

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Eur J Pharmacol 550: 162-165, 2006.	The suppressant effect of GEA3162 on spontaneous serotonin release from human colonic mucosa in vitro	Kojima S, Uchida K, Sasaki K, Sunagawa M, Ohno Y, Kamikawa Y	第一外科学
Eur J Cancer 4(Suppl.2): 169, 2006.	Preliminary results of a phase study of low dose weekly paclitaxel (TXL) plus high dose tamoxifen (TOR) in patients with metastatic breast cancer (NBC)	Hayashi M, Oyama T, Sunagawa M	第一外科学
消化器外科 29: 105-109, 2006.	カプセル内視鏡による小腸疾患の診断（腫瘍性病変）	下田涉, 白川勝朗, 中村哲也, 喜多宏人, 山本博徳, 砂川正勝, 平石秀幸, 寺野彰	第一外科学
Mmedical forum CHUGAI 10(6): 18-22, 2006	消化器癌診療におけるPETの役割	萩原信悟, 村上康二, 山崎英玲奈, 椿昌裕, 砂川正勝	第一外科学
癌と化学療法 33: 1528-1529, 2006	獨協医科大学病院の外来化学療法—外来化学療法の現状と問題点	砂川正勝, 林光弘, 三好新一郎, 石濱洋美, 内堀由美子	第一外科学
日本大腸肛門病学会雑誌 59: 161, 2006	当科における直腸腫瘍に対する経肛門的局所切除術の現況	椿昌裕, 藤田昌紀, 渡辺理, 砂川正勝	第一外科学
小児外科 38: 581-587, 2006.	先天性囊胞性腺腫様肺奇形 (CCAM) の組織分類と病態による治療の検討	岩谷さおり, 藤原利男, 土岡丘, 薄井佳子, 砂川正勝	第一外科学
静脈—オーダーマニュアル, 改訂, 2006	小児の栄養障害	藤原利男, 砂川正勝	第一外科学
カプセル内視鏡. 南江堂	小腸病変(小腸腫瘍). カプセル内視鏡研究会編	下田涉, 中村哲也, 白川勝朗	第一外科学
小児科 47: 1207-1212, 2006	小児の乳腺腫脹	土岡丘, 藤原利男, 砂川正勝	第一外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
周産期医学 36: 636-637, 2006	新生児一臍帯ヘルニア、腹壁破裂	藤原利男	第一外科学
周産期医学 36: 638-639, 2006	新生児一臍帯ヘルニア、臍ヘルニア	藤原利男	第一外科学
J Hepatobiliary Pancreat Surg 13: 100-104, 2006.	Intraoperative assessment of reconstructed vessels in living-donor liver transplantation, using a novel fluorescence imaging technique	Kubota K, Kita J, Shimoda M, Rokkaku K, Kato M, Iso Y, Sawada T	第二外科学
transplantation 81: 760-766, 2006.	α 1, 3-galactosyltransferase-gene knockout in cattle using a single targeting vector with loxP sequences and cre-expressing adenovirus	Sendai Y, Sawada T, Urakawa M, Shinkai Y, Kubota K, Hoshi H, Aoyagi Y	第二外科学
J Gastrointest Surg 10: 740-745, 2006	Hepatectomy in patients with nonuremic minimal renal failure	Sawada T, Kita J, Rokkaku K, Kato M, Shimoda M, Kubota K	第二外科学
Congress of the International Society of University Colon and Rectal Surgeons Proceedings , pp.141-143, 2006	Effect of the preventive herbal therapy using Dai-kenchuto on Intestinal obstruction following curative resection for colorectal cancer: Prospective, randomized study, 21 Biennial	Takagi K, Nagata N, Horie T, Ishizuka M, Kubota K	第二外科学
World J Surg 30: 590-597, 2006	Total colectomy improves altered distribution of regulatory T cells in patients with ulcerative colitis	Furihata M, Sawada T, Okada T, Ishizuka M, Horie T, Takagi K, Nagata H, Kubota K	第二外科学
Cancer Lett 248: 24-31, 2006	Deferoxamine enhances anti-proliferative effect of interferon-gamma against hepatocellular carcinoma cells	Okada T, Sawada T, Kubota K	第二外科学
腎と透析 60: 96-97, 2006	保存期腎不全患者における肝切除術の安全性に関する検討	澤田登起彦, 北順二, 加藤正人, 六角丘, 下田賀, 窪田敬一	第二外科学
癌と化学療法 33: 39-42, 2006	進行乳癌に対するDocetaxel (TXT)、Epirubicin (EPI)およびCapecitabine (Xeloda:XLD)を用いたprimary systemic chemotherapyのpilot study	多賀谷信美, 中川彩, 森昭三, 濱田清誠, 鈴木紀男, 窪田敬一	第二外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
