

研究課題名	研究者氏名	所属部門 (診療科等)	金額	補助元又は委託元
がん診療情報の収集・解析・活用について	石倉浩人	腫瘍科	11,228 千円	補 島根県
癌治療における化学療法の質的向上	石倉浩人	腫瘍科	7,000 千円	補 出雲市
Line-Scan法を用いた脳幹部・脊髄のFiber Tracking	和田昭彦	放射線科	600 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
非 NMDA グルタミン酸受容体拮抗薬の脊髄鎮痛効果と副作用の研究	今町憲貴	麻酔科	1,000 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
MRI用プロテクタの研究開発	内田幸司	放射線部	1,000 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
胆管細胞癌におけるTRAILによる癌浸潤能増強機序の解明	石村典久	救急部	2,300 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
安全・安心な医療の基盤構築に向けた医療機関における電磁環境の総合的研究	花田英輔	医療情報部	4,400 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
Barrett 上皮の発生・成熟・発癌における各種遺伝子発現の係わりに関する検討	天野祐二	光学医療診療部	1,000 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
逆流胆汁酸組成からみた Barrett 食道の発生及び発癌機構の解明	天野祐二	光学医療診療部	500 千円	補 財団法人内視鏡医学研究振興財団
第 44 回全国国立大学臨床検査技師会総会開催の助成	柴田 宏	検査部	300 千円	補 財団法人島根大学医学研究振興財団
サイトカイン存在下でのヒト不死化骨髄間質細胞株を用いた造血幹細胞の体外増幅法の確立	三島清司	輸血部	300 千円	補 財団法人島根大学医学研究振興財団

研究課題名	研究者氏名	所属部門 (診療科等)	金額	補助元又は委託元
前立腺癌におけるタキサン系抗癌剤の耐性機構に関する研究	玉木宏樹	薬剤部	900 千円	補 日本学術振興会
6-mercaptopurine の体内動態変動を規定する因子に関する研究	西村信弘	薬剤部	710 千円	補 日本学術振興会
ゲフィニチブの消化管吸収におけるトランスポーターを介した薬物相互作用に関する研究	山本 英	薬剤部	710 千円	補 日本学術振興会
前立腺癌細胞におけるタキサン系抗癌剤の P 糖タンパク質を介した耐性機構に関する研究	玉木宏樹	薬剤部	300 千円	補 島根大学医学研究振興財団
無症候性脳梗塞・白質病変に関するガイドラインの検証研究	小林祥泰	病院長	8,000 千円	補 文部科学省科学研究費補助金
高齢者の認知機能障害の進展予防を目的とした漢方薬医療の確立	小林祥泰 (分担)	病院長	1,600 千円	補 厚生労働省科学研究費補助金
高血圧関連疾患に関する多面的なゲノム疫学研究	小林祥泰 (分担)	病院長	8,600 千円	補 独立行政法人科学技術振興機構

計 62 件

- (注) 1 国、地方公共団体又は公益法人から補助金の交付又は委託を受け、当該医療機関に所属する医師等が申請の前年度に行った研究のうち、高度の医療技術の及び評価に資すると判断されるものを記入すること。
- 2 「研究者氏名」欄は、1つの研究について研究者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。
- 3 「補助元又は委託元」欄は、補助の場合は「補」に、委託の場合は「委」に、○印をつけた上で、補助元又は委託元を記入すること。

2 論文発表等の実績

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Digestion, 73 (suppl 2): 44, 2006 (平成18年 7月)	Expression and localization of MFG-E8 in mice gut	Aziz MD, Ishihara S, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Digestion, 73 (suppl 2): 48, 2006 (平成18年 7月)	Bile acids directly augment caudal-related homeobox gene Cdx2 expression in oesophageal keratinocytes in Barrett's epithelium	Kazumori H, Ishihara S, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Digestion, 73 (suppl2): 55, 2006 (平成18年 7月)	Low-dose of lansoprazole after breakfast and before dinner can equally inhibit gastric acid secretion	Miki M, Adachi K, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Digestion, 73 (suppl 2): 64, 2006 (平成18年 7月)	Reg1 knockout mice reveal its role in regulation of cell growth that is required in generation and maintenance of the villous structure of small intestine	Ose T, Kadowaki Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Journal of Gastroenterology and Hepatology, 21: 1581-1585, 2006 (平成18年10月)	Tolerance to H2 receptor antagonist correlates well with the decline in efficacy against gastro-esophageal reflux in patients with GERD	Furuta K, Adachi K, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部

