

1) 研究費補助等の実績

(様式第 11)

研究課題名	研究者氏名	所属部門	18年度配分額	補助元又は委託元
頭頸部扁平上皮癌における COX およびプロスタグランジン代謝 の解明とその臨床的意義 研究期間 H17.4.1 ~ H19.3.31	河田 了	耳鼻咽喉科	800,000 円	補 科学研究費補助金 基盤研究 (C) 委
ヒト中耳換気粘膜再生-乳突蜂 巣粘膜培養細胞の確立- 研究期間 H18.4.1 ~ H20.3.31	萩森 伸一	耳鼻咽喉科	1,000,000 円	補 科学研究費補助金 基盤研究 (C) 委
キメラ蛋白を用いたアレルギー花粉症に 対する新しい免疫療法につい ての研究 研究期間 H17.4.1 ~ H19.3.31	寺田 哲也	耳鼻咽喉科	500,000 円	補 科学研究費補助金 基盤研究 (C) 委
クローニン 11 ノックアウトによる難聴 モデルマウスを用いた基礎的研究 研究期間 H17.4.1 ~ H19.3.31	高巻 京子	耳鼻咽喉科	500,000 円	補 科学研究費補助金 若手研究 (B) 委
色素性乾皮症の新規相補性群 の原因遺伝子同定とその解析 研究期間 H18.4.1 ~ H19.3.31	森脇 真一	皮膚科学	1,700,000 円	補 科学研究費補助金 委 基盤研究 (C)
前立腺癌骨転移責任遺伝子の 同定と組換え HSV による癌ワ クチン治療 研究期間 H18.4.1 ~ H21.3.31	勝岡 洋治	泌尿器科	1,300,000 円	補 基盤研究 (C) 一般 委
新免疫寛容導入法の確立とメ トロン遺伝子ゲノム内導入に よる移植腎永久生着の試み 研究期間 H18.4.1 ~ H21.3.31	東 治人	泌尿器科	4,100,000 円	補 基盤研究 (B) 一般 委
RI 標識アネキシン V の抗癌剤 誘導アポトーシスの評価に対 する有用性についての研究	猪俣 泰典	放射線科	300,000 円	補 科学研究費補助金 委 萌芽研究
ノックアウトマウスを用いた 疼痛発現、麻酔作用機序に関 する研究 研究期間 H18.4.1 ~ H19.3.31	村谷 忠利	麻酔科学教室	1,300,000 円	補 科学研究費補助金 委 若手研究 (B)

※ 「研究者氏名」: 1つの研究について、研究者が複数いる場合は、主たる研究者氏名を記入。

※ 「補助元又は委託元」: 補助の場合は“補”に、委託の場合は“委”に○印を付け、補助元または委
元名を記入。

1) 研究費補助等の実績

(様式第11)

研究課題名	研究者氏名	所属部門	18年度配分額	補助元又は委託元
三叉神経損傷に対する神経幹細胞による治療効果 研究期間 H 18. 4. 1 ~ H 20. 3. 31	中井 國博	形成外科	2,800,000円	③科学研究費補助金 若手研究(B) 委
口腔癌に対する硼素中性子捕捉療法の基礎的ならびに臨床的研究 研究期間 H18. . . ~ H . . .	島原 政司	歯科口腔外科	2,500,000円	③独立行政法人日本 学術振興会 委
急性心不全とその関連疾患に対するより効果的かつ効率的な治療等の確立に関する臨床研究—院外心停止者の救命率向上に対する自動体外式除細動器を用いた心肺蘇生法の普及とエビデンス確立のためのウツタイン様式を用いた大規模臨床研究— 分担研究：地域における AED の普及促進を図り、救命効果を高めるための方策 研究期間 H18. 4. 1~H19. 3. 31	森田 大	救急医療部	1,000,000円	③厚生労働科学省 (国立循環器病 センター) 委
自己抗体と特異結合する肺癌細胞由来抗原のプロテオミクスによる肺癌マーカーの検索 研究期間 H 17. 4. 1 ~ H 19. 3. 31	中西 豊文	臨床検査医学	1,000,000円	③科学研究費補助金 基盤研究(C) 委
ヘモグロビン異常症のルーチン診断法の確立と実地医療への応用 研究期間 H 17. 4. 1 ~ H 19. 3. 31	宮崎 彩子	臨床検査医学	1,000,000円	③科学研究費補助金 若手研究(B) 委
ヘモグロビン異常症のルーチン診断法の確立と実地医療への応用 研究期間 H 17. 4. 1 ~ H 19. 3. 31	宮崎 彩子	臨床検査医学	1,000,000円	③科学研究費補助金 若手研究(B) 委
新生児低酸素性虚血性脳症におけるフリーラジカルの関与と低温下での抑制効果 研究期間 H 16. . . ~H18 . . .	荻原 享	周産期センター 新生児科	1,100,000円	③科学研究費補助金 委
三叉神経損傷に対する神経幹細胞による治療効果 研究期間 H 18. 4. 1 ~ H 20. 3. 31	中井 國博	形成外科	2,800,000円	③科学研究費補助金 若手研究(B) 委

