

SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS OF SHINSHU UNIVERSITY SCHOOL OF
MEDICINE, SHINSHU UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL OF MEDICINE,
AND SHINSHU UNIVERSITY HOSPITAL

信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科・医学部附属病院業績録
No.40(2011)



信州大学医学部業績録編集要項（抜粋）

1. 収録対象

信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科・医学部附属病院及び出版委員会で認められた施設等に所属する者（当該年度に在籍した者全員）

2. 収録内容

研究業績を次の2項目に分ける。

1) 論文

原著、綜説、展望、症例報告、速報、予報で学術雑誌に発表のもの。

学術集会記録（全国的又は世界的規模の集会記録で、原著論文と同様の内容を持ち、別刷が発行されているもの）

2) 著書

単行書、分担執筆。

ただし、以下のものは除外する。

(イ) 学会発表の抄録（邦文、欧文を問わない。論文型式をとっていても学会発表に関するもの及び1頁ものの速報は抄録とみなす）

(ロ) セミナー、シンポジウム、その他の講演のテキストないし記録。

(ハ) 業務報告書（文部科学省、厚生労働省への研究報告書）

(ニ) 座談会記事。

(ホ) 学会記。

(ヘ) 質疑応答（Q and A）、治療指針、問題集の解説、トピックス、話題、グラビア、事典等に類するもの。

(ト) 新聞記事、教育に関する記事、人物紹介、書評、随筆など学術性が認められないもの。

(チ) 著者表示が団体名で個人の著者性が認められないもの。

(リ) 学術雑誌とは認められないものに発表したもの。

(ヌ) 訳本及び訳論文。

3. 収録期間

毎年1月～12月

SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS OF
SHINSHU UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE,
SHINSHU UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL OF MEDICINE,
AND SHINSHU UNIVERSITY HOSPITAL

信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科・

医学部附属病院業績録

No. 40

(2 0 1 1)

I 欧文編 p 3 ~ 31

II 邦文編 p 35 ~ 61

2 0 1 2

I. Scientific Achievements of Shinshu University School of Medicine, Shinshu University Graduate School of Medicine, and Shinshu University Hospital

Contents

Histology and Embryology	3	Emergency and Intensive Care Medicine	23
Anatomy.....	3	Brain Disease Research.....	23
Physiology.....	3	Lower Urinary Tract Medicine.....	23
Integrative Physiology & Bio-System Control	4	Immunology and Infectious Diseases (Infection and Host Defense)	24
Molecular Pharmacology	4	Immunology and Infectious Diseases (Molecular and Cellular Immunology)	24
Pathology	4	Organ Regeneration (Cardiovascular Medicine)	25
Microbiology and Immunology	5	Organ Regeneration (Molecular Medicine & Therapeutics)	25
Medical Genetics	5	Organ Regeneration (Molecular Pathology)	26
Preventive Medicine and Public Health.....	6	Aging Biology.....	26
Legal Medicine	6	Neuroplasticity	27
Internal Medicine 1	6	Molecular Oncology	27
Internal Medicine 2	8	Aging Medicine and Geriatrics.....	27
Internal Medicine 3	10	Metabolic Regulation.....	27
Psychiatry.....	11	Sports Medical Sciences	28
Pediatrics.....	12	Health Education and Psychology	28
Dermatology	13	Basic Geriatrics.....	28
Radiology.....	14	Blood Purification.....	28
Surgery 1	14	Endoscopic Examination Center.....	29
Surgery 2.....	15	Medical Informatics	29
Orthopaedic Surgery	16	Clinical and Molecular Genetics.....	29
Neurosurgery.....	17	Clinical Trial Research Center	30
Dentistry & Oral Surgery.....	18	Comprehensive Cancer Center	30
Urology	18	Cell Processing Center.....	30
Ophthalmology	19	Telemedicine Laboratory	30
Otorhinolaryngology.....	19	Department of Pharmacy	30
Obstetrics and Gynecology	20	Laboratory of Animal Research.....	31
Anesthesiology and Resuscitology	20		
Plastic and Reconstructive Surgery.....	20		
Laboratory Medicine.....	21		

Histology and Embryology

- 20110001 Shirasawa S, Yoshie S, Yue F, Ichikawa H, Yokoyama T, Nagai M, Tomotsune D, Hirayama M, Sasaki K : Pancreatic exocrine enzyme-producing cell differentiation via embryoid bodies from human embryonic stem cells. *Biochem Biophys Res Commun* **410**: 608-613, 2011.
- 20110002 Shirasawa S, Yoshie S, Yokoyama T, Tomotsune D, Yue F, Sasaki K : A novel stepwise differentiation of functional pancreatic exocrine cells from embryonic stem cells. *Stem Cells Dev* **20**: 1071-1078, 2011.
- 20110003 Kanoh Y, Tomotsune D, Shirasawa S, Yoshie S, Ichikawa H, Yokoyama T, Mae S, Ito J, Mizuguchi M, Matsumoto K, Tue F, Sasaki K. : In vitro transdifferentiation of HepG2 cells to pancreatic-like cells by CC14, d-galactosamine, and ZnCl₂. *Pancreas* **40**: 1245-1252, 2011.
- 20110004 Ichikawa H, Yoshie S, Shirasawa S, Yokoyama T, Yue F, Tomotsune D, Sasaki K. : Freeze-thawing single human embryonic stem cells induces E-cadherin and actin filament network disruption via G13 signalling. *CryoLetters* **32**: 516-524, 2011.
- 20110005 Ichikawa H, Sasaki K: Cryopreservation of Pluripotent Stem Cells: From Slow Cooling Protocols to Slow Cooling Protocols. Patrick J. Sullivan Elena K. Mortensen : *Induced stem Cells*. 1-43, Nova Science Publishers, Inc, New York, 2011.
- 20110006 Tomotsune D, Sato F, Yoshie S, Shirasawa S, Yokoyama T, Kanoh Y, Ichikawa H, Mogi A, Yue F, Sasaki K. : A strategy using pluripotent stem cell-derived hepatocytes for stem cell-based therapies. *Sabine Wislet-Gendebien : Regenerative Medicine*. 145-164, INTECHWEB.ORG, Croatia, 2011.
- 20110007 Horiuchi-Hirose M, Kashihara T, Nakada T, Kurebayashi N, Shimojo H, Shibazaki T, Sheng X, Yano S, Hirose M, Hongo M, Sakurai T, Moriizumi T, Ueda H, Yamada M : Decrease in the density of t-tubular L-type Ca²⁺ channel currents in failing ventricular myocytes. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* **300**: 978-988, 2011.
- 20110008 Ohkawara T, Nagase H, Koh CS, Nakayama K : The amyloid precursor protein intracellular domain alters gene expression and induces neuron-specific apoptosis. *Gene* **475**: 1-9, 2011.
- 20110009 Nagase H, Koh CS, Nakayama K : γ -Secretase-regulated signaling pathways, such as notch signaling, mediate the differentiation of hematopoietic stem cells, development of the immune system, and peripheral immune responses. *Curr Stem Cell Res Ther* **6**: 131-141, 2011.
- 20110010 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : γ -Secretase-regulated mechanisms similar to notch signaling may play a role in signaling events, including APP signaling, which leads to Alzheimer's disease. *Cell Mol Neurobiol* **31**: 887-900, 2011.
- 20110011 Sato Y, Mita S, Fukushima N, Fujisawa H, Saga Y, Hirata T : Induction of axon growth arrest without growth cone collapse through the N-terminal region of four-transmembrane glycoprotein M6a. *Dev Neurobiol* **71**: 733-746, 2011.
- 20110012 Sato Y, Watanabe N, Fukushima N, Mita S, Hirata T : Actin-independent behavior and membrane deformation exhibited by the four-transmembrane protein M6a. *PLoS One* **6**: e26702-, 2011.

Physiology

- 20110013 Kawai Y, Ajima K, Nagai T, Kaidoh M, Ohhashi T : Real-time imaging of the lymphatic channels and sentinel lymph nodes of the stomach using contrast-enhanced ultrasonography with Sonazoid in a porcine model. *Cancer Sci* **102**: 2073-2081, 2011.
- 20110014 Nagai T, Bridenbaugh EA, Gashev AA : Aging-associated alterations in contractility of rat mesenteric lymphatic vessels. *Microcirculation* **18**: 463-473, 2011.
- 20110015 Maejima D, Kawai Y, Ajima K, Ohhashi T : Platelet-derived growth factor (PDGF)-BB produces NO-mediated relaxation and PDGF receptor-dependent tonic contraction in murine iliac lymph vessels. *Microcirculation* **18**: 474-486, 2011.
- 20110016 Tsujino N, Nakada T, Tsubouchi K, Kobayashi M, Kawai Y, Yano S, Matsunaga T, Hirose M, Ohmori S, Ohhashi T, Yamada M : Thrombin activates Ca²⁺-permeating nonselective cation channels through protein kinase C in human umbilical vein endothelial cells. *Shinshu Med J* **59**: 13-26, 2011.
- 20110017 Aki TJ, Nagai T, Cote GL, Gashev AA : Mesenteric lymph flow in adult and aged rats. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* **301**: H1828-H1840, 2011.

20110018 Ichise Y, Horiuchi A, Nakayama Y, Tanaka N : Prospective randomized comparison of cold snare polypectomy and conventional polypectomy for small colorectal polyps. *Digestion* 84: 78-81, 2011.

Integrative Physiology & Bio-System Control

20110019 Tamotsu Tsukahara, Shuwa Hanazawa and Kimiko Murofushi-Murakami : Cyclic Phosphatidic Acid Influences the Expression and Regulation of Cyclic Nucleotide Phosphodiesterase 3B and Lipolysis in 3T3-L1 cells. *BBRC* 404: 109-114, 2011.

20110020 Alyssa L. Bolen, Anjapravanda P. Naren, Sunitha Yarlagadda, Sarka Beranova-Giorgianni, Li Chen, Derek Norman, Daniel L. Baker, Meng M. Rowland, Michael D. Best, Takamitsu Sano, Tamotsu Tsukahara, Karoly Liliom, Yasuyuki Igarashi, Gabor Tigy : The Phospholipase A1 Activity of Lysophospholipase A-I Links Platelet Activation to LPA Production During Blood Coagulation. *Journal of Lipid Research* 52: 958-970, 2011.

20110021 Tamotsu Tsukahara and Hisao Haniu : Cellular Cytotoxic Responses Induced by Highly Purified Multi-Wall Carbon Nanotube in Human Lung Cells. *Molecular and Cellular Biochemistry* 352: 57-63, 2011.

20110022 Tamotsu Tsukahara and Hisao Haniu : Nanoparticle-mediated Intracellular Lipid Accumulation During C2C12 Cell Differentiation. *BBRC* 406: 558-563, 2011.

20110023 Hisao Haniu, Tamotsu Tsukahara, Yoshikazu Matsuda, Yuki Usui, Kaoru Aoki, Masayuki Shimizu, Nobuhide Ogihara, Kazuo Hara, Seiji Takanashi, Masanori Okamoto, Norio Ishigaki, Koichi Nakamura, Hiroyuki Kato and Naoto Saito : DJ-1 as a potential biomarker for development of biocompatible multiwalled carbon nanotube. *International Journal of Nanomedicine* 6: 2689-2695, 2011.

20110024 Hisao Haniu, Naoto Saito, Yoshikazu Matsuda, Yoong-Ahm Kim, Ki-Chul Park, Tamotsu Tsukahara, Yuki Usui, Kaoru Aoki, Masayuki Shimizu, Nobuhide Ogihara, Kazuo Hara, Seiji Takanashi, Masanori Okamoto, Norio Ishigaki, Koichi Nakamura and Hiroyuki Kato : Elucidation mechanism of different biological responses to multi-walled carbon nanotubes using four cell lines. *International Journal of Nanomedicine* 6: 3487-3497, 2011.

20110025 Hisao Haniu, Naoto Saito, Yoshikazu Matsuda, Yoong-Ahm Kim, Ki-Chul Park, Tamotsu Tsukahara, Yuki

Usui, Kaoru Aoki, Masayuki Shimizu, Nobuhide Ogihara, Kazuo Hara, Seiji Takanashi, Masanori Okamoto, Norio Ishigaki, Koichi Nakamura and Hiroyuki Kato : Effect of dispersants of multi-walled carbon nanotubes on cellular uptake and biological responses. *International Journal of Nanomedicine* 6: 3295-3307, 2011.

Molecular Pharmacology

20110026 Hirose, M., Yano, S., Nakada, T., Horiuchi-Hirose, M., Tsujino, N., Yamada, M. : Nicorandil ameliorates impulse conduction disturbances during ischemia in isolated arterially perfused canine atria. *Int. J. Cardiol* 146: 37-43, 2011.

20110027 Tsujino, N, Nakada, T., Tsubouchi, K., Kobayashi, M., Kawai, Y., Yano, S., Matsunaga, T., Hirose, M., Ohmori, S., Ohhashi, T., Yamada, M. : Thrombin activates Ca²⁺-permeating nonselective cation channels through protein kinase C in human umbilical vein endothelial cells. *Shinshu Med. J.* 59: 13-26, 2011.

20110028 Yamada, M. : Acid-sensing ion channels in blood volume regulation. *Circ. J.* 75: 781-782, 2011.

20110029 Horiuchi-Hirose, M., Kashihara, T., Nakada, T., Kurebayashi, N., Shimojo, H., Shibazaki, T., Sheng, X., Yano, S., Hirose, M., Hongo, M., Sakurai, T., Moriizumi, T., Ueda, H., and Yamada, M. : Decrease in the density of t-tubular L-type Ca²⁺ channel currents in failing ventricular myocytes. *Am. J. Physiol. Heart Circ. Physiol.* 300: H978-H988, 2011.