雜誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Journal of Gastroenterology and Hepatology, 21: 1656-1659, 2006 (平成18年11月)	Difference in localization of esophageal mucosal breaks among grades of esophagitis	Katsube T, Adachi K, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部
Journal of Gastroenterology and Hepatology, 21: 1664-1668, 2006 (平成18年11月)	Influence of acid suppressants on gastric emptying: cross-over analysis in healthy volunteers	Takahashi Y, Amano Y, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部
Current Pharmaceutical Design, 12: 4215-4228, 2006 (平成18年12月)	Therapeutic targeting of toll-like receptors in gastrointestinal inflammation	Ishihara S, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部
Esophagus, 3: 19-22, 2006 (平成18年4月)	A case report of mucosal Barrett's cancer with vessel involvement, with special reference to indications for endoscopic mucosal ablation therapy	Yuki T, Amano Y, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部
Journal of Gastroenterology and Hepatology, 21: 1714-1719, 2006 (平成18年11月)	Kinetics of indocyanine green removal from blood can be used to predict the size of the area removed by radiofrequency ablation of hepatic nodules	Sato S, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部
Scandinavian Journal of Gastroenterology, 41: 873-879, 2006 (平成18年4月)	Prevalence of and risk factors for Barrett's esophagus with intestinal predominant mucin phenotype	Amano Y, et al	消化器内科、肝臓内科、光学医療診療部

雜誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Digestive and Liver Disease, 38: 296-300, 2006 (平成18年 5月)	Evaluation of modified crystal violet chromoendoscopy procedure using new mucosal pit pattern classification for detection of Barrett's dysplastic lesions	Yuki T, Amano Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Journal of Gastroenterology, 41: 720-721, 2006 (平成18年 7月)	Hiatal hernia and gastroesophageal flap valve as diagnostic indicators in patients with gastroesophageal reflux disease	Kinoshita Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Journal of Gastroenterology, 41: 706-710, 2006 (平成18年 7月)	A Japanese case of eosinophilic esophagitis	Furuta K, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
American Journal of Physiology-Gastrointestinal and Liver Physiology, 291: G735-G743, 2006 (平成18年10月)	Increased expression of Midkine in the rat colon during healing of experimental colitis	Yuki T, Ishihara S, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Oncogene, 26: 349-359, 2006 (平成19年 2月)	Reg 1 -knockout mice reveal its role in regulation of cell growth that is required in generation and maintenance of the villous structure of small intestine	Ose T, Kadowaki Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部