※「研究者氏名」：1つの研究について、研究者が複数いる場合は、主たる研究者氏名を記入。

※「補助元又は委託元」：補助の場合は“補”に、委託の場合は“委”に○印を付け、補助元または委託元名を記入。

1) 研究費補助等の実績

(様式第 11)

研究課題名	研究者氏名	所属部門	18年度配分額	補助元又は委託元
新生児低酸素性虚血性脳症におけるフリーラジカルの関与と低温下での抑制効果 研究期間 H 16. . . ~ H 18. . .	荻原 享	周産期センター 新生児科	1,100,000 円	①科学研究費補助金 委
抗原変異インフルエンザウイルス出現の早期発見の決め手 研究期間 H 18. 4. 1 ~ H 19. 3 . 31	中川 俊正	感染対策室	1,700,000 円	①科学研究費補助金 基盤研究 (C) 委

※「研究者氏名」: 1つの研究について、研究者が複数いる場合は、主たる研究者氏名を記入。

※「補助元又は委託元」: 補助の場合は“補”に、委託の場合は“委”に○印を付け、補助元または委託元名を記入。

計 63 件

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
胃と腸 雑誌発表日 H18.4.	2. 良性腫瘍に対する内視鏡治療 3) 大腸 (2) 粘膜下腫瘍	西川 貴士	消化器内科
消化器科 雑誌発表日 H18.10.	大腸良性腫瘍性病変の治療とサーベイランスの標準化—大腸ポリープ内視鏡摘除後の効果的サーベイランスに関する検討	西川 貴士	消化器内科
大阪医科大学雑誌 Vo 1. 65 No. 1 雑誌発表日 H18. 6.	モルモット胃幽門腺粘膜におけるプロスタグランジンE2の放出: COX-1とCOX-2の役割	中西 吉彦	消化器内科
Ulcer research Vo 1. 3 3 No. 1 雑誌発表日 H18. 5.	モルモット胃幽門腺粘膜からのPGE2の放出: COX-1とCOX-2の役割	中西 吉彦	消化器内科
潰瘍 Vol. 33 No. 1 雑誌発表日 H18. 5.	アラキドン酸(AA)によるCa ²⁺ 調節性開口放出反応の増強	中西 吉彦	消化器内科
Experimental Physiology No. 91 雑誌発表日 H18.	Enhancement of Ca ²⁺ -regulated exocytosis by indomethacin in guinea-pig antral mucous cells: arachidonic acid accumulation	中西 吉彦	消化器内科
Experimental Physiology No. 91 雑誌発表日 H18. 5.	Prostaglandin E2 release in gastric antral mucosa of guinea-pigs: basal PGE2 release by cyclo-oxygenase2 and ACh-stimulated PGE2 release by cyclo-oxygenase1	中西 吉彦	消化器内科
Cancer Gene Therapy 雑誌発表日 H18.	mda-7 gene transfer sensitizes breast carcinoma cells to chemotherapy, biologic therapies and radiotherapy: correlation with expression of bcl-2 family members.	西川 貴士	消化器内科
J Leukoc Biol 雑誌発表日 H18.	Latent TGF-beta1-transduced CD4+ T cells suppress the progression of allergic encephalomyelitis	村野 実之	消化器内科
BULLETIN OF THE OSAKA MEDICAL COLLEGE 雑誌発表日 H18.	Therapeutic Effect of SHI-219, A Novel Water Soluble Prodrug of EG626 (Phthalazinol), on Mouse Dextran Sodium Sulfate-Induced Colitis	村野 直子	消化器内科
新臨床腫瘍学 雑誌発表日 H18.10.	新臨床腫瘍学 III. Practice of Oncology 25) 胃がん	瀧内 比呂也	外来化学療法センター