20110030 Hirose, M., Takeishi, Y., Niizeki, T., Nakada, T., Shimojo, H., Kashihara, T., Horiuchi-Hirose, M., Kubota, I., Mende, U., Yamada, M. : Diacylglycerol kinase ζ Inhibits ventricular tachyarrhythmias in a mouse model of heart failure.-Role of canonical transient receptor potential (TRPC) channels-. *Circ J.* 75: 2333-2342, 2011.

Pathology

20110031 Kanno H, Segawa T, Miura Y, Miyata M, Yosida A, Nakamura M, Sawai T : Systemic sclerosis presented as congestive heart failure: an autopsy case. *Mod Rheumatol* 21: 423-427, 2011.

20110032 Nagashima H, Nakamura Y, Kanno H, Sawai T, Inoue H, Yamauchi K : Effect of genetic variation of IL-13 on airway remodeling in bronchial asthma. *Allergol Int* 60: 291-298, 2011.

20110033 Kamijo Y, Hashimoto K, Takahashi K, Ehara

T, Shigematsu H, Higuchi M : Treatment with cyclosporine A improves SLE disease activity of Japanese patients with diffuse proliferative lupus nephritis. *Clin Nephrol* 76: 136-143, 2011.

20110034 Takahashi K, Kamijo Y, Hora K, Hashimoto K, Higuchi M, Nakajima T, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T : Pretreatment by low-dose fibrates protects against acute free fatty acid-induced renal tubule toxicity by counteracting PPAR α deterioration. *Toxicol Appl Pharmacol* 252: 237-249, 2011.

20110035 Horiuchi-Hirose M, Kashihara T, Nakada T, Kurebayashi N, Shimojo H, Shibasaki T, Sheng X, Yano S, Hirose M, Hongo M, Sakurai T, Moriizumi T, Ueda H, Yamada M : Decrease in the density of t-tubular L-type Ca²⁺ channel currents in failing ventricular myocytes. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* 300: H978-988, 2011.

20110036 Shimojo H, Kobayashi M, Kamigaito T, Shimojo Y, Fukuda M, Nakayama J : Reduced glycosylation of α -dystroglycans on carcinoma cells contributes to formation of highly infiltrative histological patterns in prostate cancer. *Prostate* 71: 1151-1157, 2011.

20110037 Agatsuma T, Koizumi T, Kubo K, Saito G, Kondo R, Yoshida K, Ito K, Endo M, Shimojo H : Mediastinal growing teratoma syndrome successfully treated by multiple modality therapies. *Intern Med* 50: 607-610, 2011.

20110038 Kosaka M, Koizumi T, Fukushima T, Wada Y, Agatsuma T, Yokoyama T, Kanda S, Kubo K, Shimojo H, Horie S, Asano N : Mantle cell lymphoma mainly involving thoracic lesions: two case reports. *Intern Med* 50: 1477-1481, 2011.

20110039 Hirose M, Takeishi Y, Niizeki T, Nakada T, Shimojo H, Kashihara T, Horiuchi-Hirose M, Kubota I, Mende U, Yamada M : Diacylglycerol kinase ζ inhibits ventricular tachyarrhythmias in a mouse model of heart failure. *Circ J* 75: 2333-2342, 2011.

Microbiology and Immunology

20110040 Amano Y., Yamashita Y., Kojima K., Yoshino K., Tanaka N., Sugamura K., Takeshita T : Hrs recognizes a hydrophobic amino acid cluster in cytokine receptors during ubiquitin-independent endosomal sorting. *J Biol Chem* 286: 15458-15472, 2011.

Medical Genetics

20110041 Ozeki Y, Pickard BS, Kano S, Malloy MP, Zeledon M, Sun DQ, Fujii K, Wakui K, Shirayama Y, Fukushima Y, Kunugi H, Hashimoto K, Muir WJ, Blackwood DH, Sawa A : A novel balanced chromosomal translocation found in subjects with schizophrenia and schizotypal personality disorder: altered l-serine level associated with disruption of PSAT1 gene expression. *Neurosci Res.* 69: 154-160, 2011.

20110042 Hayashi S, Imoto I, Aizu Y, Okamoto N, Mizuno S, Kurosawa K, Okamoto N, Honda S, Araki S, Mizutani S, Numabe H, Saitoh S, Kosho T, Fukushima Y, Mitsubuchi H, Endo F, Chinen Y, Kosaki R, Okuyama T, Ohki H, Yoshihashi H, Ono M, Takada F, Ono H, Yagi M, Matsumoto H, Makita Y, Hata A, Inazawa J : Clinical application of array-based comparative genomic hybridization by two-stage screening for 536 patients with mental retardation and multiple congenital anomalies. *J Hum Genet* 56: 110-124, 2011.

20110043 Nishimura-Tadaki A, Wada T, Bano G, Gough K, Warner J, Kosho T, Ando N, Hamanoue H, Sakakibara H, Nishimura G, Tsurusaki Y, Doi H, Miyake N, Wakui K, Saitsu H, Fukushima Y, Hirahara F, Matsumoto N : Breakpoint determination of X;autosome balanced translocations in four patients with premature ovarian failure. *J Hum Genet* 56: 156-160, 2011.

20110044 Narumi Y, Shiihara T, Yoshihashi H, Sakazume S, van der Knaap MS, Nishimura-Tadaki A, Matsumoto N, Fukushima Y : Hypomyelination with atrophy of the basal ganglia and cerebellum in an infant with Down syndrome. *Clin Dysmorphol.* 20: 166-167, 2011.

20110045 Shimizu K, Okamoto N, Miyake N, Taira K, Sato Y, Matsuda K, Akimaru N, Ohashi H, Wakui K, Fukushima Y, Matsumoto N, Kosho T : Delineation of dermatan4-O-sulfotransferase 1 deficient Ehlers-Danlos syndrome: observation of two additional patients and comprehensive review of 20 reported patients. *Am J Med Genet A.* 155A: 1949-1958, 2011.

20110046 Wakabayashi Y, Yamazaki K, Narumi Y, Fuseya S, Horigome M, Wakui K, Fukushima Y, Matsubara Y, Aoki Y, Kosho T : Implantable cardioverter defibrillator for progressive hypertrophic cardiomyopathy in a patient with LEOPARD syndrome and a novel PTPN11 mutation Gln510His. *Am J Med Genet A.* 155A: 2529-2533, 2011.

Preventive Medicine and Public Health

- 20110047 Hayano J, Watanabe E, Sasaki F, Fujimoto K, Nomiya T, Kodama I, Sakakibara H. : Screening for obstructive sleep apnea by cyclic variation of heart rate. *Circ Arrhythm Electrophysiol* 4(1): 64-72, 2011.
- 20110048 Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S. : Swine-origin influenza A outbreak 2009 at Shinshu University, Japan. *BMC Public Health*. 11: 79-, 2011.

Legal Medicine

- 20110049 Ota M, Ito T, Umemura T, Katsuyama Y, Yoshizawa K, Hamano H, Kawa S : Polymorphism in the KCNA3 gene is associated with susceptibility to autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Dis Markers* 31: 223-229, 2011.
- 20110050 Umemura T, Joshita S, Yoneda S, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E : Serum interleukin (IL)-10 and IL-12 levels and IL28B gene polymorphisms: pretreatment prediction of treatment failure in chronic hepatitis C. *Antivir Ther* 16: 1073-1080, 2011.
- 20110051 Ito R, Ota M, Meguro A, Katsuyama Y, Uemoto R, Nomura E, Nishide T, Kitaichi N, Horie Y, Namba K, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Investigation of association between TLR9 gene polymorphisms and VKH in Japanese patients. *Ocul Immunol Inflamm* 19: 202-205, 2011.
- 20110052 Kawa S, Fujinaga Y, Ota M, Hamano H, Bahram S : Autoimmune Pancreatitis and Diagnostic Criteria. *Current Immunology Reviews* 7: 144-161, 2011.
- 20110053 Ando A, Shigenari A, Ota M, Sada M, Kawata H, Azuma F, Kojima-Shibata C, Nakajoh M, Suzuki K, Uenishi H, Kulski JK, Inoko H : SLA-DRB1 and -DQB1 genotyping by the PCR-SSOP-Luminex method. *Tissue Antigens* 78: 49-55, 2011.
- 20110054 Yasumura R, Meguro A, Ota M, Nomura E, Uemoto R, Kashiwagi K, Mabuchi F, Iijima H, Kawase K, Yamamoto T, Nakamura M, Negi A, Sagara T, Nishida T, Inatani M, Tanihara H, Aihara M, Araie M, Fukuchi T, Abe H, Higashide T, Sugiyama K, Kanamoto T, Kiuchi Y, Iwase A, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Investigation of the association between SLC1A3 gene polymorphisms and normal tension glaucoma. *Mol Vis* 17: 792-796, 2011.

- 20110055 Yoneda S, Umemura T, Joshita S, Ichijo T,

Matsumoto A, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Ota M, Tanaka E and the Nagano Interferon Treatment Research Group: Serum chemokine levels are associated with the outcome of pegylated interferon and ribavirin therapy in patients with chronic hepatitis C. *Hepatol Res* 41: 587-593, 2011.

- 20110056 Yoneda S, Umemura T, Katsuyama Y, Kamijo A, Joshita S, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E and the Nagano Interferon Treatment Research Group: Association of Serum Cytokine Levels With Treatment Response to Pegylated Interferon and Ribavirin Therapy in Genotype 1 Chronic Hepatitis C Patients. *J Infect Dis* 203: 1087-1095, 2011.

- 20110057 Sato M, Kawagoe T, Meguro A, Ota M, Katsuyama Y, Ishihara M, Namba K, Kitaichi N, Morimoto S, Kaburaki T, Ando Y, Takenaka S, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Toll-like receptor 2 (TLR2) gene polymorphisms are not associated with sarcoidosis in the Japanese population. *Mol Vis*. 17: 731-736, 2011.

- 20110058 Kamijo A, Yoshizawa K, Joshita S, Yoneda S, Umemura T, Ichijo T, Matsumoto A, Ota M, Tanaka E : Cytokine profiles affecting the pathogenesis of autoimmune hepatitis in Japanese patients. *Hepatol Res* 41: 350-357, 2011.

- 20110059 Sada T, Ota M, Katsuyama Y, Meguro A, Nomura E, Uemoto R, Nishide T, Okada E, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Association analysis of Toll-like receptor 7 gene polymorphisms and Behçet's disease in Japanese patients. *Hum Immunol* 72: 269-272, 2011.

- 20110060 Yoshizawa K, Umemura T, Ota M : Genetic background of autoimmune hepatitis in Japan. *J Gastroenterol* 46 (Supplement 1) : 42-47, 2011.

- 20110061 Umemura T, Zen Y, Hamano H, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Kiyosawa K, Ota M, Kawa S, Nakanuma Y, Tanaka E : Clinical significance of immunoglobulin G4-associated autoimmune hepatitis. *J Gastroenterol* 46 (Supplement 1) : 48-55, 2011.

Internal Medicine 1

- 20110062 Agatsuma T, Koizumi T, Kanda S, Ito M, Urushihata K, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Combination chemotherapy with doxorubicin, vincristine, cyclophosphamide, and platinum compounds for advanced thymic carcinoma. *J Thorac Oncol* 6: 6: 2130-2134, 2011.

- 20110063 Agatsuma T, Koizumi T, Kubo K, Saito G, Kondo R, Yoshida K, Ito K, Endo M, Shimojo H :

- Mediastinal growing teratoma syndrome successfully treated by multiple modality therapies. *Intern Med* 50: 607-610, 2011.
- 20110064 Asami K, Koizumi T, Hirai K, Ameshima S, Tsukadaira A, Morozumi N, Morikawa A, Atagi S, Kawahara M : Gefitinib as first-line treatment in elderly epidermal growth factor receptor-mutated patients with advanced lung adenocarcinoma: results of a Nagano Lung Cancer Research Group study. *Clin Lung Cancer* 12: 387-392, 2011.
- 20110065 Fujimoto K, Kitaguchi Y, Kanda S, Urushihata K, Hanaoka M, Kubo K : Comparison of efficacy of long-acting bronchodilators in emphysema dominant and emphysema nondominant chronic obstructive pulmonary disease. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis* 6: 219-227, 2011.
- 20110066 Hanaoka M, Droma Y, Chen Y, Agatsuma T, Kitaguchi Y, Voelkel NF, Kubo K : Carbocysteine protects against emphysema induced by cigarette smoke extract in rats. *Chest* 139: 1101-1108, 2011.
- 20110067 Hanaoka M, Kogashi K, Droma Y, Urushihata K, Kubo K : Myocardial performance index in subjects susceptible to high-altitude pulmonary edema. *Intern Med* 50: 2967-2973, 2011.
- 20110068 Ikegawa K, Hanaoka M, Ushiki A, Yamamoto H, Kubo K : A case of organizing pneumonia induced by tocilizumab. *Intern Med* 50: 2191-2193, 2011.
- 20110069 Ishizone S, Koide N, Akita N, Karasawa F, Kobayashi N, Koizumi T, Miyagawa S : Fatal interstitial pneumonia associated with oxaliplatin-based therapy in a patient with metastatic rectal cancer. *Clin J Gastroenterol* 4: 157-161, 2011.
- 20110070 Kobayashi T, Koizumi T, Yasuo M, Tsushima K, Yamamoto H, Kubo K : Phase II trial of biweekly paclitaxel and gemcitabine as second-line chemotherapy for non-small cell lung cancer previously treated with platinum-based chemotherapy. *Shinshu Med J* 59: 411-418, 2011.
- 20110071 Koike T, Yasuo M, Shimane T, Kobayashi H, Nikaido T, Kurita H : Cultured epithelial grafting using human amniotic membrane: the potential for using human amniotic epithelial cells as a cultured oral epithelium sheet. *Arch Oral Biol* 56: 1170-1176, 2011.
- 20110072 Koizumi T, Agatsuma T, Komatsu Y, Kubo K : Successful S-1 monotherapy for chemorefractory thymic carcinoma. *Anticancer Res* 31: 299-301, 2011.
- 20110073 Koizumi T, Urushihata K, Fujii T, Kubo K : Pulmonary endothelial impairment during gefitinib therapy: A preliminary assessment with iodine-123-metaiodobenzylguanidine (123I-MIBG) scintigraphy. *Open Lung Cancer J* 4: 1-3, 2011.
- 20110074 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K : Efficacy of CT screening for lung cancer in never-smokers: Analysis of Japanese cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer* 74: 426-432, 2011.
- 20110075 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K : Different efficacy of CT screening for lung cancer according to histological type: Analysis of Japanese-smoker cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer* 74: 433-440, 2011.
- 20110076 Kosaka M, Koizumi T, Fukushima T, Wada Y, Agatsuma T, Yokoyama T, Kanda S, Kubo K, Shimojo H, Horie S, Asano N : Mantle cell lymphoma mainly involving thoracic lesions: two case reports. *Intern Med* 50: 1477-1478, 2011.
- 20110077 Matsubara M, Koizumi T, Ushiki A, Yokoyama T, Yasuo M, Tsushima K, Yamamoto H, Kubo K, Yamazaki Y, Honda T : An assessment by In Situ hybridization method for pathogens of severe respiratory infection. *Shinshu Med J* 59: 223-228, 2011.
- 20110078 Mochizuki I, Kubo K, Honda T : Relationship between mitochondria and the development of specific lipid droplets in capillary endothelial cells of the respiratory tract in patients with sarcoidosis. *Mitochondrion* 11: 601-606, 2011.
- 20110079 Tanabe T, Kanoh S, Tsushima K, Yamazaki Y, Kubo K, Rubin BK : Clarithromycin inhibits interleukin-13-induced goblet cell hyperplasia in human airway cells. *Am J Respir Cell Mol Biol* 45: 1075-1083, 2011.
- 20110080 Tsukadaira A, Sekiguchi T, Ashida T, Murashita C, Itoh N, Kobayashi M, Kagoshima T, Yamazaki Y : A pregnant Japanese woman returning from Africa with recurrent fevers. *Int Med Case Rep J* 4: 83-85, 2011.
- 20110081 Tsushima K, Yokoyama T, Kawa S, Hamano H, Tanabe T, Koizumi T, Honda T, Kawakami S, Kubo K : Elevated IgG4 levels in patients demonstrating sarcoidosis-like radiologic findings. *Medicine (Baltimore)* 90: 194-200, 2011.