雜誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Gastrointestinal Endoscopy, 64: 206-211, 2006 (平成18年 8月)	Which landmark results in a more consistent diagnosis of Barrett's esophagus, the gastric folds or the palisade vessels?	Amano Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Esophagus, 3: 71-74, 2006 (平成18年 4月)	Esophageal intramural pseudodiverticulosis improved by endoscopic dilatation	Ose T, Okita K, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
American Journal of Gastroenterology, 101: 2666-2667, 2006 (平成18年11月)	Localization of early stage dysplastic Barrett's lesion in patients with short segment Barrett's esophagus	Moriyama N, Amano Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Endoscopy, 38: 1032-1035, 2006 (平成18年10月)	Inter-observer agreement on classifying endoscopic diagnoses of non-erosive esophagitis	Amano Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
Alimentary Pharmacology and Therapeutics, 24: 1445-1451, 2006 (平成18年11月)	A comparative study of intragastric acidity during post-breakfast and pre-dinner administration of low-dose proton pump inhibitors: a randomized three-way crossover study	Miki M, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Alimentary Pharmacology and Therapeutics, 24 (suppl. 4): 41-48, 2006 (平成18年12月)	Efficacy of proton pump inhibitors for cellular proliferation and apoptosis in Barrett's oesophagus with different mucin phenotypes	Amano Y, et al	消化器内科、 肝臓内科、光 学医療診療 部
investigational New Drugs 24 : 151-158, 2006 (平成18年)	Multicenter phase II study of amrubicin, 9-amino-anthracycline, in patients with advanced non-small-cell lung cancer (Study 1): West Japan Thoracic Oncology Group (WJTOG) trial.	Sawa T, Yana T, Isobe T	呼吸器内科
中国腎不全研究会誌 (平成18年 9月)	肺胞出血をきたしたにもかかわらず救命できた ANCA 関連血管炎の一例	中川知憲、伊藤孝史、高島利一、他	腎臓内科
Journal of Cardiac Failure (平成18年)	Myocarditis and Heart Failure. Associated With Hepatitis C Virus Infection	Shimada T	循環器内科
The American Journal of the Medical Sciences (平成18年)	Cardiac Involvement in Kugelberg - Welander Disease:A Case Report and Review	Takahashi N	循環器内科
アレルギー (平成19年 1月)	グルテン CAP-RAST が陰性であった小麦依存性運動誘発アナフィラキシーの4症例	森田栄伸	皮膚科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Journal of Dermatology (平成19年 3月)	Acetaminophen-induced urticaria without aspirin intolerance.	Yoshio Tsujino	Department of Dermatology
Brain and Development (平成18年 9月)	Distal myopathy with rimmed vacuoles in a case of opercular syndrome.	Toriumi Y	小児科
Brain & Dev (平成18年 5月)	Two Japanese families with hyperekplexia who have a Arg271Gln mutation in the glycine receptor alpha 1 subunit gene.	Kimura M	小児科
島根母性衛生学会雑誌 (平成18年10月)	周産期からの虐待予防の重要性ー被虐待児の医療相談に関わった経験からー.	岸 和子	小児科
小児科臨床 (平成18年11月)	ロタウイルス感染により Hemorrhagic shock and encephalopathy を来した 2歳男児例.	高橋あんず	小児科
小児科診療 (平成18年 8月)	新生児期に発症した急性化膿性耳下腺炎の1例.	鳥海善貴	小児科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
癌と化学療法 (平成18年 4月)	Cisplatin 肝動注療法と TS-1 経口投与が奏効した 膵腺房細胞癌肝転移の1例	片岡佳樹、仁 尾義則、矢野 誠司、小池 誠、橋本幸 直、板倉正 幸、板垣友 子、西 健、 遠藤真一郎、 樋上哲哉	消化器・総合 外科学
日本臨床外科学会雑誌 (平成18年 4月)	甲状腺原発形質細胞腫の1 例	小池 誠、片 岡佳樹、西 健、橋本幸 直、板倉正 幸、矢野誠司	消化器・総合 外科学
Langenbecks Archives of Surgery (平成18年 6月)	Surgical treatment of superficial esophageal cancer	M Tachibana S Kinugasa, M Shibakita, Y Tonomoto, S Hattori, R Hyakudomi, H Yoshimura, DK Dhar, N Nagasue	消化器・総合 外科学
日本臨床外科学会雑誌 (平成18年 7月)	甲状腺原発形質細胞腫の1 例	小池 誠、 片岡佳樹、西 健、橋本幸 直、板倉正 幸、矢野誠司	消化器・総合 外科学
日本臨床外科学会雑誌 (平成18年 8月)	腹腔鏡下腹仙骨式直腸切断 術後の仙骨部癒痕ヘルニア	衣笠章一、木 村聡宏、吉川 幸伸、明渡寛	消化器・総合 外科学
外科 (平成18年12月)	術前診断が可能であった外 鼠径ヘルニア Richter 型 S 状結腸嵌頓の1例	川畑康成、 楠本長正、宮 本勝文	消化器・総合 外科学

