

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
産婦人科手術	傍大動脈リンパ節郭清 —後腹膜の展開および乳糜腹水防止について—	三上 幹男	専門診療学系
PCECコースガイドブック	意識障害の原因となる代表的疾患の各論	市村 篤	専門診療学系
精神科救急ケースファイル	駅構内で意識消失	市村 篤	専門診療学系
カレントテラピー	特集 リハビリテーション医学—医療の現状と今後の展望 評価・治療面の進歩 臨床電気生理学のリハビリテーションへの応用	児玉 三彦	専門診療学系
Journal of Emergency Medicine	Risk Factors for Rhabdomyolysis in Self-Induced Water Intoxication (SWI) Patients.	守田 誠司	専門診療学系
	Tako-tsubo-like Left Ventricular Dysfunction with ST-segment Elevation after Central Spinal Cord Injury: A Case Report.	守田 誠司	専門診療学系
重症集中ケア	クリティカルケア領域における血液浄化療法 メカニズムと適応、各療法の実際	守田 誠司	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med.	Successful treatment of a case with acute hepatic failure following hot bath immersion	守田 誠司	専門診療学系
頭頸部癌	手術治療を中心とした下咽頭癌の治療法の検討	酒井 昭博	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med	Statistical Analysis of Post-operative Complications after Head and Neck Surgery	酒井 昭博	専門診療学系
頭頸部癌	当科における頸部食道癌の臨床的検討	酒井 昭博	専門診療学系
医薬の門	シクロスボリン・レチノイド	小澤 明	専門診療学系
いわゆる健康食品・サプリメントによる健康被害症例集	ドクダミによる光線過敏症	小澤 明	専門診療学系
現場の疑問に答える皮膚病治療薬Q&A	ジェネリック(外用剤)の問題点は?	小澤 明	専門診療学系
皮膚疾患最新の治療2009-2010	乾癬	小澤 明	専門診療学系
皮膚疾患最新の治療2009-2010	多形滲出性紅斑	小澤 明	専門診療学系
家庭の医学新赤本	皮膚の病気	小澤 明	専門診療学系
稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究平成20年度総括・分担研究書	ゲノムワイドな遺伝的相関解析による乾癬感受性遺伝子の同定	小澤 明	専門診療学系
Visual Dermatology	乾癬	小澤 明	専門診療学系
皮膚疾患最新の治療2009-2010	慢性色素性紫斑	小澤 明	専門診療学系
うつる皮膚病最前線	水疱性ウィルス疾患 带状疱疹後神経痛の治療は?	小澤 明	専門診療学系
皮膚科の臨床	基礎疾患のある手術症例	小澤 明	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
薬疹のすべて—エキスパートにまなぶ診療の実際—	膿疱型薬疹	小澤 明	専門診療学系
皮膚科の臨床	疱疹状膿瘍疹と鑑別を要した塩酸リトドリンによる膿疱型薬疹の1例	小澤 明	専門診療学系
皮膚病診療	顔面に発症した糖尿病性浮腫性硬化症	小澤 明	専門診療学系
いわゆる健康食品・サプリメントによる健康被害症例集	いわゆる健康食品・サプリメントによる健康被害症例集(総編集)	小澤 明	専門診療学系
小児内科	降圧薬(ACEI/ARB/抗アルドステロン薬以外の降圧薬)	新村 文男	専門診療学系
Pediatric Nephrology for Primary Care Editors: AJ Barakat and RW Chesney	Acid-Base Disturbances	新村 文男	専門診療学系
小児内科	巣状糸球体硬化症	新村 文男	専門診療学系
腎臓	先天性尿路奇形と遺伝子異常	新村 文男	専門診療学系
子どもを理解する —「こころ」「からだ」「行動」へのアプローチ—	インフォームド・コンセント／アセントのあり方	森本 克	専門診療学系
産婦人科治療	不育症とその対策	杉 優隆	専門診療学系
産科と婦人科	不育症	杉 優隆	専門診療学系
産婦人科の実際	リンパ嚢胞および乳び漏	杉山 太朗	専門診療学系
Disabil Rehabil.	Effects of transcutaneous electrical stimulation combined with locomotion-like movement in the treatment of post-stroke gait disorder: a single-case study.	正門 由久	専門診療学系
MEとバイオサイバネティックス108巻98号 Page23-24(2008.06)	ヒト運動単位発射列の周波数スペクトルに関する数理的考察	正門 由久	専門診療学系
Neurorehabil Neural Repair.	Motor Improvement and Corticospinal Modulation Induced by Hybrid Assistive Neuromuscular Dynamic Stimulation (HANDS) Therapy in Patients With Chronic Stroke	正門 由久	専門診療学系
リハビリナース	拘縮 発生のメカニズムから考える	正門 由久	専門診療学系
千野直一編:現代リハビリテーション医学第3版	脳性麻痺および小児疾患	正門 由久	専門診療学系
Keio J Med	Clinical neurophysiology in the diagnosis of peroneal nerve palsy.	正門 由久	専門診療学系
総合リハ	エルゴメーター駆動中の体幹・下肢筋活動における基礎的研究—駆動様式の違いによる筋活動の変化	正門 由久	専門診療学系
Pharma Medica	医学的リハビリテーションの進歩とエビデンス 脳卒中	正門 由久	専門診療学系
千野直一編:現代リハビリテーション医学第3版	骨関節疾患.	正門 由久	専門診療学系
日本整形外科学会、日本運動器リハビリテーション医学学会監修、伊藤博元他編:運動器リハビリテーション実践マニュアル。	廃用による筋骨格系および心肺系への影響—その予防と回復.	正門 由久	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
リハ医学	上肢局所性ジストニアに対する経頭蓋直流電気刺激(transcranial direct current stimulation:tDCS)と指節関節固定スプリント併用の試み.	正門 由久	専門診療学系
千野直一編: 現代リハビリテーション 医学第3版	循環器疾患	正門 由久	専門診療学系
総合リハ	治療的電気刺激と他動運動の同時使用による脳卒中片麻痺患者の歩行への効果.	正門 由久	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med.	Late diaphragmatic laceration detected as a result of spontaneous pneumothorax.	西海 昇	専門診療学系
救急医学	気管・気管支損傷	西海 昇	専門診療学系
Forensic Toxicology	A simple method for detecting fenitrothion, its metabolite 3-methyl-4-nitrophenol, and other organophosphorus pesticides in human urine by LC-MS	齊藤 剛	専門診療学系
Journal of Chromatography B	Determination of metaldehyde in human serum by headspace solid-phase microextraction and gas chromatography-mass spectrometry	齊藤 剛	専門診療学系
J Chromatogr B	Simultaneous determination of amitraz and its metabolite in human serum by monolithic silica spin column extraction and liquid chromatography-tors spectrometry	齊藤 剛	専門診療学系
