

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
肩関節	上腕骨近位端骨折のNeer分類 -JSSデータベースの分析-	玉井和哉, 大野弥, 竹村通雄, 黒田雅大, 浜田純一郎	整形外科学
骨折	A0-C型橈骨遠位端関節内骨折に対する掌側ロッキングプレート固定の治療成績と問題点	長田伝重, 藤田聰志, 亀井秀造, 加藤仲幸, 亀田正裕, 玉井和哉	整形外科学
東日本整形災害外科学会雑誌	舟状骨不顕性癒合例の検討	長田伝重, 亀井秀造, 亀田正裕, 富沢一生, 玉井和哉, 野原裕	整形外科学
日本脊髄障害医学会雑誌	国産のTotal spinal instrumentation system(MYKRES)の短期成績と開発に関する問題点	中原進之介, 鈴木信正, 野原裕, 佐藤栄修, 植山和正, 長谷川和宏	整形外科学
Dokkyo J Med Sci	三次元有限要素法による橈骨遠位端骨折発生メカニズムの解析	富沢一生	整形外科学
日本手の外科学会雑誌	Symmetry plateとDRV Locking plateによるAO C3型橈骨遠位端骨折の治療成績の比較	亀井秀造, 長田伝重, 藤田聰志, 加藤仲幸, 玉井和哉	整形外科学
別冊整形外科	高齢者の橈骨遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレートによる治療	長田伝重, 亀井秀造, 玉井和哉, 高井盛光, 益崎浩一郎, 富沢一生, 亀田正裕, 野原裕	整形外科学
日本手の外科学会雑誌	掌側転位型橈骨遠位端関節内骨折に対する掌側ロッキングプレート固定の治療成績と問題点	長田伝重, 亀井秀造, 富沢一生, 亀田正裕, 野原裕	整形外科学
Cur Drug Ther 2 (1): 79-84, 2007.	Which b-adrenoceptor subtypes are important in the treatment of overactive bladder?	Yamanishi T, Kamai T, Yasuda K, Sakakibara R, Uchiyama T, Yoshida K-I	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 26(4): 518-24, 2007.	Psychogenic urinary dysfunction: a uro-neurological assessment.	Sakakibara R, Uchiyama T, Awa Y, Liu Z, Yamamoto T, Ito T, Yamamoto K, Kinou M, Yamaguchi C.	泌尿器科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Infect Chemother. 13: 324-331, 2007.	Randomized prospective comparison of fosfomycin and cefotiam for prevention of postoperative infection following urological surgery.	Ishizaka K, Kobayashi S, Machida T, Yoshida K-I	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 26: 767-772, 2007.	Randomized, double-blind, sham-controlled evaluation of the effect of functional continuous magnetic stimulation in patients with urgency incontinence.	Suzuki T, Yasuda K, Yamanishi T, Kitahara S, Nakai H, Suda S, Ohkawa H	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 16: 807-813, 2007.	Overactive bladder in diabetes: A peripheral or central mechanism?.	Yamaguchi C, Sakakibara R, Uchiyama T, Yamamoto T, Ito T, Liu Z, Awa Y, Yamamoto K, Nomura F, Yamanishi T, Hattori T	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 16: 904-907, 2007.	Defining overactive bladder as hypersensitivity.	Yamaguchi O, Honda K, Nomiya M, Shishido K, Kakizaki H, Tanaka H, Yamanishi T, Homma Y, Takeda M, Araki I, Obara K, Nishizawa O, Igawa Y, Goto M, Yokoyama O, Seki N, Takei M, Yoshida M.	泌尿器科学
BMC Cancer. 159(7): 1-11, 2007.	Increased interferon alpha receptor 2 mRNA levels is associated with renal cell carcinoma metastasis.	Kamai T, Yanai Y, Arai K, Abe H, Yamanishi T, Kurimoto M, Yoshida K-I	泌尿器科学
