

部署名	タイトル	著者
形成外科学	頸部再建手術手技の標準化に向けて—マイクロサージャーの役割と今後に求められる展開—. 日本マイクロサージャー学会誌 19(3):281-289, 2006[原著論文]	野崎幹弘, 佐々木健司, 桜井裕之, 頸部再建手術手技の標準化に向けて—マイクロサージャーの役割と今後に求められる展開—. 日本マイクロサージャー学会誌 19(3):281-289, 2006[原著論文]
形成外科学	Novel application method of artificial dermis: One-step grafting procedure of artificial dermis and skin, rat experimental study.. BURNS 32(3):312-318, 2006[原著論文]	SOEJIMA KAZUTAKA, Chen Xin, NOZAKI MOTOHIRO, HOKI KEIJIROU, SAKURAI HIROYUKI, TAKEUCHI MASAKI : Novel application method of artificial dermis: One-step grafting procedure of artificial dermis and skin, rat experimental study.. BURNS 32(3):312-318, 2006[原著論文]
形成外科学	特集頸骨骨折の治療?最小侵襲手術の観点から 超音波診断を利用した手術法. 形成外科 49(11):1211-1219, 2006[原著論文]	SOEJIMA KAZUTAKA, SAKURAI HIROYUKI, NOZAKI MOTOHIRO, KITAZAWA YOSHIIKO, FUJIWARA OSAMU, TAKEUCHI MASAKI, YAMAKI TAKASHI, KONO TARO:特集頸骨骨折の治療?最小侵襲手術の観点から 超音波診断を利用した手術法. 形成外科 49(11):1211-1219, 2006[原著論文]
形成外科学	Surgical treatment of blepharoptosis caused by chronic progressive external ophthalmoplegia.. Annals of Plastic Surgery 56(4):439-442, 2006[症例報告]	SOEJIMA KAZUTAKA, SAKURAI HIROYUKI, NOZAKI MOTOHIRO, FUJIWARA OSAMU, MASUDA MICHIKO, YAMADA HIROKI, SHIMIZU JUN:Surgical treatment of blepharoptosis caused by chronic progressive external ophthalmoplegia.. Annals of Plastic Surgery 56(4):439-442, 2006[症例報告]
形成外科学	顔面・四肢外傷治癒のABC II 顔面外傷 7. 痛傷の初期評価と処置法. 形成外科 49(増刊号):s117-s122, 2006[総説]	副島一孝, 野崎幹弘:顔面・四肢外傷治癒のABC II 顔面外傷 7. 痛傷の初期評価と処置法. 形成外科 49(増刊号):s117-s122, 2006[総説]
形成外科学	Correction of Late Post-Traumatic Enophthalmos Using a Tissue Expander. Ann Plast Surg. 56(6):686-688, 2006[症例報告]	Takashi Honda, Hiroyuki Sakurai, Hiroaki Nakazawa, Tsukasa Isago, Motohiro Nozaki : Correction of Late Post-Traumatic Enophthalmos Using a Tissue Expander. Ann Plast Surg. 56(6):686-688, 2006[症例報告]
形成外科学	The utility of quantitative calf muscle near-infrared spectroscopy in the follow-up of acute deep vein thrombosis. J Thromb and Haemost 4:800-806, 2006[原著論文]	Takashi Yamaki, Motohiro Nozaki, Hiroyuki Sakurai, Masaki Takeuchi, Kazutaka Soojima, Taro Kono : The utility of quantitative calf muscle near-infrared spectroscopy in the follow-up of acute deep vein thrombosis. J Thromb and Haemost 4:800-806, 2006[原著論文]
形成外科学	Comparison of Manual Compression Release with Distal Pneumatic Cuff Maneuver in the Ultrasonic Evaluation of Superficial Venous Insufficiency. Eur J Vasc Endovasc Surg 32:462-467, 2006[原著論文]	Takashi Yamaki, Motohiro Nozaki, Hiroyuki Sakurai, Kazutaka Soojima, Taro Kono : Comparison of Manual Compression Release with Distal Pneumatic Cuff Maneuver in the Ultrasonic Evaluation of Superficial Venous Insufficiency. Eur J Vasc Endovasc Surg 32:462-467, 2006[原著論文]
形成外科学	Vergleichsstudie zur Duplex-Kontrollierten Sklerosierung mit Schaum und Fälschigkeit in der Therapie der superfiziel len venösen Insuffizienz.. Vasomed 18(3):115-116, 2006[研究報告]	Takashi Yamaki:Vergleichsstudie zur Duplex-Kontrollierten Sklerosierung mit Schaum und Fälschigkeit in der Therapie der superfiziel len venösen Insuffizienz.. Vasomed 18(3):115-116, 2006[研究報告]
形成外科学	特集/形成外科における画像診断 血管脇・血管奇形の画像診断. 形成外科 49(1):25-31, 2006[総説]	八巻隆, 野崎幹弘, 桜井裕之, 副島一孝, 河野太郎:特集/形成外科における画像診断 血管脇・血管奇形の画像診断. 形成外科 49(1):25-31, 2006[総説]
形成外科学	特集/静脈性下肢靜脈の分類および治療. 形成外科 49(2):127-137, 2006[総説]	八巻隆, 野崎幹弘, 桜井裕之, 副島一孝, 河野太郎:特集/静脈性下肢靜脈の分類および治療. 形成外科 49(2):127-137, 2006[総説]