Journal of chromatography B	Determination of glyphosate, glyphosate metabolites, and glufosinate in human serum by gas chromatography-mass spectrometry	齊藤 �剛	専門診療学系
Journal of Chromatography B	Simultaneous determination of diucaine and naphazoline in human serum by monolithic silica spin column extraction and liquid chromatography-mass spectrometry	齊藤 剛	専門診療学系
Journal of Chromatography A	Extraction of amphetamines and methylenedioxymphetamines from urine using a monolithic silica disk-packed spin column and high-performance liquid chromatography-diode array detection	齊藤 剛	専門診療学系
The American Journal of Emergency Medicine	Lactate as a prognostic factor in carbon monoxide poisoning: a case report	齊藤 剛	専門診療学系
Forensic Toxicol	GC-MS assay for acetaminophen in human hair segments	齊藤 剛	専門診療学系
産婦人科学テキスト(分)	前置胎盤	石本 人士	専門診療学系
産婦人科学テキスト(分)	血液型不適合妊娠	石本 人士	専門診療学系
Fetal Diagn Ther	Prenatal diagnosis of retroperitoneal teratoma: a case report and review of literature.	石本 人士	専門診療学系
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.	石本 人士	専門診療学系
産婦人科学テキスト(分)	過期妊娠	石本 人士	専門診療学系
産婦人科学テキスト(分)	多胎妊娠	石本 人士	専門診療学系
合併症妊娠	甲状腺疾患合併妊娠	石本 人士	専門診療学系
産婦人科学テキスト(分)	羊水過多・過少	石本 人士	専門診療学系
Fertil Steril	Pregnancy outcomes of reciprocal translocation carriers who have a history of repeated pregnancy loss.	石本 人士	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Obstet Gynaecol Res	Occipital scalp hemangioma: prenatal sonographic and magnetic resonance images	石本 人土	専門診療学系
今日の耳鼻咽喉科頭頸部外科治療指針 第3版	頭頸部癌の緩和医療	大上 研二	専門診療学系
MB ENT	頭部悪性腫瘍の診断と治療	大上 研二	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med	Concurrent chemoradiotherapy with docetaxel for T2 laryngeal carcinoma	大上 研二	専門診療学系
耳鼻	嚥下障害を考慮に入れた口腔・咽頭癌手術術式の選択—上側壁型中咽頭癌切除後再建症例を中心に—	大上 研二	専門診療学系
J Ultrasound Med	Tortoiseshell appearance of bilateral submandibular glands by infiltration of mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma.	大上 研二	専門診療学系
内閣府特定非営利活動法人日本ライフセービング協会より発表	サーフライフセービング教本 第7章 応急手当	中川 優英	専門診療学系
内閣府特定非営利活動法人日本ライフセービング協会より発表	サーフライフセービング教本 第8章 心肺蘇生法	中川 優英	専門診療学系
Journal of eHealth Technology and Application	A Sociological Examination of the Tangible and Intangible Benefits of the Revised Japanese Universal Service Obligations	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Studying on Satellite Blocking Rate Depending on Road Width - Aiming to High Performance Data Communication for Ambulance	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Patent Issues on the Cooperation Between Medical Science and Technology	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	動画像評価の基本—国際標準化勧告を遠隔医療へ応用する際の留意点—	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	太平洋島嶼国コミュニティのための遠隔医療教育支援—笠川平和財団委託事業 過去3年の報告—	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Solutions for the Sustainable eHealth Operation in Pacific Islands	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Apply Biologically-Inspired Topology to Disaster Communications	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	路面凸凹データを利用した走行車両の路面通過時点の推定—救急車から送信される動画像データの品質向上を目指して—	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	USFの国際的な動向と遠隔医療	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Patent Issues on Telemedicine in eHealth	中島 功	専門診療学系
Journal of eHealth Technology and Application	Crucial Aspects of Ambulance Support Based on Information Communication Technology	中島 功	専門診療学系
日本救急医学会関東地方会雑誌	救急車両搭載を目指した対光反射計測装置の開発	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	e-Healthにおける特許問題—医療と技術との連携の視点から—	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	Okinawa Declaration on Telemedicine -Asia Pacific Telemedicine Initiative-	中島 功	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本遠隔医療学会雑誌	準天頂衛星によるKu帯移動体衛星通信の経済性に関する検討	中島 功	専門診療学系
