

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology	A comparison of the pharmacokinetics regarding preprandial and postprandial administration of cyclosporine in patients with psoriasis	馬淵 智生	専門診療学系
皮膚病診療	乾癬	馬淵 智生	専門診療学系
International Journal of Dermatology	A case of blastic NK-cell lymphoma	馬淵 智生	専門診療学系
皮膚科の臨床	乾癬患者における生物学的製剤に関するアンケート調査	馬淵 智生	専門診療学系
成人病と生活習慣病	Von Recklinghausen病の皮膚所見	馬淵 智生	専門診療学系
臨床皮膚科	長期治療を要したPasteurella multocidaによる皮膚感染症の1例	馬淵 智生	専門診療学系
	Preprandial vs. postprandial pharmacokinetics of cyclosporine in patients with psoriasis	馬淵 智生	専門診療学系
日本救急医学会関東地方会雑誌	救急・災害に特化した高精度立体地図の開発と山下公園付近の試作	梅澤 和夫	専門診療学系
Cardiology Journal	Is the combination therapy of IKr-channel blocker and left stellate ganglion block effective for intractable ventricular arrhythmia in a cardiopulmonary arrest patient?	梅澤 和夫	専門診療学系
日本救急医学会関東地方会雑誌	救急・災害に特化した高精度立体地図の開発と山下公園付近の試作	飯塚 進一	専門診療学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	A Case of Traumatic Cardiac tamponade Showing Sudden Spontaneous Disappearance of the Pericardial Fluid.	飯塚 進一	専門診療学系
耳鼻咽喉科臨床	良性発作性頭めまい症(BPPV)の眼振による病巣診断	飯田 政弘	専門診療学系
頭頸部癌	高齢者頭頸部癌患者に対する外来TS-1単剤治療・ —Tumor Dormancy Therapyの可能性について—	飯田 政弘	専門診療学系
日耳鼻	頬部脂肪体を用いた声帯内脂肪注入術	飯田 政弘	専門診療学系
Acta Histochemica Cytochemica	An Up-to-Date Anti-Cancer Treatment Strategy Focusing on HIF-1 $\alpha$ Suppression: Its Application for Refractory Ovarian Cancer	飯田 哲士	専門診療学系
Oncology Reports	Expression of hypoxia inducible factor-1 $\alpha$ (HIF-1 $\alpha$ ) and glucose transporter-1 (GLUT-1) in ovarian adenocarcinomas: Difference in hypoxic status depending on histological character	飯田 哲士	専門診療学系
日本産科婦人科学会 神奈川県地方会誌	海外での卵子提供体外受精妊娠の3症例	飯田 哲士	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med	Spontaneous expectoration of bronchial foreign body:a case report	品川 剛	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med.	Spontaneous expectorariion of bronchial foreign body : a case report	品川 剛	専門診療学系
Bone Marrow Transplantation	Gonadal shielding to irradiation is effective in protecting testicular growth and function in long-term survivors of bone marrow transplantation during childhood or adolescence	品川 剛	専門診療学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	Hyperaldosteronemia and hypogammaglobulinemia secondary to atopic dermatitis-induced exudation in an infant presenting with growth failure	品川 剛	専門診療学系
International Journal of Hrmatology	In vitro effect of fludarabine, cyclophosphamide, and cytosine arabinoside on chromosome breakage in Fanconi anemia patients: Relevance to stem cell transplantation	浜之上 聡	専門診療学系
Bone Marrow Transplantation	Gonadal shielding to irradiation is effective in protecting testicular growth and function in long-term survivors of bone marrow transplantation during childhood or adolescence	富田 雄一郎	専門診療学系
Proc 4th World Congress Int Soc Phys Rehabil Med	Respiratory function in patients with acute traumatic spinal cord injury	兵頭 昌樹	専門診療学系