形成外科学	特集/日當診療における美容皮膚科・美容皮膚外科のコツ-私はこうしている- 下肢静脈瘤の診断と治療. MB Dermo 118(10):93-99, 2006[総説]	八巻隆, 野崎幹弘, 特集/日當診療における美容皮膚科・美容皮膚外科のコツ-私はこうしている- 下肢静脈瘤の診断と治療. MB Dermo 118(10):93-99, 2006[総説]
形成外科学	特集/深部血管栓症診断と治療の現況. 経過観察の方法と検査の間隔に関するプログラム. Vascular Lab 3(4):462-465, 2006[総説]	八巻隆:特集/深部血管栓症診断と治療の現況. 経過観察の方法と検査の間隔に関するプログラム. Vascular Lab 3(4):462-465,
形成外科学	Immunohistochemical analysis of an ectopic endometriosis in the uterine round ligament.. Diagn Pathol 1(27):1-5, 2006[原著論文]	Terada Shinichiro, Miyata Yachio, Nakazawa Hiroaki, Higashimori Takamitsu, Arai Takaharu, Kikuchi Yuji, Nozaki Motohiro : Immunohistochemical analysis of an ectopic endometriosis in the uterine round ligament.. Diagn Pathol 1(27):1-5, 2006[原著論文]
形成外科学	Contact force controlled orthoses made of nitinol shape memory alloy wire for the treatment of malformed ears. International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery 1(1):311-323, 2006[原著論文]	花房昭彦, 高橋 元, 門口行雄, 野崎幹弘, 肥厚健徳: Contact force controlled orthoses made of nitinol shape memory alloy wire for the treatment of malformed ears. International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery 1(1):311-323, 2006[原著論文]
形成外科学	指間形成に対する局所皮弁の工夫. 形成外科 45(10):951-959, 2002[原著論文]	伊東 大, 仲沢弘明, 壮岡康祐, 佐々木健司, 野崎幹弘:指間形成に対する局所皮弁の工夫. 形成外科 45(10):951-959, 2002[原著論文]
皮膚科学	腎移植患者に生じたMycobacterium chelonae 皮膚感染症の1例. 臨皮 60(7):579-581, 2006[症例報告]	赤坂 琴, 福屋泰子, 塙垣祐子, 川島 真:腎移植患者に生じたMycobacterium chelonae 皮膚感染症の1例. 臨皮 60(7):579-581, 2006[症例報告]
皮膚科学	抗デスマグレイン1抗体が陽性を示した水疱性頸天疱瘡の1例. 臨皮 60(10):899-902, 2006[症例報告]	明石 瑞, 福島泰子, 椎垣祐子, 川島 真, 天谷雅行:抗デスマグレイン1抗体が陽性を示した水疱性頸天疱瘡の1例. 臨皮 60(10):899-902, 2006[症例報告]
皮膚科学	放射線照射部位に生じた基底細胞癌. 皮膚病診療 28(4):463-466, 2006[症例報告]	安藤英祐, 渡野聖子, 岡島加代子, 金子健郎:放射線照射部位に生じた基底細胞癌. 皮膚病診療 28(4):463-466, 2006[症例報告]
皮膚科学	3本の線状病変を認めた創創状皮症の1例. 臨皮 60(3):244-246, 2006[症例報告]	有川順子, 黒須直子, 川島 真:3本の線状病変を認めた創創状皮症の1例. 臨皮 60(3):244-246, 2006[症例報告]
皮膚科学	Comedolytic effect of topically applied active vitamin D3 analogue on pseudocomedones in the rhino mouse. Br J Dermatol 155(5):895-901, 2006[原著論文]	Hayashi Nobukazu, Watanabe Hideki, Yasukawa Hiroshi, Uratsuji Hideya, Kanazawa Hirotatsu, Ishimaru Misako, Kotera Nobuo, Akatsuka Masahiro, Kawashima Makoto:Comedolytic effect of topically applied active vitamin D3 analogue on pseudocomedones in the rhino mouse. Br J Dermatol 155(5):895-901, 2006[原著論文]
皮膚科学	バリア障壁とアトピー性皮膚炎. 別冊医学のあゆみ:13-16, 2006[総説]	林 伸和:バリア障壁とアトピー性皮膚炎. 別冊医学のあゆみ:13-16, 2006[総説]
皮膚科学	[ニキビの抗痘治療]特集/皮膚感染症治療最新情報. MBDerma. 114:113-117, 2006[総説]	林 伸和:ニキビの抗痘治療!特集/皮膚感染症治療最新情報. MBDerma. 114:113-117, 2006[総説]
皮膚科学	脂状毛包性角化症(上瞼)の2例. 臨皮 60(8):668-671, 2006[症例報告]	境内祐紀, 神田愛子, 椎垣祐子, 川島 真:脂状毛包性角化症(上瞼)の2例. 臨皮 60(8):668-671, 2006[症例報告]
皮膚科学	Vasculitis allergica cutisと考えた2例. 関東皮膚腫瘍会議記録集2:21-24, 2006[症例報告]	石浦聰子, 石黒直子:Vasculitis allergica cutisと考えた2例. 関東皮膚腫瘍会議記録集2:21-24, 2006[症例報告]
皮膚科学	色素網膜症. Visual Dermatology 5(6):579-581, 2006[症例報告]	石田雅美, 水堀淳一, 川島 真:色素網膜症. Visual Dermatology 5(6):579-581, 2006[症例報告]
皮膚科学	リペドを認めた患者33例についての臨床・病理組織学的検討. 日皮会誌 116(3):311-318, 2006[原著論文]	石黒直子:リペドを認めた患者33例についての臨床・病理組織学的検討. 日皮会誌 116(3):311-318, 2006[原著論文]
皮膚科学	結節性多発動脈炎 一皮膚型の位置づけをふまえ. 日皮会誌 116(13):1980-1984, 2006[総説]	石黒直子:結節性多発動脈炎 一皮膚型の位置づけをふまえ. 日皮会誌 116(13):1980-1984, 2006[総説]
皮膚科学	nevus comedonicus - Blachko絆に沿って生じた症例. 皮膚病診療 28(9):1095-1098, 2006[症例報告]	偶 詠姿, 池田美智子, 南光智子:nevus comedonicus - Blachko絆に沿って生じた症例. 皮膚病診療 28(9):1095-1098, 2006[症例報告]