- 20110082 Urushihata K, Agatsuma T, Yokoyama T, Ito M, Kubo K, Koizumi T, Shimojo H : Complete response to S-1 monotherapy over 3 years in an elderly patient with advanced non-small cell lung cancer. *Shinshu Med J* 59: 321-325, 2011.
- 20110083 Ushiki A, Yamazaki Y, Koyama S, Tsushima K, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Bronchoscopic microsampling for bacterial colony counting in relevant lesions in patients with pulmonary *Mycobacterium avium* complex infection. *Intern Med* 50: 1287-1292, 2011.
- 20110084 Yamamoto H, Suzuki T, Yasuo M, Kobayashi O, Tsushima K, Ito M, Urushihata K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Koizumi T, Uehara T, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related pleural disease diagnosed by a re-evaluation of chronic bilateral pleuritis in a patient who experienced occasional acute left bacterial pleuritis. *Intern Med* 50: 893-897, 2011.
- 20110085 Yamamoto H, Yasuo M, Ito M, Yokoyama T, Hamano H, Uehara T, Kawakami S, Kubo K : Clinical features of central airway involvement in autoimmune pancreatitis. *Eur Respir J* 38: 1233-1236, 2011.
- 20110086 Yamamoto H, Yasuo M, Nomura Y, Agatsuma T, Ushiki A, Yokoyama T, Urushihata K, Hanaoka M, Koizumi T, Iwaya M, Yoshizawa A, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related airway involvement which developed in a patient receiving corticosteroid therapy for autoimmune pancreatitis. *Intern Med* 50: 3023-3026, 2011.
- 20110087 Yasuo M, Mizuno S, Kraskauskas D, Bogaard HJ, Natarajan R, Cool CD, Zamora M, Voelkel NF : Hypoxia inducible factor-1alpha in human emphysema lung tissue. *Eur Respir J* 37: 775-783, 2011.
- 20110088 Aiba Y, Nakamura M, Joshita S, Inamine T, Komori A, Yoshizawa K, Umemura T, Horie H, Migita K, Yatsuhashi H, Nakamura M, Fukushima N, Saoshiro T, Hayashi S, Kouno H, Ota H, Muro T, Watanabe Y, Nakamura Y, Komeda T, Shimada M, Masaki N, Komatsu T, Yagura M, Sugi K, Koga M, Tsukamoto K, Tanaka E, Ishibashi H, NHOSLJ PBCSGi : Genetic polymorphisms in CTLA4 and SLC4A2 are differentially associated with the pathogenesis of primary biliary cirrhosis in Japanese patients. *J Gastroenterol* 46: 1203-1212, 2011.
- 20110089 Akamatsu T, Ichikawa S, Okudaira S, Yokosawa S, Iwaya Y, Suga T, Ota H, Tanaka E : Introduction of an examination and treatment for *Helicobacter pylori* infection in high school health screening. *J Gastroenterol* 46: 1353-1360, 2011.
- 20110090 Chayama K, Hayes CN, Yoshioka K, Moriwaki H, Okanoue T, Sakisaka S, Takehara T, Oketani M, Toyota J, Izumi N, Hiasa Y, Matsumoto A, Nomura H, Seike M, Ueno Y, Yotsuyanagi H, Kumada H : Factors predictive of sustained virological response following 72 weeks of combination therapy for genotype 1b hepatitis C. *J Gastroenterol* 46: 545-555, 2011.
- 20110091 Ichikawa-Yamada Y, Joshita S, Tsukahara Y, Kimura T, Morita S, Kamijo A, Umemura T, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Tanaka E : Early detection of interstitial pneumonia by monitoring KL-6 in a chronic hepatitis C patient undergoing pegylated interferon and ribavirin therapy. *Hepatol Res* 41: 904-909, 2011.
- 20110092 Ito T, Makishima H, Nakazawa H, Senoo Y, Senoo N, Ishida F : Donor lymphocyte infusion for extranodal NK/T cell lymphoma, nasal type, relapsed after allogeneic hematopoietic SCT. *Bone Marrow Transplant* 46: 1270-1271, 2011.
- 20110093 Iwaya Y, Takenaka K, Akamatsu T, Yamada Y, Haba S, Matsuda K, Nakazawa H, Muraki T, Kaneko Y, Ito T, Sano K, Arakura N, Tanaka E, Ishida F : Primary gastric diffuse large B-cell lymphoma with orbital involvement: diagnostic usefulness of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography. *Intern Med* 50: 1953-1956, 2011.
- 20110094 Kamijo A, Yoshizawa K, Joshita S, Yoneda S, Umemura T, Ichijo T, Matsumoto A, Ota M, Tanaka E : Cytokine profiles affecting the pathogenesis of autoimmune hepatitis in Japanese patients. *Hepatol Res* 41: 350-357, 2011.
- 20110095 Kamijo Y, Hashimoto K, Takahashi K, Ehara T, Shigematsu H, Higuchi M : Treatment with cyclosporine A improves SLE disease activity of Japanese patients with diffuse proliferative lupus nephritis. *Clin Nephrol* 76: 136-143, 2011.
- 20110096 Kumazaki S, Izawa A, Minamisawa M, Ishida F, Sano K, Uehara T, Kasai H, Tomita T, Miyashita Y, Koyama J, Ikeda U : Successful Treatment of Cardiac Diffuse Large B-cell Lymphoma : A Report of Two Cases. *Shinshu Medical Journal* 59: 177-183, 2011.
- 20110097 Moteki H, Yasuo M, Hamano H, Uehara T, Usami S : IgG4-related chronic rhinosinusitis: a new clinical entity of nasal disease. *Acta Otolaryngol* 131: 518-526, 2011.

Internal Medicine 2

- 20110098 Nozawa Y, Joshita S, Fukushima M, Sugiyama Y, Ichikawa Y, Kimura T, Morita S, Kamiyo A, Umemura T, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Tanaka E : A Case of Pyogenic Liver Abscess Infected with *Fusobacterium necrophorum* Depicted by Microscopy and Confirmed by Tissue Culture. *Intern Med* 50: 1815-1819, 2011.
- 20110099 Okubo K, Okubo H, Kamiyo Y, Higuchi M : Pink urine syndrome. *Intern Med* 50: 2057-2057, 2011.
- 20110100 Ota M, Ito T, Umemura T, Katsuyama Y, Yoshizawa K, Hamano H, Kawa S : Polymorphism in the KCNA3 gene is associated with susceptibility to autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Dis Markers* 31: 223-229, 2011.
- 20110101 Sakamoto N, Nakagawa M, Tanaka Y, Sekine-Osajima Y, Ueyama M, Kurosaki M, Nishida N, Tamori A, Yuki NS, Itsui Y, Azuma S, Kakinuma S, Hige S, Itoh Y, Tanaka E, Hiasa Y, Izumi N, Tokunaga K, Mizokami M, Watanabe M : Association of IL28B variants with response to pegylated-interferon alpha plus ribavirin combination therapy reveals intersubgenotypic differences between genotypes 2a and 2b. *J Med Virol* 83: 871-878, 2011.
- 20110102 Sugiyama H, Yokoyama H, Sato H, Saito T, Kohda Y, Nishi S, Tsuruya K, Kiyomoto H, Iida H, Sasaki T, Higuchi M, Hattori M, Oka K, Kagami S, Nagata M, Kawamura T, Honda M, Fukasawa Y, Fukatsu A, Morozumi K, Yoshikawa N, Yuzawa Y, Matsuo S, Kiyohara Y, Joh K, Taguchi T, Makino H : Japan Renal Biopsy Registry: the first nationwide, web-based, and prospective registry system of renal biopsies in Japan. *Clin Exp Nephrol* 15: 493-503, 2011.
- 20110103 Taira C, Matsuda K, Kamiyo Y, Sakashita K, Ishida F, Kumagai T, Yamauchi K, Okumura N, Honda T : Quantitative monitoring of single nucleotide mutations by allele-specific quantitative PCR can be used for the assessment of minimal residual disease in patients with hematological malignancies throughout their clinical course. *Clin Chim Acta* 412: 53-58, 2011.
- 20110104 Takahashi K, Kamiyo Y, Hora K, Hashimoto K, Higuchi M, Nakajima T, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T : Pretreatment by low-dose fibrates protects against acute free fatty acid-induced renal tubule toxicity by counteracting PPARalpha deterioration. *Toxicol Appl Pharmacol* 252: 237-249, 2011.
- 20110105 Tanaka N, Horiuchi A, Yokoyama T, Kaneko G, Horigome N, Yamaura T, Nagaya T, Komatsu M, Sano K, Miyagawa S, Aoyama T, Tanaka E : Clinical characteristics of de novo nonalcoholic fatty liver disease following pancreaticoduodenectomy. *J Gastroenterol* 46: 758-768, 2011.
- 20110106 Tanaka Y, Kurosaki M, Nishida N, Sugiyama M, Matsuura K, Sakamoto N, Enomoto N, Yatsuhashi H, Nishiguchi S, Hino K, Hige S, Itoh Y, Tanaka E, Mochida S, Honda M, Hiasa Y, Koike A, Sugauchi F, Kaneko S, Izumi N, Tokunaga K, Mizokami M : Genome-wide association study identified ITPA/DDRGK1 variants reflecting thrombocytopenia in pegylated interferon and ribavirin therapy for chronic hepatitis C. *Hum Mol Genet* 20: 3507-3516, 2011.
- 20110107 Tsushima K, Yokoyama T, Kawa S, Hamano H, Tanabe T, Koizumi T, Honda T, Kawakami S, Kubo K : Elevated IgG4 levels in patients demonstrating sarcoidosis-like radiologic findings. *Medicine (Baltimore)* 90: 194-200, 2011.
- 20110108 Umemura T, Joshita S, Yoneda S, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E : Serum interleukin (IL)-10 and IL-12 levels and IL28B gene polymorphisms: pretreatment prediction of treatment failure in chronic hepatitis C. *Antivir Ther* 16: 1073-1080, 2011.
- 20110109 Umemura T, Zen Y, Hamano H, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Kiyosawa K, Ota M, Kawa S, Nakanuma Y, Tanaka E : Clinical significance of immunoglobulin G4-associated autoimmune hepatitis. *J Gastroenterol* 46 Suppl 1: 48-55, 2011.
- 20110110 Wang L, Kamiyo Y, Matsumoto A, Nakajima T, Higuchi M, Kannagi R, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Kidney transplantation recovers the reduction level of serum sulfatide in ESRD patients via processes correlated to oxidative stress and platelet count. *Glycoconj J* 28: 125-135, 2011.
- 20110111 Watanabe T, Fujinaga Y, Kawakami S, Hatta T, Hamano H, Kawa S, Kadoya M : Infraorbital nerve swelling associated with autoimmune pancreatitis. *Jpn J Radiol* 29: 194-201, 2011.
- 20110112 Yamaguchi M, Kwong YL, Kim WS, Maeda Y, Hashimoto C, Suh C, Izutsu K, Ishida F, Isobe Y, Sueoka E, Suzumiya J, Kodama T, Kimura H, Hyo R, Nakamura S, Oshimi K, Suzuki R : Phase II study of SMILE chemotherapy for newly diagnosed stage IV, relapsed, or refractory extranodal natural killer (NK)/T-cell lymphoma, nasal type: the NK-Cell Tumor Study Group study. *J Clin Oncol* 29: 4410-4416, 2011.