Journal of eHealth Technology and Application	Statement of support on integrated information and Communications Network for Avian Influenza and expected telecommunication technical development	中島 功	専門診療学系
ITUジャーナル	ITU-D SG2(ネットワーク及びサービスの開発並びに維持)会合報告	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Training Program for e-Health in Tokai University	中島 功	専門診療学系
Journal of eHealth Technology and Application	Sasakawa invitation to the ITU eHealth expert training course and telemedical trends in Pacific Islands 2009	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	鳥インフルエンザ東京宣言と期待される通信技術開発	中島 功	専門診療学系
2008 10th IEEE International Conference on e-Health Networking, Applications and Services	Okinawa Declaration on Telemedicine -Asia Pacific Telemedicine Initiative	中島 功	専門診療学系
日本遠隔医療学会雑誌	救急車搭載用対光反射計測器の開発研究—神経系機能の簡便な定量化を目指して—	中島 功	専門診療学系
ITUジャーナル	ITU-D SG2(ネットワーク及びサービスの開発並びに維持)課題14(eヘルスのための通信技術)レポート会合報告	中島 功	専門診療学系
Clinical Toxicology	Prognostic factors and toxicokinetics in acute fenitrothion self-poisoning requiring intensive care.	猪口 貞樹	専門診療学系
新医療	救命救急部門でのITの効果 画像診断やHISがもたらす恩恵	猪口 貞樹	専門診療学系
救急医学	ブレホスピタル(ドクターカー・ドクターヘリ)における胸部外傷への対応	猪口 貞樹	専門診療学系
いわゆる健康食品・サプリメントによる健康被害症例集 - 監修 日本医師会 -	耳鼻咽喉科領域におけるサプリメントならびに健康食品による有害事象	飯田 政弘	専門診療学系
エキスパート外来診療(編集 五十嵐正男・福井次矢)	内科診療に必要な耳鼻科の知識	飯田 政弘	専門診療学系
日本耳鼻咽喉科感染症研究会会誌	当科における副鼻腔真菌症の検討	飯田 政弘	専門診療学系
今日の耳鼻咽喉科・頭頸部外科治療指針 第3版(編集)森山寛・岸本誠司・小林俊光・川内秀之	外耳道骨腫	飯田 政弘	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med	A Case of Chronic Infection 28 years After Silicone Orbital Implant	飯田 政弘	専門診療学系
Journal of cellular physiology	Fracture induced mobilization and incorporation of bone marrow-derived endothelial progenitor cells for bone healing	鈴木 崇弘	専門診療学系
産科と婦人科	子宮外妊娠温存療法と絨毛遺残	鈴木 隆弘	専門診療学系
産婦人科手術・処置とトラブル対処法	Ⅲ、婦人科手術:腹腔鏡手術③(子宮筋腫核出術)	鈴木 隆弘	専門診療学系
日本産科婦人科学会神奈川地方部会誌	腹腔鏡にて診断し得た妊娠反応定性高感度陰性の卵管妊娠破裂例	鈴木 隆弘	専門診療学系
産婦人科手術・処置とトラブル対処法	Ⅲ、婦人科手術:腹腔鏡手術③(子宮全摘術)	鈴木 隆弘	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
診断と治療 実践的診療技法ガイド OSCEを越えてー	産婦人科診療のコツ	和泉俊一郎	専門診療学系
産科と婦人科	性ステロイドホルモンの作用 プロゲステロン 8.プロゲステロンと乳腺	和泉俊一郎	専門診療学系
日本哺乳動物卵子学会誌 J.Mamm.Ova Res	単一胚・二胚移植をめぐる児の予後について:ART由来双胎児のリスクは自然妊娠双胎より低いが、臍帯付着部のチェックが必要	和泉俊一郎	専門診療学系
産科と婦人科	産婦人科診療 私のコツSERIES「子宮奇形に対する手術療法」	和泉俊一郎	専門診療学系
Japanese Journal pf Intervention Cardiology(日本心血管インターベンション学会誌)	Sleender PCI	伊苅 裕二	内科学系
Coronary Intervention	急性心筋梗塞に対する血栓吸引とNo reflow	伊苅 裕二	内科学系
Progress in Medicine	両側外転神経麻痺を主徴としたIgG抗GT1a、抗GQ1b抗体陽性の急性外眼筋麻痺の1例	永田栄一郎	内科学系
Clinical Neuroscience	群発頭痛	永田栄一郎	内科学系
必携 脳卒中ハンドブック	CADASIL, CARASIL	永田栄一郎	内科学系
専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ	Tolosa-Hunt症候群	永田栄一郎	内科学系
日本頭痛学会誌	トリプタン乱用頭痛	永田栄一郎	内科学系
臨床研修プラクティス	輸液パーカクトガイド:検査時の絶食中の輸液	遠藤 正之	内科学系
日本医事新報	質疑応答:腎機能障害の鑑別診断	遠藤 正之	内科学系
日本内科学会雑誌	腎疾患:診断と治療の進歩 II 検査データの見方 6.腎生検病理標本のみかた	遠藤 正之	内科学系
日本腎臓学会誌	IgA腎症の基礎と臨床:IgA腎症の疫学・症候・予後	遠藤 正之	内科学系
腎・尿路系 コア・カリキュラムテキスト 今井裕一 他編	一次性糸球体疾患と二次性糸球体疾患 3.IgA腎症と紫斑病性腎炎	遠藤 正之	内科学系
腎・尿路系 コア・カリキュラムテキスト 今井裕一 他編	一次性糸球体疾患と二次性糸球体疾患 4.その他のメサンギウム増殖性糸球体腎炎	遠藤 正之	内科学系
Endocrinology	Beta-adrenergic receptor mediated protection against doxorubicin-induced apoptosis in cardiomyocytes: the impact of high ambient glucose.	遠藤 正之	内科学系
血液・腫瘍科	造血器腫瘍におけるがん幹細胞の進展:AML以外における幹細胞研究の進展	沖 将行	内科学系
家庭医学大事典(ホームメディカ)新版	胆道(胆管、胆嚢)、脾臓のしくみとはたらき	加川 建弘	内科学系
モダンフィジシャン	肝・胆道系感染症:何を選んでどう使うか?	加川 建弘	内科学系
NDT Plus	Percutaneous ethanol injection therapy for advanced renal hyperparathyroidism in Japan: 2004 Survey by the Japanese Society for Parathyroid Intervention	角田 隆俊	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
副甲状腺インターベンションガイド	副甲状腺の画像診断	角田 隆俊	内科学系
Therapeutic Apheresis and Dialysis	Relationship Between the Weight of Parathyroid Glands and Their Secretion of Parathyroid Hormone in Hemodialysis Patients With Secondary Hyperparathyroidism	角田 隆俊	内科学系
NDT Plus	Reversed whole PTH/intact PTH ratio as an indicator of marked parathyroid enlargement: Five case studies and a literature review	角田 隆俊	内科学系
副甲状腺インターベンションガイド	副甲状腺の画像診断	角田 隆俊	内科学系
-腎不全ハンドブック	透析患者のPAD-末梢疾患から全身疾患へ	角田 隆俊	内科学系