日排尿会誌 17: 250- 256, 2007.	eractive bladder questionnaire (OAB-q) の日本語版の計量心理学的検討。	本間之夫, 後藤百万, 横山修, 西澤理, 山西友典, 武井実根雄, 吉田正貴, 武田正之, 柿崎秀宏, 山口脩	泌尿器科学
泌尿器外科 20 (7) : 861-869, 2007.	ナフトピジルの臨床的有用性の討—ナフトピジルと塩酸タムスロシンの臨床比較—.	石坂和博, 町田竜也, 田中将樹, 川村尚子, 中村圭輔, 阿部英行, 吉田謙一郎	泌尿器科学
J Cataract Refract Sur 33: 1133-1134, 2007.	Prevention of posterior capsule opacification using round-edged PMMA IOL.	Matsushima H, Iwamoto H, Mukai K, Senoo T, Obara Y:	眼科学
Jpn J Ophthalmol 51:181-184, 2007.	Vixual acuity prognosis after anterior chamber air replacement to prevent pseudo-anterior chamber formation after deep lamellar keratoplasty.	Senoo T, Chiba K, Terada O, Hasegawa K, Obara Y:	眼科学
Invest Ophthalmol Vis Sci 48(10): 4679-87, 2007.	An in vitro model of posterior capsular opacity: SPARC and TGF- β 2 minimize epithelial-to-mesenchymal transition in lens epithelium.	Gotoh N, Perdue NR, Matsushima H, Sage EH, Yan Q, Clark JI:	眼科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
眼科手術 20(1): 49-53, 2007.	白内障切開創の極小化におけるスリットナイフの精度.	松島博之, 野堀秀穂:	眼科学
Dokkyo Journal of Medical Sciences 34(1): 29-33, 2007.	予備校模擬試験を用いた学生の不得意問題抽出の試み.	一杉正仁, 菅谷仁, 平林秀樹, 下田和孝, 妹尾正, 田所望, 古田裕明, 上田秀一:	眼科学
IOL & RS 21(1): 95-99, 2007.	白内障術中合併症のリカバリー法 切開創作成時.	松島博之:	眼科学
眼科手術 20: 247-250, 2007.	各種スリットナイフによる創形成および切開創への負荷.	野堀秀穂, 松島博之, 高橋佳二, 小原喜隆:	眼科学
臨床眼科 61: 697-704, 2007.	眼内レンズ—最近の進歩.	松島博之:	眼科学
あたらしい眼科 24: 809-814, 2007.	粘弾性物質を応用した蒸留水灌流と後発白内障抑制.	向井公一郎, 松島博之, 妹尾正, 小原喜隆:	眼科学
あたらしい眼科 24: 863-869, 2007.	レーザー虹彩切開術後水疱性角膜症の病態 一過剰凝固説一.	妹尾正, 高山良, 千葉桂三:	眼科学
あたらしい眼科 24(8): 1095-1098, 2007.	加齢白内障症例の前房水と水晶体蛋白質の成分解析.	永田万由美, 松島博之, 向井公一郎, 妹尾正, 小原喜隆:	眼科学
IOL & RS 21: 433-436, 2007.	オペセーバーの効果.	小出義博, 松島博之, 大木孝太郎:	眼科学
眼科臨床医報 101: 1075-1078, 2007.	結膜結石の元素分析.	千葉桂三, 寺田理, 妹尾正:	眼科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Immunology	The effects of montelukast on tissue inflammatory and bone marrow responses in murine experimental allergic rhinitis; interaction with interleukin-5 deficiency.	Johanna Roa, Morikawa H, Lynn Crawford, Adrian Baatjes, Mylinh Duong, Judah A	耳鼻咽喉科学
Dokkyo J Med Sci	医師国家試験における頻出事項についての解析	一杉正仁, 菅谷仁, 妹尾正, 平林秀樹, 下田和孝, 田所望, 古田裕明, 五十嵐吉彦, 上田秀一	耳鼻咽喉科学
日本気管食道科学会会報	頸部および開胸ドレナージにより救命し得た下降性壞死性縦隔炎の2症例	齊藤寛, 盛川宏, 平林秀樹, 馬場廣太郎, 春名真一, 小林哲, 三好新一郎	耳鼻咽喉科学
Otology Japan	コラーゲンスponジ(テルダーミス)を用いた鼓膜穿孔閉鎖術の検討	深美悟, 平林秀樹, 馬場廣太郎, 春名真一	耳鼻咽喉科学
耳鼻咽喉科展望	視器障害を伴う後部副鼻腔囊法の臨床的検討	飯村慈朗, 蒲伸泰, 平林秀樹, 春名真一	耳鼻咽喉科学
Dokkyo J Med Sci	予備校模擬試験を用いた学生の不得意問題抽出の試み	一杉正仁, 菅谷仁, 平林秀樹, 下田和孝, 妹尾正, 田所望, 古田裕明, 上田秀一	耳鼻咽喉科学