- 20110113 Yamamoto H, Suzuki T, Yasuo M, Kobayashi O, Tsushima K, Ito M, Urushihata K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Koizumi T, Uehara T, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related pleural disease diagnosed by a re-evaluation of chronic bilateral pleuritis in a patient who experienced occasional acute left bacterial pleuritis. *Intern Med* 50: 893-897, 2011.
- 20110114 Yamamoto H, Yasuo M, Ito M, Yokoyama T, Hamano H, Uehara T, Kawakami S, Kubo K : Clinical features of central airway involvement in autoimmune pancreatitis. *Eur Respir J* 38: 1233-1236, 2011.
- 20110115 Yamamoto H, Yasuo M, Nomura Y, Agatsuma T, Ushiki A, Yokoyama T, Urushihata K, Hanaoka M, Koizumi T, Iwaya M, Yoshizawa A, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related airway involvement which developed in a patient receiving corticosteroid therapy for autoimmune pancreatitis. *Intern Med* 50: 3023-3026, 2011.
- 20110116 Yokosuka O, Kurosaki M, Imazeki F, Arase Y, Tanaka Y, Chayama K, Tanaka E, Kumada H, Izumi N, Mizokami M, Kudo M : Management of hepatitis B: Consensus of the Japan Society of Hepatology 2009. *Hepatol Res* 41: 1-21, 2011.
- 20110117 Yoneda S, Umemura T, Joshita S, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Ota M, Tanaka E : Serum chemokine levels are associated with the outcome of pegylated interferon and ribavirin therapy in patients with chronic hepatitis C. *Hepatol Res* 41: 587-593, 2011.
- 20110118 Yoneda S, Umemura T, Katsuyama Y, Kamijo A, Joshita S, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E : Association of Serum Cytokine Levels with Treatment Response to Pegylated Interferon and Ribavirin Therapy in Genotype 1 Chronic Hepatitis C Patients. *J Infect Dis* 203: 1087-1095, 2011.
- 20110119 Yoshizawa K, Umemura T, Ota M : Genetic background of autoimmune hepatitis in Japan. *J Gastroenterol* 46 Suppl 1: 42-47, 2011.
- 2011.0120 Doi H, Yoshida K, Yasuda T, Fukuda M, Fukuda Y, Morita H, Ikeda S, Kato R, Tsurusaki Y, Miyake N, Saito H, Sakai H, Miyatake S, Shiina M, Nukina N, Koyano S, Tsuji S, Kuroiwa Y, Matsumoto N : Exome sequencing reveals a homozygous SYT14 mutation in adult-onset, autosomal-recessive spinocerebellar ataxia with psychomotor retardation. *Am J Hum Genet* 89: 320-327, 2011.
- 20110121 Hineno A, Kaneko K, Yoshida K, Ikeda S : Ceruloplasmin protects against rotenone-induced oxidative stress and neurotoxicity. *Neurochem Res* 36: 2127-2135, 2011.
- 20110122 Ikeda S, Sekijima Y, Tojo K, Koyama J : Diagnostic value of abdominal wall fat pad biopsy in senile systemic amyloidosis. *Amyloid* 18: 211-215, 2011.
- 20110123 Ishii W, Kishida D, Suzuki A, Shimojima Y, Matsuda M, Hoshii Y, Ikeda S : A case with rheumatoid arthritis and systemic reactive AA amyloidosis showing rapid regression of amyloid deposition on gastroduodenal mucosa after a combined therapy of corticosteroid and etanercept. *Rheumatol Int*. 31: 247-250, 2011.
- 20110124 Katoh N, Matsuda M, Tsuchiya-Suzuki A, Ikeda S : Regression of gastroduodenal amyloid deposition in systemic AL amyloidosis after intensive chemotherapies. *Brit J Haematol* 153: 535-538, 2011.
- 20110125 Katoh N, Poshusta TL, Manske MK, Dispenzieri A, Gertz MA, Abraham RS, Ramirez-Alvarado M : A reappraisal of immunoglobulin variable gene primers and its impact on assessing clonal relationships between PB B cells and BM plasma cells in AL amyloidosis. *J Clin Immunol* 31: 1029-1037, 2011.
- 20110126 Kodaira M, Morita H, Shimojima Y, Ikeda S : Electrophysiological features of familial amyloid polyneuropathy in endemic area. *Amyloid* 18: 10-18, 2011.
- 20110127 Matsuda M, Katoh N, Tazawa K, Shimojima Y, Mishima Y, Sato K, Ikeda S : Surgical removal of amyloid-laden lymph nodes: a possible therapeutic approach in a primary systemic AL amyloidosis patient with focal lymphadenopathy. *Amyloid* 18: 79-82, 2011.
- 20110128 Matsuda M, Gono T, Morita H, Katoh N, Kodaira M, Ikeda S : Peripheral nerve involvement in primary systemic AL amyloidosis: a clinical and electrophysiological study. *Eur J Neurol* 18: 604-610, 2011.
- 20110129 Matsuda M, Kishida D, Kinoshita T, Hineno A, Shimojima Y, Fukushima K, Ikeda S : Leukoencephalopathy induced by low-dose methotrexate in a patient with rheumatoid arthritis. *Intern Med* 50: 2219-2222, 2011.
- 20110130 Migita K, Agematsu K, Yamazaki K, Suzuki A, Yazaki M, Jiuchi Y, Miyashita T, Izumi Y, Koga T, Kawakami A, Eguchi K : Expression of CD64 on

Internal Medicine 3

- 20110120 Doi H, Yoshida K, Yasuda T, Fukuda M, Fukuda Y, Morita H, Ikeda S, Kato R, Tsurusaki Y, Miyake N, Saito H, Sakai H, Miyatake S, Shiina M, Nukina N, Koyano S, Tsuji S, Kuroiwa Y, Matsumoto N : Exome sequencing reveals a homozygous SYT14 mutation in adult-onset, autosomal-recessive spinocerebellar ataxia with psychomotor retardation. *Am J Hum Genet* 89: 320-327, 2011.
- 20110121 Hineno A, Kaneko K, Yoshida K, Ikeda S : Ceruloplasmin protects against rotenone-induced oxidative stress and neurotoxicity. *Neurochem Res* 36: 2127-2135, 2011.
- 20110122 Ikeda S, Sekijima Y, Tojo K, Koyama J : Diagnostic value of abdominal wall fat pad biopsy in senile systemic amyloidosis. *Amyloid* 18: 211-215, 2011.
- 20110123 Ishii W, Kishida D, Suzuki A, Shimojima Y, Matsuda M, Hoshii Y, Ikeda S : A case with rheumatoid arthritis and systemic reactive AA amyloidosis showing rapid regression of amyloid deposition on gastroduodenal mucosa after a combined therapy of corticosteroid and etanercept. *Rheumatol Int*. 31: 247-250, 2011.
- 20110124 Katoh N, Matsuda M, Tsuchiya-Suzuki A, Ikeda S : Regression of gastroduodenal amyloid deposition in systemic AL amyloidosis after intensive chemotherapies. *Brit J Haematol* 153: 535-538, 2011.
- 20110125 Katoh N, Poshusta TL, Manske MK, Dispenzieri A, Gertz MA, Abraham RS, Ramirez-Alvarado M : A reappraisal of immunoglobulin variable gene primers and its impact on assessing clonal relationships between PB B cells and BM plasma cells in AL amyloidosis. *J Clin Immunol* 31: 1029-1037, 2011.
- 20110126 Kodaira M, Morita H, Shimojima Y, Ikeda S : Electrophysiological features of familial amyloid polyneuropathy in endemic area. *Amyloid* 18: 10-18, 2011.
- 20110127 Matsuda M, Katoh N, Tazawa K, Shimojima Y, Mishima Y, Sato K, Ikeda S : Surgical removal of amyloid-laden lymph nodes: a possible therapeutic approach in a primary systemic AL amyloidosis patient with focal lymphadenopathy. *Amyloid* 18: 79-82, 2011.
- 20110128 Matsuda M, Gono T, Morita H, Katoh N, Kodaira M, Ikeda S : Peripheral nerve involvement in primary systemic AL amyloidosis: a clinical and electrophysiological study. *Eur J Neurol* 18: 604-610, 2011.
- 20110129 Matsuda M, Kishida D, Kinoshita T, Hineno A, Shimojima Y, Fukushima K, Ikeda S : Leukoencephalopathy induced by low-dose methotrexate in a patient with rheumatoid arthritis. *Intern Med* 50: 2219-2222, 2011.
- 20110130 Migita K, Agematsu K, Yamazaki K, Suzuki A, Yazaki M, Jiuchi Y, Miyashita T, Izumi Y, Koga T, Kawakami A, Eguchi K : Expression of CD64 on

- polymorphonuclear neutrophils in patients with familial Mediterranean fever. *Clin Exp Immunol* 164: 365-372, 2011.
- 20110131 Miyazaki D, Nakamura A, Fukushima K, Yoshida K, Takeda S, Ikeda S : Matrix metalloproteinase-2 ablation in dystrophin-deficient *mdx* muscles reduces angiogenesis resulting in impaired growth of regenerated muscle fibers. *Hum Mol Genet* 20: 1787-1799, 2011.
- 20110132 Miyazaki D, Yazaki M, Ishii W, Matsuda M, Hoshii Y, Nara K, Nakayama J, Ikeda S : A rare lung nodule consisting of adenocarcinoma and amyloid deposition in a patient with primary systemic AL amyloidosis. *Intern Med* 50: 243-246, 2011.
- 20110133 Mizuno H, Nakamura A, Aoki Y, Ito N, Kishi S, Yamamoto K, Sekiguchi M, Takeda S, Hashido K : Identification of muscle-specific microRNAs in serum of muscular dystrophy animal models: promising novel blood-based markers for muscular dystrophy. *PLoS One* 6: e18388-, 2011.
- 20110134 Nakamura A, Takeda S : Mammalian models of duchenne muscular dystrophy: pathological characteristics and therapeutic applications. *J Biomed Biotechnol*. 2011: -, 2011.
- 20110135 Nakamura A, Takeda S : Exon-skipping therapy for Duchenne muscular dystrophy. *Lancet* 378: 546-547, 2011.
- 20110136 Nakamura M, Yazaki M, Kobayashi Y, Fukushima K, Ikeda S, Kobayashi K, Saheki T, Nakaya Y : The characteristics of food intake in patients with type II citrullinemia. *J Nutr Sci Vitaminol* 57: 239-245, 2011.
- 20110137 Ogimoto M, Anzai K, Takenoshita H, Kogawa K, Akehi Y, Yoshida R, Nakano M, Yoshida K, Ono J : Criteria for early identification of aceruloplasminemia. *Intern Med* 50: 1415-1418, 2011.
- 20110138 Sekijima Y, Uchiyama S, Tojo K, Sano K, Shimizu Y, Imaeda T, Hoshii Y, Kato H, Ikeda S : High prevalence of wild-type transthyretin deposition in patients with idiopathic carpal tunnel syndrome: a common cause of carpal tunnel syndrome in the elderly. *Hum Pathol* 42: 1785-1791, 2011.
- 20110139 Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Tojo K, Watanabe R, Ikeda S : Pneumatosis cystoides intestinalis in neuropsychiatric systemic lupus erythematosus with diabetes mellitus: case report and literature review. *Mod Rheumatol* 21: 415-419, 2011.
- 20110140 Tojo K, Nitta K, Ishii W, Sekijima Y, Morita H, Takahashi Y, Tanaka K, Ikeda S : A young man with anti-NMDAR encephalitis following Guillain-Barre syndrome. *Case Rep Neurol* 3: 7-13, 2011.
- 20110141 Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Kametani F, Sekijima Y, Ikeda S : Wild-type transthyretin significantly contributes to the formation of amyloid fibrils in familial amyloid polyneuropathy patients with amyloidogenic transthyretin Val30Met. *Hum Pathol* 42: 236-43, 2011.
- 20110142 Yokoseki A, Ishihara T, Koyama A, Shiga A, Yamada M, Suzuki C, Sekijima Y, Maruta K, Tsuchiya M, Date H, Sato T, Tada M, Ikeuchi T, Tsuji S, Nishizawa M, Onodera O : Genotype-phenotype correlations in early onset ataxia with ocular motor apraxia and hypoalbuminaemia. *Brain* 134: 1387-1399, 2011.

Psychiatry

- 20110143 Fujii T, Yamamoto N, Hori H, Hattori K, Sasayama D, Teraishi T, Hashikura M, Tatsumi M, Okamoto N, Higuchi T, Kunugi H : Support for association between the Ser205Leu polymorphism of *p75^{NTR}* and major depressive disorder. *J Hum Genet* 56: 806-809, 2011.
- 20110144 Hori H, Teraishi T, Ozeki Y, Hattori K, Sasayama D, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Higuchi T, Kunugi H : Schizotypal personality in healthy adults is related to blunted cortisol responses to the combined dexamethasone/corticotropin-releasing hormone test. *Neuropsychobiology* 63: 232-241, 2011.
- 20110145 Hori H, Teraishi T, Sasayama D, Ozeki Y, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Hattori K, Higuchi T, Kunugi H : Poor sleep is associated with exaggerated cortisol response to the combined dexamethasone/CRH test in a non-clinical population. *J psychiatr Res* 45: 1257-1263, 2011.
- 20110146 Kinoshita Y, Kingdon D, Kinoshita K, Kinoshita Y, Saka K, Arisue Y, Dayson D, Nakaaki S, Fukuda K, Yoshida K, Harris S, Furukawa TA : Fear of negative evaluation is associated with delusional ideation in non-clinical population and patients with schizophrenia. *Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol* 46: 703-710, 2011.
- 20110147 Kinoshita Y, Shimodera S, Nishida A, Kinoshita K, Watanabe N, Oshima N, Akechi T, Sasaki T, Inoue S, Furukawa TA, Okazaki Y : Psychotic-like experiences are associated with violent behavior in adolescents. *Schizophr*

Res 126: 245-251, 2011.

20110148 Sasayama D, Hori H, Iijima Y, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Fujii T, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Modulation of cortisol responses to the DEX/CRH test by polymorphisms of the interleukin-1beta gene in healthy adults. *Behav Brain Funct* 7: 23--, 2011.