※「発表者氏名」: 1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
消化器科 雑誌発表日 H18.4	消化器癌の化学療法の有効性と限界	川部 信一郎	外来化学療法センター
Diabetologia. 50(3):531-7. 雑誌発表日 H 19.3	Fulminant type 1 diabetes as a high risk group for diabetic microangiopathy-a nationwide 5-year-study in Japan.	Murase Y	糖尿病代謝・内分泌内科
Diabetologia. 50(3):596-601 雑誌発表日 H 19.3.	Macrophages and dendritic cells infiltrating islets with or without beta cells produce tumour necrosis factor-alpha in patients with recent-onset type 1 diabetes.	Imagawa A	糖尿病代謝・内分泌内科
Nat Clin Pract Endocrinol Metab. 3(1):36-45 雑誌発表日 H 19.1.	Fulminant type 1 diabetes: a novel clinical entity requiring special attention by all medical practitioners.	Hanafusa T	糖尿病代謝・内分泌内科
J Endocrinol Invest. 29(10):924-7. 雑誌発表日 H 18.10.	Two cases of subacute thyroiditis presenting in pregnancy.	Hiraiwa T	糖尿病代謝・内分泌内科
J Endocrinol Invest. 29(4):380-4. 雑誌発表日 H 18.4.	Restriction of dietary Iodine does not ameliorate the early effect of anti-thyroid drug therapy for Graves' disease in an area of excessive iodine intake.	Hiraiwa T	糖尿病代謝・内分泌内科
Kidney Int. 70(10):1793-800. 雑誌発表日 H 18.11.	Treatment of post-dialytic orthostatic hypotension with an inflatable abdominal band in hemodialysis patients.	Yamamoto N	糖尿病代謝・内分泌内科
Eur J Neurol 雑誌発表日 H 18.11.	Epstein-Barr virus-associated primary leptomeningeal lymphoma	中嶋 秀人	神経内科
Neurology 雑誌発表日 H19.3.	Deep vein thrombosis in ALS. Economy class syndrome in long-term wheelchair user with	木村 文治	神経内科
看護 雑誌発表日 H 19.3.	飛行機だけじゃない！車椅子でも起こるエコノミークラス症候群	木村 文治	神経内科
臨床神経学 雑誌発表日 H 19.3.	髄液から日本脳炎ウイルスが検出された無菌性髄膜炎の一例	細川 隆史	神経内科
Annual Review 神経 雑誌発表日 H 19.1.	単純ヘルペス感染症と脊髄炎	中嶋 秀人	神経内科
Jpn J Clin Oncol. 雑誌発表日 Nov 9, 2006	Phase 1 Clinical Study of Pegylated Liposomal Doxorubicin (JNS002) in Japanese Patients with Solid Tumors.	Fujisaka Y	呼吸器内科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Jpn J Clin Oncol. 雑誌発表日 Aug, 2006	Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of Weekly Epoetin Beta in Lung Cancer Patients	Fujisaka Y	呼吸器内科
J. Clin. Oncol. 雑誌発表日 H 18. 6. 20	Hyperthyroidism associated with Philadelphia-chromosome-positive ALL.	Oka S	血液内科
日本感染症学会 雑誌発表日 H 18. 5.	成人T細胞性白血病に合併したセラチアによる敗血症性ショックをきたした1例	岡 智子	血液内科
Br. J. Haematol 雑誌発表日 H18. 5.	Effective treatment of a case of refractory mycosis fungoides with imatinib.	Oka S	血液内科
Leuk. Res. 雑誌発表日 H18. 12.	Successful treatment of multi-agent chemotherapy with rituximab for IgM plasa cell leukemia.	Oka S	血液内科
Leuk. Res. 雑誌発表日 H18. 10.	Bronchial infiltration with diffuse large B cell lymphoma.	Hara S.	血液内科
Leuk. Res. 雑誌発表日 H 18. 9.	Cutaneous infiltration with Waldenstrom macroglobulinemia	Yokote T	血液内科
診断と治療 94 (9) P. 1579-1584 雑誌発表日 H18.	心筋炎と心膜炎 心電図の読み方	出口 寛文	総合内科
J Integrated Med 16 (11) P. 885-889 雑誌発表日 H18.	収縮期雑音と拡張期雑音の違いは?	出口 寛文	総合内科
大阪医科大学雑誌 65 (3) P. 196-200 雑誌発表日 H18.	一般可能性理論を用いた客観的臨床能力試験における評価の信頼性の検討	出口 寛文	総合内科
Neurosci Res. 54(4):269-75. 雑誌発表日 H18. 4.	An activation of parvocellular oxytocinergic neurons in the paraventricular nucleus in oxytocin-induced yawning and penile erection.	吉田 祥	神経精神医学

