method in Japanese atopic dermatitis                               | 海老原全 | 他 | 皮膚科学 |
| 皮膚科の臨床   |                 |                   |  |      |   |      |
| 50   | 8               | 2008<br>1040-1041 | 再発性多軟骨炎の1例   | 海老原全 | 他 | 皮膚科学 |
| 医薬の門   |                 |                   |  |      |   |      |
|  |                 |                   |  | 石河晃  | 他 | 皮膚科学 |

|  |   |         |      |
|--|---|---------|------|
| 347-349  | 脹肉芽腫性口唇炎  |         |      |
| J Vet Med Sci<br>70 8 2008<br>807-812                  | Neutrophils contact to plasma membrane of keratinocytes including desmosomal structures in canine pemphigus foliaceus                           | 石河晃 他   | 皮膚科学 |
| J Dermatol Sci<br>51 2 2008<br>113-120                 | Sequence analysis of filaggrin gene by novel shotgun method in Japanese atopic dermatitis   | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| 臨床皮膚科  |   |         |      |
| 62 10 2008<br>752-755                                  | X線照射とHAARTの併用が有効であったAIDS関連Kaposi肉腫の1例   | 高江雄二郎 他 | 皮膚科学 |
| Br J Dermatol<br>159 4 2008<br>887-894                 | Comparison of the reliability and validity of outcome instruments for cutaneous dermatomyositis   | 谷川瑛子 他  | 皮膚科学 |
| Am J Pathol<br>173 3 2008<br>835-843                   | G-protein-coupled receptor GPR49 is up-regulated in basal cell carcinoma and promotes cell proliferation and tumor formation                    | 石河晃 他   | 皮膚科学 |
| Monthly Book Derma<br>143 2008                         | 「色素脱失のすべて」Hypomelanosis of Ito、脱色素性母斑、結節性硬化症における白斑の鑑別   | 石河晃     | 皮膚科学 |
| Am J Pathol<br>173 3 2008<br>835-843                   | G-protein-coupled receptor GPR49 is up-regulated in basal cell carcinoma and promotes cell proliferation and tumor formation                    | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| J Eur Acad Dermatol Venereol<br>22 9 2008<br>1070-1075 | Anti-desmoglein IgG autoantibodies in patients with pemphigus in remission  | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| J Invest Dermatol<br>128 9 2008<br>2135-2137           | Post-IID 2008 International Meeting on autoimmune bullous diseases  | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| J Dermatol Sci<br>52 1 2008<br>18-20                   | Genotype-phenotype correlations in six Japanese patients with recessive dystrophic epidermolysis bullosa with the recurrent p.Glu2857X mutation | 石河晃 他   | 皮膚科学 |
| Derma<br>145 2008<br>7-13                              | 【毛のすべて】毛包幹細胞・毛包再生の最前線   | 大山学     | 皮膚科学 |
| 炎症と免疫<br>16 6 2008<br>717-719                          | デスマグレインと天疱瘡   | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| 内科<br>102 4 2008<br>781-785                            | 水膨れが生じる皮膚疾患   | 天谷雅行 他  | 皮膚科学 |
| 日本皮膚科学会雑誌<br>118 12 2008<br>2397-2402                  | 多形紅斑 皮膚科セミナリウム第43回蕁麻疹の診断と紅斑症  | 谷川瑛子    | 皮膚科学 |

|   |      |  |            |      |
|---|------|--|------------|------|
| Br J Dermatol<br>159 5<br>1204-1206           | 2008 | A novel silent mutation in the NSDHL gene causing CHILD syndrome as a result of aberrant splicing  | 石河晃<br>他   | 皮膚科学 |
| J Dermatol Sci<br>52 2<br>98-107              | 2008 | Genetic characterization of human Dsg3-specific B cells isolated by flow cytometry from the peripheral blood of patients with pemphigus vulgaris | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| Clin Exp Dermatol<br>33 6<br>724-728          | 2008 | Cutaneous pemphigus vulgaris with skin features similar to the classic mucocutaneous type: a case report and review of the literature            | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| Dig Dis Sci<br>53 11<br>2878-2885             | 2008 | Candida albicans infection delays duodenal ulcer healing in cysteamine-induced duodenal ulcers in rats   | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| Transpl Int<br>21 12<br>1192-1193             | 2008 | Demodicidosis as a cause of facial eruption developing early after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation                            | 谷川瑛子<br>他  | 皮膚科学 |
| 日本皮膚科学会雑誌<br>118 13<br>2939-2941              | 2008 | 皮膚病理へのいざない上皮系腫瘍囊腫を形成する良性腫瘍   | 石河晃        | 皮膚科学 |
| 医薬の門<br>48 6<br>37-39                         | 2008 | 皮膚エキスパートQ&A 化膿を繰り返す臀部の皮疹   | 石河晃<br>他   | 皮膚科学 |
| 日本皮膚病理組織学会会誌<br>24 1<br>6-9                   | 2008 | 後頭部に生じた結節  | 石河晃<br>他   | 皮膚科学 |