NDT Plus	Indication and efficacy of PEIT in the management of secondary hyperparathyroidism	角田 隆俊	内科学系
	副甲状腺インターベンション	角田 隆俊	内科学系
-腎不全ハンドブック (斎藤明、角田隆俊編)	新たな腹膜透析	角田 隆俊	内科学系
NDT Plus	New clinical guidelines for selective direct injection therapy of the parathyroid glands in chronic dialysis patients	角田 隆俊	内科学系
International Journal of Hematology	Decreased risk of acute graft-versus-host disease following allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with the 5,10-methylenetetrahydrofolate reductase 677TT genotype	鬼塚 真仁	内科学系
Cancer Science	Phase 2 study of a salvage regimen using cyclophosphamide, high-dose cytarabine, dexamethasone, etoposide, and rituximab in patients with relapsed or refractory B-cell non-Hodgkin's lymphoma	菊地 我子	内科学系
Leukemia research	Characterization of de novo diffuse large B-cell lymphoma with a translocation of c-myc and immunoglobulin genes	菊地 我子	内科学系
Journal of Clinical Oncology	Retrospective Analysis of Intravascular Large B-Cell Lymphoma Treated With Rituximab-Containing Chemotherapy As Reported by the IVL Study Group in Japan	菊地 我子	内科学系
Frontiers in Parkinson Disease	特発性正常圧水頭症	吉井 文均	内科学系
老年精神医学雑誌	神経内科疾患と高次脳機能の障害. 進行性核上性麻痺	吉井 文均	内科学系
成人病と生活習慣病	日常よく遭遇するパーキンソン病—パーキンソン病はここまでわかつた—. パーキンソン病の睡眠障害	吉井 文均	内科学系
Arch Neurol 802-808	Mutation analysis of the PINK1 gene in 391 patients with Parkinson's disease.	吉井 文均	内科学系
臨床神経	モデル教育コア・カリキュラムおよび卒前教育における神経内科の現状に関するアンケート全国調査	吉井 文均	内科学系
Current Insights in Neurological Science	特発性正常圧水頭症	吉井 文均	内科学系
神経疾患最新の治療2009-2011	糖尿病性ケトアシドーシス. 高浸透圧性高血糖症候群	吉井 文均	内科学系
Annual review神経2009	神経疾患と音楽療法	吉井 文均	内科学系
Progress in Medicine.	パーキンソン病のADLとQOL.	吉井 文均	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
今日の治療指針2009年度版	側頭動脈炎	吉井 文均	内科学系
日内会誌	パーキンソン病の治療ガイドライン	吉井 文均	内科学系
治療学	アルツハイマー病の非薬物療法	吉井 文均	内科学系
認知神経科学	CogHealthの信頼性、妥当性、外挿可能性に関する検討。	吉井 文均	内科学系
カレントテラピー	パーキンソン病治療の最新知識。アゴニストの種類と特徴、副作用	吉井 文均	内科学系
日本医師会雑誌特別号 生涯教育シリーズ-74 心血管疾患診療のエクセレンス 矢崎義男監修	心血管疾患治療薬の上手な使い方—抗血小板薬	後藤 信哉	内科学系
European Heart Journal	A randomized study assessing the impact of cilostazol on platelet function profiles in patients with diabetes mellitus and coronary artery disease on dual antiplatelet therapy: results of the OPTIMUS-2 study.	後藤 信哉	内科学系
最新医学	アスピリン	後藤 信哉	内科学系
International Review of Thrombosis	Aspirin "Resistance"	後藤 信哉	内科学系
Vascular Lab	トロンビン受容体拮抗薬	後藤 信哉	内科学系
Neurological disease	Blood constitution: Platelet aggregation, bleeding, and involvement of leukocytes	後藤 信哉	内科学系
European Heart Journal	Modifiable risk factors control and its relationship with 1 year outcomes after coronary artery bypass surgery: insights from the REACH registry	後藤 信哉	内科学系
Thrombosis and Haemostasis	Cardiovascular risk factors in patients at high risk of atherothrombosis: What can learned from registries?	後藤 信哉	内科学系
American Heart Journal	Prevalence, clinical profile and cardiovascular outcomes of atrial fibrillation patients with atherothrombosis	後藤 信哉	内科学系
Medical Practice	開発が進む新しい抗血栓薬の可能性	後藤 信哉	内科学系
Thrombosis and Haemostasis	Clopidogrel and proton pump inhibitors: Gastric protection at expense of vascular benefit?	後藤 信哉	内科学系
最新医学	「炎症の観点に立った冠動脈疾患の治療」アスピリン	後藤 信哉	内科学系
Pharma Medica	アテローム血栓症の治療戦略	後藤 信哉	内科学系
Vita	血栓症の抗血小板療法の実際	後藤 信哉	内科学系
きょうの健康	「気になりませんか 薬のこと」アスピリン	後藤 信哉	内科学系
Stroke	Clinical profile, management and outcomes in patients with asymptomatic carotid artery stenosis: insights from the REduction of atherothrombosis for continued health(REACH) registry	後藤 信哉	内科学系
大規模臨床試験—循環・代謝系を中心に	トロンビンインヒビター	後藤 信哉	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Vascular Medicine	REACH Registry	後藤 信哉	内科学系
Circulation Journal	Important regulatory role of activated platelet-derived procoagulant activity in the propagation of thrombi formed under arterial blood flow conditions	後藤 信哉	内科学系
Circulation Journal	The Japan Thrombosis Registry for Atrial Fibrillation, Coronary or Cerebrovascular Events (J-TARCE) - A Nation-wide, Prospective Large Cohort Study: The study Design -	後藤 信哉	内科学系