日本臨床細胞学会神奈川支部会誌	術前の細胞診にて組織型の推定が困難であった子宮頸部腺肉腫の1例	平澤 猛	専門診療学系
日本医師会雑誌	高次脳機能障害に対するリハビリテーション	豊倉 穰	専門診療学系
眼科臨床医報	両眼の上下水平直筋すべてに経時的に発症した特発性外眼筋炎の1例	末野 利治	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med	Spontaneous expectoration of bronchial foreign body;a case report	野村 雅寛	専門診療学系
Tokai J Exp Clin Med.	Spontaneous expectorariion of bronchial foreign body : a case report	野村 雅寛	専門診療学系
Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis	Rapid simultaneous determination for organophosphorus pesticides in human serum by LC-MS	鈴木 陽介	専門診療学系
Human Reproduction	Antiphospholipid antibodies in serum and follicular fluid: is there a correlation with IVF implantation failure? ·	鈴木 隆弘	専門診療学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報	Edwardsiella tarda を起因菌とした子宮内感染症の一例	鈴木 隆弘	専門診療学系
臨床婦人科産科	不妊症(チョコレート嚢胞)	鈴木 隆弘	専門診療学系
Human Reproduction	Antiphospholipid antibodies in serum and follicular fluid: is there a correlation with IVF implantation failure?	和泉 俊一郎	専門診療学系
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報	Edwardsiella tarda を起因菌とした子宮内感染症の一例	和泉 俊一郎	専門診療学系
Journal of Reproduction and Development	Expression of Porcine FSH $\beta$ Subunit Promoter-driven Herpes Simples Virus Thymidine Kinase Gene in Transgenic Rats	和泉 俊一郎	専門診療学系
Bunseki Kagaku	親水性相互作用クロマトグラフィー/質量分析法によるタバコ煙暴露評価のためのヒト血清中ニコチン及びコチニンの定量	和泉 俊一郎	専門診療学系
アロマテラピー学雑誌	妊娠女性における香りの嗜好性の相違についての検討	和泉 俊一郎	専門診療学系
International Journal of Pharmaceutics	Simulated neonatal exposure to DEHP and MEHP from PVC enteral nutrition products.	和泉 俊一郎	専門診療学系
産科と婦人科増刊号 産婦人科ホルモン療法マニュアル	I. 生殖内分泌・不妊]9. 多毛症	和泉 俊一郎	専門診療学系
分析化学	高速液体クロマトグラフィー/タンデム型質量分析法によるヒト母乳中のフタル酸モノエステル類の分析	和泉 俊一郎	専門診療学系
Organohalogen Compounds	Dietary intake estimations of polybrominated diphenyl ethers based on a total diet study in Osaka, Japan.	和泉 俊一郎	専門診療学系
Organohalogen Compounds	Measurement of perfluorinated compounds in human milk and house dust	和泉 俊一郎	専門診療学系
Organohalogen Compounds	Assessment of prenatal exposure to neurotoxic metals (aluminium, arsenic, cadmium and lead) and up-regulation of dioxin-inducible gene, cyp1A1, in the neural stem cell culture	和泉 俊一郎	専門診療学系
Thromb Haemost	The antigenic binding sites of autoantibodies to factor XII in patients with recurrent pregnancy losses	和泉 俊一郎	専門診療学系
頭頸部癌	高齢者頭頸部癌患者に対する外来TS-1単剤治療 —Tumor Dormancy Therapyの可能性について—	濱野 巨秀	専門診療学系
臨床神経	脳梗塞を伴ったinnominate artery stealの一例	安田 高志	内科学系
Internal Med	An atypical form of Asian variant of intravascular large B-cell lymphoma presenting with myelopathy alone for 4 months prior to pancytopenia.	安藤 潔	内科学系
Experimental Hematology	Angiopoietin-1 supports induction of hematopoietic activity in human CD34(-) bone marrow cells	安藤 潔	内科学系
Stem Cells. 2007 Nov;25(11):2750-9.	Administration of granulocyte colony-stimulating factor after myocardial infarction enhances the recruitment of hematopoietic stem cell-derived myofibroblasts and contributes to cardiac repair.	安藤 潔	内科学系