| Topics in Atopy<br>7 4<br>37-42               | 2008 | 【アレルギーマーチを検証する】 気道アレルギー発症への経皮感作の影響   | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| 日本皮膚病理組織学会会誌<br>24 1<br>6-9                   | 2008 | 後頭部に生じた結節  | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| Mol Biol Cell<br>19 12<br>5338-5346           | 2008 | Sentan: a novel specific component of the apical structure of vertebrate motile cilia  | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学 |
| Scand J Infect Dis<br>40 8<br>684-685         | 2008 | Development of varicella after allogeneic cord blood transplantation in a varicella zoster virus seropositive patient                            | 高江雄二郎<br>他 | 皮膚科学 |
| Vet Immunol Immunopathol<br>127 1-2<br>57-64  | 2009 | Canine pemphigus foliaceus antigen is localized within desmosomes of keratinocyte  | 石河晃<br>他   | 皮膚科学 |
| J Eur Acad Dermatol Venereol<br>23 1<br>87-89 | 2009 | Sparing of the bulge area could preserve intact lower portion of hair follicles in a case of tufted folliculitis                                 | 大山学<br>他   | 皮膚科学 |
| J Eur Acad Dermatol Venereol                  |      | Primary tuberculosis of the penis after  |            |      |

|                              |   |                   |   |            |       |
|------------------------------|---|-------------------|---|------------|-------|
| 23                           | 1 | 2009<br>77-78     | intravesical bacillus Calmette-Guerin instillation therapy  | 大山学<br>他   | 皮膚科学  |
| J Eur Acad Dermatol Venereol |   |                   | Primary tuberculosis of the penis after intravesical bacillus Calmette-Guerin instillation therapy  | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学  |
| 23                           | 1 | 2009<br>77-78     |   |            |       |
| J Eur Acad Dermatol Venereol |   | 2009              | Cutaneous Serratia marcescens infection on the face of a healthy female   | 高江雄二郎<br>他 | 皮膚科学  |
| 医薬の門                         |   |                   |   |            |       |
| 49                           | 1 | 2009<br>11        | 皮膚エキスパートQ&A 夏季増悪し冬季軽快する陰部の難治性湿潤病変   | 石河晃<br>他   | 皮膚科学  |
| Clin Exp Dermatol            |   | 2009              | Malignant eccrine spiradenoma: case report and review of the literature, including 15 Japanese cases  | 石河晃<br>他   | 皮膚科学  |
| J Am Acad Dermatol           |   |                   | Inflammatory plaque with peripheral nodules: a new specific finding of cutaneous polyarteritis nodosa   | 石河晃<br>他   | 皮膚科学  |
| 60                           | 2 | 2009<br>320-325   |   |            |       |
| J Am Acad Dermatol           |   |                   | Inflammatory plaque with peripheral nodules: a new specific finding of cutaneous polyarteritis nodosa   | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学  |
| 60                           | 2 | 2009<br>320-325   |   |            |       |
| J Immunol                    |   |                   | A single helper T cell clone is sufficient to commit polyclonal naive B cells to produce pathogenic IgG in experimental pemphigus vulgaris        | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学  |
| 182                          | 3 | 2009<br>1740-1745 |   |            |       |
| Exp Dermatol                 |   |                   | Pemphigus mouse model as a tool to evaluate various immunosuppressive therapies   | 高江雄二郎<br>他 | 皮膚科学  |
| 18                           | 3 | 2009<br>252-260   |   |            |       |
| IBD research                 |   |                   |   |            |       |
| 3                            | 1 | 2009<br>37-41     | IBDに合併する皮膚症状とその対策   | 海老原全<br>他  | 皮膚科学  |
| Br J Dermatol                |   | 2009              | Novel mutation p.Gly59Arg in GJB6 encoding connexin 30 underlies palmoplantar keratoderma with pseudoainhum, knuckle pads and hearing loss        | 石河晃<br>他   | 皮膚科学  |
| IBD Research                 |   |                   |   |            |       |
| 3                            | 1 | 2009<br>37-41     | IBDに合併する皮膚症状とその対策   | 天谷雅行<br>他  | 皮膚科学  |
| J Invest Dermatol            |   | 2009              | Pathogenic Anti-Desmoglein MAbs Show Variable ELISA Activity because of Preferential Binding of Mature versus Proprotein Isoforms of Desmoglein 3 | 石井健<br>他   | 皮膚科学  |
| Nephron Exp Nephrol          |   |                   |   |            |       |
| 100                          |   | 2008<br>e17-e24   | The novel NF- $\kappa$ B activation inhibitor dehydroxymethyl-epoxyqionomicin suppresses anti-thy. l-induced glomerulonephritis in rats.          | 宮嶋哲<br>他   | 泌尿器科学 |