手術 60: 325-329, 2006	インドシアニングリーン(ICG)を用いた赤外線蛍光測光による乳癌センチネルリンパ節生検—preliminary report	多賀谷信美, 山崎理絵, 中川彩, 阿部暁人, 濱田清誠, 瓠田敬一	第二外科学
日本内視鏡外科学会雑誌 11: 389-393, 2006	急性胆嚢炎に対するPTGBD後の腹腔鏡下手術	多賀谷信美, 瓠田敬一	第二外科学
日本腹部救急医学学会雑誌 26: 719-723, 2006	特集: 腹部救急医療におけるリスクマネージメント—外頸静脈穿刺法による中心静脈カテーテル挿入手技の安全性と有用性の検討—鎖骨下静脈穿刺法との比較。	石塚満, 永田仁, 高木和俊, 堀江徹, 降旗誠, 中川彩, 阿部暁人, 瓠田敬一	第二外科学
臨床外科 61: 69-74, 2006	乳癌手術におけるクリニカルパス導入の効果	柿原康晴, 多賀谷信美, 中川彩, 森昭三, 濱田清誠, 瓠田敬一	第二外科学
新臨床外科学, 第4版, 医学書院, pp. 703-712, pp. 725-726, pp. 742-744, 2006	胆道 A. 先天奇形、 B. 炎症、 D. 外傷、損傷 C. その他の胆道疾患	窪田敬一	第二外科学
全科ドレン管理マニュアル, 照林社, pp. 2-3, 18-21, 92-97, 102-105, 2006	PART1: レナージの理解—ドレナージの目的と適応, ドレナージに用いられる器具: 穿刺針 PART2: 部位別ドレナージの実際と看護肝・胆・膵ドレナージ—経皮経肝胆管ドレナージ, 経皮経肝胆嚢ドレナージ	緑川泰, 木村理, 針原康, 高山忠利, 幕内雅敏, 野家環, 阿部秀樹, 松倉聰, 渡辺稔, 瓠田敬一, 幕内雅敏	第二外科学
外科手術手技図譜, 永井書店, pp. 165-174, 2006	中央2区域切除	窪田敬一	第二外科学
塩谷都市医師会 2006: 88-89, 2006	胃瘻—在宅療養助ける手段に一かかりつけ医のココロ	青木洋	第二外科学
Mebio 22(12): 56-62, 2005	早期肺癌の診断・治療の進歩, 外科的治療の進歩	下田貢, 瓠田敬一	第二外科学
臨床病態学, スーヴェル広川, pp. 190-191, 2006	腎疾患, II 主な疾病と診療—I 腎腫瘍	北順二, 瓠田敬一	第二外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Modern Physician 26: 1146-1152, 2006	大腸sm癌のEMR根治判定基準	阿部曉人, 小野祐子, 窪田敬一, 藤盛孝博	第二外科学
総胆管癌に対する手術. 外科 68: 1581-1585, 2006	胆囊, 肝外胆道系—4	窪田敬一	第二外科学
手術 60: 903-909, 2006	胆囊癌手術	窪田敬一	第二外科学
臓器移植推進協会だより 16: 7, 2006	異種移植とクローン技術	澤田登起彦	第二外科学
外科治療 94: 795-800, 2006	下部胆管癌の診断と治療	澤田登起彦, 下田貢, 窪田敬一	第二外科学
手術 60: 1287-1291, 2006	病的肥満に対する腹腔鏡下胃バイパス術	多賀谷信美, 窪田敬一, 笠間和典	第二外科学
手術 60: 1162-1166, 2006	多発性転移性肝癌の術後多発性肝再発に対する手術	北順二, 窪田敬一	第二外科学
消化器画像 8: 79, 2006	胆道外科	窪田敬一	第二外科学
Eur J Cardiothorac Surg 27: 23-27, 2005	Attenuation of lung injury in allograft rejection using NF-kappaB decoy transfection—novel strategy for use in lung transplantation	Miyoshi S, Minami M, Nakane S, Ohta M, Sawa Y, Matsuda H	外科学(胸部)
Eur J Cardiothorac Surg 27: 768-773, 2005	Application of HVJ-liposome mediated gene transfer in lung transplantation—distribution and transfection efficiency in the lung	Ohmori K, Takeda S, Miyoshi S, Minami M, Nakane S, Ohta M, Sawa Y, Matsuda H	外科学(胸部)

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Thorac Cardiovasc Surg 131: 755-756, 2006	Efficient clinical application of percutaneous cardiopulmonary support for perioperative management of a huge anterior mediastinal tumor	Inoue M, Minami M, Shiono H, Miyoshi S, Takeda S, Ohia M, Goto M, Takano H, Sawa Y, Okumura M	外科学（胸部）
Asian Cardiovasc Thorac Ann 14: 72-74, 2006	New anastomosis assist devices for coronary artery bypass grafting	Shimamura Y, Takemura T, Agematsu K	外科学（胸部）
Cough 2: 9, 2006	Acid regurgitation associated with persistent cough after pulmonary resection: an observational study	Sawabata N, Takeda S, Tokunaga T, Inoue M, Maeda H	外科学（胸部）
Hodder Arnold, pp.43-51, 2006	4. Anterior mediastinal lesions. Operative Thoracic Surgery. 5th ed.	Miyoshi S	外科学（胸部）