Mebio	血栓形成と動脈硬化	後藤 信哉	内科学系
やさしい臨床医学テキスト Eds.大野勲、柴崎敏昭、平井みどり、星恵子、三木知博、山下直美	4.心臓・血管系疾患/ 1心不全、3虚血性心疾患, 7弁膜症, 11心膜炎、12心筋炎, 13肺高血圧症, 14心筋症	後藤 信哉	内科学系
Heart View	特集: 心房細胞をどうマネジメントするか 心房細動による血栓形成・機序と促進因子について	後藤 信哉	内科学系
Reviews in Neurological Diseases 藤信哉 監修後	血栓形成における血液の性状・血小板凝集、出血および白血球の関与	後藤 信哉	内科学系
血栓と循環	出血リスクの少ない新規抗血栓薬の開発戦略	後藤 信哉	内科学系
Annual Review 2009 循環器 eds.山口徹、高本眞一、中澤誠、小室一成	III.診断と治療—最近の進歩 A.虚血性心疾患 5.新しい抗血小板薬	後藤 信哉	内科学系
医学のあゆみ	なぜ、今、抗凝固・抗血小板用法なのか？	後藤 信哉	内科学系
THE LUNG perspectives	肥満—肺血栓塞栓症のリスク因子として—	後藤 信哉	内科学系
Cadetto	Virchowの三原則(Virchow's triad)は今日も生きている 一血栓形成とその対応—抗血小板から抗血栓へ	後藤 信哉	内科学系
わかりやすい疾患と処方薬の開設 2009年大改訂版	循環器疾患—高血圧症、閉塞性動脈硬化症	後藤 信哉	内科学系
Atherosclerosis	Cardiovascular risk factor control and outcomes in peripheral artery disease patients in the Reduction of Atherothromobosis for Continued Health(REACH) Registry	後藤 信哉	内科学系
Angiotensin Research	特集: 凝固・線溶系とRAS 抗血小板療法とRAS	後藤 信哉	内科学系
Reviews in Neurological Disease (Virchows Traiad 2008)	Blood constitution: Platelet aggregation, bleeding, and involvement of Leukocytes	後藤 信哉	内科学系
Vascular Medicine	心血管イベント一次、二次予防における抗血小板薬の意義とは？	後藤 信哉	内科学系
循環器内科治療ガイドラインー最新診療指針ーed.田邊晃久	冠動脈疾患と抗血小板療法、ヘパリン惹起血小板減少/血栓症	後藤 信哉	内科学系
Medical Technology	特集心筋バイオマーカー 6.心筋虚血に関連する因子	後藤 信哉	内科学系
抗凝固薬の適正な使い方 櫻川信男、上塙芳郎、和田英夫(編)	Chapter 4 抗血小板薬 1.アスピリン 2.チクロピジン、クロビトグレル、プラスグレル	後藤 信哉	内科学系
BIO Clinica	循環器領域(虚血性心疾患)の抗血栓療法の今	後藤 信哉	内科学系
心血管病薬物治療薬マニュアル	抗血小板薬	後藤 信哉	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
総合臨床	アテローム血栓症の病態と治療	後藤 信哉	内科学系
循環器科	血液凝固マーカーによる血栓塞栓症の予知	後藤 信哉	内科学系
Coronary Intervention	血小板の立場からみたステント血栓症	後藤 信哉	内科学系
Recent advances in thrombosis and hemostasis 2008 Eds. K. Tanaka, Y. Ikeda, S. Iwanaga, H. Saito, K. Sueishi	Platelet procoagulant activity appeared by exposure of platelets to blood flow conditions	後藤 信哉	内科学系
European Heart Journal	The challenge of monitoring platelet response after clopidogrel	後藤 信哉	内科学系
神経内科	偽性核間性眼筋麻痺を主徴とした重症筋無力症の2例	高橋 若生	内科学系
Cerebrovascular Diseases	The role of high-sensitivity C-reactive protein in asymptomatic intra- and extracranial large artery diseases	高橋 若生	内科学系
予防医学	ヘルコバクター・ピロリ感染と胃がん	高木 敦司	内科学系
Lancet	Effect of eradication of Helicobacter pylori on incidence of metachronous gastric carcinoma after endoscopic resection of early gastric cancer: an open-label, randomised controlled trial	高木 敦司	内科学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	Spontaneous Rupture of Pheochromocytoma and its clinical features: a case report	佐藤 温洋	内科学系
Internal Medicine	Atrial Fibrillation Induced by Post-Parathyroidectomy Transient Thyrotoxicosis	佐藤 温洋	内科学系
Ann Surg	Enhanced Training in Vascular Access Creation Predicts Arteriovenous Fistula Placement and Patency in Hemodialysis Patients: Results From the Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study	斎藤 明	内科学系
日本透析医学会雑誌	血液透析の修正可能な治療指標に起因する日本の透析患者の推定生存年数—DOPPSより—	斎藤 明	内科学系
人工臓器	Enhancement of endothelial cell permeability for the development of an antithrombo-genic bioartificial glomerulus	斎藤 明	内科学系
Kidney international	High alkaline phosphatase levels in hemodialysis patients are associated with higher risk of hospitalization and death	斎藤 明	内科学系
透析療法ネクストVII	DOPPSからみた世界の腎性貧血治療	斎藤 明	内科学系
透析VOICE	「アセテートフリー」透析液と無症候治療実現	斎藤 明	内科学系
血液浄化2009	血液浄化療法の定義と概念	斎藤 明	内科学系
American Journal of Kidney Diseases	Facility hemodialysis vascular access use and mortality in countries participating in DOPPS: An instrumental variable analysis	斎藤 明	内科学系
メディカルテクノロジー	装置型人工腎臓による在宅血液透析	斎藤 明	内科学系
新人ナースのための透析導入マニュアル	新人ナースのための透析導入マニュアル	斎藤 明	内科学系
ハイパフォーマンスマニブレン'08	アルブミンはどれだけ除去すればよいのか	斎藤 明	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Biotechnology and Bioengineering	Enhancement of Permeability in Endothelial Cells for the Development of an Antithrombogenic Bioartificial Hemofilter	斎藤 明	内科学系
循環制御	カーボスター透析剤L.M.P.	斎藤 明	内科学系