|                              |   |                   | Prediction of extraprostatic extension by   |            |       |

|  |      |   |           |         |
|--|------|---|-----------|---------|
| Int J Urol<br>15<br>520-523                  | 2008 | prostate specific antigen velocity, endorectal MRI, and biopsy Gleason score in clinically localized prostate cancer.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Urol Int<br>80<br>129-33                     | 2008 | Simple stratification of survival using bone scan and serum C-reactive protein in prostate cancer patients with metastases.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Clin Exp Nephrol<br>12<br>195-9              | 2008 | Papillary renal cell carcinoma: clinicopathological characteristics in 40 patients.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Jpn J Clin Oncol<br>38<br>360-364            | 2008 | The predictors of local recurrence after radical cystectomy in patients with invasive bladder cancer.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Int J Clin Oncol<br>13<br>510-514            | 2008 | Gemcitabine and paclitaxel chemotherapy for advanced urothelial carcinoma in patients who have received prior cisplatin-based chemotherapy.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| 臨床泌尿器科<br>62(1)<br>57                        | 2008 | 腹部腫瘍を主訴とする後腹膜原発粘液囊胞腺癌   | 安藤利行<br>他 | 泌尿器科学   |
| 臨床泌尿器科<br>62<br>1<br>57-59                   | 2008 | 腹部腫瘍を主訴とする後腹膜原発粘液囊胞腺癌   | 石田勝<br>他  | 泌尿器科学   |
| Urology<br>73<br>epub                        | 2009 | Discontinuance of BCG instillation therapy for non-muscle invasive bladder cancer has negative effect on tumor recurrence.  | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Urology<br>73<br>3<br>655-660                | 2009 | Angiotensin II type 1 receptor antagonist enhances cis-dichlorodiammineplatinum -induced cytotoxicity in mouse xenograft model of bladder cancer.   | 宮嶋哲       | 泌尿器科学   |
| Psychiatry Res.<br>158<br>3<br>287-296       | 2008 | Gaze-triggered orienting is reduced in chronic schizophrenia.   | 前田貴記      | 精神・神経科学 |
| 精神神経学雑誌(0033-2658)110巻6号<br>Page517(2008.06) | 2008 | 重症アルコール性肝炎に精神病症状を伴った1例  | 加藤隆       | 精神・神経科学 |
| Hum Psychopharmacol<br>23<br>6<br>455-463    | 2008 | Effectiveness of antipsychotic polypharmacy for patients with treatment refractory schizophrenia: an open-label trial of olanzapine plus risperidone for those who failed to respond to a sequential treatment with olanzapine, quetiapine and risperidone. | 野村健介      | 精神・神経科学 |
| Schizophr Res                                |      | Novel rating scales for schizophrenia - Targeted Inventory on Problems in Schizophrenia (TIP-Sz)  |           |         |

|   |          |      |  |            |         |
|---|----------|------|--|------------|---------|
|   |          | 2008 | and Functional Assessment for Comprehensive Treatment of Schizophrenia (FACT-Sz).  | 野村健介       | 精神・神経科学 |
| J Clin Psychopharmacol<br>28<br>5<br>540-543              |          | 2008 | A randomized, open-label comparison of 2 switching strategies to aripiprazole treatment in patients with schizophrenia: add-on, wait, and tapering of previous antipsychotics versus add-on and simultaneous tapering. | 野村健介       | 精神・神経科学 |
| 最新精神医学<br>13<br>6<br>583-590                              |          | 2008 | 【抗精神病薬】プロナンセリン(ロナセン)   | 仁王進太郎<br>他 | 精神・神経科学 |
| 精神科<br>13<br>6<br>483-490                                 |          | 2008 | 【統合失調症の薬物療法 プロナンセリンの up to date】非定型抗精神病薬の使い分け プロナンセリンと他剤との違いについて   | 仁王進太郎<br>他 | 精神・神経科学 |
| 臨床精神薬理<br>11<br>1435-1440                                 |          | 2008 | Salience仮説とドバミン  | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Schizophrenia Research<br>106<br>328-36                   |          | 2008 | Novel Rating Scales for Patients with Schizophrenia - Targeted Inventory on Problems in Schizophrenia (TIP-Sz) and Functional Assessment for Comprehensive Treatment of Schizophrenia (FACT-Sz): A Preliminary Study   | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Psychopharmacology Bulletin<br>41<br>80-102               |          | 2008 | Treatment target in schizophrenia. A critical review and a clinical suggestion   | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Journal of Clinical Psychiatry<br>69<br>1281-1286         |          | 2008 | Dopamine D2 Receptor Occupancy and Once-monthly