Scand J Immunol 1-6, 2007	Biochip Array-based Analysis of Plasma Cytokines in HIV Patients with Immunological and Virological Discordance.	Sachdeva N, Yoon S, Oshima K, Garcia D, Goodkin K, Asthana D	産科婦人科学
Biopsychosoc Med 12, 2007	Pilot study of flucoxamine treatment for climacteric symptoms in Japanese women.	Oishi A, Mochizuki Y, Otsu, Inaba N	産科婦人科学
Gynecol Obstet Invest 63: 7-10, 2007	Recent changes of the incidence of complete and partial mole in Chiba prefecture	Matsui H, Kihara M, Yamazawa K, Mitsuhashi A, Seki K, Sekiya S	産科婦人科学
Am J Obstet Gynecol 197:505.e1-7, 2007	Isaka K Serum p53 antibody as a diagnostic marker of high-risk endometrial cancer	Yamazawa K, Shimada H, Hirai M, Hirashiki K, Ochiai T, Ishikura H, Shozu M	産科婦人科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Hum Repro	Isaka K Fertility-preserving treatment and pathological criteria to predict response to progestin in young women with endometrial cancer	Yamazawa K, Hirai M, Fujito A, Nishi H, Terauchi F, Ishikura H, Shozu M	産科婦人科学
The Journal of AIDS Research 9 6-10, 2007.	予防と対策「スクリーニング無くして対策無し」HIV MTCT: Prevention and Measures HIV Screening in Pregnant Women Is the First Step to Prevent HIV Mother - to - Child Transmission (MTCT)	稻葉憲之, 大島教子, 西川正能, 岡崎隆行, 庄田亜紀子, 根岸正実, 林田志峯, 稲葉未知世, 他	産科婦人科学
感染症学会誌 81: 675-680, 2007.	妊娠における麻疹中和抗体価, HI抗体価, PA抗体価の相関と各測定法の発症予防レベル	高山直秀, 庄田亜紀子, 岡崎隆行, 一戸貢人, 斎加志津子, 稲葉憲之	産科婦人科学
Reg Anesth Pain Med 32: 97-101, 2007	Comparison of 0.25% levobupivacaine, 0.25% bupivavaine, and 0.125% bupivacaine for duration and magnitude of action in peripheral arterial blood flow induced by sympathetic block in dogs	Iwasaki T, Takahashi Y, Kimura Y, Yamazaki H, Yamaguchi S, Kitajima T	麻酔科学
Brain Research 1135: 92-101, 2007	NMDA receptor 2B subunit-mediated synaptic transmission in the superficial dorsal horn of peripheral nerve-injured neuropathic mice	Iwata H, Takasusuki T, Yamaguchi S, Hori Y	麻酔科学
Eur J Neurosci 26: 2179-2187, 2007	Enhancement of synaptic transmission and nociceptive behaviour in HPC-1/syntaxin 1A knockout mice following peripheral nerve injury	Takasusuki T, Fujiwara T, Yamaguchi S, Fukushima T, Akagawa K, Hori Y	麻酔科学
心理的評価. 日本ペインクリニック学会誌, 14: 401-405, 2007	帶状疱疹後神経痛患者の精神・心理的評価.	池田知史, 吉田伸司, 渡辺正嗣, 高薄敏史, 山口重樹	麻酔科学
栃木県医学会会誌, 12: 32-35, 2007	軽度脳低体温療法プロトコールの問題点と展望	菊池仁, 岩田健司, 神津成紀, 根本真人, 和氣晃司, 小野一之, 崎尾秀彰 他	麻酔科学
栃木県医学会々誌	「軽度脳低体温療法プロトコールの問題点と展望」	今高城治, 根岸正穂, 山内秀雄, 片塩仁, 菊池仁, 岩田健司, 神津成紀, 増田雄彦, 根本真人, 和氣晃司, 小野一之, 崎尾秀彰	救急医学