皮膚科学	血球貧乏症群を併発した成人Still病の1例. 臨皮 60(1):36-39, 2006[症例報告]	神田愛子, 石黒直子, マロトマリアイティナ, 川島 真, 中島 洋:血球貧乏症群を併発した成人Still病の1例. 臨皮 60(1):36-39, 2006[症例報告]
皮膚科学	男性型脱毛症(AGA)に対するフィナステリドの長期投与(3年間)試験成績 他施設共同オープン試験. 臨皮 60(6):521-530, 2006[原著論文]	川島 真:男性型脱毛症(AGA)に対するフィナステリドの長期投与(3年間)試験成績 他施設共同オープン試験. 臨皮 60(6):521-530, 2006[原著論文]
皮膚科学	ステロイド乳剤性ローションの体幹・四肢の皮疹に対する臨床的有效性と使用感に関する調査. 臨皮 60(10):964-970, 2006[原著論文]	川島 真:ステロイド乳剤性ローション研究班:ステロイド乳剤性ローションの体幹・四肢の皮疹に対する臨床的有效性と使用感に関する調査. 臨皮 60(10):964-970, 2006[原著論文]
皮膚科学	RxH4(ハイドロキノン含有化粧品)の色素沈着症に対する有用性的検討. 臨皮 60(13):1277-1287, 2006[原著論文]	川島 真:RxH4研究班:RxH4(ハイドロキノン含有化粧品)の色素沈着症に対する有用性的検討. 臨皮 60(13):1277-1287, 2006[原著論文]
皮膚科学	尖圭コンジョーマへの臨床・治療. 臨床医療 22(9):353(25)-358(30), 2006[総説]	川島 真:尖圭コンジョーマへの診断と治療. 臨床医療 22(9):353(25)-358(30), 2006[総説]
皮膚科学	皮膚科医のための臨床トピックス機能性化粧品の現状. 臨皮 60(5&6):166-168, 2006[総説]	川島 真:皮膚科医のための臨床トピックス機能性化粧品の現状. 臨皮 60(5&6):166-168, 2006[総説]
皮膚科学	Application of the Food and Drug Administration(FDA) bioequivalent guidance of topical dermatological corticosteroid in yellow-skinned Japanese population : validation study using a chromameter. J. D. 33:684-691, 2006[原著論文]	Keida Tomoko, Hayashi Nobukazu, Kawashima Makoto: Application of the Food and Drug Administration(FDA) bioequivalent guidance of topical dermatological corticosteroid in yellow-skinned Japanese population : validation study using a chromameter. J. D. 33:684-691, 2006[原著論文]
皮膚科学	妊娠61人に認めた皮膚病変の統計学的調査. 日皮会誌 116(1):41-50, 2006[原著論文]	慶田朋子, 川上理子:妊娠61人に認めた皮膚病変の統計学的調査. 日皮会誌 116(1):41-50, 2006[原著論文]
皮膚科学	尋常性乾燥症および革疊膚症におけるinducible co-stimulator(ICOS)とそのリガンドの発現. 東京女子医科大学総合研究所紀要 26:印刷中[研究報告]	小林里実, 佐久間英奈子, 内山竹彦, 木澤清二:尋常性乾燥症および革疊膚症におけるinducible co-stimulator(ICOS)とそのリガンドの発現. 東京女子医科大学総合研究所紀要 26:印刷中[研究報告]
皮膚科学	潜瘍性大腸炎に伴った結節性紅斑. 臨皮 60(7):568-571, 2006[症例報告]	近藤草子, 金沢博龍, 有川順子, 椎垣祐子, 川島 真, 望月直子, 八巻 隆:潜瘍性大腸炎に伴った結節性紅斑. 臨皮 60(7):568-571, 2006[症例報告]
皮膚科学	比較的少症のステロイド全身投与が奏効したカルバマゼピン(テグレトール)によるTEN型薬疹の1例. 臨皮 60(2):134-137, 2006[症例報告]	倉田みふみ, 竹中祐子, 竹瀬信行:比較的少症のステロイド全身投与が奏効したカルバマゼピン(テグレトール)によるTEN型薬疹の1例. 臨皮 60(2):134-137, 2006[症例報告]
皮膚科学	側頭動脈炎 頭部の広範囲に潰瘍を生じた症例. 皮膚病診療 28(6):691-684, 2006[症例報告]	成田千佐子, 神田愛子, 石黒直子, 川島 真:側頭動脈炎 頭部の広範囲に潰瘍を生じた症例. 皮膚病診療 28(6):691-684, 2006[症例報告]
皮膚科学	集簇性さざれ症の治療. Visual Dermatology 5(2):130-132, 2006[症例報告]	成田千佐子, 林 伸和:集簇性さざれ症の治療. Visual Dermatology 5(2):130-132, 2006[症例報告]
皮膚科学	小児アトピー性皮膚炎の外用意地療法ヘンリク性類似物質製剤の有用性. 臨皮 60(7):638-642, 2006[原著論文]	根本 治, 森川玲子, 川島 真:小児アトピー性皮膚炎の外用意地療法ヘンリク性類似物質製剤の有用性. 臨皮 60(7):638-642, 2006[原著論文]

部署名	タイトル	著者
皮膚科学	高度な尋常麻疹と消化管症状が先行し、血液凝固第XIII因子の低下を伴ったアナフィラクトイド紫斑の1例。皮膚科の臨床 48(3):307-310, 2006[症例報告]	竹中祐子, 南光弘子, 池田美智子, 森下慎二: 高度な尋常麻疹と消化管症状が先行し、血液凝固第XIII因子の低下を伴ったアナフィラクトイド紫斑の1例。皮膚科の臨床 48(3):307-310, 2006[症例報告]
皮膚科学	皮膚平滑筋肉瘤の1例。皮膚病診療 48(9):1228-1229, 2006[症例報告]	竹中祐子, 水嶋薫一, 上田 周, 川島 哲: 皮膚平滑筋肉瘤の1例。皮膚病診療 48(9):1228-1229, 2006[症例報告]
皮膚科学	皮疹から虫体を検出した動物瘡疹の家紋例。皮膚科の臨床 48(12):1699-1702, 2006[症例報告]	竹中祐子, 池田美智子, 南光弘子: 皮疹から虫体を検出した動物瘡疹の家紋例。皮膚科の臨床 48(12):1699-1702, 2006[症例報告]
皮膚科学	小児のアビーピー性皮膚炎治療に対するアンケート調査研究。臨皮 60(3):301-309, 2006[原著論文]	鶴谷雅治, 川島 真, 古川清隆, 飯坂 一, 伊藤雅章, 中川秀巳, 麻原哲夫, 島田真路, 竹原和彦, 宮地良樹, 片山一朗, 古川福実, 岩月哲氏, 横木公二, 横田俊一郎, 小見のアビーピー性皮膚炎治療に対するアンケート調査研究。臨皮 60(3):301-309, 2006[原著論文]
皮膚科学	エレー18歳が病勢を反映した成人Still病の1例。臨皮 60(12):1111-1114, 2006[症例報告]	矢住佳子, 小林里実, 実戸悦子, 梅垣祐子, 川島 哲: エレー18歳が病勢を反映した成人Still病の1例。臨皮 60(12):1111-1114.