Administration of Long-Acting Injectable Risperidone: A PET study  | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Journal of Clinical Psychopharmacology<br>28<br>540-543   | Clinical | 2008 | A randomized open-label comparison of two switching strategies to aripiprazole treatment in patients with schizophrenia - Add-on, wait, and tapering of previous antipsychotics vs. add-on and simultaneous tapering   | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| American Journal of Geriatric Psychiatry<br>16<br>584-593 |          | 2008 | Effect of age on dosing of prescribed antipsychotic drugs in schizophrenia spectrum disorders: a survey of 1,418 patients in Japan   | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Psychopharmacology Bulletin<br>41<br>164-70               |          | 2008 | A potentially aborted neuroleptic malignant syndrome following seclusion against uncontrollable water intoxication   | 内田裕之<br>他  | 精神・神経科学 |
| Schizophrenia Frontier<br>8<br>252-256                    |          | 2008 | 陽性症状の神経化学的基盤に関する仮説 - Aberrant Salience仮説を中心に   | 内田裕之       | 精神・神経科学 |
|   |          |      | Effectiveness of antipsychotic polypharmacy for patients with treatment refractory   |            |         |

|   |      |   |           |         |
|---|------|---|-----------|---------|
| Human Psychopharmacology<br>23<br>455-463                         | 2008 | schizophrenia. -An open-label trial of olanzapine plus risperidone for those who failed to respond to a sequential treatment with olanzapine, quetiapine and risperidone                      | 内田裕之<br>他 | 精神・神経科学 |
| Journal of Clinical Psychiatry<br>69<br>81-86                     | 2008 | Quetiapine Sustained Release versus Immediate Release Formulations: A PET study   | 内田裕之<br>他 | 精神・神経科学 |
| Oncology<br>74 s1<br>111-112                                      | 2008 | Screening for Psychological Distress among Cancer Patients in a Pain Clinic Using the Distress and Impact Thermometer.  | 藤澤大介<br>他 | 精神・神経科学 |
| Int J Mental Health Systems<br>9 14<br>2008                       |      | Pathway to Psychiatric Care in Japan: a multicenter observational study.  | 藤澤大介<br>他 | 精神・神経科学 |
| Schizophrenia Research<br>106<br>356-362                          | 2008 | A self-reported instrument for prodromal symptoms of psychosis: Testing the clinical validity of the PRIME Screen-Revised (PS-R) in a Japanese population                                     | 山澤涼子      | 精神・神経科学 |
| 日本社会精神医学会雑誌<br>17<br>188-196                                      | 2008 | 社会機能評価尺度 (Social Functioning Scale ; SFS) 日本語版の作成および信頼性と妥当性の検討  | 山澤涼子<br>他 | 精神・神経科学 |
| 精神科治療学<br>23<br>579-586   | 2008 | インターネットを利用した精神障害の早期発見・早期治療 DUI (Duration of Untreated Illness, 疾病の未治療期間) を短縮するために   | 山澤涼子<br>他 | 精神・神経科学 |
| Australian and New Zealand Journal of Psychiatry<br>42<br>159-165 | 2008 | Association between duration of untreated psychosis, premorbid functioning, and cognitive performance and the outcome of first-episode schizophrenia in Japanese patients : prospective study | 山澤涼子<br>他 | 精神・神経科学 |
| Cog Behav Neurol<br>21<br>246-248                                 | 2008 | Differential hand-neglect after a callosal lesion.  | 村松太郎<br>他 | 精神・神経科学 |
| Psychiatry Research<br>158<br>287-296                             | 2008 | Gaze-triggered orienting is reduced in chronic schizophrenia  | 村松太郎<br>他 | 精神・神経科学 |
| 高次脳機能研究<br>28<br>392-403  | 2008 | アルツハイマー病に出現した漢字の選択的失書について   | 村松太郎<br>他 | 精神・神経科学 |
| JIM<br>18 4<br>308-310  | 2008 | ホームレスの精神疾患  | 新村秀人      | 精神・神経科学 |
| 日本森田療法学会雑誌<br>19 1<br>55-61                                       | 2008 | 森田療法をいかに学ぶか   | 新村秀人      | 精神・神経科学 |
| Scizophrenia frontier   |      |   |           |         |

|  |      |   |   |      |               |
|--|------|---|---|------|---------------|
| 10   | 1    | 2009  | Klaus Conrad 「Die beginnende Schizophrenie: Versuch einer Gestaltanalyse des Wahns」 | 前田貴記 | 精神・神経科学       |
| 69-72  |      |   |   |      |               |
| 臨床精神医学(0300-032X)38巻1号<br>Page53-59(2009.01)               | 2009 | 【神経経済学 社会における意思決定の神経基盤と精神医学】 不確実な状況下での意思決定 ギャンブリング課題と前頭葉眼窩部の機能  | 加藤隆   |      | 精神・神経科学       |
| 歯科学報 (0037-3710)109巻1号<br>Page32-34(2009.02)               | 2009 | 口腔内感覺の脳内認知機構の解明とその臨床医学的展開 ヒト大脑皮質体性感覺機能の特殊性  | 加藤隆   | 他    | 精神・神経科学       |