日本透析学会雑誌	血液透析導入患者における患者背景と貧血治療の実態	斎藤 明	内科学系
Nephron Clin Pract	Biocompatibility and Permeability of Dialyzer Membranes Do Not Affect Anemia, Erythropoietin dosage or Mortality in Japanese Patients on Chronic Non-Reuse Hemodialysis:A Prospective Cohort Study from the J-DOPPS II Study	斎藤 明	内科学系
日本透析医会雑誌	酢酸フリー透析剤の臨床効果	斎藤 明	内科学系
American Journal of Kidney Diseases	Travel Time to Dialysis as a Predictor of Health-Related Quality of Life, Adherence, and Mortality: The Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS)	斎藤 明	内科学系
大阪透析研究会会誌	透析膜の過去、現在、未来	斎藤 明	内科学系
Indian Heart Journal	Use of slender catheter for transradial angiography and interventions	松陰 崇	内科学系
循環器科	Slender PCIのバルーン-JKAZUCHI-XとIkatenレジストリー	松陰 崇	内科学系
Atherosclerosis	Impact of vascular remodeling on the coronary plaque compositions: An investigation with <i>in vivo</i> tissue characterization using integrated backscatter-intravascular ultrasound	松陰 崇	内科学系
Medicina	不安定狭心症	松陰 崇	内科学系
Journal of Invasive Cardiology	Simultaneous Triple-Balloon Inflation Technique within a 6 Fr Guiding Catheter for a Trifurcation Lesion.	松陰 崇	内科学系
Journal of Invasive Cardiology	A Novel Method of PercuSurge Distal Protection in a Five French Guiding Catheter without an Export Aspiration Catheter	松陰 崇	内科学系
J Am Soc Nephrol	Bmp in podocytes is essential for normal glomerular capillary formation.	松阪 泰二	内科学系
Kidney Int	Megalin contributes to the early injury of proximal tubule cells during nonselective proteinuria.	松阪 泰二	内科学系
Pros One	An essential role of the universal polarity protein, aPKC $\lambda$ , on the maintenance of podocyte slit diaphragms.	松阪 泰二	内科学系
Annual Review 腎臓	糸球体保護戦略:ポドサイト数を増やすことは可能か?	松阪 泰二	内科学系
Frontiers in Gastroenterology	データ解説3 遺伝性非ポリポーシス大腸癌(HNPCC)患者および未発症HNPCC変異キャリアにおける、フレームシフトにより生じた新規ペプチドに対する免疫反応	松嶋 成志	内科学系
Frontiers in Gastroenterology	データ解説1 ガストリンによるIL-8およびCOX-2の遺伝子発現:その特徴的な転写および転写後調節機構について	松嶋 成志	内科学系
Helicobacter(日本語抄訳版)	Helicobacter pylori除菌は増加していた胃粘膜MMP-9量を回復させる	松嶋 成志	内科学系
J Gastroenterol Hepatol	Growth inhibitory action of cranberry on Helicobacter pylori	松嶋 成志	内科学系
検査と技術	たこつぼ型心筋症	森野 穎浩	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Invasive Cardiol	A case of acute myocardial infarction due to coronary spasm in the myocardial bridge.	森野 賢浩	内科学系
Circ J	Functional formula to determine adequate balloon diameter of simultaneous kissing balloon technique for treatment of bifurcated coronary lesions: clinical validation by volumetric intravascular ultrasound analysis.	森野 賢浩	内科学系
Circ J	Effect of lumen narrowing within sirolimus-eluting stents on proximal and distal vessel segments.	森野 賢浩	内科学系
Int J Cardiol	Sirolimus-eluting stent implantation in small coronary arteries: A three dimensional intravascular ultrasound study from the SIRIUS trial.	森野 賢浩	内科学系
Circ J	Treatment with statin on atherosoma regression evaluated by intravascular ultrasound with Virtual Histology (TRUTH Study): rationale and design.	森野 賢浩	内科学系
Circulation up-to-date	DESの問題点	森野 賢浩	内科学系
J Invasive Cardiol	Recanalization strategy for chronic total occlusions with tapered and stiff-tip guidewire. The results of CTO new techniQUE for STandard procedure (CONQUEST) trial.	森野 賢浩	内科学系
Atherosclerosis	Impact of vascular remodeling on the coronary plaque compositions: an investigation with in vivo tissue characterization using integrated backscatter-intravascular ultrasound.	森野 賢浩	内科学系
続発性骨粗鬆症—ステロイド性骨粗鬆症と関節リウマチに伴う骨粗鬆症—	関節リウマチに伴う骨粗鬆症(1)病態	諫訪 昭	内科学系
Clinical Rheumatology	Successful treatment of refractory polymyositis with the immunosuppressant mizoribine: Case report	諫訪 昭	内科学系
日本内科学会雑誌	シリーズ:考えてみよう、解答編。筋力低下がなく、顔面の紅斑と間質性肺炎とを認めた一例	諫訪 昭	内科学系
日本内科学会雑誌	シリーズ:考えてみよう、問題編。筋力低下がなく、顔面の紅斑と間質性肺炎とを認めた一例	諫訪 昭	内科学系
炎症と免疫	免疫抑制薬の臨床応用実践論『多発性筋炎／皮膚筋炎』	諫訪 昭	内科学系
別冊日本臨床、呼吸器症候群(第2版)(II)—その他の呼吸器疾患を含めて—	膠原病に伴う肺動脈性肺高血圧症	諫訪 昭	内科学系