産婦人科学	骨粗鬆症の骨折発症予防のための戦略づくり 年齢別の骨代謝動態の把握と最大骨密度獲得に寄与するライフスタイルの探索 血中25(OH)D濃度に関する検討。Osteoporosis Japan 14(4):726-730, 2006[原著論文]	宮原優子, 太田博明, 尾上佳子, 黒田龍彦, 岡野浩哉, 久米美代子, 原田西洋子, 沢川尚子, 岡野聰志夫, 佐々木敏: 骨粗鬆症の骨折発症予防のための戦略づくり 年齢別の骨代謝動態の把握と最大骨密度獲得に寄与するライフスタイルの探索 血中25(OH)D濃度に関する検討。Osteoporosis Japan 14(4):726-730, 2006[原著論文]
産婦人科学	原発性卵巣平滑筋腫の1例。日本産科婦人科学会東京地方部会会誌 55(4):463-467, 2006[症例報告]	松井葉子, 池田俊一, 岩野浩哉, 関部英美子, 石谷裕, 清水聖子, 吉形玲美, 堀田一英, 太田博明: 原発性卵巣平滑筋腫の1例。日本産科婦人科学会東京地方部会会誌 55(4):463-467, 2006[症例報告]
産婦人科学	上皮性卵巣癌に対するDocetaxelとCisplatinの併用(DP)療法による初回化学療法の他施設共同臨床試験 -DP療法研究会- 第44回日本癌治療学会抄録集, 2006[研究報告]	脇木大輔, 野村弘行, 進伸幸, 渡部 洋, 星合 美, 牛嶋公生, 桥村 敏治, 菊本博行, 上坊 敏子, 斎藤 豪, 寒河江悟, 石塚文平, 木口一成, 鈴木 靖, 長谷川清志, 宇田川康博, 太田博明, 磯城西成治, 肯木 順, 他: 上皮性卵巣癌に対するDocetaxelとCisplatinの併用(DP)療法による初回化学療法の他施設共同臨床試験 -DP療法研究会- 第44回日本癌治療学会抄録集, 2006[研究報告]
産婦人科学	子痫に認められたreversible posterior leukoencephalopathy syndrome(RPLS)の3例。日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 43(4):397-401, 2006[原著論文]	原崎忠吉, 松田義雄, 野村秀尚, 山口裕加, 清水真弓, 三谷 球, 牧野康男, 太田博明: 子痫に認められたreversible posterior leukoencephalopathy syndrome(RPLS)の3例。日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 43(4):397-401, 2006[原著論文]
産婦人科学	子宮内膜異型増殖症を合併したホルモン産生ブレンナー腫瘍の1例。日本産科婦人科学会東京地方部会会誌 55(2):219-225, 2006[症例報告]	原崎忠吉, 堀田一英, 清水真弓, 石谷 錠, 岩野浩哉, 池田俊一, 太田博明, 西川俊郎: 子宮内膜異型増殖症を合併したホルモン産生ブレンナー腫瘍の1例。日本産科婦人科学会東京地方部会会誌 55(2):219-225, 2006[症例報告]
産婦人科学	Regulation of Ankyrin Interaction with CD44 by Protein 4.1 in HeLa Cells.. Membrane 31(2):107-114, 2006[総説]	Hattori Minako, Nunomura Wataru, Ito Eiko, Ohta Hiroaki, Takakuwa Yuichi: Regulation of Ankyrin Interaction with CD44 by Protein 4.1 in HeLa Cells.. Membrane 31(2):107-114, 2006[総説]
産婦人科学	Peripheral arterial thrombosis induced by chemotherapy in ovarian carcinoma coexisted with endometrial carcinoma.. Arch Gynecol Obstet 275(1):63-65, 2006[総説]	Hida Kazuhide, Ikeda Syunichi, Shimizu Shoko, Yoshihata Remi, Orito Masaya, Tatsuduki Aya, Ohta Hiroaki: Peripheral arterial thrombosis induced by chemotherapy in ovarian carcinoma coexisted with endometrial carcinoma.. Arch Gynecol Obstet 275(1):63-65.