20110149 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Iijima Y, Tatsumi M, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Possible association between Interleukin-1beta gene and schizophrenia in a Japanese population. *Behav Brain Funct* 7: 35--, 2011.

20110150 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Hashikura M, Koga N, Okamoto N, Sakamoto K, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Difference in Temperament and Character Inventory scores between depressed patients with bipolar II and unipolar major depressive disorders. *J Affect Disord* 132: 319-324, 2011.

20110151 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Association of interleukin-1 β genetic polymorphisms with cognitive performance in elderly females without dementia. *J Hum Genet* 56: 613-616, 2011.

20110152 Sasayama D, Wakabayashi C, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Ishikawa M, Arima K, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Association of Plasma IL-6 and soluble IL-6 receptor levels with the Asp358Ala polymorphism of the IL-6 receptor gene in schizophrenic patients. *J Psychiatr Res* 45: 1439-1444, 2011.

20110153 Takahashi T, Tsunoda M, Miyashita M, Ogihara T, Okada Y, Hagiwara T, Inuzuka S, Washizuka S, Hanihara T, Amano N : Comparison of diagnostic names of mental illnesses in medical documents before and after the adoption of a new Japanese translation of 'schizophrenia'. *Psychiatry Clin Neurosci* 65: 89-94, 2011.

20110154 Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S : Swine-origin Influenza a outbreak 2009 at Shinshu University, Japan. *BMC Public Health* 11: 79--, 2011.

Pediatrics

20110155 Hirabayashi K, Shiohara M, Takahashi D, Saito S, Tanaka M, Yanagisawa R, Sakashita K, Nakamura T, Ishii E, Koike K : Retrospective analysis of risk factors for development of liver dysfunction in transient leukemia of

Down syndrome. *Leuk Lymphoma* 52: 1523-1527, 2011.

20110156 Shigemura T, Yamazaki T, Hara Y, Ou JN, Stevens AM, Ochs HD, Koike K, Agematsu K : Monitoring serum IL-18 levels is useful for treatment of a patient with systemic juvenile idiopathic arthritis complicated by macrophage activation syndrome. *Pediatr Rheumatol Online J* 9: 15-15, 2011.

20110157 Shigemura T, Agematsu K, Yamazaki T, Sakashita K, Nakayama Y, Higuchi Y, Matsuda K, Koike K. : A case of Behcet's disease associated with myelodysplastic syndrome involving trisomy 8 and a gain-of-function mutation in SHP-2. *Rheumatology (Oxford)* 50: 1342-1344, 2011.

20110158 Saito S, Matsuda K, Taira C, Sano K, Tanaka-Yanagisawa M, Yanagisawa R, Nakazawa Y, Sakashita K, Shiohara M, Koike K. : Genetic analysis of TP53 in childhood myelodysplastic syndrome and juvenile myelomonocytic leukemia. *Leuk Res* 35: 1578-1584, 2011.

20110159 Ichise Y, Horiuchi A, Nakayama Y, Tanaka N : Prospective randomized comparison of cold snare polypectomy and conventional polypectomy for small colorectal polyps. *Digestion* 84: 78-81, 2011.

20110160 Mukai S, Hidaka Y, Hirota-Kawadobora M, Matsuda K, Fujihara N, Takezawa Y, Kubota S, Koike K, Honda T, Yamauchi K : Factor H gene variants in Japanese: its relation to atypical hemolytic uremic syndrome. *Mol Immunol* 49: 48-55, 2011.

20110161 Matsuda K, Nakazawa Y, Yanagisawa R, Honda T, Ishii E, Koike K : Detection of T-cell receptor gene rearrangement in children with Epstein-Barr virus-associated hemophagocytic lymphohistiocytosis using the BIOMED-2 multiplex polymerase chain reaction combined with GeneScan analysis. *Clin Chim Acta* 412: 1554-1558, 2011.

20110162 Yanagisawa R, Matsuda K, Sakashita K, Nakazawa Y, Tanaka M, Saito S, Yoshikawa K, Kamijo T, Shiohara M, Koike K : Disappearance of minimal residual disease after the early withdrawal of immunosuppressants in a patient with juvenile myelomonocytic leukemia. *Pediatr Blood Cancer* 56: 501-502, 2011.

20110163 Takagi M, Shinoda K, Piao J, Mitsui N, Takagi M, Matsuda K, Muramatsu H, Doisaki S, Nagasawa M, Morio T, Kasahara Y, Koike K, Kojima S, Takao A, Mizutani S : Autoimmune lymphoproliferative syndrome-like disease with somatic KRAS mutation. *Blood* 117: 2887-2890, 2011.

- 20110164 Higuchi K, Nakazawa Y, Sakata N, Takizawa M, Ohso K, Tanaka M, Yanagisawa R, Koike K. : Telecommunication system for children undergoing stem cell transplantation.. *Pediatr Int* 53: 1002-1009, 2011.
- 20110165 Huye LE, Nakazawa Y, Patel MP, Yvon E, Sun J, Savoldo B, Wilson MH, Dotti G, Rooney CM. : Combining mTor inhibitors with rapamycin-resistant T cells: a two-pronged approach to tumor elimination.. *Mol Ther* 19: 2239-2248, 2011.
- 20110166 Nakazawa Y, Huye LE, Salsman VS, Leen AM, Ahmed N, Rollins L, Dotti G, Gottschalk SM, Wilson MH, Rooney CM. : PiggyBac-mediated cancer immunotherapy using EBV-specific cytotoxic T-cells expressing HER2-specific chimeric antigen receptor.. *Mol Ther* 19: 2133-2144, 2011.
- 20110167 Higuchi T, Fukuyama T, Misawa Y, Inaba Y, Ichikawa M, Koike K. : Reflex seizures induced by micturition and defecation, successfully treated with clobazam and phenytoin.. *Epileptic Disord.* 13: 166-171, 2011.
- 20110168 Fukuyama T, Tanaka M, Nakazawa Y, Motoki N, Inaba Y, Higuchi T, Koike K. : Prophylactic treatment for hypertension and seizure in a case of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation after posterior reversible encephalopathy syndrome.. *Pediatr Transplant* 15: E169-E173, 2011.
- 20110169 Zhao M, Kanegane H, Kobayashi C, Nakazawa Y, Ishii E, Kasai M, Terui K, Gocho Y, Imai K, Kiyasu J, Nonoyama S, Miyawaki T. : Early and rapid detection of X-linked lymphoproliferative syndrome with SH2D1A mutations by flow cytometry.. *Cytometry B Clin Cytom* 80: 8-13, 2011.
- 20110170 Yanagisawa R, Katsuyama Y, Shigemura T, Saito S, Tanaka M, Nakazawa Y, Sakashita K, Shiohara M, Koike K : Engraftment syndrome, but not acute GVHD, younger age, CYP3A5 or MDR1 polymorphisms, increases tacrolimus clearance in pediatric hematopoietic SCT. *Bone Marrow Transplant* 46: 90-97, 2011.
- 20110171 Lin J, Goto Y, Murata H, Sakaizawa K, Uchiyama A, Saida T, Takata M. : Polyclonality of BRAF mutations in primary melanoma and the selection of mutant alleles during progression. *Br J Cancer* 104: 464-468, 2011.
- 20110172 Ohashi A, Saiki M, Okuyama R. : Psoriasiform eruption localized to a previously irradiated area. *Acta Derm Venereol* 91: 469-469, 2011.
- 20110173 Kamijo F, Kiniwa Y, Goto Y, Shiota S, Kobayashi A, Tanaka A, Fukuzawa M, Saida T. : A case of angiosarcoma arising on a closed shunt in a patient with chronic renal failure. *J Am Acad Dermatol* 65: 882-883, 2011.
- 20110174 Yoshikawa M, Uhara H, Arakura F, Murata H, Kubo H, Takata M, Yoshida K, Okuyama R. : Calciphylaxis in POEMS syndrome: a case treated with etidronate. *Acta Derm Venereol* 91: 98-99, 2011.
- 20110175 Kobayashi A, Uhara H, Ashida A, Kiniwa Y, Okuyama R. : Thermal angioedema induced by hot water. *Acta Derm Venereol* 91: 343-344, 2011.
- 20110176 Minagawa A, Koga H, Saida T. : Dermoscopic characteristics of congenital melanocytic nevi affecting acral volar skin. *Arch Dermatol* 147: 809-813, 2011.
- 20110177 Ogawa E, Owada Y, Ikawa S, Adachi Y, Egawa T, Nemoto K, Suzuki K, Hishinuma T, Kawashima H, Kondo H, Muto M, Aiba S, Okuyama R. : Epidermal FABP (FABP5) regulates keratinocyte differentiation by 13(S)-HODE-mediated activation of the NF- κ B signaling pathway. *J Invest Dermatol* 131: 604-612, 2011.
- 20110178 Goto Y, Uhara H, Murata H, Koga H, Kosho T, Yamazaki M, Takata M, Okuyama R. : Leg ulcers associated with positive lupus anticoagulant in two cases of Klinefelter's syndrome. *Acta Derm Venereol* 91: 90-91, 2011.
- 20110179 Koga H, Saida T, Uhara H. : Key point in dermoscopic differentiation between early nail apparatus melanoma and benign longitudinal melanonychia. *J Dermatol* 38: 45-52, 2011.
- 20110180 Koga H, Saida T. : Revised 3-step dermoscopic algorithm for the management of acral melanocytic lesions. *Arch Dermatol* 147: 741-743, 2011.
- 20110181 Kiniwa Y, Ide Y, Fukushima M, Asano N, Saida T. : A case of systemic anaplastic large cell lymphoma with 'Hodgkin-like' appearance and skin involvement mimicking lymphomatoid papulosis. *J Cutan Pathol* 38: 38-42, 2011.
- 20110182 Uhara H, Kamijo F, Okuyama R, Saida T. : Open pores with plugs in porokeratosis clearly visualized with the dermoscopic furrow ink test: Report of 3. *Arch*

Dermatology

Dermatol 147: 866-888, 2011.

20110183 Uhara H, Yamazaki N, Takata M, Inoue Y, Sakakibara A, Nakamura Y, Suehiro K, Yamamoto A, Kamo R, Mochida K, Takenaka H, Yamashita T, Takenouchi T, Yoshikawa S, Takahashi A, Uehara J, Kawai M, Iwata H, Kadono T, Kai Y, Watanabe S, Murata S, Ikeda T, Fukamizu H, Tanaka T, Hatta N, Saida T. : Applicability of radiocolloids, blue dyes and fluorescent indocyanine green to sentinel node biopsy in melanoma. *J Dermatol* 38: 1-3, 2011.

20110184 Fujimura T, Sugawara M, Haga T, Kariya Y, Okuyama R, Tagami H, Aiba S. : Malignant fibrous histiocytoma with in-transit metastasis. *Case Rep Dermatol* 3: 164-169, 2011.

20110185 Hirakawa S, Saito R, Ohara H, Okuyama R, Aiba S. : Dual oxidase 1 (DUOX1) induced by Th2 cytokines promotes STAT6 phosphorylation via oxidative inactivation of PTP1B in human epidermal keratinocytes. *J Immunol* 186: 4762-4770, 2011.

20110186 Saida T, Koga H, Uhara H. : Key points in dermoscopic differentiation between early acral melanoma and acral nevus. *J Dermatol* 38: 25-34, 2011.

20110187 Saida T, Koga H, Goto Y, Uhara H. : Characteristic distribution of melanin columns in the cornified layer of acquired acral nevus: an important clue for histopathologic differentiation from early acral melanoma. *Am J Dermatopathol* 33: 468-473, 2011.

Radiology

20110188 Fujinaga Y, Kadoya M, Hamano H, Kawa S, Momose M, Kawakami S, Watanabe T, Sugiyama Y, Uehara T : Radiologic findings of IgG4-related disease. *Curr Imm Rev* 7: 186-203, 2011.

20110189 Fujinaga Y, Ohya A, Matsushita T, Kurozumi M, Ueda K, Kitou Y, Ueda H, Kadoya M : Effect of hepatobiliary uptake of Gd-EOB-DTPA on the hepatic venous phase of dynamic magnetic resonance imaging on a 3.0-T apparatus: comparison between Gd-EOB-DTPA and Gd-DTPA. *Jpn J Radiol* 29: 695-700, 2011.

20110190 Momose M, Takaki A, Matsushita T, Yanagisawa S, Yano K, Miyasaka T, Ogura Y, Kadoya M : Usefulness of the automatic quantitative estimation tool for cerebral blood flow: clinical assessment of the application software tool AQCEL. *Ann Nucl Med* 25: 13-19, 2011.

20110191 Watanabe T, Fujinaga Y, Kawakami S, Hatta T,

Hamano H, Kawa S, Kadoya M : Infraorbital nerve swelling associated with autoimmune pancreatitis. *Jpn J Radiol* 29: 194-201, 2011.

20110192 Yamada A, Hara T, Li F, Fujinaga Y, Ueda K, Kadoya M, Doi K : Quantitative evaluation of liver function with use of Gadoxetate disodium: enhanced MR imaging. *Radiology* 260: 727-733, 2011.

20110193 Sakai K, Miyahara T, Tsutsumi K, Kaneko T, Fukushima M, Tanaka Y, Hongo K : Spontaneous regression of multicentric pilocytic astrocytoma with CSF dissemination in an adult. *Brain Tumor Pathol* 28: 151-156, 2011.

20110194 Shikama N, Oguchi M, Isobe K, Nakamura K, Tamaki Y, Hasegawa M, Kodaira T, Sasaki S, Kagami Y : A long-term follow-up study of prospective 80%-dose CHOP followed by involved-field radiotherapy in elderly lymphoma patients. *Jpn J Clin Oncol* 41: 764-769, 2011.