Dokkyo J Med Sci	Involvement of K ⁺ Channels and Na ⁺ , K ⁺ -ATPase in Relaxant Actions of Selective Phosphodiesterase 3 Inhibitors on Airway and Vascular Smooth Muscles Isolated from Guinea-pigs	Tsurumi T, Uchida K	救急医学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Brain Tumor Pathol	The comparison of numerical change of epidermal growth factor receptor gene among pre- and post-radiation glioma, and gliosis, and its clinical use.	Okada Y, Ohno C, Ueki K, Ogino M, Kawamoto S, and Phyto Kim	救急医学
Neurosurgery	Neuromuscular choristoma of the oculomotor nerve: case report.	Kawamoto S, Matsuda H, Ueki K, Okada Y, Kim P	救急医学
Reg Anesth Pain Med	Comparison of 0.25% levobupivacaine, 0.25% bupivavaine, and 0.125% bupivacaine for duration and magnitude of action in peripheral arterial blood flow induced by sympathetic block in dogs.	Iwasaki T, Takahashi Y, Kimura Y, Yamazaki H, Yamaguchi S, Kitajima T	救急医学
Brain Res	NMDA receptor 2B subunit-mediated synaptic transmission in the superficial dorsal horn of peripheral nerve-injured neuropathic mice.	Iwata H, Takasusuki T, Yamaguchi S, Hori Y	救急医学
Dokkyo J Med Sci	Comparison of 0.2% ropivacaine and 0.25% bupivacaine in pediatric caudal block: evaluation of postoperative pain and plasma concentration of local anesthetics.	Hashizume Y, Yamaguchi S, Fukagawa D, Ikeda T, Nagai T, Kitajima T	救急医学
Int J Oncology	Oncogenic mutation of p53 gene derived from head and neck cancer cell lines prevents cells from undergoing apoptosis after DNA damage	Kawamata H, Omotehara F, Nakashiro K, Uchida D, Shinagawa Y, Tachibana M, Imai Y, Fujimori	口腔外科学
Scandinavian Journal of Gastroenterology	Colonic expression of heme oxygenase-1 is associated with a better long-term survival in patients with colorectal cancer	Becker JC, Fukui H, Imai Y, Sekikawa A, Kimura T, Yamagishi H, Yoshitake N, Pohle T,	口腔外科学
Eur J Appl Physiol 2007;100, 275-285	Hemodynamic and neurohumoral responses to the restriction of femoral blood flow by KAATSU in healthy subjects.	Iida H, Kurano M, Kubota N, Morita T, Meguro K, Sato Y, Abe T, Yamazaki Y, Uno K, Takenaka K, Hirose K, Nakajima T	リハビリテーション科学
Hypertens Res 30: 945-950, 2007	Lower birth weight is associated with higher resting heart rate during boyhood	Abe C, Minami J, Ohrui M, Ishimitsu T, Matsuoka H	健康管理科
Scand J Plast Reconstr Surg Hand Surg 41(1): 14-21, 2007.	Reconstruction of maxillectomy defects with free flaps - comparison of immediate and delayed reconstruction: A retrospective analysis of 51 cases.	Takushima A, Harii K, Okazaki M, Ohura N, Momosawa A, Asato H:	形成外科学