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Journal of Surgical Oncology (2007年 3月)	Fractalkine-CS3CR1 axis regulates tumor cell cycle and deteriorates prognosis after radical resection for hepatocellular carcinoma	T Matsubara, T Ono, A Yamanoi, M Tachibana, N Nagasue	消化器・総合 外科学
日本呼吸器外科学会雑誌 (平成18年 5月)	術前に経皮的動脈塞栓術を施行した胸壁由来、孤立性線維性腫瘍 (solitary fibrous tumor of pleura) の1切除例	西尾渉	循環器・呼吸 器外科
気管支学 (平成18年 5月)	気管切開下の気管支形成術の1例	西尾渉	循環器・呼吸 器外科
胸部外科 (平成18年 6月)	「胸部外科の指針」:高リスク例に対する OPCAB	花田智樹	循環器・呼吸 器外科
The Journal of Bone and Joint Surgery 88(4): 477-483 (平成18年)	Decrease in anterior knee laxity by electrical stimulation of normal and reconstructed anterior cruciate ligaments	Iwasa J et al	整形外科
Cell Biochemistry and Function 24(2): 103-111 (平成18年)	Spontaneous oscillation and mechanically induced calcium wave in chondrocytes	Kono T et al	整形外科
American Journal of Sports Medicine 34(9): 1450-1456 (平成18年)	Retrograde Drilling for Osteochondral Lesions of the Talar Dome.	Kono T et al	整形外科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
The Journal of Bone and Joint Surgery 88(4): 477-483 (平成18年)	Decrease in anterior knee laxity by electrical stimulation of normal and reconstructed anterior cruciate ligaments	Iwasa J et al	整形外科
Journal Orthopaedic Science 11(1): 70-74 (平成18年)	Optimum surgical suture material and methods to obtain high strength at knots:problems of conventional knots and the reinforcement effect of adhesive agent	Komatsu F et al	整形外科
Journal of Orthopaedic Science 11(6): 614-619 (平成18年)	Biomechanical differences resulting from the combination of suture materials and repair techniques	Yamagami N et al	整形外科
Arthroscopy 22(10): 1119-1125 (平成18年)	Reconstruction of lateral ligament with arthroscopic drilling for treatment of early-stage osteoarthritis in unstable ankles	Takao M et al	整形外科
分子リウマチ 3(1): 63-68 (平成18年)	関節手術の最前線 Part1 関節軟骨修復の現状と展望	内尾祐司	整形外科
整形外科 57(3): 339-343 (平成18年)	中・高齢女性の背側転位型 橈骨遠位端骨折に対する掌 側プレート固定術の検討ー ロッキングプレートとアン ロッキングプレートの比較	宮本 亘 他	整形外科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
整形外科 57(2): 197-199 (平成18年)	足関節背屈制限をきたした 長腓骨筋腱内ガングリオン の1例.	今 出 真 司 他	整形外科
整形外科 57(2): 200-201 (平成18年)	踵骨骨内脂肪腫の1例	宮 本 巨 他	整形外科
神経疾患 最新の治療 2006-2008: 236-238 (平成18年)	圧迫性ニューロパチー	内尾祐司	整形外科
きょうの健康 4月号: 19-37 (平成18年)	早めに解決! ひざの痛み	内尾祐司	整形外科
きょうの健康 5月号: 102-113 (平成18年)	早めに解決! ひざの痛み	内尾祐司	整形外科
改訂版 整形外科専門医をめざすため の 経験すべき外傷・疾患 97: 41-46 (平成18年)	Osgood-Schlatter 病, 有痛 性分裂膝蓋骨	内 尾 祐 司 他	整形外科
関節外科 25 4月号増刊号: 57-62 (平成18年)	組織工学的手法を用いた軟 骨修復の基礎と臨床	岩 佐 潤 二 他	整形外科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Monthly Book Orthopaedics 19 (4) : 7-14 (平成 18 年)	肩こりの診断	松崎雅彦 他	整形外科
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 49: 71-72 (平成 18 年)	骨粗鬆症椎体骨折後偽関節 に対する calcium phosphate cement を用いた 椎体形成術の短期治療成績	松崎雅彦 他	整形外科
脊椎外科の要点と盲点：頸椎：60-62 (平成 18 年)	外来における装具療法・牽 引療法	松崎雅彦	整形外科
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 49 (1) : 185-186 (平成 18 年)	腰部脊柱管狭窄症における 椎間板の画像変化	柿丸裕之 他	整形外科
整形外科 57 (10) : 1401-1408 (平成 18 年)	膝・足関節・足疾患	内尾祐司	整形外科
整形・災害外科 49 (10) : 1081-1086 (平成 18 年)	関節軟骨欠損に対する培養 軟骨細胞移植術の中・長期 成績	岩佐潤二 他	整形外科
運動・物理療法 17 (3) : 202-208 (平成 18 年)	前十字靭帯損傷膝と再建膝 における膝関節固有感覚の 評価と訓練	岩佐潤二 他	整形外科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
骨・関節・靭帯 19(8) : 703-708 (平成18年)	脊椎手術における予防的抗菌薬投与の検討—術翌日からの予防的抗菌薬投与は必要か?—	柿丸 裕之 他	整形外科
日本手の外科学会雑誌 別冊 23(3) : 242-246 (平成18年)	ポリエチレン混合系を用いた腱縫合における Side locking 法, 津下法, 吉津法の力学的強度の比較	四本 忠彦 他	整形外科
中部日本整形外科学会災害外科学会雑誌 49(2) : 333-334 (平成18年)	大腿骨近位部骨折後早期に対側大腿骨近位部脆弱性骨折を生じた3例	今出 真司 他	整形外科
中国・四国整形外科学会雑誌 18(2) : 235-238 (平成18年)	膝後十字靭帯 (PCL) 脛骨付着部剥離骨折の3例	今出 真司 他	整形外科
Surgical Neurology (平成18年 4月)	The key to improving prognosis for aneurysmal subarachnoid hemorrhage remains in the pre-hospitalization period..	Miyazaki T	脳神経外科
Neurological Research (平成18年12月)	The role of cerebral cyst formation in the intractability of epilepsy.	Maruyama N	脳神経外科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Neurologia Medico-Chirurgica (平成19年 2月)	Subarachnoid hemorrhage in the presence of both intracranial dissecting and saccular aneurysms -Two case reports-	Akiyama Y	脳神経外科
Clinical Cancer Research 12(2) (平成18年 1月)	Epigenetic inactivation of Wnt inhibitory factor-1 plays an important role in bladder cancer through aberrant canonical Wnt/ β -catenin signaling pathway	Urakami S, et al	泌尿器科
Clinical Cancer Research 12(7) (平成18年 4月)	Combination analysis of hypermethylated Wnt-antagonist family genes as a novel epigenetic biomarker panel for bladder cancer detection	Urakami S, et al	泌尿器科
Clinical Cancer Research 12(20) (平成18年10月)	Bcl-2 expression as a predictive marker of hormone-refractory prostate cancer treated with taxane-based chemotherapy	Yoshino T, et al	泌尿器科
Clinical Cancer Research 12(23) (平成18年12月)	Wnt antagonist family genes as biomarkers for diagnosis, staging, and prognosis of renal cell carcinoma using tumor and serum DNA	Urakami S, et al	泌尿器科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
International Urology and Nephrology 38 (平成18年11月)	Usefulness of an immunochromatographical assay, PSA Rapid Test as a primary screening test for prostate cancer	Shigeno K, et al	泌尿器科
臨床と研究 (平成18年 7月)	前立腺癌の画像診断	井川幹夫	泌尿器科
西日本泌尿器科 68 (10) (平成18年10月)	前立腺癌検出における拡散強調画像の有用性	滋野和志	泌尿器科
島根医学 26 (3) (平成18年 3月)	前立腺密封小線源永久挿入療法の初期経験	滋野和志	泌尿器科
分子精神医学 (平成18年 4月)	症状特徴から診たうつと痴呆の鑑別	堀口 淳	精神科神経科
日本精神科病院協会雑誌 (平成18年 4月)	急性期統合失調症患者に対する個人精神療法としての「作業あるいは作業療法」	堀口淳	精神科神経科
Psychiatry and Clinical Neurosciences (平成18年 6月)	Factors disturbing treatment for cancer in patients with schizophrenia	稲垣卓司	精神科神経科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
精神神経学雑誌 (平成18年10月)	身体表現性障害の診断と治療	堀口 淳	精神科神経科
Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry (平成19年 1月)	Possible antipsychotic effects of minocycline in patients with schizophrenia	宮岡 剛	精神科神経科
Primary Care Companion (平成19年 1月)	Treatment of temporomandibular pain with a selective serotonin reuptake inhibitor (paroxetine-hydrochloride)	稲垣卓司	精神科神経科
Br J Cancer (平成18年 1月)	BRAF mutations and phosphorylation status of mitogen-activated protein kinases in the development of flat and depressed-type colorectal neoplasias.	Nakayama K,et al	産科婦人科
Magnetic Resonance in Medical Sciences (平成18年 5月)	Mesoblastic Nephroma: A Case Report of Prenatal Detection by MR Imaging.	Miyazaki K,et al	産科婦人科
島根医学 (平成18年 6月)	プライマリケア医のためのデプレッション診療.	宮崎康二	産科婦人科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Cancer Biol Ther (平成18年)	Homozygous Deletion of MKK4 in Ovarian Serous Carcinoma.	Nakayama K,et al	産科婦人科
Cancer Biol Ther (平成18年 7月)	Sequence Mutation and Amplification of PIK3CA and AKT2 Genes in Purified Ovarian Serous Neoplasms.	Nakayama K,et al	産科婦人科
Cancer Res (平成18年月)	Notch3 gene amplification in ovarian cancer.	Nakayama K,et al	産科婦人科
Proc Natl Acad Sci USA (平成18年)	A BTB/POZ protein, NAC-1, is related to tumor recurrence and is essential for tumor growth and survival.	Nakayama K,et al	産科婦人科
Molecular and Cellular Endocrinology (平成18年10月)	Dopamine D2 receptor expression and regulation of gonadotroph L β T2 cells.	Haruhiko Kanasaki, et al	産科婦人科
島根母性衛生学会雑誌 (平成18年10月)	助産師, 看護師, 保健師さんのための「うつ病」学.	宮崎康二	産科婦人科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
アレルギー科 21 (6) (平成18年 6月)	上気道アレルギー性炎症の 制御に向けた研究の動向	川内秀之	耳鼻咽喉科
Journal of Allergy and Clinical Immunology 117 (6) (平成18年 6月)	IL-15 prevents allergic rhinitis through reactivation of antigen-specific CD8+ cells.	Noriaki Aoi 他	耳鼻咽喉科
耳鼻咽喉科 免疫アレルギー-24 (2) (平成18年10月)	アレルギー性鼻炎における ケモカイン CCL19 及び CCL21 の機能に関する検討	高村 薫, 福 山 聡, 長竹 貴広, 金 銅 瑩, 川内秀 之, 清野 宏	耳鼻咽喉科
耳鼻咽喉科 免疫アレルギー-24 (2) (平成18年10月)	Clinical Efficacy of Cetirizine Hydrochloride Administration in the Treatment of Cedar Pollinosis Patients - Clinical Trial Over Four Seasons - .	Hideyuki kawauchi, Shingo kataoka, Hisashi Ohga, Akemichi Murata, Mitsuhiro Kimura, Noriaki Aoi, Ichiro Morikura, Kaoru Takamura, Yasuhiko Shimizu	耳鼻咽喉科

