

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
MR I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髓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(suppl 2): 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

雑誌名 (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 tool-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

雑誌名 (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, Kadokawa Y, 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)
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 proriferation 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-smal-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、高畠利一、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瘢痕ヘルニア	衣笠章一、木 村聰宏、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	川畠康成、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	西尾涉	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	西尾涉	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
Jounal 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 defferences 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—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	宮本亘 他	整形外科
神経疾患 最新の治療 2006-2008: 236-238 (平成18年)	圧迫性ニューロパシー	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)	前十字靱帯損傷膝と再建膝 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)	ポリエチレン混合糸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)	膝後十字靱帯(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 novelepi genetic 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	稻垣卓司	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 temporo-mandibular pain with a selective serotonin reuptake inhibitor (paroxetine-hydrochloride)	稻垣卓司	精神科神経科
Br J Cancer (平成18年 1月)	BRAF mutations and phosphorylation stasus 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 聰, 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, Mitsuhiko 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, 西尾涉	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ール点眼液併用投与からラタノプロスト点眼液とチモ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	枡田 尚	眼科
Investigative Ophthalmology and Visual Science (平成19年 1月)	Acceleration of Age-Related Changes in the Retina 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 Ditection 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 豊	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 intrathcal bupivacaine, levobupivacaine and dextrobupivacaine in rats.	Muguruma T. et al	麻酔科