新臨床外科学、第4版、医学書院 pp. 849-864, 2006	呼吸器「気管」	三好新一郎	外科学（胸部）
臓器移植推進協会だより 16: 8, 2006	肺移植の現況	三好新一郎	外科学（胸部）
胸部外科学 59: 820, 2006	I枚のシェーマ「左片肺移植術」	三好新一郎	外科学（胸部）
胸部外科 59: 1140-1141, 2006	討論1. 「原発性肺癌完全切除後再発例の長期予後」	三好新一郎	外科学（胸部）
脊椎脊髄ジャーナル 19: 178-186, 2006	手術用顕微鏡の構造と特徴	金 彪	脳神経外科学
脊椎脊髄ジャーナル 19: 1139-1149, 2006	筋層構築的棘突起椎弓形成術yoarchitectonic spinolaminoplasty	金 彪, 村田英俊, 黒川龍, 高石吉特, 朝来野佳三, 川本俊樹	脳神経外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
脳神経外科—専門医に聞く最新の臨床, 中外医学社, pp.160-162, 2006	Oligodendroglomaはastrocytic tumorと生物学的、臨床的にどのように異なるのか?	植木敬介	脳神経外科学
グリオーマ病態と治療, Springer-Verlag東京, pp.45-55, 2006	グリオーマの遺伝子解析と遺伝子診断	植木敬介	脳神経外科学
治療 88: 1742-1746, 2006	スポーツによる頭部外傷—知っておきたい脳振盪のマネジメント	荻野雅宏	脳神経外科学
Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 14: 2-6, 2006	Gravity-assisted pivot-shift test for anterior cruciate ligament injury: a new procedure to detect anterolateral rotatory instability of the knee joint	Sakai H, Yajima H, Kobayashi N, Kanda T, Hiraoka H, Tamai K, Saotome K	整形外科学
J Rheumatol 33: 119-126, 326-332, 2006	Uremic tumoral calcinosis in hemodialysis patients: Clinicopathological findings and identification of calcific deposits Dose the nature of deposited basic calcium phosphate crystals determine clinical course in calcific periarthritis of the shoulder	Hamada J, Tamai K, Ono W, Saotome K	整形外科学
J Orthop Surg 14: 147-150, 2006	Difference in stretching of sarcomeres between medial gastrocnemius and tibialis anterior by tibial lengthening. An experiment in rabbits	Kurihashi A, Tamai K, Saotome K, Takemura M, Fujiwara A, Fujita S	整形外科学
Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 14: 2-6, 2006	Gravity-assisted pivot-shift test for anterior cruciate ligament injury: a new procedure to detect anterolateral rotatory instability of the knee joint	Sakai H, Yajima H, Kobayashi N, Kanda T, Tamai K, Saotome K	整形外科学
Tissue Eng 12: 2333-2341, 2006	Encapsulation of chondrocytes in photopolymerizable styrenated gelatin for cartilage tissue engineering	Hoshikawa A, Nakayama Y, Matsuda T, Oda H, Nakamura K, Mabuchi K	整形外科学
J Hand Surg 31A : 896-903, 2006	An anatomic and biomechanical study of the wrist extensor retinaculum septa and tendon compartments	Iwamoto A, Morris RP, Andersen C, Patterson RM, Viegas SF	整形外科学
J Hand Surg 31A: 987-992, 2006	Flexor tendon repair in zone II with six-strand techniques and early active mobilization	Osada D, Fujita S, Tamai K, Yamaguchi T, Iwamoto A, Saotome K	整形外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Orthop Sci 11: 607-613, 2006	Histologic classification of loose bodies in osteoarthritis	Saotome K, Tama K, Osada D, Oshima F, Koguchi Y, Hoshikawa A	整形外科学
J Spinal Disord Tech 19: 541-546, 2006	Radiological risk factors of pseudarthrosis and/or instrument breakage after PLF with the pedicle screw system in isthmic spondylolisthesis	Suda K, Ito M, Abumi K, Haba H, Taneichi H, Kaneda K	整形外科学