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Behav Brain Res. 170(2):277-86. 精雑誌発表日 H18. 6.	Expression pattern of FOS in orexin neurons during sleep induced by an adenosine A2A receptor agonist.	佐藤 伸介	神経精神医学
Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci. 256(7):402-6 雑誌発表日 H18. 10	Serum BDNF, TNF-alpha and IL-1beta levels in dementia patients: comparison between Alzheimer's disease and vascular dementia.	安武 千恵	神経精神医学
Peptides. 27:2326-2331 雑誌発表日 H18.	Sex difference in body weight gain and leptin signaling in hypocretin/orexin deficient mouse models.	吉田 祥	神経精神医学
CNS Drugs 20:665-672 雑誌発表日 H18.	Discontinuation syndrome associated with paroxetine in depressed patients.	姫井 昭男	神経精神医学
Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet. 5:144(1):113-6. 雑誌発表日 H19. 1	Schizophrenia is not associated with the functional candidate gene ERBB3: results from a case-control study.	金沢 徹文	神経精神医学
American College of Surgeons 雑誌発表日 H18. 4.	Preoperative Esophageal Cancer Staging:Magnetic Resonance Imaging of Lymph Node with Ferumoxtran-10, an Ultrasmlal Superparamagnetic Iron Oxide	Nishimura H	一般・消化器外科
Laparoscopic Colorectal Surgery Second Edition 雑誌発表日 H18. 4.	Right Colectomy	Okuda J	一般・消化器外科
ONCOLOGY REPORTS 雑誌発表日 H18. 4.	Detection of human epidermal growth factor receptor 2 protein and gene in fine needle aspiration cytology specimens and tissue sections from invasive breast cancer: Can cytology specimens take the place of tissue sections?	Sumiyoshi K	一般・消化器外科
INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY 雑誌発表日 H18. 4.	Oncolytic recombinant herpes simplex virus for treatment of orthotopic liver tumors in nude mice	Chung Y	一般・消化器外科
Gastric Cancer 雑誌発表日 H18. 5.	Preoperative diagnosis of lymph node metastases in gastric cancer by magnetic resonance imaging with ferumoxtran-10	Tatsumi Y	一般・消化器外科
LIVER TRANSPLANTATION 雑誌発表日 H18. 6.	Quantitative Survival Model for Short-Term Survival After Adult-to-Adult Living Donor Liver Transplantation	Tsunematsu I	一般・消化器外科
Advances in Medical Sciences 雑誌発表日 H18. 7.	Current topics on precursors to pancreatic cancer	Takaori K	一般・消化器外科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Esophagus 雑誌発表日 H18. 7.	Giant fibrovascular polyp of the esophagus: MRI is useful for diagnosis and surgical planning	Fujita Y	一般・消化器外科
Clinical Cancer Research 雑誌発表日 H18. 11.	Proteomics-Based Approach Identifying Autoantibody against Peroxiredoxin VI as a Novel Serum Marker in Esophageal Squamous Cell Carcinoma	Fujita Y	一般・消化器外科