産婦人科学	Differential effects of chronic treatment with estrogen receptor ligands on regulation of nitric oxide synthase in porcine aortic endothelial cells. J Cardiovasc Pharmacol 47:621-628, 2006[原著論文]	Hiroya Okano, Muthuvell Jayachandran, Akiko Yoshikawa, Virginia M.Miller: Differential effects of chronic treatment with estrogen receptor ligands on regulation of nitric oxide synthase in porcine aortic endothelial cells. J Cardiovasc Pharmacol 47:621-628, 2006[原著論文]
産婦人科学	心疾患合併妊娠での心肺機能低下例の検討。Archives of Gynecology & Obstetrics 273(4):250-252, 2006[原著論文]	[Ikeda]Shunichi, Yajima Masazumi, Hida Kazuhide, Hattori Minako, Shimizu Shoko, Umezaki Izumi, Nishikawa Toshio, Ota Hiroaki: 心疾患合併妊娠での心肺機能低下例の検討。Archives of Gynecology & Obstetrics 273(4):250-252, 2006[原著論文]
産婦人科学	Sister Joseph umbilical nodule coexisting with endometriosis from endometrial carcinoma. Archives of Gynecology & Obstetrics 273(4):250-252, 2006[症例報告]	[Ikeda]Shunichi, Yajima Masazumi, Hida Kazuhide, Hattori Minako, Shimizu Shoko, Umezaki Izumi, Nishikawa Toshio, Ota Hiroaki: Sister Joseph umbilical nodule coexisting with endometriosis from endometrial carcinoma. Archives of Gynecology & Obstetrics 273(4):250-252, 2006[症例報告]
産婦人科学	Sister Joseph umbilical nodule coexistingwith endometriosis from endometrial carcinoma. Arch Gynecol Obstet 273:250-252, 2006[総説]	[Ikeda]Syunichi, Yajima Masazumi, Hida Kazuhide, Hattori Minako, Shimizu Shoko, Umezaki Izumi, Nishikawa Toshio, Ota Hiroaki: Sister Joseph umbilical nodule coexistingwith endometriosis from endometrial carcinoma. Arch Gynecol Obstet 273:250-252, 2006[総説]
産婦人科学	ツムラ真武湯の効果。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:58-61, 2006[総説]	石谷 錠, 三雲英徳, 吉田真弓, 宮原優子, 吉形玲美, 武者稚枝子, 楠田俊一, 岩野浩哉, 池田俊一, 太田博明, 新井廣治: ツムラ真武湯の効果。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:58-61, 2006[総説]
産婦人科学	婦人科医からのアンチエイジング・アドバイス。モダンフィジシャン 26(4):566-567, 2006[総説]	石谷 錠, 岩野浩哉, 太田博明: 婦人科医からのアンチエイジング・アドバイス。モダンフィジシャン 26(4):566-567, 2006[総説]
産婦人科学	Efficacy and tolerability of once-weekly administration of 17.5 mg risendronate in Japanese patients with involutional osteoporosis : a comparison with 2.5-mg once-daily dosage regimen.. J Bone Miner Metab 24:405-413, 2006[原著論文]	Kishimoto Hideaki, Fukunaga Masao, Kushida Kazuhiro, Shiraki Masataka, Itabashi Akira, Nawata Hajime, Nakamura Toshiaka, Ota Hiroaki, Takaoka Kunio, Ohashi Yasuo: Efficacy and tolerability of once-weekly administration of 17.5 mg risendronate in Japanese patients with involutional osteoporosis : a comparison with 2.5-mg once-daily dosage regimen.. J Bone Miner Metab 24:405-413,
産婦人科学	Risk factors of preterm delivery at less than 35 weeks in patients with renal transplant. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 128:64-68, 2006[原著論文]	Kurata Akiko, Matsuda Yoshi, Tanabe Kazunari, Toma Hiroshi, Ota Hiroaki: Risk factors of preterm delivery at less than 35 weeks in patients with renal transplant. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 128:64-68, 2006[原著論文]
産婦人科学	Risk factors of preterm delivery at less than 35 weeks in patients with renal transplant.. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 128:64-68, 2006[総説]	Kurata Akiko, Matsuda Yoshi, Tanabe Kazunari, Toma Hiroshi, Ota Hiroaki: Risk factors of preterm delivery at less than 35 weeks in patients with renal transplant.. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 128:64-68, 2006[総説]
産婦人科学	わが国の大規模case-control studyの成績からみた早産の予防戦略。産婦人科の実際 55(1):17-22, 2006[総説]	松田義雄: わが国の大規模case-control studyの成績からみた早産の予防戦略。産婦人科の実際 55(1):17-22, 2006[総説]
産婦人科学	母体胎盤後への長期入院妊娠。周産期医学 36(5):561-565, 2006[総説]	松田義雄: 米山万里枝, 中島 彩: 母体胎盤後への長期入院妊娠。周産期医学 36(5):561-565, 2006[総説]
産婦人科学	心疾患合併妊娠:山產に関する管理。日本産婦人科医報 58(10):10-11, 2006[総説]	松田義雄: 心疾患合併妊娠:山產に関する管理。日本産婦人科医報 58(10):10-11, 2006[総説]
産婦人科学	腎不全胎盤疾患合併妊娠 -周産期医学 36(9):1123-1126, 2006[総説]	松田義雄: 腎・腎不全胎盤疾患合併妊娠 -周産期医学 36(9):1123-1126, 2006[総説]