| Annals of Nuclear Medicine<br>22 3 2008<br>207-213         |      | Accumulation of gallium-67 within mature and immature teratoma in pediatric patients: Investigation for the uptake mechanism  | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Int J Radiation Oncology Biol Phys<br>71 1 2008<br>173-179 |      | Phase II study of chemoradiotherapy with S-1 and low-dose cisplatin for inoperable advanced gastric cancer  | 茂松直之  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| クリニシャン<br>55 6 2008<br>650-656                             |      | 放射線治療の最前線 高精度放射線治療  | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Cancer<br>113 4 2008<br>677-682                            |      | Pattern of tumor recurrence in initially nonmetastatic breast cancer patients ~ distribution and frequency of metastases at unusual sites.  | 茂松直之  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Clin Nucl Med<br>33 8 2008<br>567-70                       |      | Detection of perineural tumor invasion of the head and neck: clinical use of thallium-201 SPECT/CT image fusion   | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Cancer<br>113 4 2008<br>677-82                             |      | Pattern of tumor relapse in initially non-metastatic breast cancer patients: distribution and frequency of metastases at unusual sites  | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| JJCO<br>38 8 2008<br>562-6                                 |      | Patterns of local recurrence after intraoperative radiotherapy for advanced neuroblastoma   | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| 臨床放射線<br>53 11 2008<br>1565-1569                           |      | 頭頸部の診断と治療 update【放射線治療】1. 総論 手術と放射線治療の併用  | 大橋俊夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Acta Radiologica<br>1-7                                    | 2008 | Gadolinium-enhanced 3D-MP-RAGE imaging is superior to spin echo imaging in delineating brain metastases   | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |
| Radiat Med<br>26 8 2008<br>504-7                           |      | Acute Exacerbation of Subclinical Idiopathic Pulmonary Fibrosis (IPF) Triggered by Hypofractionated Stereotactic Body Radiotherapy (SBRT) in a Primary Lung Cancer Patient with Slightly Focal Honeycombing | 国枝悦夫  | 他    | 放射線科学（治療・核医学） |

|                              |    |      |   |       |               |
|------------------------------|----|------|---|-------|---------------|
| 227                          | 9  | 2008 | 知っておけばこんなに変わる放射線治療成績「X線を用いた最新の治療法の問題点と将来」   | 国枝悦夫  | 放射線科学（治療・核医学） |
| Phys. Med. Biol.             |    |      | Proportion-corrected scaled voxel models for Japanese children and their application to the numerical dosimetry of specific absorption rate for frequencies from 30 MHz to 3 GHz  | 国枝悦夫  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 53                           | 23 | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 6695-711  |       |               |
| 胃がんperspective               |    |      |   |       |               |
| 1                            | 1  | 2008 | 胃癌における化学放射線療法の展望  | 大橋俊夫  | 放射線科学（治療・核医学） |
|                              |    |      | 30-35   | 他     |               |
| Physica Medica               |    |      | Variation of dose distribution of stereotactic radiotherapy for small-volume lung tumors under different respiratory conditions (in printing)   | 国枝悦夫  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 24                           | 4  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 204-11  |       |               |
| Cancer Gene Ther             |    |      | Cell studies of a three-component antisense MORF/tat/Herceptin nanoparticle designed for improved tumor delivery.   | 中村佳代子 | 放射線科学（治療・核医学） |
| 15                           | 2  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 126-132   |       |               |
| 臨床核医学                        |    |      |   |       |               |
| 41                           | 6  | 2008 | 遺伝子と臨床核医学(19) : 【分子イメージング】への道   | 中村佳代子 | 放射線科学（治療・核医学） |
|                              |    |      | 120-121   |       |               |
| Int J Radiat Oncol Biol Phys |    |      | Possible misinterpretation of demarcated solid patterns of radiation fibrosis on CT scans as tumor recurrence in patients receiving hypofractionated stereotactic radiotherapy for lung cancer  | 国枝悦夫  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 70                           | 4  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 1057-68   |       |               |