雑誌名 (平成 年 月)	題 名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Japan Allergy Foundation kyusyu Branch 11th (平成19年 1月)	スギ花粉症緩和米による経口免疫寛容の誘導とスギ花粉症抑制の試み	川内秀之	耳鼻咽喉科
日本耳科学会会誌 46 (1) (平成 19年 1月)	スギ花粉症における第2世代抗ヒスタミン薬の臨床効果	片岡真吾, 川内秀之他	耳鼻咽喉科
日本耳鼻咽喉科感染症研究会会誌 25 (1) (平成19年 1月)	深頸部膿瘍 11 例の治療経験	淵脇貴史, 村田明道, 片岡真吾, 川内秀之, 坪島賢司, 西尾渉	耳鼻咽喉科
眼科臨床医報 (平成18年 7月)	精神発達遅滞を伴った自傷行為による両眼性裂孔原性網膜剥離の1例	高井保幸	眼科
あたらしい眼科 (平成18年 8月)	イソプロピル ウノプロストン点眼液と従来型チモロール点眼液併用投与からラタノプロスト点眼液とチモロール熱応答型ゲル点眼液併用投与への切り替えによる臨床効果の検討	柘田 尚	眼科
Investigative Ophthalmology and Visual Science (平成19年 1月)	Acceleration of Age-Related Changes in the Reitina in α -Tocopherol Transfer Protein Null Mice Fed a Vitamin E-Deficient Diet	Masaki Tanito	眼科