Spine 31: E871-E876, 2006	Comparative study of radiographic disc height changes using two different interbody devices for transforaminal lumbar interbody fusion: open box vs. fenestrated tube interbody cage	Matsumura A, Taneichi H, Suda K, Kajino T, Moridaira H, Kaneda K	整形外科学
Spinal Cord 44: 126-129, 2006	Secondary medulla oblongata involvement following middle cervical spinal cord injury associated with latent traumatic instability in a patient with ossification of the posterior longitudinal ligament	Sudo H, Taneichi H, Kaneda K	整形外科学
Eur Spine J 15: 1645-1650, 2006	Discriminative validity and responsiveness of the Oswestry disability index among Japanese outpatients with lumbar conditions	Hashimoto H, Komagata M, Nakai O, Morishita M, Tokuhashi Y, Sano S, Nohara Y, Okajima Y	整形外科学
Spinal Cord 44: 362-368, 2006	Practice patterns of Japanese physicians in urologic surveillance and management of spinal cord injury patients	Yasuda K, Ushiyama T, Suzuki T, Yamashita Y, Sato R, Kihara T, Yamanishi T, Nohara Y	整形外科学
臨床整形外科 41: 169-173, 2006	指趾内軟骨腫に用いたβ-リン酸カルシウム(β-TCP)のX線像の経時的变化	加藤伸幸, 長田伝重, 藤田聰志, 亀井秀造, 高井盛光, 玉井和哉, 早乙女紘一	整形外科学
別冊整形外科 49: 164-167, 2006	肘部管症候群に対するKing変法(内上頸斜め骨切除)による治療	藤田聰志, 長田伝重, 岩本玲, 亀井秀造, 加藤伸幸, 玉井和哉, 早乙女紘一	整形外科学
東日本整形災害外科学会誌 18: 50-53, 2006	高齢者の不安定型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	藤田聰志, 長田伝重, 亀井秀造, 加藤伸幸, 吉川勝久, 玉井和哉	整形外科学
骨折 28: 36-39, 2006	粉碎型尺骨近位部骨折の治療経験	亀井秀造, 長田伝重, 藤田聰志, 加藤伸幸, 吉川勝久, 早乙女紘一	整形外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
東日本整形災害外科学会雑誌 18: 124-127, 2006	高齢者の橈骨遠位端骨折保存療法におけるX線評価と臨床成績の関連	高井盛光, 長田伝重, 藤田聰志, 亀井秀造, 玉井和哉	整形外科学
日本整形外科学会雑誌 80: 422-427, 2006	不安定型橈骨 遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレート固定と術後早期運動療法	長田伝重, 藤田聰志, 亀井秀造, 益崎浩一郎, 高井盛光, 武山憲行, 玉井和哉, 星ア力祐一	整形外科学
日本臨床バイオメカニクス学会誌 27: 123-126, 2006	橈骨遠位端骨折発生メカニズムー有限要素法による解析	富沢一生, 長田伝重, 益崎浩一郎, 玉井和哉	整形外科学
ペインクリニック 27: 627-631, 2006	一般的に遭遇する腰痛の診断と治療	野原裕	整形外科学
肩関節 30: 445-448, 2006	Neer分類に含まれない上腕骨近位端骨折	玉井和哉, 浜田純一郎, 大野弥, 竹村通雄, 黒田雅大, 真志取浩貴, 押味美和子	整形外科学
Ed. by John W. Brantigan and Carl Lauryssen, pp. 215-229, 2006	Clinical outcomes of unilateral TLIF using the brantigan interbody fusion cage for degenerative condition of the lumbar spine. In: Intervertebral fusion using carbon fiber reinforced polymer implants	Taneichi H	整形外科学
Ed. by John W. Brantigan and Carl Lauryssen, pp. 277-287, 2006	Load-bearing capabilities of the brantigan interbody fusion cage. In: intervertebral fusion using carbon fiber reinforced polymer implants	Matsumura A, Taneichi H, Kaneda K	整形外科学
by John W. Brantigan and Carl Lauryssen, pp. 515-523, 2006	Unilateral transforaminal lumbar interbody fusion using the brantigan interbody fusion cage : intervertebral fusion using carbon fiber reinforced polymer implants, Ed	Taneichi H	整形外科学
今日の治療指針2006. 医学書院, pp. 748, 2006	いわゆる腰痛症（急性腰痛症を含む）	種市洋	整形外科学