産婦人科学	Pregnostis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 125:34-37, 2006[原著論文]	Mitani Minoru, Matsuda Yoshi, Ono Erina, Akizawa Yoshika, Ota Hiroaki: Prognosis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 125:34-37, 2006[原著論文]
産婦人科学	Prognosis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation.. EJOG(European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology) 125:34-37, 2006[総説]	Mitani Minoru, Matsuda Yoshi, Ono Erina, Akizawa Yoshika, Ota Hiroaki: Prognosis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation.. EJOG(European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology) 125:34-37, 2006[総説]
産婦人科学	Prognosis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation.. European Journal of Obstetrics, Gynecology, & Reproductive Biology. 125(1):34-37, 2006[研究報告]	Mitani Minoru, Matsuda Yoshi, Ono Erina, Akizawa Yoshika, Ota Hiroaki: Prognosis in cervical insufficiency at less than 32 weeks of gestation.. European Journal of Obstetrics, Gynecology, & Reproductive Biology. 125(1):34-37, 2006[研究報告]
産婦人科学	FIRSの管理と対応。周産期医学 36(7):823-829, 2006[総説]	三谷 錠, 松田義雄, 太田博明: FIRSの管理と対応。周産期医学 36(7):823-829, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症と妊娠。周産期医学 36(11):1371-1375, 2006[総説]	三谷 錠, 松田義雄, 太田博明: 骨粗鬆症と妊娠。周産期医学 36(11):1371-1375, 2006[総説]
産婦人科学	心疾患合併妊娠。周産期医学 36(14):148-150, 2006[総説]	三谷 錠, 松田義雄: 心疾患合併妊娠。周産期医学 36(14):148-150, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症の骨折発症予防のための戦略づくり年齢別の骨代謝動態の把握と最大骨密度獲得に寄与するライフスタイルの探索。Osteoporosis Japan 14(4):74-78, 2006[研究報告]	武者稚枝子, 武者吉英, 太田博明: 高齢女性の足底のはりとりわずかずつ脚症候群。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:116-122, 2006[総説]
産婦人科学	高齢女性の足底のはりとりわずかずつ脚症候群。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:116-122, 2006[総説]	武者稚枝子, 武者吉英, 太田博明: 高齢女性の足底のはりとりわずかずつ脚症候群。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:116-122, 2006[総説]
産婦人科学	高齢女性の足底のはりとりわずかずつ脚症候群。産婦人科 漢方研究のあゆみ 23:116-122, 2006[総説]	武者稚枝子, 太田博明: 月経周期に伴う疾患。産科と婦人科 73(12):1705-1713, 2006[総説]
産婦人科学	月経周期に伴う疾患。産科と婦人科 73(12):1705-1713, 2006[総説]	西沢良記, 中村利幸, 白木正幸, 太田博明, 福水二夫, 水沼英樹, 三木隆巳, 茶木 修, 萩野 浩, 市村正一: 新規骨代謝マーカーを用いた塩酸ラヨキシフェンの閉経後骨粗鬆症に対する効果判定の検討(中間報告). Osteoporosis Jpn 14(2):65-70, 2006[総説]
産婦人科学	新規骨代謝マーカーを用いた塩酸ラヨキシフェンの閉経後骨粗鬆症に対する効果判定の検討(中間報告). Osteoporosis Jpn 14(2):65-70, 2006[総説]	大原麻美, 松田義雄, 原島義博, 清水真弓, 小野恵里奈, 清水聖子, 椎崎 泉, 三谷 錠, 牧野勝男, 太田博明: 妊娠中の左股関節痛を契機に発見された深部靜脈血栓症の1例。日産婦東京地方部会誌 55(1):44-47, 2006[症例報告]
産婦人科学	妊娠中の左股関節痛を契機に発見された深部静脈血栓症の1例。日産婦東京地方部会誌 55(1):44-47, 2006[症例報告]	太田博明: 1. わが国における更年期医療。(トータルヘルスケアとしての更年期医療)。産婦人科治療 92(1):96-101, 2006[総説]
産婦人科学	1. わが国における更年期医療。(トータルヘルスケアとしての更年期医療)。産婦人科治療 92(1):96-101, 2006[総説]	太田博明: 2. 骨粗鬆症(女性外来のいまと性医療をめぐる視点と展望)。カレントアドバイス 24(2):43-47, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症(女性外来のいまと性医療をめぐる視点と展望)。カレントアドバイス 24(2):43-47, 2006[総説]	太田博明: 3. スターディングポイントとしての更年期障害。(トータルヘルスケアとしての更年期医療)。産婦人科治療 92(2):187-193, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症の治療 -ラヨキシフェン、内分沁、塩素病科 22(2):203-212, 2006[総説]	太田博明: 骨粗鬆症の治療 -ラヨキシフェン、内分沁、塩素病科 22(2):203-212, 2006[総説]
産婦人科学	3. 性ステロイドホルモンと骨代謝作用(トータルヘルスケアとしての更年期医療)。産婦人科治療 92(3):323-334, 2006[総説]	太田博明: 4. 性ステロイドホルモンと骨代謝作用(トータルヘルスケアとしての更年期医療)。産婦人科治療 92(3):323-334, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症の新常識(予測を超える危険がいっぱい)。エキスパートナース 22(4):18-21, 2006[総説]	太田博明: 骨粗鬆症の新常識(予測を超える危険がいっぱい)。エキスパートナース 22(4):18-21, 2006[総説]

部署名	タイトル	著者
産婦人科学	ホルモン補充療法(産婦人科 インフォームド・コンセントの実際) 産科と婦人科 73(増刊号):240-245, 2006[総説]	太田博明:ホルモン補充療法(産婦人科 インフォームド・コンセントの実際) 産科と婦人科 73(増刊号):240-245, 2006[総説]
産婦人科学	婦人科心身症(1. 月経前症候群, 2. 増食障害) Newエッセンシャル 産科学・婦人科学 第3版 3:261-262, 2006[総説]	太田博明:婦人科心身症(1. 月経前症候群, 2. 増食障害) Newエッセンシャル 産科学・婦人科学 第3版 3:261-262, 2006[総説]
産婦人科学	更年期障害 Newエッセンシャル 産科学・婦人科学 第3版 3:266-270, 2006[総説]	太田博明:更年期障害 Newエッセンシャル 産科学・婦人科学 第3版 3:266-270, 2006[総説]
産婦人科学	エストロゲンの低下と骨関節疾患の発症 産科婦人科の最新医療(先端医療シリーズ39) 1:284-289, 2006[総説]	太田博明:エストロゲンの低下と骨関節疾患の発症 産科婦人科の最新医療(先端医療シリーズ39) 1:284-289, 2006[総説]
産婦人科学	SERMとしてのラロキシフェンの骨代謝作用 日本臨床(増刊号)「臨床分子内分泌学 4」64(4):411-418, 2006[総説]	太田博明:SERMとしてのラロキシフェンの骨代謝作用 日本臨床(増刊号)「臨床分子内分泌学 4」64(4):411-418, 2006[総説]
産婦人科学	骨和認症 産婦人科産科 60(4):595-599, 2006[総説]	太田博明:骨和認症 産婦人科産科 60(4):595-599, 2006[総説]
