

雑 誌 名	題 名	発 表 者 氏 名	所 属 部 門
Jpn J Clin Oncol.	Initial Experience with the Quality Assurance Program of Radiation Therapy on behalf of Japan Radiation Oncology Group (JAROG).	磯部 公一	放射線科
Ann Nucl Med	Pulmonary drug toxicity: FDG-PET findings in patients with lymphoma.	風間 俊基	放射線科
Drug Metab.Pharmacokinet.	Identification and partial characterization of a novel CYP2C9 splicing variant encoding a protein lacking eight amino acid residues.	Ariyoshi N	薬剤部
J. Dermatol.	Relationship between Kaposi's varicelliform eruption in Japanese patients with atopic dermatitis treated with tacrolimus ointment and genetic polymorphisms in the IL-18 gene promoter region.	Ariyoshi N	薬剤部
J. Toxicol. Sci.	Current opinion: Safety evaluation of drug metabolites in development of pharmaceuticals.	Kitada M	薬剤部
Jpn. J. Drug Inform.	Study of e-Learning about OTC drugs as an educational tool for pharmacy students.	Tsukiji M	薬剤部
日本病院薬剤師会雑誌	院外処方内容に関するチェックシート機能の利用とデータベース構築	長谷川 敦	薬剤部
Clin Biochem.	Identification of a predictive biomarker for the beneficial effect of a Kampo (Japanese traditional) medicine keishibukuryogan in rheumatoid arthritis patients.	Terasawa K,	和漢診療科
Exp. Biol. Med	Evidence-based efficacy of kampo formulas in a model of non alcoholic Fatty liver.	Terasawa, K	和漢診療科
Int J Tuberc Lung Dis	Booster phenomenon of QuantiFERON-TB Gold after prior intradermal PPDinjection.	Igari H, Watanabe A, Sato T.	感染症管理治療部
Ther Drug Monit	Population pharmacokinetics of oral busulfan in young Japanese children before hematopoietic stem cell transplantation.	Nakamura H, Sato T, Kitada M.	感染症管理治療部
小児科診療	性感染症	佐藤 武幸	感染症管理治療部
小児科臨床	子どもとHIV	佐藤 武幸	感染症管理治療部
日本小児科学会雑誌	わが国の社会への「保育環境の整備に関する」提言	佐藤 武幸	感染症管理治療部
日本小児科学会雑誌	わが国の社会への「子どもの性の問題に関する」提言	衛藤 隆	感染症管理治療部
病院	続クロストーク医療裁判 鑑定書と“私的意見書” MRSA感染死亡事件 最高裁平成18年1月27日判決の事例から	小野寺 健太	感染症管理治療部
日本小児血液学会雑誌	重症の肝VODに対し活性化型プロテインC製剤を用いて治療した乳児白血病の1例	小林 千恵	感染症管理治療部
J Chemother	Gene expression of 5-fluorouracil metabolic enzymes in hepatocellular carcinoma and non-tumor tissue	Sunaga M	検査部
J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci	Application of proteomic technologies to discover and identify biomarkers for excessive alcohol consumption: a review.	Nomura F	検査部