British Journal of Haematology	Preferential hypermethylation of the Dickkopf-1 promoter in core-binding factor leukaemia. Br J Haematol.	安藤 潔	内科学系
Br J Haematol.	Association of autoimmune disease-related gene polymorphisms with chronic graft-versus-host disease.	安藤 潔	内科学系
International Journal of Hematology	Prognostic Significance of FLT3 Internal Tandem Duplication and NPM1 Mutations in Acute Myeloid Leukemia in an Unselected Patient Population	安藤 潔	内科学系
血液・腫瘍科	造血幹細胞の特徴—臍帯血幹細胞	安藤 潔	内科学系
Journal of Cardiology	Frequency and characteristics of incomplete stent apposition during and after sirolimus-eluting stent implantation	伊苺 裕二	内科学系
Cardiology Journal	Is the combination therapy of IKR-channel blocker and left stellate ganglion block effective for intractable ventricular arrhythmia in a cardiopulmonary arrest patient?	伊苺 裕二	内科学系
Dig Dis Sci	clinical utility of double-balloon enteroscopy for small intestinal bleeding	伊藤 裕幸	内科学系
泌尿器外科	内科的血尿の鑑別	遠藤 正之	内科学系
Nephrology Frontier	Epidemiology of IgA nephropathy in Japan	遠藤 正之	内科学系
腎と透析	IgA腎症の最近の進歩—IgA腎症の疫学	遠藤 正之	内科学系
Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	C1q nephropathy in a 2-year-old boy presenting with steroid resistant nephrotic syndrome	遠藤 正之	内科学系
Journal of Biological Chemistry	A Novel Phosphoinositide 3-Kinase-dependent Pathway for Angiotensin II/AT-1 Receptor-mediated Induction of Collagen Synthesis in MES-13 Mesangial Cells.	遠藤 正之	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
腎と透析	ANCA関連血管炎の治療経過中に冠動脈の血管炎を合併したと思われる1例	遠藤 正之	内科学系
Intern Med	A retrospective study on the efficacy of corticosteroid-alone therapy in membranous nephropathy patients.	遠藤 正之	内科学系
臨床消化器内科	PHG (portal hypertensive gastropathy) の診断と治療.	塩澤 宏和	内科学系
Minophagen Review	健診受診者における脂肪肝、非アルコール性脂肪肝陽性率と肝機能異常率の近年10年間における変化.	塩澤 宏和	内科学系
Hepato Research	Eight-week oral administration of meloxicam, a non-steroidal anti-inflammatory drug, prevents dose reduction of pegylated interferon alpha-2a in the treatment of chronic hepatitis C.	塩澤 宏和	内科学系
Journal of Cardiology	Frequency and characteristics of incomplete stent apposition during and after sirolimus-eluting stent implantation	岡本 奈美	内科学系
血液・腫瘍科	骨髄由来幹細胞の基礎と応用	沖 将行	内科学系
Journal of gastroenterology	An ETA receptor antagonist induces the dilatation of sinusoidal endothelial fenestrae: Implication for endothelin-1 in hepatic microcirculation.	加川 建弘	内科学系
Journal of Gastroenterology and Hepatology	Initial site of bile regurgitation following extrahepatic biliary obstruction in living rats.	加川 建弘	内科学系
老年消化器病	味覚障害と亜鉛	加川 建弘	内科学系
American Journal of Physiology	Phenotypic differences in PFIC2 and BRIC2 correlate with protein stability of mutant Bsep and impaired taurocholate secretion in MDCK II cells	加川 建弘	内科学系