産婦人科学	5. SERMの誕生 タモキシフェンとラロキシフェン(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 92(5):878-887, 2006[総説]	太田博明:5. SERMの誕生 タモキシフェンとラロキシフェン(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 92(5):878-887, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症 新概念 新機 産婦人科診療 1:224-229, 2006[総説]	太田博明:骨粗鬆症 新概念 新機 産婦人科診療 1:224-229, 2006[総説]
産婦人科学	ラロキシフェンに対するトータルヘルスケアへの期待 SERM 1:30-41, 2006[総説]	太田博明:ラロキシフェンに対するトータルヘルスケアへの期待 SERM 1:30-41, 2006[総説]
産婦人科学	骨型アルカリホスファターゼ(BAP) CLINICAL CALCIUM 16(6):138-144, 2006[総説]	太田博明:骨型アルカリホスファターゼ(BAP) CLINICAL CALCIUM 16(6):138-144, 2006[総説]
産婦人科学	6. 性差医療とワムズヘルス(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 92(6):1005-1011, 2006[総説]	太田博明:6. 性差医療とワムズヘルス(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 92(6):1005-1011, 2006[総説]
産婦人科学	女性ホルモン療法(更年期障害, 骨粗鬆症) Geriatric Medicine 44(5):645-652, 2006[総説]	太田博明:女性ホルモン療法(更年期障害, 骨粗鬆症) Geriatric Medicine 44(5):645-652, 2006[総説]
産婦人科学	運動の介入による骨と筋膜および骨折の予防 医学のあゆみ 217(11):1041-1046, 2006[総説]	太田博明:運動の介入による骨と筋膜および骨折の予防 医学のあゆみ 217(11):1041-1046, 2006[総説]
産婦人科学	更年期障害 対応 「内分泌疾患群(第2版)」別冊 日本臨床 新領域別疾患群シリーズ no.2 2:442-447, 2006[総説]	太田博明:更年期障害 対応 「内分泌疾患群(第2版)」別冊 日本臨床 新領域別疾患群シリーズ no.2 2:442-447, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症と性差 産婦人科産科 60(6):873-879, 2006[総説]	太田博明:骨粗鬆症と性差 産婦人科産科 60(6):873-879, 2006[総説]
産婦人科学	SERMとは? その特徴と作用のメカニズム 性差と医療 3(7):19-23, 2006[総説]	太田博明:SERMとは? その特徴と作用のメカニズム 性差と医療 3(7):19-23, 2006[総説]
産婦人科学	7.骨代謝マーカーによる骨粗鬆症診療の進歩(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(1):103-110, 2006[総説]	太田博明:7.骨代謝マーカーによる骨粗鬆症診療の進歩(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(1):103-110, 2006[総説]
産婦人科学	骨代謝年齢からの予防(骨粗鬆症の予防) THE BONE 20(4):25-32, 2006[総説]	太田博明:骨代謝年齢からの予防(骨粗鬆症の予防) THE BONE 20(4):25-32, 2006[総説]
産婦人科学	8.骨粗鬆症および骨折に対する運動の関与(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(2):225-230, 2006[総説]	太田博明:8.骨粗鬆症および骨折に対する運動の関与(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(2):225-230, 2006[総説]
産婦人科学	代謝マーカーによるモニタリング(ビスホスホネート) 日本臨床 64(9):1663-1669, 2006[総説]	太田博明:代謝マーカーによるモニタリング(ビスホスホネート) 日本臨床 64(9):1663-1669, 2006[総説]
産婦人科学	予防と治療のガイドラインupdate 現行のガイドラインの概要と2006年度版改訂作業の紹介 カレントテラピー 24(9):19-23, 2006[総説]	太田博明:予防と治療のガイドラインupdate 現行のガイドラインの概要と2006年度版改訂作業の紹介 カレントテラピー 24(9):19-23, 2006[総説]
産婦人科学	9.わが国に於ける骨粗鬆症の予防と治療のガイドラインUPDATE(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(4):469-474, 2006[総説]	太田博明:9.わが国に於ける骨粗鬆症の予防と治療のガイドラインUPDATE(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(4):469-474, 2006[総説]
産婦人科学	閉経女性と動脈硬化 産婦人科治療 93(5):519-528, 2006[総説]	太田博明:閉経女性と動脈硬化 産婦人科治療 93(5):519-528, 2006[総説]
産婦人科学	[TRUTH試験]における結果の意味するもの SERM 2:20-23, 2006[総説]	太田博明:[TRUTH試験]における結果の意味するもの SERM 2:20-23, 2006[総説]
産婦人科学	骨粗鬆症のスクリーニング 産婦人科の実際 55(1):1944-1952, 2006[総説]	太田博明:骨粗鬆症のスクリーニング 産婦人科の実際 55(1):1944-1952, 2006[総説]
産婦人科学	更年期障害で何?どうして更年期障害になるの? IM 16(11):906-907, 2006[総説]	太田博明:更年期障害で何?どうして更年期障害になるの? IM 16(11):906-907, 2006[総説]
産婦人科学	10.メタボリックシンドロームへの傾きにおける実態の把握と対応(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(6):723-732, 2006[総説]	太田博明:10.メタボリックシンドロームへの傾きにおける実態の把握と対応(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 93(6):723-732, 2006[総説]
産婦人科学	更年期障害の治療と効果(Q&A 産婦人科) 日本医事新報 4311:93-95, 2006[総説]	太田博明:更年期障害の治療と効果(Q&A 産婦人科) 日本医事新報 4311:93-95, 2006[総説]
産婦人科学	Osteo Overview アレンドロネコートの週1回投与 オステオアゴラ 06(総説) 14-15, 2006[総説]	太田博明:Osteo Overview アレンドロネコートの週1回投与 オステオアゴラ 06(総説) 14-15, 2006[総説]
産婦人科学	12. ホルモン補充療法と心血管疾患(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 94(1):112-119, 2006[総説]	太田博明:12. ホルモン補充療法と心血管疾患(トータルヘルスケアとしての更年期医療) 産婦人科治療 94(1):112-119, 2006[総説]
産婦人科学	4. 骨粗鬆症診療における検査 一骨粗鬆症診療における検査一骨質測定、骨粗X線像および骨代謝マーカーについて(トータルヘルスケア) 産婦人科治療 92(4):445-453, 2006[症例報告]	太田博明:4. 骨粗鬆症診療における検査 一骨粗鬆症診療における検査一骨質測定、骨粗X線像および骨代謝マーカーについて(トータルヘルスケア) 産婦人科治療 92(4):445-453, 2006[症例報告]
産婦人科学	ヘルス ナビ(骨粗鬆症) 疾患の風(350):26-27, 2006[研究報告]	太田博明:ヘルス ナビ(骨粗鬆症) 疾患の風(350):26-27, 2006[研究報告]
産婦人科学	婦人科Cancer survivorの癌細胞・病別別の腰椎骨密度の解析 婦人科良性疾患側面廻転例と比較して、癌生存例の骨粗鬆症発症についての実態調査ならびに予防治療指針の策定 報告書-平成17年度老人保健健康推進等事業(骨粗鬆症財团):41-46, 2006[研究報告]	太田博明:婦人科Cancer survivorの癌細胞・病別別の腰椎骨密度の解析 婦人科良性疾患側面廻転例と比較して、癌生存例の骨粗鬆症発症についての実態調査ならびに予防治療指針の策定 報告書-平成17年度老人保健健康推進等事業(骨粗鬆症財团):41-46, 2006[研究報告]