| Hepatol Res                  |    |      | Hypofractionated stereotactic radiotherapy with and without transarterial chemoembolization for small hepatocellular carcinoma not eligible for other ablation therapies: preliminary results for efficacy and toxicity                         | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 38                           | 1  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 60-69   |       |               |
| Eur J Gastroenterol Hepatol  |    |      | Dose-related fluorodeoxyglucose uptake in acute radiation-induced hepatitis.  | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 20                           | 10 | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 1040-1044   |       |               |
| Biol Blood Marrow Transplant |    |      | Long-term follow-up of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for de novo acute myelogenous leukemia with a conditioning regimen of total body irradiation and granulocyte colony-stimulating factor-combined high-dose cytarabine. | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 14                           | 6  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 651-657   |       |               |
| Clin Nucl Med                |    |      | Detection of perineal tumor invasion of the head and neck: clinical use of thallium-201 SPECT/CT image fusion   | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 33                           | 8  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 567-570   |       |               |
| Hepatol Res                  |    |      | Hypofractionated stereotactic radiotherapy with and without transarterial chemoembolization for small hepatocellular carcinoma not eligible for other ablation therapies: preliminary results   | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学） |
| 38                           | 1  | 2008 |   | 他     |               |
|                              |    |      | 60-69   |       |               |

|   |      |  |   |       |                    |
|---|------|--|---|-------|--------------------|
|   |      |  | for efficacy and toxicity   |       |                    |
| Exp Anim<br>57 1 35-43  | 2008 |  | Effects of single or repeated administration of methamphetamine on immune response in mice  | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Radiother Oncol<br>87 3 425-431   | 2008 |  | Intrafractional gastric motion and interfractional stomach deformity during radiation therapy.  | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Am J Chin Med<br>36 3 625-634   | 2008 |  | Anti-tumor effects of water-soluble propolis on a mouse sarcoma cell line in vivo and in vitro.   | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Bone Marrow Transplant<br>42 3 197-199                                  | 2008 |  | Reduced efficacy of topical corticosteroid in preventing cytarabine-induced keratoconjunctivitis in patients receiving high-dose cytarabine and total body irradiation for allogeneic hematopoietic stem cell transplantation | 茂松直之  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Physica Medica  | 2008 |  | Variation of dose distribution of stereotactic radiotherapy for small-volume lung tumors under different respiratory conditions (in printing)   | 川瀬貴嗣  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| International Journal of Radiation Oncology Biology Physics<br>in press | 2008 |  | Extrapulmonary soft-tissue fibrosis resulting from hypofractionated stereotactic body radiotherapy for pulmonary nodular lesions  | 川瀬貴嗣  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| 日本放射線技術学会雑誌<br>65 1 41-48   | 2009 |  | 体幹部定位放射線治療における骨構造を基準としたア イソセンタ決定の不確かさについて   | 大橋俊夫  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Int J Radiat Oncol Biol Phys<br>73 1 80-87                              | 2009 |  | Dose Distribution Analysis of Axillary Lymph Nodes for Three-Dimensional Conformal Radiotherapy With a Field-in-Field Technique for Breast Cancer   | 大橋俊夫  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| 臨床核医学<br>42 1 132-133   | 2009 |  | 分子イメージング『Molecular-imaging』 I : その意味は?  | 中村佳代子 | 放射線科学（治療・核医学）      |
| Int J Radiat Oncol Biol Phys<br>73 2 442-8                              | 2009 |  | Stereotactic body radiotherapy (SBRT) for primary lung cancer at a dose of 50 Gy total in 5 fractions to the periphery of the planning target volume (PTV) calculated using a superposition algorithm                         | 国枝悦夫  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