Hepato Research	Eight-week oral administration of meloxicam, a non-steroidal anti-inflammatory drug, prevents dose reduction of pegylated interferon alpha-2a in the treatment of chronic hepatitis C.	加川 建弘	内科学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	Altered cell motility behaviour and reorganization of contractile proteins after primary monolayer cultures of isolated hepatocytes.	加川 建弘	内科学系
Hepatology Research	Clinical and pathological features of a prolonged type of acute intrahepatic cholestasis.	加川 建弘	内科学系
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine	Efficacy of balloon-occluded retrograde transvenous obliteration (B-RTO) performed in a patient with primary biliary cirrhosis with severe recurrent hepatic encephalopathy due to splenorenal shunt.	加川 建弘	内科学系
	Effects of Stronger Neo-Minophagen C (a Glycyrrhizin preparation) on Acute Hepatitis A. Hepatology International, 1: p230, 2007	加川 建弘	内科学系
EBMジャーナル	[肝疾患の診断と治療]・ 肝細胞癌診断における腫瘍マーカーと画像診断	加川 建弘	内科学系
Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.	Phenotypic differences in PFIC2 and BRIC2 correlate with protein stability of mutant Bsep and impaired taurocholate secretion in MDCK II cells.	加川 建弘	内科学系
Hepato Res	Eight-week oral administration of meloxicam, a non-steroidal anti-inflammatory drug, prevents dose reduction of pegylated interferon alpha-2a in the treatment of chronic hepatitis C.	加川 建弘	内科学系
消化器科	肝内胆汁うっ滞や急性肝炎で発症した血液悪性疾患	加川 建弘	内科学系
腎と骨代謝	腐よけの逆柱	角田 隆俊	内科学系
臨床透析	適正透析とエヒテンス・ (5) リン・カルシウム・骨代謝・	角田 隆俊	内科学系
Perit Dial Int	Carbonyl stress reduction in peritoneal dialysis fluid: development of a novel high affinity adsorption bead	角田 隆俊	内科学系
Perit Dial Int	Carbonyl stress reduction in peritoneal dialysis fluid: development of a novel high affinity adsorption bead	角田 隆俊	内科学系
透析フロンティア	角田隆俊・ 副甲状腺インターベンション・	角田 隆俊	内科学系
透析ケア	6・角田隆俊・ 透析室の検査値:カルシウム(Ca)リン(P)・ 透析ケア	角田 隆俊	内科学系
腎と透析	副甲状腺インターベンションガイドラインに学ぶ-	角田 隆俊	内科学系
慢性腎臓病に伴う骨ミネラル代謝異常	二次性副甲状腺機能亢進症治療ガイドライン・ 内科的治療に抵抗する症例の認識と管理	角田 隆俊	内科学系
ハイパフォーマンスメンブレン07	透析膜によるカルボニルストレス軽減効果	角田 隆俊	内科学系
Journal of Biotechnology	Prevention of LLC-PK1 cell overgrowth in a bioartificial renal tubule device using a MEK inhibitor,U0126	角田 隆俊	内科学系
AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY	Human leukocyte antigen may predict outcome of primary recurrent spontaneous abortion treated with paternal lymphocyte alloimmunization therapy	鬼塚 真仁	内科学系

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
British Journal of Haematology	Preferential hypermethylation of the Dickkopf-1 promoter in core-binding factor leukaemia. Br J Haematol.	鬼塚 真仁	内科学系
Br J Haematol.	Association of autoimmune disease-related gene polymorphisms with chronic graft-versus-host disease.	鬼塚 真仁	内科学系
Bone Marrow Transplantation	The HLA-A*0201-restricted minor histocompatibility antigen HA-1H peptide can also be presented by another HLA-A2 subtype, A*0206. Bone Marrow Transplant	鬼塚 真仁	内科学系
Blood	Identification of human minor histocompatibility antigens based on genetic association with highly parallel genotyping of pooled DNA. Blood	鬼塚 真仁	内科学系