20110195 Takatsu A, Shiozawa T, Miyamoto T, Kurosawa K, Kashima H, Yamada T, Kaku T, Mikami Y, Kiyokawa T, Tsuda H, Ishii K, Togashi K, Koyama T, Fujinaga Y, Kadoya M, Hashi A, Susumu N, Konishi I : Preoperative differential diagnosis of minimal deviation adenocarcinoma and lobular endocervical glandular hyperplasia of the uterine cervix: a multicenter study of clinicopathology and magnetic resonance imaging findings. *Int J Gynecol Cancer* 21: 1287-1296, 2011.

Surgery 1

20110196 Uchikawa Y, Nakata T, Akita S, Motoyama H, Suzuki F, Shimizu A, Yokoyama T, Kobayashi A, Fukushima M, Miwa S, Miyagawa S : A case report of follicular lymphoma arising from the extrahepatic bile duct: interesting contrast-enhanced ultrasonographic findings. *Clin J Gastroenterol* 4: 129-134, 2011.

20110197 Tanaka N, Horiuchi A, Yokoyama T, Kaneko G, Horigome N, Yamaura T, Nagaya T, Komatsu M, Sano K, Miyagawa S, Aoyama T, Tanaka E : Clinical characteristics of de novo nonalcoholic fatty liver disease following pancreaticoduodenectomy. *J Gastroenterol* 46(6): 758-768, 2011.

20110198 Masuda Y, Nakazawa Y, Matsuda K, Sano K, Mita A, Ohno Y, Urata K, Ikegami T, Miwa S, Miyagawa S : Clinicopathological features of hepatitis C virus disease after living donor liver transplantation: relationship with in situ hybridisation data. *Pathology* 43: 156-160, 2011.

- 20110199 Kobayashi A, Miyagawa S : Controversies surrounding the management of hilar cholangiocarcinoma and the surgical outcomes. *Cancer Reports* 1(2): 1-10, 2011.
- 20110200 Kitahara H, Masumoto J, Parker AL, Maruta F, Kubo N, Shimizu A, Akita N, Miwa S, Kobayashi N, Nakayama J, Miyagawa S : COP35, a cholangiocarcinoma-binding oligopeptide, interacts with the clathrin heavy chain accompanied by GRP78. *Mol Cancer Res* 9(6): 688-701, 2011.
- 20110201 Ishizone S, Koide N, Akita N, Karasawa F, Kobayashi N, Koizumi T, Miyagawa S : Fatal interstitial pneumonia associated with oxaliplatin-based therapy in a patient with metastatic rectal cancer. *Clin J Gastroenterol* 4: 157-161, 2011.
- 20110202 Koide N, Kitazawa M, Komatsu D, Suzuki A, Miyagawa S : Gender differences in clinicopathologic features and outcomes of esophageal cancer patients treated surgically. *Esophagus* 8: 107-112, 2011.
- 20110203 Koide N, Suzuki A, Kitazawa M, Saito H, Miyagawa S : How much length of the distal esophagus is removed by transhiatal approach for squamous cell carcinoma and Barrett's adenocarcinoma in Japanese patients?. *Hepatogastroenterology* 58: 1993-1997, 2011.
- 20110204 Arai T, Sakurai T, Kamiyoshi A, Ichikawa-Shindo Y, Inuma N, Iesato Y, Koyama T, Yoshizawa T, Uetake R, Yamauchi A, Yang L, Kawate H, Ogawa S, Kobayashi A, Miyagawa S, Shindo T : Induction of LYVE-1/stabilin-2-positive liver sinusoidal endothelial-like cells from embryoid bodies by modulation of adrenomedullin-RAMP2 signaling. *Peptides* 32: 1855-1865, 2011.
- 20110205 Uchikawa Y, Kitamura H, Miyagawa S : Portal blood flow via the peribiliary vascular plexus demonstrated by contrast-enhanced ultrasonography with Sonazoid. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 18: 615-620, 2011.
- 20110206 Yokoyama T, Kobayashi A, Kikuchi T, Hayashi K, Miyagawa S : Transabdominal preperitoneal repair for obturator hernia. *World J Surg* 35(10): 2323-2327, 2011.
- 20110207 Koide N, Suzuki A, Akamatsu T, Miyagawa S : Two cases of early carcinoma of a reconstructed gastric tube after esophagectomy treated extendedly with endoscopic submucosal dissection. *Shinshu Medical Journal* 59(2): 81-88, 2011.
- 20110208 Yoshizawa K, Nakajima S, Notake T, Miyagawa S, Hida S, Taki S : IL-15-high-responder developing NK cells bearing Ly49 receptors in IL-15^{-/-} mice. *J Immunol* 187(10): 5162-5169, 2011.

Surgery 2

- 20110209 Agatsuma T, Koizumi T, Kubo K, Saito G, Kondo R, Yoshida K, Ito K, Endo M, Shimojo H. : Mediastinal growing teratoma syndrome successfully treated by multiple modality therapies. *Intern Med.* 50: 607-610, 2011.
- 20110210 Eguchi T, Hamanaka K, Kobayashi N, Saito G, Shiina T, Kurai M, Yoshida K. : Occurrence of a simultaneous bilateral spontaneous pneumothorax due to a pleuro-pleural communication. *Ann Thorac Surg.* 92: 1124-1126, 2011.
- 20110211 Eguchi T, Kondo R, Shiina T, Yoshida K. : An intrathoracic scapular prolapse with hemorrhagic shock after a thoracotomy. *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 12: 326-327, 2011.
- 20110212 Eguchi T, Takasuna K, Fujiwara M, Yoshida K. : Coexistence of a pulmonary adenocarcinoma with a focal organizing pneumonia. *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 13: 444-446, 2011.
- 20110213 Eguchi T, Yoshida K, Kobayashi N, Saito G, Hamanaka K, Shiina T, Kurai M, Endo M. : Localized nodular amyloidosis of the lung. *Gen Thorac Cardiovasc Surg.* 59: 715-717, 2011.
- 20110214 Eguchi T, Yoshida K, Kobayashi N, Saito G, Hamanaka K, Shiina T, Kurai M. : Multiple schwannomas of the bilateral mediastinal vagus nerves. *Ann Thorac Surg.* 91: 1280-1281, 2011.
- 20110215 Eguchi T, Yoshida K, Saito G, Hamanaka K, Shiina T, Kurai M, Fukushima M, Amano J. : Intrathoracic rupture of an extraskeletal myxoid chondrosarcoma. *Gen Thorac Cardiovasc Surg.* 59: 367-370, 2011.
- 20110216 Fujita T, Murayama K, Hanamura T, Okada T, Ito T, Harada M, Komatsu A, Koyama H, Kanai T, Maeno K, Mochizuki Y, Hama Y, Ito K, Amano J, Fujimori M. : CSLEX (Sialyl Lewis X) is a useful tumor marker for monitoring of breast cancer patients. *Jpn J Clin Oncol.* 41: 394-399, 2011.
- 20110217 Imamura H, Sekiguchi Y, Iwashita T, Dohgomori H, Mochizuki K, Aizawa K, Aso S, Kamiyoshi Y, Ikeda U, Amano J, Okamoto K. : Painless acute aortic dissection. - Diagnostic, prognostic and clinical

implications.-. *Circ J.* 75: 59-66, 2011.

- 20110218 Ito T, Ito K, Okada T, Murayama K, Hanamura T, Kanai T, Maeno K, Mochizuki Y, Kondo R, Amano J, Osada Y, Asano K. : Full-thickness chest-wall resection followed by thorax reconstruction for recurrent malignant phyllodes tumor. *Int J Clin Oncol.* 16: 156-160, 2011.
- 20110219 Kondo R, Yoshida K, Eguchi T, Kobayashi N, Saito G, Hamanaka K, Shiina T, Kurai M. : Clinical features of lung cancer in smokers with light and mild chronic obstructive pulmonary disease: a retrospective analysis of Japanese surgical cases. *Eur J Cardiothorac Surg.* 40: 1439-1443, 2011.
- 20110220 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K. : Efficacy of CT screening for lung cancer in never-smokers: analysis of Japanese cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer.* 74: 426-432, 2011.
- 20110221 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K. : Different efficacy of CT screening for lung cancer according to histological type: analysis of Japanese-smoker cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer.* 74: 433-440, 2011.
- 20110222 Takahashi K, Fukui D, Wada Y, Terasaki T, Ohtsu Y, Komatsu K, Fuke M, Takano T, Amano J : Indicators of Survival after Open Repair of Ruptured Abdominal Aortic Aneurysms and an Index for Predicting Aneurysmal Rupture Potential. *Ann Vasc Dis* 4: 209-217, 2011.
- 20110223 Takano T, Goto H, Hoshino K, Shimada H, Ichinose H, Shinozaki N. : Coronary Artery Bypass Grafting for Acute Myocardial Infarction in Stent ERA. *Ann Thorac Cardiovasc Surg.* 17: 267-272, 2011.
- 20110224 Takano T, Ohtsu Y, Terasaki T, Wada Y, Amano J. : Prosthetic Valve Endocarditis Caused by *Staphylococcus Capitis*: Report of 4 Cases. *J Cardiothorac Surg.* 6: 131-, 2011.
- 20110225 Tsukioka K, Nobara H, Takano T, Wada Y, Amano J. : Quadricuspid aortic valve with ascending aortic aneurysm: a case report and histopathological investigation. *Ann Thorac Cardiovasc Surg.* 17: 418-421, 2011.
- 20110226 Takahashi J, Newton PO, Ugrinow VL, Bastrom TP, Harms Study Group : Selective Thoracic Fusion in Adolescent Idiopathic Scoliosis: Factors Influencing the Selection of the Optimal Lowest Instrumented Vertebra. *Spine* 36: 1131-1141, 2011.
- 20110227 Takahashi J, Ebara S, Hashidate H, Hirabayashi H, Ogihara S, Mukaiyama K, Kato H : Computer-assisted hemivertebral resection for spinal deformity. *J Orthop Sci* 16: 503-509, 2011.
- 20110228 Yamazaki H, Kato H, Uchiyama S, Iwasaki N, Ishikura H, Minami A. : Long term results of early active extension and passive flexion mobilization following one-stage tendon grafting for neglected injuries of the flexor digitorum profundus in children. *J Hand Surg Eur* 36: 30-307, 2011.
- 20110229 Takazawa A, Matsuda S, Fujioka F, Uchiyama S, Kato H. : Split tibia vascularized fibular graft for congenital pseudarthrosis of the tibia: a preliminary report of 2 cases. *J Pediatr Orthop* 31: 20-24, 2011.
- 20110230 Matsuki H, Ishikawa J, Iwasaki N, Uchiyama S, Minami A, Kato H. : Non-vascularized bone graft with Herbert-type screw fixation for proximal pole scaphoid nonunion. *J Orthop Sci* 16: 749-755, 2011.
- 20110231 Matsuhashi T, Iwasaki N, Kato H, Minami M, Minami A. : Clinical outcomes of excision arthroplasty for kienbock's disease. *Hand Surg* 16: 277-282, 2011.
- 20110232 Ishigaki N, Kimura T, Usui Y, Aoki K, Narita N, Shimizu M, Hara K, Ogihara N, Nakamura K, Kato H, Ohira M, Yokokawa Y, Miyoshi K, Murakami N, Okada S, Nakamura T, Saito N. : Analysis of pelvic movement in the elderly during walking using a posture monitoring system equipped with a triaxial accelerometer and gyroscope. *J Biomech.* 44: 1788-1792, 2011.
- 20110233 Wakitani S, Okabe T, Horibe S, Mitsuoka T, Saito M, Koyama T, Nawata M, Tensho K, Kato H, Uematsu K, Kuroda R, Kurosaka M, Yoshiya S, Hattori K, Ohgushi H. : Safety of autologous bone marrow-derived mesenchymal stem cell transplantation for cartilage repair in 41 patients with 45 joints followed for up to 11 years and 5 months. *J Tissue Eng Regen Med.* 5: 146-150, 2011.
- 20110234 Haniu H, Tsukahara T, Matsuda Y, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Takanashi S, Okamoto