Biotechnology Progress	Automated microfluidic assay system for autoantibodies found in autoimmune disease using a photoimmobilized autoantigen microarray	諫訪 昭	内科学系
ポケット版臨床医薬品集2009	副腎皮質ステロイド薬	諫訪 昭	内科学系
日本検査血液学会雑誌	アンケート調査による血小板凝集能検査の現状-血小板凝集能検査の標準化に向けて-	清水 美衣	内科学系
COPD Frontier	疾患概念と病態生理(プライマリー・ケアのためのCOPD診断と管理)	青木 琢也	内科学系
Respiratory Research	Effects of long-term low-dose oxygen supplementation on the epithelial function, collagen metabolism and interstitial fibrogenesis in the guinea pig lung	青木 琢也	内科学系
Pathology International	Endometrial adenocarcinoma without myometrial invasion metastasizing to the pancreas and masquerading as primary pancreatic neoplasm.	川口 義明	内科学系
Clinical Journal of Gastroenterology	Protein-losing enteropathy, deep venous thrombosis and pulmonary embolism in a patient with generalized inflammatory polyposis in remission stage of ulcerative colitis	川口 義明	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
内科	各病理型に基づく治療法:ホジキンリンパ腫	大間知謙	内科学系
The Tokai Journal of experimental and clinical Medicine	Secondary pulmonary alveolar proteinosis in patient with chronic myeloid leukemia in accelerated phase	大間知謙	内科学系
抗血小板薬と微小出血	脳卒中診療:こんなときどうするQ and A	瀧澤俊也	内科学系
脳卒中	シネモードMRIにより大動脈弓部の可動性血栓を検出した脳塞栓症の1例	瀧澤俊也	内科学系
脳卒中データバンク2009	急性期脳卒中の実態:脳血栓と脳出血の季節別、月別にみた発症頻度	瀧澤俊也	内科学系
Arterioscler Thromb Vasc Biol	Inhibition of plasminogen activator inhibitor-1: its mechanism and effectiveness on anti-coagulation and anti-fibrosis	瀧澤俊也	内科学系
Nephrol Dial Transpl	Cobalt Ameliorates Renal Injury in an Obese, Hypertensive Type 2 Diabetes Rat Model	瀧澤俊也	内科学系
Prog.Med	両側外転神經麻痺を主徴としたIgG抗GT1a,抗GG1b抗体陽性の急性外眼筋麻痺の1例	瀧澤俊也	内科学系
日本在宅医学会雑誌	在宅療養患者における有床診療所への短期入院の有用性 ～いせはら健康モデル事業からの報告～	谷亀光則	内科学系
Pharmacoepidemiology and Drug Safety	Hypertension Management in Diabetic Patients: Prescribing Trends from 1999 to 2005 in 3 Japanese University Hospitals	谷亀光則	内科学系
Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	Ultrasonographic diagnosis of adult intussusception caused by pedunculated colon carcinoma.	長田成彦	内科学系
Hepatology International	Long-term Lamivudine therapy and possibility to discontinue the therapy for chronic hepatitis B.	長田成彦	内科学系
日本門脈圧亢進症学会雑誌	肝硬変患者の食道静脈瘤治療前後の栄養評価	長田成彦	内科学系
Hepatology International	Retrospective Japanese Validation Study of FibroTest and ActiTest in patients with chronic hepatitis C.	長田成彦	内科学系
肝臓フォーラム'08記録集	B型慢性肝炎に対するラミブジン療法の長期成績の解析—ラミブジン中止可能因子は何か—	長田成彦	内科学系
胆道	糖尿病、慢性腎不全を伴う、慢性肝炎患者における細胆管癌の一例	長田成彦	内科学系
日本呼吸器学会雑誌	肺血管への腫瘍塞栓で発症した肺原発と思われる絨毛癌の1例	田尻さくら子	内科学系
Nephrology Dialysis Transplantation plus	long-term prognosis of parathyroid function in chronic dialysis patients after PEIT—a single-center trial	田中礼佳	内科学系
家庭医学大事典	肝臓のしくみとはたらき	渡辺勲史	内科学系
NASH診療 best approach	近年における脂肪肝発生率の増加:健診より明らかになってきたこと	渡辺勲史	内科学系
Medico	NAFLDとNASHをめぐって	渡辺勲史	内科学系
消化器内視鏡	内視鏡専門医に必要な知識No.18 処置具:クリップ	渡邊謙一	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
糖尿病	Pioglitazone併用によりインスリン使用量を減少した糖尿病合併進行性筋強直性ジストロフィーの2症例	梅園 朋也	内科学系
Tokai J Exp Med	Intensive insulin therapy for Japanese patients with type 2 diabetes mellitus—Results in the patients from single hospital—	梅園 朋也	内科学系
Internal Medicine	Long-Term Intensive Insulin Therapy for Japanese Patients with Type 2 Diabetes Patients	梅園 朋也	内科学系
診断と治療	当院における原発性ALアミロイドーシスの腎組織学的検討	梅園 朋也	内科学系
Lancet	Effect of eradication of Helicobacter pylori on incidence of metachronous gastric carcinoma after endoscopic resection of early gastric cancer: an open-label, randomised controlled trial	白井 孝之	内科学系
Helicobacter(日本語抄訳版)	H pylori関連胃炎、胃腺腫および胃癌におけるAPE-1の発現 (Expression of Apurinic / Apyridinic Endonuclease-1 (APE-1) in H. pylori -Associated Gastritis, Gastric Adenoma, and Gastric Cancer)	白井 孝之	内科学系
月刊ナーシング	内科医からみた栄養アセスメント(これならわかる!これでわかった栄養ケアアセスメントからサポートまで)	白井 孝之	内科学系
Immunology Letters	Expression of Delta-like 1 in the splenic non-hematopoietic cells is essential for marginal zone B cell development.	八幡 崇	内科学系
Stem Cells	Quiescent human hematopoietic stem cells in the bone marrow niches organize the hierarchical structure of hematopoiesis	八幡 崇	内科学系