International Journal of Hematology	Prognostic Significance of FLT3 Internal Tandem Duplication and NPM1 Mutations in Acute Myeloid Leukemia in an Unselected Patient Population	鬼塚 真仁	内科学系
心電図	難治性心室性不整脈に対する新たな治療法の開発—重粒子線照射がウサギ梗塞心のコネキシン発現と不整脈耐性に及ぼす影響。	吉岡 公一郎	内科学系
Cardiology Journal	Is the combination therapy of IKr-channel blocker and left stellate ganglion block effective for intractable ventricular arrhythmia in a cardiopulmonary arrest patient?	吉岡 公一郎	内科学系
呼吸と循環	吸入ステロイドの副作用	近藤 哲理	内科学系
呼吸器ケア	さまざまな呼吸機能検査の位置づけ	近藤 哲理	内科学系
日本呼吸器学会雑誌	大動脈の走行異常により高度気管支狭窄を呈した高齢女性の1例	近藤 哲理	内科学系
呼吸と循環	特集Drug-Eluting Stent—その問題点と展望 DESによる血栓症のリスクと管理上の問題点.	後藤 信哉	内科学系
Circulation Journal	Prevalence, awareness and treatment of cardiovascular risk factors in patients at high risk of atherothrombosis in Japan	後藤 信哉	内科学系
JAMA, 2007;	One-Year Cardiovascular Event Rates in the REACH Registry: An International Cohort of Over 68,000 Stable Outpatients with Atherothrombosis.	後藤 信哉	内科学系
Thrombosis Research	Are Japanese patients more prone to gastro-duodenal mucosal injury and bleeding with the use of antiplatelet agents?	後藤 信哉	内科学系
Plos One	Salvianolic acid B inhibit hydrogen peroxide-induced endothelial cell apoptosis through regulating PI3K/Akt signaling.	後藤 信哉	内科学系
日本血栓止血学会誌	血栓止血の臨床—研修医のために 2. 心疾患における抗血栓療法	後藤 信哉	内科学系
呼吸と循環	心房細動の治療と合併症 塞栓症の治療を中心に	後藤 信哉	内科学系
日本冠疾患学会雑誌	特集:長期予後を見据えた虚血性心疾患治療のupdate 長期予後を見据えた虚血性心疾患治療のupdate: 抗血栓療法	後藤 信哉	内科学系
Clinical Hemorheology and Microcirculation	Protective effects of tetramethylpyrazine and salvianolic acid B on apoptosis of rat cerebral microvascular endothelial cell under high shear stress.	後藤 信哉	内科学系
J Thromb Haemost	A role for glycosphingolipid-enriched microdomains in platelet glycoprotein Ib-mediated platelet activation.	後藤 信哉	内科学系
日本血栓止血学会雑誌	第2回日本血栓止血学会学術標準委員会2007シンポジウム報告 5. 血小板部会 SSS血小板部会・SPC抗血栓療法部会共催「循環器疾患における抗血小板療法のエビデンスとコンセンサスガイドライン	後藤 信哉	内科学系
Cerebrovascular Disease	Risk factor profile and management of cerebrovascular patients in the REACH Registry	後藤 信哉	内科学系
日医雑誌	無症候性脳血管腫・脳出血	高橋 若生	内科学系
神経治療	痴呆の治療の進歩2006年	高橋 若生	内科学系
Internal Medicine	The significance of multiple risk factors for early carotid atherosclerosis in Japanese subjects	高橋 若生	内科学系
臨床神経	脳梗塞を伴ったinnominate artery stealの一例	高橋 若生	内科学系
Annual Review 2008神経	高感度C-反応性蛋白と動脈硬化	高橋 若生	内科学系
内科	睡眠障害に対するアプローチ 特集:内科医のためのパーキンソン病治療	高橋 裕秀	内科学系
The Journal of International Medical Research	Pramipexole safely replaces ergot dopamine agonists with either rapid or slow switching	高橋 裕秀	内科学系
Journal of gastroenterology	An ETA receptor antagonist induces the dilatation of sinusoidal endothelial fenestrae: Implication for endothelin-1 in hepatic microcirculation.	高清水 真二	内科学系
Journal of Gastroenterology and Hepatology	Initial site of bile regurgitation following extrahepatic biliary obstruction in living rats.	高清水 真二	内科学系