ANICANCER RESEARCH 雑誌発表日 H18. 12.	COX-2 Inhibitor Celecoxib Suppresses Tumor Growth and Lung Metastasis of a Murine Mammary Cancer	Yoshinaka R	一般・消化器外科
Journal of materials science. Materials in medicine 雑誌発表日 H19. 1.	In vivo evaluation of a new composite mesh (10% polypropylene/90% poly-L:-lactic acid) for hernia repair	Tanaka K	一般・消化器外科
Int J Oncol. 28 (4) :793-798 雑誌発表日 H18 .Apr	Oncolytic recombinant herpes simplex virus for treatment of orthotopic liver tumors in nude mice.	Chung YS	一般・消化器外科
Circulation 114, I-327-330 雑誌発表日 H18. 7	Synthetic vascular prosthesis impregnated with mesenchymal stem cells overexpressing endothelial nitric oxide synthase	Kanki-Horimoto S	心臓血管外科
Circulation 114, I-181-185 雑誌発表日 H18. 7	Implantation of mesenchymal stem cells overexpressing endothelial nitric oxide synthase improved right ventricular impairments caused by pulmonary hypertension	Kanki-Horimoto S	心臓血管外科
大阪医科大学雑誌 65. 2 91-93 雑誌発表日 H18. 9. 30	一酸化窒素合成酵素遺伝子導入骨髄細胞を用いた細胞療法	堀本 佐智子	心臓血管外科
Biochem Biophys Res Commun 351 (1)、234-9 雑誌発表日 H18. 6	Gallate, the component of HIF-inducing catechins, inhibits HIF prolyl hydroxylase.	Tsukiyama F	心臓血管外科
定位放射線治療 10:57-65 雑誌発表日 H18 .	悪性脳腫瘍に対する硼素中性子捕捉療法〔細胞生物学 targeting 可能な唯一の放射線治療法〕	宮武 伸一	脳神経外科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Cereb Blood Flow Metab 26:1176-1188 雑誌発表日 H18. 9. 5	Novel Therapeutic Strategy for Stroke in Rats by Bone Marrow Stromal Cells and Ex Vivo HGF Gene Transfer with HSV-1 Vector	Zhao MZ	脳神経外科
脳神経外科速報 16 (4) :331-338 雑誌発表日 H18. 4 月	脳腫瘍における光線力学療法	梶本 宜永	脳神経外科
Journal of Clinical Neuroscience 13:777-781 雑誌発表日 H 18. Aug	Ruptured aneurysm at the cortical segment of the posterior inferior cerebellar artery	Matsushita Y	脳神経外科
脳神経外科ジャーナル 15:706-714 雑誌発表日 H 18. 10. 10	悪性脳腫瘍に対する手術治療 5-ALA およびナビゲーションシステムを用いた工夫	宮武伸一	脳神経外科
Neurol Res 28 (2) :172-176 雑誌発表日 H 18. Mar	Model analysis of coil embolization of cerebral aneurysms: prediction of thrombus formation in aneurysms baseda on the coil embolization.	Shimano H	脳神経外科
分子脳血管病 5:449-456 5 巻 4 号 雑誌発表日 H18.	脳梗塞に対する骨髄間質細胞移植治療と神経保護活性を有するサイトカイン遺伝子治療の融合	野々口直助	脳神経外科
脳と神経 58 (12) :1051-1059 雑誌発表日 H18. 12	ホウ素中性子捕捉療法	川端信司	脳神経外科
Neurologia Medico-Chirurgica 46 (4) :194-197 雑誌発表日 H 18. 4. 15	Trigeminal Neuralgia Associated with an annalous Arteryoriginated from the persistent primitive trigeminal artery -case report-	Yamada Y	脳神経外科
脳腫瘍の外科—脳腫瘍手術の進歩と限界— 69-77 雑誌発表日 H18. 12	悪性グリオーマに対する蛍光ガイド手術—摘出率、生命予後、機能予後を改善させるか—	青木 淳	脳神経外科
Neuro-Oncology の進歩 15 (1) :53-54 雑誌発表日 H18.	嚢胞壁に繊毛様構造物を有した嚢胞性髄膜腫の一例	青木 淳	脳神経外科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日本臨牀 64(8):518-523 雑誌発表日 H18.11.28	脳静脈血栓症と合併する脳内出血	宮田至朗	脳神経外科