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Clin Neurophysiol	Median-radial sensory nerve comparative studies in the detection of median neuropathy at the wrist in diabetic patients	Imada M	検査部
Neurourol Urodyn	Overactive bladder in diabetes: a peripheral or central mechanism?	Yamaguchi C	検査部
Intern Med	Clinical study of 7 cases of familial Mediterranean fever with MEFV gene mutation.	Kim S	検査部
Hybridoma (Larchmt)	Generation of a monoclonal antibody specific for tissue-nonspecific alkaline phosphatase and its use in a clinical diagnostic study.	Ohashi T	検査部
J Clin Lab Anal	Development of an ELISA method for detecting immune complexes between tissue-nonspecific alkaline phosphatase and immunoglobulin G.	Hocchi I	検査部
J. Allergy Clin. Immunol.	T-bet inhibits both Th2 cell-mediated eosinophil recruitment and Th17 cell-mediated neutrophil recruitment into the airways.	藤原 道雄	アレルギー・膠原病内科
Int. Arch. Allergy Immunol.	BTLA inhibits antigen-induced eosinophil recruitment into the airways.	玉地 智宏	アレルギー・膠原病内科
Blood	Expression of Tyk2 in dendritic cells is required for IL-12, IL-23, and IFN- γ production and the induction of Th1 cell differentiation.	徳政 直起	アレルギー・膠原病内科
J. Immunol.	Overlapping and distinct roles of STAT4 and T-bet in the regulation of T cell differentiation and allergic airway.	古田 俊介	アレルギー・膠原病内科
Mol Cell Endocrinol.	Molecular cloning and characterization of rat brain e	Tatsuno I.	糖尿病・代謝・内分泌内科
Horm Res.	Novel germline mutations in the SDHB and SDHD g	Tatsuno I.	糖尿病・代謝・内分泌内科
Biochem Biophys Res Commun.	Tumor suppressor candidate 5 (TUSC5) is expressed in brown adipocytes.	Tatsuno I.	糖尿病・代謝・内分泌内科
Cell.	hCAS/CSE1L Associates with Chromatin and Regulates Expression of Select p53 Target Genes.	Tatsuno I.	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Atheroscler Thromb.	Genetic association of low-density lipoprotein receptor-related protein 2 (LRP2) with plasma lipid levels.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科
Arterioscler Thromb Vasc Biol.	A secreted soluble form of LR10, specifically expressed in intimal smooth muscle cells, accelerates formation of lipid-laden macrophages.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科
Eur J Pharmacol.	Effect of PPARalpha activation of macrophages on the secretion of inflammatory cytokines in cultured adipocytes.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科
Biochem Biophys Res Commun.	High fat intake induces a population of adipocytes to co-express TLR and TNFalpha in mice with insulin resistance.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科
Nat Genet.	The neuronal sortilin-related receptor SORL1 is genetically associated with Alzheimer disease.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科
Diabetes Res Clin Pract.	Advanced glycation end products attenuate cellular insulin sensitivity by increasing the generation of intracellular reactive oxygen species in adipocytes.	Bujo H	糖尿病・代謝・内分泌内科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Chemosphere	Strong correlation between the concentration of dioxins and total PCBs in current Japanese people.	Sakurai K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Metabolism	Regulation of Src homology 2-containing protein tyrosine phosphatase by advanced glycation end products: the role on atherosclerosis in diabetes.	Sakurai K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Microvascular Research	Aquaporin 1 is required for hypoxia-inducible angiogenesis in human retinal vascular endothelial cells.	Sakurai K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Medical Practice	心血管イベント予防のためのメタボリックシンドロームの薬物療法のストラテジー	金子 堅太郎	糖尿病・代謝・内分泌内科
Kidney int.	Glomerulus-specific mRNA transcripts and proteins identified through kidney expressed sequence tag database analysis.	Takemoto M	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Am Soc Nephrol.	Expression and subcellular distribution of novel glomerulus-associated proteins dendrin, ehd3, sh2d4a, plekh2, and Z310066E14Rik.	Takemoto M	糖尿病・代謝・内分泌内科
Nephron Exp Nephrol.	The glomerular transcriptome and proteome.	Takemoto M	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Am Soc Nephrol.	The Glomerular Transcriptome and a Predicted Protein Protein Interaction Network.	Takemoto M	糖尿病・代謝・内分泌内科
Kidney int.	Nephrin is involved in podocyte maturation but not survival during glomerular development.	Takemoto M	糖尿病・代謝・内分泌内科
Diabetes Res Clin Pract.	Werner syndrome and adiponectin gene mutation.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Circ J.	Importance of Lipid Levels in Elderly Diabetic Individuals.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Expert Opin Pharmacother.	Pitavastatin: efficacy and safety in intensive lipid lowering.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Atheroscler Thromb	Executive Summary of Japan Atherosclerosis Society (JAS) Guideline for Diagnosis and Prevention of Atherosclerotic Cardiovascular Diseases for Japanese.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Atheroscler Thromb.	Diagnostic criteria for dyslipidemia. Executive summary of Japan Atherosclerosis Society (JAS) guideline for diagnosis and prevention of atherosclerotic cardiovascular diseases for Japanese.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Atheroscler Thromb.	Goals of dyslipidemia management.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
J Atheroscler Thromb.	Risk factors of atherosclerotic diseases.	Yokote K	糖尿病・代謝・内分泌内科
Bone Marrow Transplant	Molecular remission of multiple myeloma with cytoreductive autografting followed by a dose-reduced allograft.	Fujikawa K	血液内科
Eur J Haematol	Zoledronate has an antitumor effect and induces actin rearrangement in dexamethasone-resistant myeloma cells.	Koizumi M	血液内科
Ann Hematol	Acute fulminant myocarditis after allogeneic peripheral blood stem cell transplantation with reduced-intensity conditioning for acute myelogenous leukemia.	Nakaseko C	血液内科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Bone Marrow Transplant	Successful engraftment by second cord blood transplantation (CBT) with reduced-intensity conditioning after graft rejection due to hemophagocytic syndrome following initial CBT.	Tanaka H	血液内科
Bone Marrow Transplant	Successful matched unrelated BMT for secondary AML which developed simultaneously with relapsed Hodgkin's lymphoma.	Ohwada C	血液内科
Br J Haematol	Chronic graft-versus-host disease after allogeneic bone marrow transplantation from an unrelated donor: incidence, risk factors, and association with relapse. A report from the Japan Marrow Donor Program.	Ozawa S	血液内科
Blood	A randomized study with or without intensified maintenance chemotherapy in patients with acute promyelocytic leukemia who have become negative for PML-RARalpha transcript after consolidation therapy: the Japan Adult Leukemia Study Group (JALSG) APL97	Nishimura M	血液内科
臨床血液	HBs抗体陽性患者における同種造血幹細胞移植後のB型肝炎ウイルスの再活性化.	中世古 知昭	血液内科
日本アフエレーシス学会雑誌	NKT細胞免疫系を標的にした悪性腫瘍に対する免疫細胞治療.	清水 直美	血液内科
Ann Thorac Cardiovasc Surg	Salvage surgery for esophageal carcinoma after definitive chemoradiation therapy.	Matsubara H.	食道・胃腸外科
Dig Surg	Intersegmental Arterial Communication between the Medial and Left Lateral Segments of the Liver.	Cho A. Okazumi S.	食道・胃腸外科
Anticancer Res	Combinatory gene therapy with electrotransfer of midkine promoter-HSV-TK and interleukin-21.	Hanari N. Matsubara H.	食道・胃腸外科
Surg Endosc	Laparoscopy-assisted hepatic lobectomy using hilar Glissonean pedicle transection.	Cho A. Okazumi S.	食道・胃腸外科
Hepatogastroenterology	Evaluation of the hepatic blood flow increase in the case with liver metastasis and prediction of patent case of liver metastasis using dynamic CT.	Natsume T. Okazumi S.	食道・胃腸外科
Oncol Rep	Gene expression profiling induced by histone deacetylase inhibitor, FK228, in human esophageal squamous cancer cells.	Hoshino I. Matsubara H.	食道・胃腸外科
Int J Oncol	Combination of direct intratumoral administration of dendritic cells and irradiation induces strong systemic antitumor effect mediated by GRP94/gp96 against squamous cell carcinoma in mice.	Akutsu Y.	食道・胃腸外科
Anticancer Res	Sensitization against anticancer drugs by transfection with UBE2L variant gene into ras-NIH3H3 mouse fibroblasts.	Shiratori T.	食道・胃腸外科
Oncol Rep	Perfusion CT can predict the response to chemoradiation therapy and survival in esophageal squamous cell carcinoma: initial clinical results.	Hayano K. Okazumi S.	食道・胃腸外科
Oncol Rep	Tumor suppressor Prdx1 is a prognostic factor in esophageal squamous cell carcinoma patients.	Hoshino I. Matsubara H.	食道・胃腸外科
Front Biosci	Gene therapy for esophageal squamous cell carcinoma.	Shimada H.	食道・胃腸外科
Front Biosci	Cancer therapy with local oncolysis and topical cytokine secretion.	Tagawa M. Shimada H.	食道・胃腸外科
INNERVISION	次世代の画像解析ソフトウェア 食道がんsalvage surgeryの適応判定のための造影volume rendering CT fat and fiber modeの開発.	岡住 慎一	食道・胃腸外科