- M, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H, Saito N. : DJ-1 as a potential biomarker for the development of biocompatible multiwalled carbon nanotubes. *Int J Nanomed* 6: 2689-2695, 2011.
- 20110235 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Kim YA, Park KC, Tsukahara T, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Takanashi S, Okamoto M, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H. : Effect of dispersants of multi-walled carbon nanotubes on cellular uptake and biological responses. *Int J Nanomed* 6: 3295-3307, 2011.
- 20110236 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Yoong-Ahm Kim, Ki Chul Park, Tsukahara T, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Okamoto M, Takanashi S, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H. : Elucidation mechanism of different biological responses to multi-walled carbon nanotubes using four cell lines. *Int J Nanomed* 6: 3487-3497, 2011.
- 20110237 Haniu H, Matsuda Y, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Okamoto M, Takanashi S, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H, Saito N. : Toxicoproteomic evaluation of carbon nanomaterials in vitro. *J Proteomics* 74: 2703-2712, 2011.
- 20110238 Tsukahara T, Haniu H. : Cellular Cytotoxic Response Induced by Highly Purified Multi-wall Carbon Nanotube in Human Lung Cells. *Mol Cell Biochem* 352: 57-63, 2011.
- 20110239 Tsukahara T, Haniu H. : Nanoparticle-mediated Intracellular Lipid Accumulation during C2C12 Cell Differentiation. *Biochem Biophys Res Commun* 406: 558-563, 2011.
- 20110240 Sako K, Haniu H, Hasegawa M, Doi H, Yano S, Oosawa Y, Kishino T, Matsuki Y, Arisue Y, Kawamura T, Kimura M, Matsuda Y. : The Application of Proteomics to PK-PD Modeling and Simulation. *J Bioequiv Availab* S2: 1-6, 2011.
- 20110241 Taruta S, Kidokoro K, Yamakami T, Yamaguchi T, Kitajima K, Endo M, Saito N : Deposition of apatite on carbon nanofibers in simulated body fluid. *J Nanomater* 935320: 1-8, 2011.
- 20110242 Saito N, Aoki K, Usui Y, Shimizu M, Hara K, Narita N, Ogihara N, Nakamura K, Ishigaki N, Kato H, Haniu H, Taruta S, Kim YA, Endo M : Application of carbon fibers to biomaterials:A new era of nano-level control of carbon fibers after 30-years of development. *Chem Soc Rev* 40: 3824-3834, 2011.
- 20110243 Yoshimura Y, Lozej AJ, Ishii K, Isobe K, Arai H, Kato H : Multifocal periosteal chondromas in the ring finger of an adolescent boy: case report. *J Hand Surg Am*. 36: 101-105, 2011.
- 20110244 Yoshimura Y, Isobe K, Koike T, Arai H, Aoki K, Kato H : Metastatic carcinoma to subcutaneous tissue and skeletal muscle: clinicopathological features in 11 cases. *Jpn J Clin Oncol*. 41: 358-364, 2011.
- 20110245 Kuraishi S, Takahashi J, Hirabayashi H, Ogihara N, Mukaiyama K, Shimizu M, Kato H. : Pedicle Morphology Using CT-based Navigation System in Adolescent Idiopathic Scoliosis. *J Spinal Disord Tech* 28: 11-17, 2011.
- 20110246 Uehara M, Takahashi J, Hirabayashi H, Ogihara N, Mukaiyama K, Kuraishi S, Shimizu M, Hashidate H, Kato H : Surgical Cervical Reconstruction with Pedicle Screw Fixation for Traumatic Cervical Instability. *Spine Injury Special Issue*: 1-4, 2011.
- 20110247 Takahashi J : Computer-assisted Spinal Surgery. Thomas M. Brouwer : *Advances in Electrical Engineering Research, Volume 1*: 251-266, Nova Science Publishers, New York, 2011.
- 20110248 Saito N, Aoki K, Usui Y, Shimizu M, Hara K, Narita N, Ogihara N, Nakamura K, Ishigaki N, Kato H, Haniu H, Kim C, Taruta S, Kim YA, Endo M : Thin carbon fiber web that functions as a scaffold for tissue regeneration. Berhardt LV : *Advances in Medicine and Biology, Volume 11*: 301-310, Nova Science Publishers, Inc., New York, 2011.

Neurosurgery

- 20110249 Horiuchi T, Hongo K : Clipping surgery for aneurysmal subarachnoid hemorrhage in patients aged 75 years or older. *Neurol Res* 33: 853-857, 2011.
- 20110250 Horiuchi T, Kusano Y, Yako T, Murata T, Kakizawa Y, Hongo K : Ruptured anterior paraclinoid aneurysms. *Neurosurg Rev* 34: 49-55, 2011.
- 20110251 Horiuchi T, Uchiyama T, Kusano Y, Okada M, Hongo K, Kobayashi S : Penetration of the optic nerve or chiasm by anterior communicating artery aneurysms. Three Case Reports. *Neuro-Ophthalmology* 35: 128-132, 2011.
- 20110252 Ito K, Aoyama T, Kiuchi T, Okada M, Kanaya K, Muraoka H, Horiuchi T, Hongo K : Ventral intradural endodermal cyst in the cervical spine treated with anterior

- corpectomy. *Neurol Med Chir* 51: 863-866, 2011.
- 20110253 Kobayashi T, Sakai K, Tada T, Sekiguchi Y, Hara Y, Kodama K, Goto T, Tanaka Y, Sano K, Nakayama J, Hongo K : Gliosarcoma arising from a fibrillary astrocytoma. *J Clin Neurosci* 18: 1251-1254, 2011.
- 20110254 Li Y, Horiuchi T, Murata T, Hongo K : Mechanism of alkalosis-induced constriction of rat cerebral penetrating arterioles. *Neurosci Res* 70: 98-103, 2011.
- 20110255 Li Y, Horiuchi T, Yako T, Ishizaka S, Hongo K : Anomalous origin of the ophthalmic artery from the anterior cerebral artery. *Neurol Med Chir (Tokyo)* 51: 579-581, 2011.
- 20110256 Murata T, Horiuchi T, Goto T, Li Y, Hongo K : Vasomotor response induced by change of extracellular potassium and magnesium in cerebral penetrating arterioles. *Neurosci Res* 70: 30-34, 2011.
- 20110257 Murata T, Horiuchi T, Hanaoka Y, Muraoka H, Goto T, Ito K, Sakai K, Hongo K : "Kissing" brainstem cavernous angiomas removed using a trans-fourth ventricular floor approach. *Neurol Med Chir (Tokyo)* 51: 724-727, 2011.
- 20110258 Murata T, Horiuchi T, Rahmah NN, Sakai K, Hongo K : Three-dimensional magnetic resonance imaging based on time-of-flight magnetic resonance angiography for superficial cerebral arteriovenous malformation. *Neurol Med Chir (Tokyo)* 51: 163-167, 2011.
- 20110259 Rahmah NN, Horiuchi T, Kusano Y, Sasaki T, Hongo K : De novo aneurysm: Case reports and literature review. *Neurosurgery* 69: E761-E766, 2011.
- 20110260 Rahmah NN, Murata T, Yako T, Horiuchi T, Hongo K : Correlation between squamous suture and sylvian fissure: Osirix DICOM viewer study. *PLoS ONE* 6: e18199, 2011.
- 20110261 Sakai K, Miyahara T, Tsutsumi K, Kaneko T, Fukushima M, Tanaka Y, Hongo K : Spontaneous regression of multicentric pilocytic astrocytoma with CSF dissemination in an adult. *Brain Tumor Pathol* 28: 151-156, 2011.
- 20110262 Suzuki-Anekoji M, Suzuki M, Kobayashi T, Sato Y, Nakayama J, Suzuki A, Bao X, Angata K, Fukuda M : HNK-1 glycan functions as a tumor suppressor for astrocytic tumor. *J Biol Chem* 286: 32824-32833, 2011.
- 20110263 Uchiyama T, Horiuchi T, Murata T, Hongo K : Dural arteriovenous fistula between inferolateral trunk of the internal carotid artery and superficial sylvian vein -Case Report-. *Neurol Med Chir (Tokyo)* 51: 642-644, 2011.
- 20110264 Uchiyama T, Sakai K, Asanuma M, Aoyama T, Hongo K : Pituitary abscess manifesting as meningitis and photophobia associated with Rathke's cleft cyst in a child -Case report-. *Neurol Med Chir* 51: 455-459, 2011.
- 20110265 Horiuchi T, Hongo K, Kobayashi S : Cerebellar infarction and hemorrhage. *J. P. Mohr : Stroke-- Pathophysiology, Diagnosis, and Management, 5th Edition. 1440-1446, Elsevier Saunders , Philadelphia, 2011.*

Dentistry & Oral Surgery

- 20110266 Koike T, Yasuo M, Shimane T, Kobayashi H, Nikaido T, Kurita H. : Cultured epithelial grafting using human amniotic membrane: The potential for using human amniotic epithelial cells as a cultured oral epithelium sheet. *Arch Oral Biol.* 56: 1170-1176, 2011.

Urology

- 20110267 Aizawa N, Igawa Y, Andersson KE, Iijima K, Nishizawa O, Wyndaele JJ : Effects of intravesical instillation of ATP on rat bladder primary afferent activity and its relationship with capsaicin-sensitivity. *Neurourol Urodyn* 30: 163-168, 2011.
- 20110268 Aizawa N, Igawa Y, Nishizawa O, Wyndaele JJ : Effects of nitric oxide on the primary bladder afferent activities of the rat with and without intravesical acrolein treatment. *Eur Urol* 59: 264-271, 2011.
- 20110269 Gotoh M, Homma Y, Yokoyama O, Nishizawa O : Responsiveness and minimal clinically important change in overactive bladder symptom score. *Urology* 78: 768-773, 2011.
- 20110270 Gotoh M, Yokoyama O, Nishizawa O; Japanese Propiverine Study Group : Propiverine hydrochloride in Japanese patients with overactive bladder: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. *Int J Urol* 18: 365-373, 2011.
- 20110271 Homma Y, Gotoh M, Yokoyama O, Masumori N, Kawauchi A, Yamanishi T, Ishizuka O, Seki N, Kamoto T, Nagai A, Ozono S : Outline of JUA clinical guidelines for benign prostatic hyperplasia. *Int J Urol* 18: 741-756, 2011.
- 20110272 Homma Y, Kakizaki H, Yamaguchi O, Yamanishi T, Nishizawa O, Yokoyama O, Takeda M, Seki N, Yoshida M

- : Assessment of overactive bladder symptoms: comparison of 3-day bladder diary and the overactive bladder symptoms score. *Urology* 77: 60-64, 2011.
- 20110273 Homma Y, Gotoh M, Yokoyama O, Masumori N, Kawauchi A, Yamanishi T, Ishizuka O, Seki N, Kamoto T, Nagai A, Ozono S : JUA clinical guidelines for benign prostatic hyperplasia. *Int J Urol* 18: e1-e33, 2011.
- 20110274 Imamura T, Ishizuka O, Kinebuchi Y, Kurizaki Y, Nakayama T, Ishikawa M, Nishizawa O : Implantation of autologous bone-marrow-derived cells reconstructs functional urethral sphincters in rabbits. *Tissue Eng Part A* 17: 1069-1081, 2011.
- 20110275 Ishizuka O, Nishizawa O, Takeda M, Nomura T, Kagawa S : Early efficacy of an α_1 adrenoceptor antagonist, naftopidil, against lower urinary tract symptoms suggestive of benign prostatic hyperplasia. *LUTS* 3: 79-85, 2011.
- 20110276 Kurizaki Y, Ishizuka O, Imamura T, Ichino M, Ogawa T, Igawa Y, Nishizawa O, Andersson KE : Relation between expression of α_1 -adrenoceptor mRNAs in bladder mucosa and urodynamic findings in men with lower urinary tract symptoms. *Scand J Urol Nephrol* 45: 15-19, 2011.
- 20110277 Nishizawa O : IJU this issue. *Int J Urol* 18: 683-683, 2011.
- 20110278 Nishizawa O, Yamaguchi O, Takeda M, Yokoyama O, for the TAABO Study Group : Randomized Controlled Trial to Treat Benign Prostatic Hyperplasia with Overactive Bladder Using an Alpha-blocker Combined with Anticholinergics. *LUTS* 3: 29-35, 2011.
- 20110279 Takeda M, Homma Y, Araki I, Kakizaki H, Yamanishi T, Yokota T, Gotoh M, Igawa Y, Seki N, Takei M, Yoshida M, Sugaya K, Nishizawa O, Japanese Naftopidil Neurogenic Lower Urinary Tract Dysfunction Study Group : Predictive factors for the effect of the α_1 -D/A adrenoceptor antagonist naftopidil on subjective and objective criteria in patients with neurogenic lower urinary tract dysfunction. *BJU Int* 108: 100-107, 2011.
- 20110280 Tanabe T, Ishizuka O, Ichino M, Ogawa T, Imamura T, Kurizaki Y, Iijima K, Nishizawa O : Analysis of the pressure-flow study in weak detrusor patients with benign prostatic hypertrophy. *LUTS* 3: 109-112, 2011.
- 20110281 Yamaguchi O, Kakizaki H, Homma Y, Takeda M, Nishizawa O, Gotoh M, Yokoyama O, Seki N, Yoshida M; ASSIST Study Group : Solifenacin as add-on therapy for overactive bladder symptoms in men treated for lower urinary tract symptoms--ASSIST, randomized controlled study. *Urology* 78: 126-133, 2011.
- 20110282 Yokoyama H, Kato H, Kobayashi S, Tanabe T, Ogawa T, Nishizawa O : Reconstruction of obliterated vesicourethral junction: use of the bulbar urethra as a continent valve. *LUTS* 3: 55-58, 2011.
- 20110283 Yokoyama O, Yamaguchi O, Kakizaki H, Itoh N, Yokota T, Okada H, Ishizuka O, Ozono S, Gotoh M, Sugiyama T, Seki N, Yoshida M, Yamada S : Efficacy of solifenacin on nocturia in Japanese patients with overactive bladder: impact on sleep evaluated by bladder diary. *J Urol* 186: 170-174, 2011.

Ophthalmology

- 20110284 Kouichi Ohta, Takanobu Kikuchi, Noriko Yoshida : Slowly progressive non-neoplastic autoimmune-like retinopathy. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 249: 155-158, 2011.
- 20110285 Toshinori Murata, Wataru Kikushima, Akira Imai, Yuichi Toriyama, Motoharu Tokimitsu, Toru Kurokawa : Tissue-type plasminogen activator-assisted drainage of suprachoroidal hemorrhage showing a kissing configuration. *Jpn J Ophthalmol* 55: 431-432, 2011.
- 20110286 Tomoko Nakamura-Yanagidaira, Yasuko Takahashi, Kenji Sano, Toshinori Murata, Takuma Hayashi : Development of spontaneous neuropathy in NF-kBp50-deficient mice by calcineurin-signal involving impaired NF-kB activation. *Mol Vis* 17: 2157-2170, 2011.

Otorhinolaryngology

- 20110287 Usami S, Moteki H, Suzuki N, Fukuoka H, Miyagawa M, Nishio S, Takumi Y, Iwasaki S, Jolly C. : Achievement of hearing preservation in the presence of an electrode covering the residual hearing region. *Acta Oto-Laryngol* 131: 405-412, 2011.
- 20110288 Kainuma K, Kitoh R, Kenji S, Usami S. : Inverted papilloma of the middle ear: a case report and review of the literature. *Acta Oto-Laryngol* 131: 216-220, 2011.
- 20110289 Moteki H, Yasuo M, Hamano H, Uehara T, Usami S. : IgG4-related chronic rhinosinusitis: a new clinical entity of nasal disease. *Acta Oto-Laryngol* 131: 518-526, 2011.
- 20110290 Furutate S, Iwasaki S, Nishio S, Moteki H,

Usami S. : Clinical profile of hearing loss in children with congenital cytomegalovirus (CMV) infection: CMV DNA diagnosis using preserved umbilical cord. *Acta Oto-Laryngol* 131: 976-982, 2011.