J Neurooncol 78(3):227-232 雑誌発表日 H 18. Jul	Pharmacokinetic study of BSH and BPA in simultaneous use for BNCT	Yokoyama K	脳神経外科
J Neurosurg 105:898-903 雑誌発表日 H 18. Dec	Boron neutron capture therapy for recurrent malignant meningioma. Case report.	Tamura Y	脳神経外科
Clinical Neuroscience 24:1316-1320 雑誌発表日 H 18. 12	脳深部病変としてのグリオーマ-悪性 度の低い症例の治療戦略-	田村陽史	脳神経外科
The American Journal of Sports Medicine 雑誌発表日 H 18. 8.	Tarsal tunnel in athletes	Mitsuo Kinoshita	整形外科
Journal of Orthopaedic Science 雑誌発表日 H 18. 5.	Biomechanical comparison of different fixation methods on the tibial side in anterior cruciate ligament reconstruction: a biomechanical study in porcine tibial bone	Shinji Tetsumura	整形外科
Hip Joint 雑誌発表日 H 18. 10.	Surgical dislocation 法により観血的治 療を行なった股関節唇損傷を伴う大	大原 英嗣	整形外科
中部日本整形外科・災害外科 学会雑誌 雑誌発表日 H 18. 5.	バニオネットを合併した外反母趾の手 術成績	嶋 洋明	整形外科
日本リウマチ・関節外科学会 雑誌 雑誌発表日 H 18. 7.	関節リウマチに対する LCAP 療法におい て CRP 値, DAS28-CRP の改善に影響を及ぼ す因子	東原 幸男	整形外科
関節外科 雑誌発表日 H 18. 8.	画像診断ワークショップ Pitfall Q&A と Normal Variant 下腿・足	安田 稔人	整形外科
中部リウマチ 雑誌発表日 H 18. 8.	難治性 RA に対する LCAP 療法 治療成績 に影響を及ぼす因子	東原 幸男	整形外科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
大阪医科大学雑誌 雑誌発表日 H 18. 9.	成人期扁平足の病態と治療	木下 光雄	整形外科
別冊整形外科 雑誌発表日 H 18. 10.	【脊椎疾患における鑑別診断と治療法 選択の根拠】 治療法選択とその根拠 頸椎 頸椎症性脊髄症 チタン製シリ ンダー型ケージとβ-リン酸三カルシウ ム顆粒を使用した頸椎前方固定術 自 家腸骨移植は必要か?	金 明博	整形外科
日本肘関節学会雑誌 雑誌発表日 H 18. 12.	肘部管症候群における尺骨神経の断面 積—超音波検査による検討—	渡辺 千聡	整形外科
MB Orthopaedics 外来診療に必要な超音波診 断マニュアル Vol. 19No. 11 雑誌発表日 H 18. 10.	学童期野球肘における超音波検査の有 用性	渡辺 千聡	整形外科
日本創外固定研究会誌 雑誌発表日 H 18.	長管骨骨髓炎の各種治療法の適応	白井 久也	整形外科
関節外科 基礎と臨床 雑誌発表日 H 18.	肘関節疾患 —野球肘を中心に—	白井 久也	整形外科
足の外科の要点と盲点 雑誌発表日 H 18. 4.	近位骨切り術 —Mann 変法—	奥田 龍三	整形外科
足の外科の要点と盲点 雑誌発表日 H 18. 4.	成人期扁平足の診断と基本的治療法	木下 光雄	整形外科
足の外科の要点と盲点 雑誌発表日 H 18. 4.	足根管症候群	木下 光雄	整形外科
European Journal of Nutrition 雑誌発表日 H 18.	Molecular cloning of the rat β -carotene 15, 15'-monooxygenase gene and its regulation by retinoic acid.	K. Takitani	一般小児科
American Journal of Hematology 雑誌発表日 H 18.	Pharmacokinetics of all- <i>trans</i> retinoic acid in adults and children with acute promyelocytic leukemia.	K. Takitani	一般小児科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Scientific World Journal, Vol.9(7), 400-403, 2007 雑誌発表日 H . . .	Anorexia nervosa and refeeding syndrome. A case report	Azumagawa K	発達小児科
小児科臨床 第60巻1号 87-91頁 雑誌発表日 H 19. 1.5	経口ステロイド薬が奏効した自己免疫 性疲労症候群の1女兒例	和田 友香	発達小児科
Kidney Int Vol.70(10), 1793-800 雑誌発表日 H 18. 11. 1	Treatment of post-dialytic orthostatic hypotension with an inflatable abdominal band in hemodialysis patients	Yamamoto N	発達小児科