雑 誌 名	題 名	発 表 者 氏 名	所 属 部 門
Biotherapy	マウス扁平上皮癌モデルにおける樹状細胞腫瘍内局注と放射線照射の併用療法-gp96とabscopal effect-	阿久津 泰典	食道・胃腸外科
日本大腸肛門病学会雑誌	大腸癌に対する血清p53抗体測定の有用性と臨床的意義.	竹田 明彦	食道・胃腸外科
J Am Coll Surg	Breast-conserving surgery using projection and reproduction techniques of surgical-position breast MRI in patients with ductal carcinoma in situ of the breast.	Sakakibara M	乳腺・甲状腺外科
Breast	Breast-conserving surgery using supine magnetic resonance imaging in breast cancer patients receiving neoadjuvant chemotherapy.	Nakamura R	乳腺・甲状腺外科
日本臨牀	化学療法;Dynamic-MRIによる感受性予測	長嶋 健	乳腺・甲状腺外科
癌と化学療法	Primary ChemotherapyにTrastuzumabを併用した乳癌の2例	村上 健太郎	乳腺・甲状腺外科
日本臨床外科学会雑誌	乳癌舌転移の1例	宮澤 幸正	乳腺・甲状腺外科
Jpn J Endourol ESWL	Usefulness of intensive training for lararo-scopic radical prostatectomy at an experienced institution	今本 敬	泌尿器科
Int J Urol.	Effect of androgen deprivation therapy on quality of life in Japanese men with prostate cancer.	加藤 智規	泌尿器科
Cancer Genet Cytogenet.	Comparative genomic hybridization reveals frequent losses of 1p and 3q in benign pheochromocytomas of Japanese patients.	木納 美香	泌尿器科
Jpn J Endourol ESWL	A New Laparoscopic Syatem Designed to Electricall Track Targets	五十嵐 辰男	泌尿器科
Trends in Pharmacological Sciences	G-CSF therapy for acute myocardial infarction.	高野 博之	循環器内科
Cardiovascular Regeneration and Stem Cell Therapy	Cytokines and heart remodeling.	高野 博之	循環器内科
Cancer Res.	Lin-7C/VELI3/MALS-3: An Essential Component in Metastasis of Human Squamous Cell Carcinoma	Onda T, et al.	歯科・顎・口腔外科
Int J Oncol.	Silencing Ku80 using small interfering RNA enhanced radiation sensitivity in vitro and in vivo.	Nimura Y, et al.	歯科・顎・口腔外科
Int J Oncol.	Establishment and characterization of a cisplatin-resistant cell line, KB-R, derived from oral carcinoma cell line, KB	Negoro K, et al.	歯科・顎・口腔外科
Int J Cancer.	Genes and molecular pathways related to radioresistance of oral squamous cell carcinoma cells.	Ishigami T, et al.	歯科・顎・口腔外科
Br J Cancer.	Network-based analysis of calcium-binding protein genes identifies Grp94 as a target in human oral carcinogenesis.	Nomura H, et al.	歯科・顎・口腔外科
Journal of Cardiac Surgery 23(4):283-7	Limitations of right internal thoracic artery to left anterior descending artery bypass	Imamaki M	心臓血管外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Journal of Cardiac Surgery in-press	Evaluation of early and mid-term results of off-pump coronary artery bypass in patients with left main disease	Imamaki M	心臓血管外科