CURRENT TOPICS IN MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY	Humanizing bone marrow in immune-deficient mice.	八幡 崇	内科学系
血液フロンティア	iPS細胞による鐸状貧血の治療	八幡 崇	内科学系
消化器内視鏡	当直医のための消化器緊急診療マニュアル	峯 徹哉	内科学系
臨牓名消化器内科	食道疾患の臨床 6増刊号	峯 徹哉	内科学系
胆道	糖尿病、慢性腎不全を伴う、慢性肝炎患者における細胆管癌の一例	峯 徹哉	内科学系
日本消化器内視鏡学会雑誌	NOTESに関する二学会合同委員会特別報告 NOTES白書:本邦におけるNOTES研究の指針	峯 徹哉	内科学系
medicina	炎症性腸疾患と機能性腸疾患	峯 徹哉	内科学系
J Clin Gastroenterol	High Prevalence Irritable Bowel Syndrome in Medical Outpatients in Japan	峯 徹哉	内科学系
J Clin Gastroenterol	Carcinosarcoma of the ampulla of Vater	峯 徹哉	内科学系
日本臨牀	急性ストレス潰瘍と酸分泌	峯 徹哉	内科学系
消化器内視鏡	腫瘍性肺囊胞: 肺囊胞を呈する稀な症例	峯 徹哉	内科学系
J Clin Gastroenterol	Eosinophilic Gastroenteritis Cured With Helicobacter Pylori Eradication	峯 徹哉	内科学系
消化器医学	除菌治療後のH2受容体拮抗薬(シメチジン)による潰瘍および逆流性食道炎の発生抑制効果の検討	峯 徹哉	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
老年消化器病	胆管結石症に対する胆管チューブステント長期留置	峯 徹哉	内科学系
アルコールと医学生物学	当院にて過去5年間に重症アルコール性肝炎、アルコール性肝炎で入院した患者の検討	峯 徹哉	内科学系
薬物性肝障害の実態	薬物起因性肝内胆汁うっ滞の実態ー肝組織所見とその病態と予後について	峯 徹哉	内科学系
臨牀消化器内科	食道疾患の臨床UPdate 5章 胃食道逆流関連疾患 6. GERDに対する薬物療法	峯 徹哉	内科学系
日鏡外会誌	NOTESに関する二学会合同委員会特別報告 NOTES白書:本邦におけるNOTES研究の指針	峯 徹哉	内科学系
GASTROENTEROLOGY	Growth inhibitory action of cranberry on Helicobacter pylori	峯 徹哉	内科学系
Liver international	Article Status Update—Induction of MMP-1 gene transcription by tumor necrosis alpha via the p50/p50 homodimer of NF- $\kappa$ B in activated human hepatic stellate cells	峯 徹哉	内科学系
消化器内視鏡	ERCPの偶発症と対策-ERCP後肺炎の取組み-	峯 徹哉	内科学系
消化器内視鏡	肺囊胞性疾患を診る	峯 徹哉	内科学系
消化器内視鏡の最前線—カラーAtlasで見る達人の技	胆管・脾管ステント留置術	峯 徹哉	内科学系
Staphylococci in human disease.	Catheter-Related Bloodstream Infection.	柳 秀高	内科学系
Fundamental Critical Care Support プロバイダーマニュアル	Neurological Support	柳 秀高	内科学系
Medicina	感染症からくる浮腫をどうみるか	柳 秀高	内科学系
INTERNAL MEDICINE	Atrial Fibrillation Induced by Post-Parathyroidectomy Transient Thyrotoxicosis	鈴木 大	内科学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	New method of blood purification(Recycle Filtration System)	鈴木 大	内科学系
Helicobacter	H.pylori陽性非癌胃粘膜における癌抑制遺伝子のCpG islandメチル化は胃癌リスクと関連する	鈴木 孝良	内科学系
Frontiers in Gastroenterology	NSAIDs慢性服用者における胃粘膜保護法の相対的な有用性	鈴木 孝良	内科学系
消化器科	IL-1B,IL-1RN,TNFA,TNFBの遺伝子多型はcITP患者におけるH.pylori除菌後の血小板増加の予測因子となるか	鈴木 孝良	内科学系
続発性骨粗鬆症～ステロイド性骨粗鬆症と関節リウマチに伴う骨粗鬆症～(鈴木康夫編)(分)	Chapter1 総論 ステロイド性骨粗鬆症と関節リウマチに伴う骨粗鬆症、Chapter12 関節リウマチの骨破壊に対するビスホスホネートの有効性、追補 ビスホスホネート関連頸骨壊死	鈴木 康夫	内科学系
続発性骨粗鬆症～ステロイド性骨粗鬆症と関節リウマチに伴う骨粗鬆症～(鈴木康夫編)	Chapter8 関節リウマチに伴う骨粗鬆症(1)病態	鈴木 康夫	内科学系
日本内科学会雑誌 特集 内科医が診るべき骨・関節疾患:治療の新展開	ステロイド性骨粗鬆症の管理と治療	鈴木 康夫	内科学系
今日の治療指針 私はこう治療している 山口徹也編	リウマチ性多発筋痛症	鈴木 康夫	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
新しい診断と治療のABC 8 関節リウマチ	治療薬剤:(3)ステロイド剤	鈴木 康夫	内科学系
CLINICAL CALCIUM特集 関節リウマチと骨・軟骨	関節リウマチ治療におけるステロイド薬の位置づけとステロイド性骨粗鬆症の管理・治療	鈴木 康夫	内科学系
よくわかる関節リウマチのすべて(編集 宮坂信之)	抗リウマチ薬の適応と副作用	鈴木 康夫	内科学系
メディクイック2009 Part1患者さんによくわかる薬の説明(鈴木康夫編)	シナカルセト、マキサカルシトール、ファレカルシトリオール-飲み薬・注射-(二次性副甲状腺機能亢進症治療薬),ビスフォスフォネート製剤と頸骨壊死について,ヒュミラー注射-(関節リウマチ治療薬)	鈴木 康夫	内科学系
リウマチ科 特集 リウマチ医が知るべき関節リウマチの呼吸器合併症—その診断・治療・予防	関節リウマチ患者に対するメトレキサートの経口vs.皮下投与の比較検討	鈴木 康夫	内科学系
リウマチ科 特集「骨免疫学がリウマチ性疾患の診療にもたらしたもの」	骨免疫学的視点からみたステロイド薬の関節リウマチに対する有用性—抗炎症による骨破壊阻止効果か、ステロイド骨粗鬆症か?—	鈴木 康夫	内科学系
医薬ジャーナル 増刊号 新薬展望	抗リウマチ薬	鈴木 康夫	内科学系
細胞	メトレキサートの作用と適応	鈴木 康夫	内科学系
医薬品副作用ハンドブック	抗リウマチ薬	鈴木 康夫	内科学系
診断と治療 増刊号:プライマリケア時代の症候の診かた	四肢関節痛	鈴木 康夫	内科学系
Endocrinology	{beta}-Adrenergic Receptor Mediated Protection against Doxorubicin-Induced Apoptosis in Cardiomyocytes: The Impact of High Ambient Glucose.	鈴木 大輔	内科学系
Internal Medicine	Expression of alpha-actinin-4 in human diabetic nephropathy.	鈴木 大輔	内科学系
HEP.	Prediction chart for the impaired fasting glucose (IFG) development rates using risk factor categories.	鈴木 大輔	内科学系
診断と治療	Hyperglycemic crisesにおける高アミラーゼ血症と肺炎の関連についての検討	鈴木 大輔	内科学系
Intern Med.	Expression of alpha-actinin-4 in human diabetic nephropathy.	鈴木 大輔	内科学系
医学と薬学	糖尿病および肥満を合併した高血圧患者に対するアテノロールの有用性の検討	鈴木 大輔	内科学系