| Int J Radiat Oncol Biol Phys<br>73 2 442-448                            | 2009 |  | Stereotactic Body Radiotherapy for Primary Lung Cancer at a Dose of 50 Gy Total in Five Fractions to the Periphery of the Planning Target Volume Calculated Using a Superposition Algorithm                                   | 大橋俊夫  | 放射線科学（治療・核医学）<br>他 |
|   |      |  | Radiosurgical Treatment Planning for  |       |                    |

|   |      |  |           |               |
|---|------|--|-----------|---------------|
| Keio J Med<br>58 1<br>41-49   | 2009 | Intracranial AVM Based on Images Generated by Principal Component Analysis - A Simulation Study  | 大橋俊夫<br>他 | 放射線科学（治療・核医学） |
| 臨床核医学<br>42 2<br>27-29  | 2009 | 分子イメージング『Molecular-imaging』Ⅱ：小動物核医学イメージング装置  | 中村佳代子     | 放射線科学（治療・核医学） |
| 映像情報メディカル<br>40<br>486-489  | 2008 | Gd-EOB-DTPA (EOB・ブリモピスト)による肝MRI診断  | 谷本伸弘      | 放射線科学（診断）     |
| 日本医師会雑誌<br>137 8<br>1010-1011   | 2008 | 非造影MRA (MR血管撮影)  | 谷本伸弘      | 放射線科学（診断）     |
| Clin Nucl Med<br>33 8<br>567-70   | 2008 | Detection of perineural tumor invasion of the head and neck: clinical use of thallium-201 SPECT/CT image fusion.   | 百島祐貴<br>他 | 放射線科学（診断）     |
| Radiology<br>248 3<br>917-924   | 2008 | Semi-quantitative Assessment of R2* and T1-weighted MR Imaging in the Prediction of Efficacy of Gonadotropin-releasing Hormone Analogue for Volume Reduction of Uterine Leiomyoma - Initial Experience | 奥田茂男<br>他 | 放射線科学（診断）     |
| 神経内科<br>69 3<br>232-235   | 2008 | MRI T2*強調画像の原理   | 百島祐貴      | 放射線科学（診断）     |
| Medical Practice<br>25 12<br>2126-37                                    | 2008 | 脳卒中患者の画像診断(CT・MRI)のポイント  | 百島祐貴<br>他 | 放射線科学（診断）     |
| 有病者歯科医療<br>17 1<br>29-35  | 2008 | 経口ビスホスホネート系薬剤投与患者に対するインプラント手術経験  | 矢郷香<br>他  | 歯科・口腔外科学      |
| Oral Surg Oral Med Oral Pathol<br>Oral Radiol Endod<br>106 2<br>e20-e25 | 2008 | Laugier-Hunziker-Baran syndrome  | 矢郷香       | 歯科・口腔外科学      |
| 日本口腔外科学会雑誌<br>54 9<br>550-554   | 2008 | 知覚神経異常を伴った上下顎大量骨融解症の1例   | 矢郷香<br>他  | 歯科・口腔外科学      |
| Am J Med Genet A.<br>149A 3<br>496-500                                  | 2009 | Case report: Adult phenotype of Mulvihill-Smith syndrome.  | 矢郷香<br>他  | 歯科・口腔外科学      |
| 救急医学<br>32 4<br>398-402   | 2008 | 指針(痙攣を含む)  | 鈴木昌       | 救急医学          |
| Mebio   |      | 救急部における失神の診療   | 鈴木昌       | 救急医学          |

|  |      |   |         |      |
|--|------|---|---------|------|
| 128-138  |      |   |         |      |
| 日本臨床、別冊循環器症候群Ⅲ<br>347-351                                  | 2008 | 大動脈緊急症  | 堀進悟     | 救急医学 |
| Biomed Pharmacother<br>62 5 333-8                          | 2008 | Neutrophil elastase and systemic inflammatory response syndrome in the initiation and development of acute lung injury among critically ill patients. | 藤島清太郎 他 | 救急医学 |
| 日本外科感染症学会<br>5 (1) 49-54                                   | 2008 | 【救急・集中治療領域の感染管理】 救急患者における人工呼吸器関連肺炎の臨床的検討。   | 藤島清太郎 他 | 救急医学 |
| 呼吸<br>27 1 43-8  | 2008 | 【重症呼吸器疾患の救急管理】 ARDS.  | 藤島清太郎 他 | 救急医学 |
| 日本外科感染症学会雑誌<br>5 1 49-54                                   | 2008 | 救急患者における人工呼吸器関連肺炎の臨床的検討   | 宮木大     | 救急医学 |
| 日本救急医学会関東地方会雑誌<br>29 146-147                               | 2008 | 同時に強盗被害に遭いストレスを受傷し、救急外来を受診した急性ストレス反応とPTSDの2症例   | 中谷宣章 他  | 救急医学 |
| 日本熱傷学会機関誌<br>34 2 96-103                                   | 2008 | 球肢にこだわりリハビリテーションが遅れた脳梗塞・認知症合併高齢者熱傷の1例。  | 相川直樹 他  | 救急部  |
| Society of Critical Care Medicine<br>36 A16                | 2008 | Treatment effects of thrombomodulin alfa in patients with dic associated with infection.  | 相川直樹 他  | 救急部  |
| Biomedicine & Pharmacotherapy<br>62 333-338                | 2008 | Neutrophil elastase and systemic inflammatory response syndrome in the initiation and development of acute lung injury among critically ill patients  | 相川直樹 他  | 救急部  |
| 日本外科感染症学会雑誌<br>5 4 293-300                                 | 2008 | Surviving Sepsis CampaignとGuidlines   | 相川直樹 他  | 救急部  |
| Japan Medical Education Foundation<br>27 6-32              | 2008 | 病院長が先導する大学病院改革  | 相川直樹    | 救急部  |
| the Journal of Infection Control and Prevention<br>4 23-26 | 2008 | 感染制御に関する話題. 感染制御  | 相川直樹    | 救急部  |
| 日本化学療法学会雑誌<br>56 299-312                                   | 2008 | MRSA感染症患者に対するarbekacin 200 mg 1日1回投与の治療効果 一臨床薬理試験一  | 相川直樹 他  | 救急部  |

|  |      |   |           |     |
|--|------|---|-----------|-----|