今日の治療指針2006, 医学書院, pp. 757-758, 2006	反復性肩関節脱臼	玉井和哉	整形外科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
整形外科診療実践ガイド, 文光堂, pp. 556-559, 932-933, 2006	Bennett病変、関節内インピンジメント、上方関節唇損傷（SLAP損傷） 上腕二頭筋・三頭筋腱皮下断裂	玉井和哉	整形外科学
第13巻, 肩関節・肩甲帶, 中山書店, pp. 21-38, 2006	診察と診断.	玉井和哉	整形外科学
整形外科手術クルーズ, 改訂第2版, 南江堂, pp. 262-264, 265-274, 275-281, 282-285, 2006	肩峰下除圧術. 腱板断裂に対する手術. 反復性肩関節前方脱臼に対する手術. 肩鎖関節脱臼に対する手術. 肩鎖関節脱臼に対する手術.	玉井和哉	整形外科学
リウマチ科 35: 131-135, 2006	肩関節周辺疾患に対する診療の実際) 鑑別診断の進め方	大野弥, 玉井和哉	整形外科学
ペインクリニック 27: 627-631, 2006	一般的に遭遇する腰痛の診断と治療	野原裕	整形外科学
整形災害外科 49: 501-504, 2006	肩関節周囲炎の保存治療	玉井和哉	整形外科学
脊椎脊髄ジャーナル 19: 399-405, 2006	腰椎すべり症に対するMini-open TLIF-低侵襲脊椎固定のための傍脊柱筋間アプローチと正中アプローチの併用	種市洋	整形外科学
MB Orthopaedics 19: 171-181, 2006	高齢者の骨粗鬆症性椎体圧潰（偽関節）に対する手術療法	種市洋	整形外科学
脊椎脊髄ジャーナル 19: 989-993, 2006	頸椎・胸椎・腰椎のfacet fusion technique	野原裕	整形外科学
Clin Auton Res 16: 66-71, 2006	Urinary dysfunction and autonomic control in amyloid neuropathy	Yamamoto T, Uchiyama T, Liu Z, Asahina M, Higashi M, Arai K, Ito S, Awa Y, Yamamoto K, Kinou M, Hattori T	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
Mov Disord 21: 816-23, 2006	Incomplete emptying and urinary retention in multiple-system atrophy: when does it occur and how do we manage it?	Ito T, Sakakibara R, Yasuda K, Yamamoto T, Uchiyama T, Liu Z, Yamanishi T, Awa Y, Yamamoto K, Hattori T	泌尿器科学
Spinal Cord 44: 362-8, 2006	Practice patterns of Japanese physicians in urologic surveillance and management of spinal cord injury patients	Kitahara S, Yasuda K, Ushiyama T, Nakai H, Suzuki T, Yamashita T, Sato R, Kihara T, Yamanishi T, Nohara Y	泌尿器科学
Urology 68: 318-23, 2006	Symptom assessment tool for overactive bladder syndrome-overactive bladder symptom score	Homma Y, Yoshida M, Seki N, Yokoyama O, Kakizaki H, Gotoh M, Yamanishi T, Yamaguchi O	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 25: 356-360, 2006	Neurological diseases that cause detrusor hyperactivity with impaired contractile function	Yamamoto T, Sakakibara R, Uchiyama T, Liu Z, Ito T, Awa Y, Yamanishi T, Hattori T	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 25: 763-769, 2006	Bladder sensation in peripheral nerve lesions	SAKAKIBARA K, Uchiyama T, Liu Z, Yamamoto T, Ito T, Awa Y, Yamamoto K, Kinou M, Yamanishi T, Nomura E	泌尿器科学
Neurourol Urodyn 25: 815-819, 2006	Effects of 138-355, a b3-adrenoceptor selective agonist, on relaxation of the human detrusor muscle in vitro	Yamanishi T, Yasuda K, Kitahara S, Nakai H, Yoshida K-I, Iizuka H	泌尿器科学
J Urol 176: 1204-1207, 2006	Preparation of single prostate needle biopsy specimen for histological diagnosis and RNA analysis	Fukabori Y, Yoshida K-I, Nukano K, Shibata Y, Yamanaka H, Oyoma T	泌尿器科学
J Neurol 253: 1103-10, 2006	Acute urinary retention due to benign inflammatory nervous diseases	Sakakibara R, Yamanishi T, Uchiyama T, Hattori T	泌尿器科学