J Gravit Physiol Vol.13, 21-22 雑誌発表日 H 18.	Does a 16-day bed-rest cause a deterioration of executive function?	Ishizaki Y	発達小児科
Am Geriatr Soc JAGS, Vol. 54 727-728 雑誌発表日 H18.	Combination therapy for postprandial and orthostatic hypotension in an elderly patient with type 2 diabetes mellitus	Yamamoto N	発達小児科
日本小児心身医学会雑誌 第15巻30-38頁 雑誌発表日 H 18.	不登校ならびに引きこもりに対する包 括的支援ネットワークによる活動(第1 報) -メンタルサポートシステムの活動 概要とその特徴-	田中 英高	発達小児科
大阪医科大学雑誌 65(3), 179-188, 2006	女性ホルモンの多面性 -心・血管疾患、骨粗鬆症、腫瘍の管理 を考慮して-	大道 正英	婦人科・腫瘍科
産婦人科の進歩 58(2), 176-178. 2006	子宮動脈塞栓症(UAE)後に妊娠に至 った1例	山口 裕之	婦人科・腫瘍科
Int. J. Gynecol Cancer 17, 455-459, 2007	Clinical efficacy of conservative Laser therapy for early-stage cervical cancer	H. Yamaguchi	婦人科・腫瘍科
産婦人科の進歩 58(4), 351-355. 2006	集学的治療が奏効した子宮頸部すり ガラス細胞癌の1例	安田 勝行	婦人科・腫瘍科
産婦人科の進歩 59(1), 20-22, 2007	卵巣チョコレート嚢胞に対する保存 手術4年後に卵巣癌が発生した1例	恒遠 啓示	婦人科・腫瘍科
産婦人科の進歩 雑誌発表日 H 18. 5.	過多月経を主訴とする子宮筋腫合併例 に対する子宮鏡を併用したマイクロ波 子宮内膜凝固変性法の検討	莊園 ヘキ子	産科・内分泌科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
産婦人科手術 雑誌発表日 H 18. 11.	子宮内膜症に対する低浸襲と機能温存を目指した腹腔鏡下手術	奥田 喜代司	産科・内分泌科
日本乳癌学会誌 雑誌発表日 H 18. 10.	ホルモン補充療法中の乳腺画像所見—マンモグラフィ・超音波検査併用検診例での検討—	藤野 久仁子	産科・内分泌科
Molecular Human Reproduction 雑誌発表日 H 18. 4.	Transcriptional expression of survivin and its splice variants in endometriosis	Kuniko Fujino	産科・内分泌科
日本受精着床学会雑誌 雑誌発表日 H 19. 2.	生殖補助医療における形態不良胚の移植の有効性	藤野 久仁子	産科・内分泌科
American Journal of Chinese Medicine 雑誌発表日 H 19. 2.	Xiong-gui-liao-xue-yin (Kyuki-chouketsu-in), a Traditional Herbal Medicine, Stimulates Lactation with Increase in Secretion of Prolactin but not Oxytocin in the Postpartum Period.	Hideki Kamegai	産科・内分泌科
Advances in obstetrics and gynecology 雑誌発表日 H 18. 11.	A case of ovarian tumor of borderline malignancy with high score of CA19-9 after breast cancer treatment	Mayumi Kasamatsu	産科・内分泌科
産婦人科の進歩 雑誌発表日 H 18. 5.	GBS 保菌妊婦の取り扱い	亀谷 英輝	産科・内分泌科
産婦人科の進歩 雑誌発表日 H 18. 5.	難治性骨盤腹膜炎に対する腹腔鏡下手術の有用性	山下 能毅	産科・内分泌科
Ophthalmic Res 38, 201-208 雑誌発表日 H 18. 8.	Effects of chymase on the macular region in monkeys and porcine muller cells: probable involvement of chymase in the onset of idiopathic macular holes.	Sugiyama T	眼科
Arch Ophthalmol 124, 1143-1149 雑誌発表日 H 18. 8.	Effect of P2X7 receptor activation on the retinal blood velocity of diabetic rabbits.	Sugiyama T	眼科
Laboratory Animals 40, 432-446 雑誌発表日 H 18. 6.	Islet-like cell clusters: viability, cell types, and subretinal transplantation in pancreatectomized cats.	Maeno T	眼科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。