| 日本外科感染症学会雑誌<br>5<br>49-54                        | 2008 | 救急患者における人工呼吸器関連肺炎の臨床的検討.  | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 救急・集中治療<br>20<br>1399-1404                       | 2008 | 全身性炎症反応症候群 (SIRS) .   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 日本腹部救急医学会雑誌<br>28<br>797-801                     | 2008 | 手術的治療および非手術的治療の適応と限界.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| SHOCK<br>30<br>178-183                           | 2008 | ADENOSINE triphosphate-sensitive potassium channels prevent extension of myocardial ischemia to subepicardium during hemorrhagic shock.               | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| Shock<br>23<br>53-58                             | 2008 | Sepsisに対する新規治療戦略；一次侵襲後の免疫・栄養学的予防療法.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 救急医療ジャーナル<br>16<br>94<br>66-67                   | 2008 | 洞爺湖サミットにおける要人の緊急医療.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 救急・集中治療<br>20<br>1399-1404                       | 2008 | 抗サイトカイン療法.  | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| Shock<br>23<br>53-58                             | 2008 | Sepsisに対する新規治療戦略；一次侵襲後の免疫・栄養学的予防療法.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 日本救急医学会関東地方雑誌<br>29<br>76-77                     | 2008 | 積極的脳平温・バルビッレート併用療法により良好な予後が得られた重症急性硬膜下血腫非手術の1例.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 日本救急医学会関東地方会雑誌<br>29<br>42-43                    | 2008 | ：島しょからヘリコプターで搬送され心停止に至った急性心筋梗塞の1例.  | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| 日本外傷学会雑誌<br>22<br>422-427                        | 2008 | 外傷外科医の育成；救急外科医（外科系救急医）としての後期研修医教育.  | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| Japanese Journal of Antibiotics<br>61<br>122-171 | 2008 | 外科感染症分離菌とその薬剤感受性;2006年度分離菌を中心に.   | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| J Infect Chemother<br>14<br>244-249              | 2008 | Usefulness of procalcitonin serum level for the discrimination of severe sepsis from sepsis ; a multicenter prospective study.                        | 相川直樹<br>他 | 救急部 |
| Biomedicine Pharmacotherapy<br>62<br>333-338     | 2008 | Neutrophil elastase and systemic inflammatory response syndrome in the initiation and development of acute lung injury among critically ill patients. | 相川直樹<br>他 | 救急部 |

|  |      |   |           |           |
|--|------|---|-----------|-----------|
| 日本化学会雑誌<br>56<br>330-343                           | 2008 | 外科・救急・集中治療領域におけるキャンディン系抗真菌薬ミカファンギンの臨床効果—AKOTTアルゴリズムを用いた検討—  | 相川直樹<br>他 | 救急部       |
| 感染・炎症・免疫<br>38<br>83-85                            | 2008 | Severe sepsisとseptic shockに対する新規薬物療法  | 相川直樹<br>他 | 救急部       |
| 日本医事新報<br>4374<br>72-78                            | 2008 | 臨床医学の展望2008: 診断および治療上の進歩: 一般外科学.  | 相川直樹<br>他 | 救急部       |
| The Japanese Journal of Antibiotics<br>61<br>29-41 | 2008 | 救急・集中治療領域における深在性真菌症の診断・治療ガイドラインの影響—ガイドライン準拠、非準拠と転帰への影響—.  | 相川直樹<br>他 | 救急部       |
| The Japanese Journal of Antibiotics<br>61<br>18-28 | 2008 | 救急・集中治療領域における深在性真菌症の診断・治療ガイドラインの影響—患者背景について—.   | 相川直樹<br>他 | 救急部       |
| 臨床スポーツ医学<br>25<br>5<br>469-477                     | 2008 | アンチドーピングのための頻用薬の知識 -各論 代謝系-   | 石田浩之      | スポーツクリニック |
| 臨床スポーツ医学臨時増刊号<br>25<br>383-389                     | 2008 | 予防としてのスポーツ医学-オーバートレーニング症候群-   | 石田浩之      | スポーツクリニック |
| 臨床スポーツ医学臨時増刊号<br>25<br>432-436                     | 2008 | 予防としてのスポーツ医学-蛋白尿と血尿-  | 石田浩之      | スポーツクリニック |
| ドクターサロン<br>52<br>11<br>19-22                       | 2008 | METsとエクササイズ   | 石田浩之      | スポーツクリニック |
| BJU Int.<br>2008                                   |      | Risk stratification of patients with nodal involvement in upper tract urothelial carcinoma: value of lymph-node density.  | 三上修治<br>他 | 病理診断部     |
| Pathology International<br>58<br>10<br>664-7       | 2008 | Angiomyolipoma with epithelial cysts of the kidney in a man.  | 三上修治<br>他 | 病理診断部     |
| Clin Cancer Res.<br>2008                           |      | Expression of Heparanase in Renal Cell Carcinomas: Implications for Tumor Invasion and Prognosis.   | 三上修治<br>他 | 病理診断部     |
| Neurol Med Chir<br>48<br>11<br>522-525             | 2008 | Development of Testicular Alpha-Fetoprotein-Secreting Germ Cell Tumor 3 Years After Treatment of Intracranial Lesion Identified as Non-secreting Germ Cell Tumor on the Basis of Clinical Data. | 三上修治<br>他 | 病理診断部     |
| J Clin Oncol.<br>2008                              |      | Lymphovascular Invasion Predicts Clinical Outcomes in Patients With Node-Negative Upper Tract Urothelial Carcinoma.   | 三上修治<br>他 | 病理診断部     |