夜尿症研究 11: 11-16, 2006	初診時における夜尿症背景因子の検討	福原晋吾, 新保正 貴, 島敬之, 井上 淳, 鈴木規之, 富岡進, 田中方 士, 上信乃, 北原 聰史, 中井秀郎, 安田耕作 吉田謙一郎	泌尿器科学
自律神経 43: 241-249, 2006	炎症性神経疾患に伴う仙椎自律神経障害(尿閉)	榎原隆次, 山西友 典, 内 山智之, 平賀陽之, 山本達也, 伊藤敬 志, 劉志, 阿波裕 輔, 服部孝 道	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
自律神経 43: 315-319, 2006	排尿筋収縮における尿路上皮とRho-kinaseの役割	水野智弥, 中西公司, 釜井隆男, 柳原隆次, 内山智之, 山本達也, 伊藤敬志	泌尿器科学
総合リハビリテーション 34: 151-156, 2006	講座「排尿障害：過活動膀胱」	山西友典, 水野智弥, 中西公司, 吉田謙一郎	泌尿器科学
リッヂヒルメディカル, pp. 30-39, 2006	長期有効性. 河邊香月監修, タムスロシン有効性と安全性のエビデンス	山西友典	泌尿器科学
日本臨床別冊 内分泌症候群(第2版) II pp. 253-256, 2006	正常ゴナドトロピン性精子形成障害(特発性精子形成障害). 内分泌症候群—その他の内分泌疾患を含めて—男性性機能 性腺機能低下症	深堀能立, 吉田謙一郎	泌尿器科学
今日の小児治療指針, 医学書院, pp. 481, 2006	包茎, 龜頭包皮炎	吉田謙一郎	泌尿器科学
Urology View, メジカルビュー社 4: 66-72, 2006	ミニマム創内視鏡下手術—ミニマム創内視鏡下根治的腎摘除術の実際	釜井隆男, 吉田謙一郎	泌尿器科学
J Cataract Refract Surg 32: 1035-1040, 2006	Active oxygen processing for acrylic intraocular lenses to prevent posterior capsule opacification	Matsushima H, Iwamoto H, Mukai K, Obara Y	眼科学
Can J Ophthalmol 41: 210-215, 2006	Microsatelite polymorphisms of the MICA gene among Japanese patients with Behcet's disease	Nishiyama M, Takahashi M, Manaka M, Suzuki S, Saito M, Nakae K	眼科学
日本眼科学会雑誌 110: 31-36, 2006	各種粘弾性物質の前房内滞留性と角膜内皮保護作用	松島博之, 寺内涉, 向井公一郎, 和泉田真作, 小原喜隆, 吉田紳一郎, 武島俊介	眼科学
臨床眼科 60: 201-204, 2006	実験的グリスニング発生装置の開発	妹尾正, 高橋佳二, 向井公一郎, 青瀬雅資, 小原喜隆, 吉田紳一郎, 吉田登茂子	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
IOL & RS 20: 29-32, 125-130, 2006	高頻回パルスモードを使用した超音波乳化吸引の効果培養家兎水晶体 上皮細胞に対するカルシウムの影響	松島博之, 小出義博, 大木孝太郎	眼科学
日本眼学会雑誌 110: 361-369, 2006	培養家兎水晶体上皮細胞に対するカルシウムの影響	向井公一郎, 松島博之, 石井康雄, 小原喜隆	眼科学
眼科臨床医報 100: 149- 152, 2006	裂孔原性網膜剥離の年齢別術後成績の検討	増渕由佳子, 松島博之, 寺田理, 妹尾正, 高橋佳二, 鈴木重成, 小原喜隆	眼科学
眼科臨床医報 100: 149- 152, 2006	熱応答ゲル基剤点眼後の角膜涙液交換率	寺田理, 妹尾正, 千葉桂三, 池田恵理, 小原喜隆	眼科学
あたらしい眼科 23: 1225-1227, 2006	白内障超音波乳化吸引術術中の前房内圧変化	大沼修, 松島博之, 妹尾正, 小原喜隆	眼科学
IOL & RS 20: 226-228, 2006	角膜疾患・角膜移植眼における眼内レンズの選択法	妹尾正	眼科学
日本眼科紀要 57: 222- 224, 2006	内境界膜剥離を施行した小児の特発性網膜前黄斑線維症の1例	菊池通晴, 妹尾正, 小原喜隆	眼科学
眼科臨床医報 100: 748- 750, 2006	高圧放水による角膜障害の1例	石丸慎平, 増渕由佳子, 寺田理, 千葉桂三, 妹尾正, 小原喜隆	眼科学
眼科プラクティス13、角膜 外科のエッセンス IV. 角膜 外科の術後合併症とその対 策、文光堂, pp. 222-227, 2007	DLKPの合併症	妹尾正	眼科学
日本の眼科 77(7): 21-22, 2006	硝子体手術による水晶体酸素分圧の変化—核白内障発症メカニズム の仮説	松島博之	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
日本コンタクトレンズ学会誌 48: 119-120, 2006	獨協医科大学眼科のコンタクトレンズ診療の巻	千葉桂三	眼科学
眼科の臨床と研究 01. Medical Tribune P58, 2006, 6, 8	第29回日本眼科手術学会「内皮」レーザー虹彩切開術(LI)後水疱性角膜症の発症機序の一考察—	妹尾正	眼科学
BANYU製葉, 2006	紫外線は眼にも悪影響	妹尾正	眼科学
Ophthalmics Magazine in a series 4: 16, 2006	ディベートLIによる水疱性角膜所の機序はこうだ！	宇野敏彦, 妹尾正, 加治優一, 山上豊, 桑山泰明, 下村嘉一	眼科学
日本白内障学会誌 18: 19-20, 2006	後発白内障の予防と対策. 第44回日本白内障学会シンポジウムオーガナイザー印象記	林研, 松島博之	眼科学
Geriatric Medicine 44: 1231-1235, 2006	高齢者に多い眼疾患—診断と治療, 予防—②) 老人性白内障	松島博之	眼科学
日本白内障学会誌 18: 31-32, 2006	US-Japan CCRG Meeting印象記. 2006年ARVO印象記	永田万由美 後藤憲仁	眼科学
Auris Nasus Larynx 33: 23-30, 2006	Olfactory dysfunction in sinusitis with infiltration of numerous activated eosinophils	Haruna S, Otori N, Moriyama H, Nakanishi M	耳鼻咽喉科学