計 266

(様式第 12)

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	病院長 河野 陽一	
管理担当者氏名	企画情報部長 高林 克日己	薬剤部長 北田 光一
	医療安全管理部長 宮崎 勝	
	総務課長 川村 篤	医事課長 三須 正明

		保管場所	分類方法	
診療に関する諸記録			診療録は、入院・外来別に一患者一ファイル方式により分類している。	
病院日誌、各科診療日誌		各診療科		
処方せん		企画情報部 及び薬剤部		
手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約及び入院診療計画書		各診療科及び 医事課(病歴)		
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	総務課		
	高度の医療の提供の実績	医事課		
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	医事課		
	高度の医療の研修の実績	総務課		
	閲覧実績	総務課		
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課		
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課及び 薬剤部		
	掲規	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況		医療安全管理部 及び医事課
	第9	専任の院内感染対策を行う者の配置状況		感染症管理 治療部
	制条	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況		医療安全管理部 及び医事課
	確の			
	保2	当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況		医療安全管理部 及び医事課
	の3			
	状及び	医療に係る安全管理のための指針の整備状況		医療安全管理部 及び医事課
	況び			
第1	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	医療安全管理部 及び医事課		
条の				
11	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医療安全管理部 及び医事課		
各号に	医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための方策の状況	医療安全管理部 及び医事課		