産婦人科学	骨粗鬆症診療におけるSERM療法の実際—骨粗鬆症におけるSERMとHRTとの差別化 Osteoporosis Japan 14:198-202, 2006[原著論文]	岡野浩哉, 太田博明:骨粗鬆症診療におけるSERM療法の実際—骨粗鬆症におけるSERMとHRTとの差別化 Osteoporosis Japan 14:198-202, 2006[原著論文]
産婦人科学	わが教室における骨粗鬆症の診断と治療 産婦人科治療 92(4):423-429, 2006[症例報告]	岡野浩哉, 宮原優子, 吉形玲美, 石谷 健, 太田博明:わが教室における骨粗鬆症の診断と治療 産婦人科治療 92(4):423-429,
産婦人科学	Serum ionized magnesium during magnesium sulfate administration for preterm labor and preeclampsia. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 128:125-128, 2006[原著論文]	Yoshida Mayumi, Matsuda Yoshio, Akizawa Yoshika, Ono Erina, Ohta Hiroaki: Serum ionized magnesium during magnesium sulfate administration for preterm labor and preeclampsia. Eur J Obstet Gynecol & Repro Biol 128:125-128, 2006[原著論文]
産婦人科学	Serum ionized Magnesium during Magnesium Sulfate Administration for Preterm labour and Preeclampsia. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 128:125-128, 2006[総説]	Yoshida Mayumi, Matsuda Yoshio, Akizawa Yoshika, Ono Erina, Ohta Hiroaki: Serum ionized Magnesium during Magnesium Sulfate Administration for Preterm labour and Preeclampsia. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 128:125-128, 2006[総説]
産婦人科学	Immunohistochemical Characteristics of Mature Ovarian Cystic Teratomas in Patients With Postoperative Recurrence. International Journal of Gynecological Pathology 25(1):95-100, 2006[総説]	Yoshikata Remi, Yamamoto Tomoko, Kobayashi Makio, Ohta Hiroaki: Immunohistochemical Characteristics of Mature Ovarian Cystic Teratomas in Patients With Postoperative Recurrence. International Journal of Gynecological Pathology 25(1):95-100, 2006[総説]
産婦人科学	産婦人科領域から見た骨粗鬆症の臨床 アルカイド研究会会誌 32:73-83, 2006[症例報告]	岡野浩哉:産婦人科領域から見た骨粗鬆症の臨床 アルカイド研究会会誌 32:73-83, 2006[症例報告]
眼科学	アレルギー性結膜炎疾患ガイドライン 日本眼科学会雑誌 110(2):99-140, 2006[総説]	海老原伸行, 大鶴裕一, 冈本茂樹, 旗谷直樹, 台所 順, 高村悦子, 中川やよい, 南場研一, 福島政樹, 藤島 浩:アレルギー性結膜疾患診療ガイドライン 日本眼科学会雑誌 110(2):99-140, 2006[総説]
眼科学	The Early Efficacy of Topical Levocabastine in Patients with Allergic Conjunctivitis. Allergology International 55(3):301-303, 2006[原著論文]	Fujishima Hiroshi, Fukagawa Kazumi, Takano Yoji, Okamoto Shigeki, Nakagawa Yayoi, Uchio Eiichi, Yokoi Norihiko, Fukushima Atsuki, Takamura Etsuko: The Early Efficacy of Topical Levocabastine in Patients with Allergic Conjunctivitis. Allergology International 55(3):301-303, 2006[原著論文]
眼科学	Vitreous Levels of Pigment Epithelium-Derived Factor and Vascular Endothelial Growth Factor Are Related to Diabetic Macular Edema. Ophthalmology 113:294-301, 2006[原著論文]	Funatsu Hideharu, Yamashita Hidetoshi, Nakamura Shinko, Mimura Tatsuya, Eguchi Shuichiro, Noma Hidetaka, Hori Sadao: Vitreous Levels of Pigment Epithelium-Derived Factor and Vascular Endothelial Growth Factor Are Related to Diabetic Macular Edema. Ophthalmology 113:294-301, 2006[原著論文]
眼科学	Tracing Method in the Assessment of Retinal Capillary Blood Flow Velocity by Fluorescein Angiography with Scanning Laser Ophthalmoscope. Jpn J Ophthalmol 50:25-32, 2006[原著論文]	Hori Sadao, Hidemaru, Sakata Kumi, Harino Seiyo, Okuzawa Yukio, Noma Hidetaka, Hori Sadao: Tracing Method in the Assessment of Retinal Capillary Blood Flow Velocity by Fluorescein Angiography with Scanning Laser Ophthalmoscope. Jpn J Ophthalmol 50:25-32, 2006[原著論文]
眼科学	統癆網内障を合併したAIDS関連サイトメガロウイルス網膜炎. 特集 第59回日本臨床眼科学会講演集 原著論文 60(6):1001-1005, 5006[原著論文]	林 啓宣, 岩川真知子, 森中暁彦, 豊口光子, 山村由紀子, 球 貞夫:統癆網内障を合併したAIDS関連サイトメガロウイルス網膜炎. 特集 第59回日本臨床眼科学会講演集 原著論文 60(6):1001-1005, 5006[原著論文]
眼科学	クラミジア結膜炎、眼科インストラクションコース No.6 眼感染症 ケース別まるごとマスター 1(1):50-55, 2006[総説]	水全登穂子:クラミジア結膜炎、眼科インストラクションコース No.6 眼感染症 ケース別まるごとマスター 1(1):50-55, 2006[総説]
眼科学	2006年トライアド診断基準. あららしい眼科 24(2):181-184, 2006[総説]	木下 康, 大橋裕一, 下村嘉一, 田川義雄, 清野 幸, 高村悦子, 横井則彦, 渡辺 仁, 岩崎 達:2006年トライアド診断基準. あららしい眼科 24(2):181-184, 2006[総説]
眼科学	解剖中心ずれの高次収差への影響. 日本視能訓練士協会誌(35):69-76, 2006[原著論文]	倉岡佐知子, 須藤史子, 岩村恵美子, 佐藤千秋, 高橋みどり:解剖中心ずれの高次収差への影響. 日本視能訓練士協会誌(35):69-76, 2006[原著論文]