Auris Nasus Larynx 34: 57-63, 2006	Endoscopic Transnasal Transethmosphenoidal Approach for Pituitary Tumors: Assessment of Technique and Postoperative Findings of Nasal and Paranasal Cavities	Haruna S, Otori N, Moriyama H, Kamio M	耳鼻咽喉科学
小児耳鼻咽喉科 27: 289-294, 2006	小児心因性難聴の検討	深美悟, 平林秀樹, 小泉さおり, 馬場廣太郎, 春名眞一	耳鼻咽喉科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本鼻科学会会誌 45: 177-181, 2006	児鼻アレルギーに対するCO ₂ レーザー手術症例の検討	金谷洋明, 内藤文明, 今野涉, 平林秀樹, 馬場廣太郎	耳鼻咽喉科学
日本鼻科学会会誌 48: 107-109, 2006	慈恵医大耳鼻咽喉科における内視鏡下鼻内手術の教育研修	春名眞一	耳鼻咽喉科学
日本耳鼻咽喉科学会東京都地方部会会報 121: 58-61, 2006	慢性副鼻腔炎と下気道疾患	春名眞一	耳鼻咽喉科学
日の治療方針—私はこう治療している2006, 医学書院, pp. 1066, 2006	顔面骨骨折	春名眞一	耳鼻咽喉科学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 外来手術の基本テクニック, 中山書店, pp. 119-126, 2006	咽喉頭異物摘出物術	平林秀樹	耳鼻咽喉科学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 診療のコツと落とし穴 ③喉頭・咽頭疾患, 中山書店, pp. 110-111, 2006	咽頭異物の診断と治療	平林秀樹	耳鼻咽喉科学
アレルギー科 21: 388-394, 2006	アスピリン不耐症に合併する好酸球性副鼻腔炎に対する内視鏡下鼻内副鼻腔手術の効果	春名眞一	耳鼻咽喉科学
小児科臨床 59: 2639-2645, 2006	小児科医が知りたい・聞きたい「子どもの耳・鼻・のどQ&A」一副鼻腔炎 診断に画像診断は必須か	春名眞一	耳鼻咽喉科学
JOHNS 22: 371-376, 681-684, 1463-1466, 2006	鼻科診療における論点—いわゆる好酸球性副鼻腔炎の診断をどのようにするか? 臨床的所見の立場から 拡大視処置・手術 頭蓋底内視鏡の取扱い 急性副鼻腔炎—救急疾患の診断と治療	春名眞一	耳鼻咽喉科学
ENTONI 64: 22-28, 2006	嗅覚障害の治療 慢性副鼻腔炎による嗅覚障害に対するESSの効果(1)	春名眞一	耳鼻咽喉科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
小児科臨床 59: 2457-2460, 2006	両側同時に起こる急性化膿性中耳炎の頻度	深美悟	耳鼻咽喉科学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 78: 54, 55, 56, 57, 2006	Cat cry syndrome. CATCH. Cavernous sinus syndrome. CHARGE association.	盛川宏, 馬場廣太郎	耳鼻咽喉科学
Pharmavision 99: 8-15, 2006	花粉症—Up-To-date	盛川宏, 馬場廣太郎	耳鼻咽喉科学
ENTONI 63: 27-33, 2006	逆流に伴う咽喉頭異常感の薬物治療	後藤一貴, 平林秀樹	耳鼻咽喉科学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 78: 121-126, 469-476, 625-635, 2006	耳鼻咽喉科領域の疼痛—頸部の痛み 知つておきたい耳鼻咽喉科疾患の病理—喉頭疾患 耳鼻咽喉科と気道・食道異物	平林秀樹 金谷洋明, 平林秀樹	耳鼻咽喉科学
アレルギー科 21: 39-44, 2006	花粉症の病態と治療—スギ花粉症におけるマスク着用効果の客観的評価	白坂邦隆, 吉田博一, 馬場廣太郎	耳鼻咽喉科学
外科治療 94: 659-663, 2006	外科救急処置アトラス—その他の術技—気道・食物異物の除去	平林秀樹	耳鼻咽喉科学
JOHNS 22: 443-447, 2006	耳鼻咽喉科救急医療マニュアル—救急疾患の診断と治療—咽喉頭異物	平林秀樹	耳鼻咽喉科学
医療ジャーナル 42: 899-903, 2006	花粉症2006年の傾向—今シーズンの予測と治療方針	今野涉, 馬場廣太郎	耳鼻咽喉科学
アレルギー・免疫 14: 69-75, 2006	アスピリン(NSAIDs)不耐症—NSAIDs過敏喘息の好酸球性副鼻腔炎	春名眞一	耳鼻咽喉科学

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Medical Tribune 39(44): 28-29, 2006	好酸球性副鼻腔炎	春名眞一	耳鼻咽喉科学
Medical Tribune 39(46): 94-95, 2006	耳鼻咽喉科におけるクラリスロマイシンー15年の歩み	春名眞一	耳鼻咽喉科学
J Bone Miner Metab 24: 11-15, 2006.	Randomized trial comparing low-dose hormone replacement therapy and HRT plus alalpha-OH-vitamin D3 (alfacalcidol) for treatment of postmenopausal bone loss.	Itoga S, Mochizuki Y, Mogi H, Iwaoki Y, Kosha S, Yasui T, Ishihara O, Kurabayashi T, Kasuga Y	産科婦人科学
Hybridoma 25: 358-366, 2006.	Development and characterization of novel monoclonal antibodies against tartrate-resistant acid phosphatase 5.	Kiyokawa I, Mochizuki Y, Sato Y, Sasagawa K, Katagiri K, Tomonaga T, Nomura F, Kojima R, Katayama K	産科婦人科学