2) 論文発表等の実績

(様式第 11)

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
あたらしい眼科 23 (6) 臨床眼科 60 (6) 雑誌発表日 H 18. 6.	緑内障性視神経症の病態と治療を考える 第7回専門医からみた緑内障性視神経障害のメカニズム(2) - 眼血流の観点から -	杉山 哲也	眼科
Ophthalmic Foresight 11 (2), 4-5 雑誌発表日 H 18. 8.	視神経疾患 診断と治療のポイント 2. 視神経炎	奥 英弘	眼科
眼科紀要 57 (5), 336-341 雑誌発表日 H 18. 5.	飲酒と眼循環	小嶋 祥太	眼科
眼薬理 20 (1), 75-77 雑誌発表日 H 18. 9.	眼圧上昇により家兎の視神経乳頭におけるグルタミン酸濃度は増加する	奥野 高司	眼科
あたらしい眼科 23 (9), 1213-1215 雑誌発表日 H 18. 9.	白内障手術患者における結膜囊涙液の培養と塗抹検査成績の対比	勝村 浩三	眼科
臨床眼科 60 (10), 1841-1845 雑誌発表日 H 18. 10.	塩酸レボブノロール長期点眼の人眼眼底末梢循環に及ぼす影響	梶浦 須美子	眼科
Acta Oto-Laryngol 126 雑誌発表日 H18. 6.	Simultaneous expression of cyclooxygenase-2 and microsomal prostaglandin E synthase in squamous cell carcinoma of the larynx	Kawata R	耳鼻咽喉科
Otol Neurotol 27 雑誌発表日 H18. 8.	Cholesterol granuloma in the tympanic membrane	Haginomori SI	耳鼻咽喉科
Clin Exp Allergy 6 雑誌発表日 H18. 16.	New therapeutic strategies, a chimeric human-cat fusion protein inhibits allergic reactivity	Terada T	耳鼻咽喉科
Int J Mol Med 18 雑誌発表日 H18. 4.	Quantification of caveolin isoforms using quantitative real-time RT-PCR, and analysis of promoter CpG methylation of caveolin-1 α in human T cell leukemia cell lines .	Tsuji Y	耳鼻咽喉科
日耳鼻 109 雑誌発表日 H18. 8.	デジタルX線TVのシネ画像による嚥下透視検査	東川 雅彦	耳鼻咽喉科

※「発表者氏名」：1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入。