雑誌名 (平成年月)	題名	発表者氏名	所属部門 (診療科等)
Magnetic Resonance in Medical Sciences (平成18年6月)	Diagnosis of ectopic pregnancy with MRI: efficacy of T2*-weighted imaging.	Jun Yoshigi, et al.	放射線科
Magnetic Resonance in Medical Sciences (平成18年6月)	Mesoblastic Nephroma: A case Report of Prenatal Detection by MR Imaging.	Nobuko Yamamoto, et al.	放射線科
臨床放射線 (平成18年12月)	前立腺 Inner Gland (腹側) 発生癌における拡散強調像および dynamic MRI の有用性について	吉廻 毅	放射線科
日本臨床麻酔学会誌 (平成18年1月)	血液凝固異常時の硬膜外麻酔管理について	中谷俊彦他	麻酔科
Journal of Clinical Anesthesia (平成18年1月)	Effects of epidural anesthesia with 0.2% and 1% ropivacaine on predicted propofol concentrations and bispectral index values at three clinical end points.	Kanata K. et al	麻酔科
Anesthesiology (平成18年6月)	Comparative somatic and visceral antinociception and neurotoxicity of intrathecal bupivacaine, levobupivacaine and dextrobupivacaine in rats.	Muguruma T. et al	麻酔科