Clin Chim Acta 376: 205-212, 2007.	Development of a novel fragments absorbed immunocapture enzyme assay system for tartrate-resistant acid phosphatase 5b.	Ohashi T, Igarashi Y, Mochizuki Y, Miura T, Inaba N, Katayama K, Tomonaga T, Nomura F	産科婦人科学
Congenital Anomalies 46: 160-162, 2006	Callosal agenesis followed postnatally after prenatal diagnosis.	Imataka G, Nakagawa E, Kuwashima S, Watanabe H, Yamanouchi H, Arisaka O	産科婦人科学
Dokkyo J Med Sci 33: 181-185, 2006.	Clinical evaluation of breech deliveries over a fifteen-year period at a hospital in Ota, Japan.	Yamazaki T, Otsuka S, Inaba F, Fukasawa I, Watanabe H, Inaba N	産科婦人科学
産婦人科の実際 55: 719-723, 2006.	当院における生殖補助医療の技術の変遷と成績。	北澤正文, 野口崇夫, 中野貴史, 河津剛, 星野恵子, 三ツ矢和弘, 深澤一雄, 稻葉憲之	産科婦人科学
日本受精着床学会雑誌 23: 222-226, 2006.	過去5年間の当科における配偶者間人工授精 (AIH) の成績。	野口崇夫, 星野恵子, 中野貴史, 武田信彦, 久野達也, 三ツ矢和弘, 深澤一雄, 稲葉憲之	産科婦人科学
日本更年期医学会雑誌 4: 16-130, 2006.	更年期医療の現場で医師の果たすべき役割について。	望月善子	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
栃木県骨カルシウム代謝研究会誌 10-11, 2006.	ビスフォスホネート治療時における骨代謝マーカー測定の有用性について。	望月善子, 大石曜, 大津礼子, 稻葉憲之	産科婦人科学
SERM 2: 62-63, 2006.	塩酸ラロキシフェン治療における新規骨吸収マーカー血清TRACP-5b測定の有用性。	望月善子, 大石曜	産科婦人科学
Osteoporosis Japan 14: 57-58, 2006.	ビスフォスフォネート製剤による骨粗鬆症治療時の骨量増加効果と骨代謝マーカーの変動に関する検討。	大石曜, 望月善子, 大津礼子, 稻葉憲之	産科婦人科学
Progress in Medicine 26: 2273-2275, 2006.	妊娠可能年齢の女性における風疹III抗体価。	庄田亜紀子, 岡崎隆行, 高山直秀, 稻葉憲之, 加藤達夫	産科婦人科学
Progress in Medicine 26: 1719-1721, 2006.	妊娠可能年齢の女性に対する麻疹ワクチン接種の効果。	高山直秀, 庄田亜紀子, 岡崎隆行, 稻葉憲之, 加藤達夫	産科婦人科学
Progress in Medicine 26: 3297-3300, 2006.	妊娠における麻疹抗体保有率状況。	庄田亜紀子, 岡崎隆行, 高山直秀, 一戸貞人, 齊加志津子, 稻葉憲之, 加藤達夫	産科婦人科学
医学と薬学 55: 443-458, 2006.	新規血中酒石酸抵抗性酸フォスファターゼ骨型アイソザイム(「TRAP-5b」)測定キット—オステオリンクス「TRAP-5b」の臨床検討—骨粗鬆症に対するビスフォスフォネート治療における検討。	石井光一, 中弘志, 正木秀樹, 市村正一, 望月善子, 茶木修, 倉澤健太郎, 稲葉雅章, 西沢良記	産科婦人科学
日本医事新報 4273: 21-27, 2006.	周産期と肝炎ウイルス—特にB型、C型肝炎ウイルスについて。	稻葉憲之, 大島教子, 西川正能, 池田綾子, 高見澤裕吉, 白木和夫	産科婦人科学
産婦人科の実際 55: 1073-78, 1694-1700, 2006.	肥満妊婦とやせ妊婦—そのリスクとケア—帝王切開、母子感染のスクリーニング 2)肝炎ウイルス(HBV,HCV)。	稻葉憲之, 大島教子, 西川正能, 林田綾子, 林田志峯, 庄田亜紀子, 岡崎隆行, 根岸正実, 深澤一雄, 渡辺博	産科婦人科学
栃木県産婦人科医報 32: 189-192, 2006.	周産期の感染症—その診断と対応「GBS(B群溶連菌)」。	渡辺博	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
周産期医学 36: 1169-1171, 2006.	筋疾患合併妊娠一周産期専門医.	渡辺博	産科婦人科学
ペリネイタルケア 317: 226-229, 2006.	スキルアップ分娩介助—ちょっと小さい児の娩出.	渡辺博	産科婦人科学
栃木県産婦人科医報 32: 183-184, 2006.	周産期の感染症—その診断と対応「梅毒」.	田所望	産科婦人科学
薬局 57: 1112-1121, 2006.	病期と薬の説明ガイド2006「更年期障害」.	望月善子	産科婦人科学
Clinical Calcium 16(6): 64-71, 2006.	酒石酸抵抗性酸ホスファターゼ.	望月善子	産科婦人科学
産婦人科治療 93: 380-385, 2006.	WHI報告とホルモン補充療法.	望月善子, 大石曜, 稻葉憲之	産科婦人科学
化療ニュース 15: 1-2, 2006.	外来化学療法の現状—その問題点を中心に.	坂本尚徳, 深澤一雄, 稻葉憲之	産科婦人科学
栃木県産婦人科医報 32: 193-195, 2006.	周産期の感染症—その診断と対応「風疹」.	西川正能	産科婦人科学
石塚文平, 金山尚裕, 鈴 木秋悦, 安田允編, 新撰産婦人科診療, 永井書店, pp.121-125, 2006.	絨毛性疾患(3) 絨毛癌.	深澤一雄, 坂本尚徳, 稻葉憲之	産科婦人科学
Medical Tribune 10月26日 号.	骨粗鬆症治療の現状とラロキシフェン治療の実際.	望月善子	産科婦人科学