20110291 Nakanishi H, Ohtsubo M, Iwasaki S, Hotta Y, Usami S, Mizuta K, Mineta H, Minoshima S. : Novel USH2A mutations in Japanese Usher syndrome type 2 patients: marked differences in the mutation spectrum between the Japanese and other populations. *J Hum Genet* 56: 484-490, 2011.

20110292 Moteki H, Naito Y, Fujiwara K, Kitoh R, Nishio S Y, Oguchi K, Takumi Y, Usami S I. : Different cortical metabolic activation by visual stimuli possibly due to different time courses of hearing loss in patients with GJB2 and SLC26A4 mutations. *Acta Oto-Laryngol* 131: 1232-1236, 2011.

20110293 Kainuma K, Kitoh R, Yoshimura H, Usami S. : The first report of bilateral retropharyngeal lymph node metastasis from papillary thyroid carcinoma and review of the literature. *Acta Oto-Laryngol* 131: 1341-1348, 2011.

20110294 Mutai H, Kouike H, Teruya E, Takahashi-Kodomoari I, Kakishima H, Taiji H, Usami S, Okuyama T, Matsunaga T. : Systematic analysis of mitochondrial genes associated with hearing loss in the Japanese population: dHPLC reveals a new candidate mutation. *BMC Med Genet* 12: 1-12, 2011.

Obstetrics and Gynecology

20110295 Miyamoto T, Ishii K, Asaka R, Suzuki A, Takatsu A, Kashima H, Shiozawa T. : Immunohistochemical expression of keratan sulfate: a possible diagnostic marker for carcinoma of the female genital tract. *J Clin Pathol* 64: 1058-1063, 2011.

20110296 Miyamoto T, Asaka R, Suzuki A, Takatsu A, Kashima H, Shiozawa T. : Immunohistochemical detection of a specific receptor for lipocalin2 (solute carrier family 22 member 17, SLC22A17) and its prognostic significance in endometrial carcinoma. *Exp Mol Pathol* 91: 563-568, 2011.

20110297 Miyamoto T, Kashima H, Suzuki A, Kikuchi N, Konishi I, Seki N, Shiozawa T. : Laser-captured microdissection-microarray analysis of the genes involved in endometrial carcinogenesis: stepwise up-regulation of lipocalin2 expression in normal and neoplastic endometria and its functional relevance. *Hum Pathol* 42: 1265-1274, 2011.

20110298 Takatsu A, Shiozawa T, Miyamoto T, Kurosawa K, Kashima H, Yamada T, Kaku T, Mikami Y, Kiyokawa T, Tsuda H, Ishii K, Togashi K, Koyama T, Fujinaga Y, Kadoya M, Hashi A, Susumu N, Konishi I. : Preoperative differential diagnosis of minimal deviation adenocarcinoma and lobular endocervical glandular hyperplasia of the uterine cervix: a multicenter study of clinicopathology and magnetic resonance imaging findings. *Int J Gynecol Cancer* 21: 1287-1296, 2011.

20110299 Ono K, Tamaru S, Kikuchi A, Ishikawa K, Horikoshi T, Takagi K, Miyashita S, Takamizawa S. : Successful prenatal and perinatal management of a massive cervicofacial teratoma. *J Med Ultrasonics* 38: 173-176, 2011.

Anesthesiology and Resuscitology

20110300 Ikeno S, Nagano M, Tanaka S, Nishimura C, Kawamata T, Kawamata M. : Gastric tube insertion under visual control with the use of the Pentax-AWSR. *J Anesth* 25: 475-476, 2011.

20110301 Kiya T, Kawamata T, Namiki A, Yamakage M. : ROLE OF SATELLITE CELL-DERIVED L-SERINE IN THE DORSAL ROOT GANGLION IN PACLITAXEL-INDUCED PAINFUL PERIPHERAL NEUROPATHY. *Neuroscience* 174: 190-199, 2011.

20110302 Terashima Y, Kawamata M, Takebayashi T, Tanaka S, Tanimoto K, Yamashita T. : Changes in synaptic transmission of substantia gelatinosa neurons in a rat model of lumbar radicular pain revealed by in vivo patch-clamp recording. *PAIN* 152: 1024-1032, 2011.

Plastic and Reconstructive Surgery

20110303 Noguchi M, Yuzuriha S, Matsuo K, Ikegami M, Ogiso Y. : Tendon grafts with peritendinous areolar tissue increase the survival of endotendinous tissues and diminish postoperative shrinkage. *J Plast Reconstr Aesthet Surg* 64: 1082-1087, 2011.

20110304 Iwasawa M, Kawamura T, Nagai F. : Dorsally extended digital island flap for repairing soft tissue injury of the fingertip. *J Plast Reconstr Aesthet Surg* 64: 1300-1305, 2011.

20110305 Tanaka Y, Matsuo K, Yuzuriha S. : Long-lasting Relaxation of Corrugator Supercilii Muscle Contraction Induced by Near Infrared Irradiation. *Eplasty* 11: 42-49, 2011.

20110306 Tanaka Y, Matsuo K, Yuzuriha S. : Westernization

of the asian nose by augmentation of the retropositioned anterior nasal spine with an injectable filler. *Eplasty* 11: 50-57, 2011.

20110307 Tanaka Y, Matsuo K, Yuzuriha S. : Near-Infrared Irradiation Non-thermally Affects Subcutaneous Adipocytes and Bones. *Eplasty* 11: 97-105, 2011.

20110308 Tanaka Y, Matsuo K, Yuzuriha S. : Near-Infrared Irradiation Nonthermally Induces Long-lasting Vasodilation by Causing Apoptosis of Vascular Smooth Muscle Cells. *Eplasty* 11: 203-211, 2011.

20110309 Tanaka Y, Matsuo K, Yuzuriha S. : Objective assessment of skin rejuvenation using near-infrared 1064-nm neodymium: YAG laser in Asians. *Clin Cosmet Investig Dermatol* 4: 123-130, 2011.

Laboratory Medicine

20110310 Kobayashi Y, Uehara T, Ota H. : Liquid-Based Thin-Layer Cytology Can Be Routinely Used in Samples Obtained via Fiberoptic Bronchoscope. *Acta Cytol.* 55(1): 69-78, 2011.

20110311 Ota H, Harada O, Uehara T, Hayama M, Ishii K. : Aberrant expression of TFF1, TFF2, and PDX1 and their diagnostic value in lobular endocervical glandular hyperplasia. *Am J Clin Pathol.* 135(2): 253-261, 2011.

20110312 Sakai K, Miyahara T, Tsutsumi K, Kaneko T, Fukushima M, Tanaka Y, Hongo K. : Spontaneous regression of multicentric pilocytic astrocytoma with CSF dissemination in an adult. *Brain Tumor Pathol.* 28(2): 151-156, 2011.

20110313 Masue M, Nishibori H, Fukuyama S, Yoshizawa A, Okamoto S, Doi R, Uemoto S, Tokumi T, Kasai T, Yorifuji T. : Diagnostic accuracy of [¹⁸F]-fluoro-L-dihydroxyphenylalanine positron emission tomography scan for persistent congenital hyperinsulinism in Japan. *Clin Endocrinol* 75(3): 342-346, 2011.

20110314 Mochizuki I, Kubo K, Honda T. : Relationship between mitochondria and the development of specific lipid droplets in capillary endothelial cells of the respiratory tract in patients with sarcoidosis. *Mitochondrion* 11(4): 601-606, 2011.

20110315 Kainuma K, Kitoh R, Kenji S, Usami S. : Inverted papilloma of the middle ear: a case report and review of the literature. *Acta Otolaryngol.* 131(2): 216-220, 2011.

20110316 Kumazaki S, Izawa A, Minamisawa M, Ishida F, Sano K, Uehara T, Kasai H, Tomita T, Miyashita Y, Koyama J, Ikeda U. : Successful Treatment of Cardiac Diffuse Large B-cell Lymphoma: A Report of Two Cases. *Shinshu Med J.* 59(3): 177-183, 2011.

20110317 Yoshizawa A, Motoi N, Riely GJ, Sima CS, Gerald WL, Kris MG, Park BJ, Rusch VW, Travis WD. : Impact of proposed IASLC/ATS/ERS classification of lung adenocarcinoma: prognostic subgroups and implications for further revision of staging based on analysis of 514 stage I cases. *Mod Pathol.* 24(5): 653-664, 2011.

20110318 Moteki H, Yasuo M, Hamano H, Uehara T, Usami S. : IgG4-related chronic rhinosinusitis: a new clinical entity of nasal disease. *Acta Otolaryngol.* 131(5): 518-526, 2011.

20110319 Eguchi T, Yoshida K, Kobayashi N, Saito G, Hamanaka K, Shiina T, Kurai M, Endo M. : Localized nodular amyloidosis of the lung. *Gen Thorac Cardiovasc Surg.* 59(10): 715-717, 2011.

20110320 Mukai S, Hidaka Y, Hirota-Kawadobora M, Matsuda K, Fujihara N, Takezawa Y, Kubota S, Koike K, Honda T, Yamauchi K. : Factor H gene variants in Japanese: Its relation to atypical hemolytic uremic syndrome. *Mol Immunol* 49(1-2): 48-55, 2011.

20110321 Kasuga E, Kawakami Y, Matsumoto T, Hidaka E, Oana K, Ogiwara N, Yamaki D, Sakurada T, Honda T. : Bactericidal activities of woven cotton and nonwoven polypropylene fabrics coated with hydroxyapatite-binding silver/titanium dioxide ceramic nanocomposite "Earth-plus". *Int J Nanomedicine.* 6: 1937-1943, 2011.

20110322 Taira C, Matsuda K, Kamijyo Y, Sakashita K, Ishida F, Kumagai T, Yamauchi K, Okumura N, Honda T. : Quantitative monitoring of single nucleotide mutations by allele-specific quantitative PCR can be used for the assessment of minimal residual disease in patients with hematological malignancies throughout their clinical course. *Clin Chim Acta.* 412(1-2): 53-58, 2011.

20110323 Kubota S, Yamauchi K, Sugano M, Kawasaki K, Sugiyama A, Matsuzawa K, Akamatsu T, Ohmoto Y, Ota H. : Pathophysiological investigation of the gastric surface mucous gel layer of patients with *Helicobacter pylori* infection by using immunoassays for trefoil factor family 2 and gastric gland mucous cell-type mucin in gastric juice. *Dig Dis Sci.* 56(12): 3498-3506, 2011.

- 20110324 Momose M, Ota H, Hayama M. : Re-evaluation of melanin bleaching using warm diluted hydrogen peroxide for histopathological analysis. *Pathol Int.* 61(6): 345-350, 2011.
- 20110325 Tsushima K, Yokoyama T, Kawa S, Hamano H, Tanabe T, Koizumi T, Honda T, Kawakami S, Kubo K. : Elevated IgG4 levels in patients demonstrating sarcoidosis-like radiologic findings. *Medicine (Baltimore).* 90(3): 194-200, 2011.
- 20110326 Yamamoto H, Yasuo M, Nomura Y, Agatsuma T, Ushiki A, Yokoyama T, Urushihata K, Hanaoka M, Koizumi T, Iwaya M, Yoshizawa A, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K. : IgG4-related airway involvement which developed in a patient receiving corticosteroid therapy for autoimmune pancreatitis. *Intern Med.* 50(24): 3023-3026, 2011.
- 20110327 Akahane T, Nagata M, Matsumoto T, Murayama N, Isaka A, Kameda T, Fujita M, Oana K, Kawakami Y. : A case of wound dual infection with *Pasteurella dagmatis* and *Pasteurella canis* resulting from a dog bite - limitations of vitek-2 system in exact identification of *Pasteurella* species. *Eur J Med Res.* 16(12): 531-536, 2011.
- 20110328 Saito S, Matsuda K, Taira C, Sano K, Tanaka-Yanagisawa M, Yanagisawa R, Nakazawa Y, Sakashita K, Shiohara M, Koike K. : Genetic analysis of TP53 in childhood myelodysplastic syndrome and juvenile myelomonocytic leukemia. *Leuk Res.* 35(12): 1578-1584, 2011.
- 20110329 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K. : Efficacy of CT screening for lung cancer in never-smokers: analysis of Japanese cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer.* 74(3): 426-432, 2011.
- 20110330 Kondo R, Yoshida K, Kawakami S, Shiina T, Kurai M, Takasuna K, Yamamoto H, Koizumi T, Honda T, Kubo K. : Different efficacy of CT screening for lung cancer according to histological type: analysis of Japanese-smoker cases detected using a low-dose CT screen. *Lung Cancer.* 74(3): 433-440, 2011.
- 20110331 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Shiozawa T, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Tonegawa S, Konishi I. : Involvement of proteasome β 1i subunit, LMP2, on development of uterin leiomyosarcma. *N Am J Med Sci.* 3(9): 394-399, 2011.
- 20110332 Matsuda K, Nakazawa Y, Yanagisawa R, Honda T, Ishii E, Koike K. : Detection of T-cell receptor gene rearrangement in children with Epstein-Barr virus-associated hemophagocytic lymphohistiocytosis using the BIOMED-2 multiplex polymerase chain reaction combined with GeneScan analysis. *Clin Chim Acta.* 412(17-18): 1554-1558, 2011.
- 20110333 Takagi M, Shinoda K, Piao J, Mitsuiki N, Takagi M, Matsuda K, Muramatsu H, Doisaki S, Nagasawa M, Morio T, Kasahara Y, Koike K, Kojima S, Takao A, Mizutani S. : Autoimmune lymphoproliferative syndrome-like disease with somatic KRAS mutation. *Blood.* 117(10): 2887-2890, 2011.
- 20110334 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Tonegawa S, Konishi I. : Proteasome β 1i-differential expression in human uterus neoplasms. *Curr. Res. in Cancer.* 5: 27-37, 2011.
- 20110335 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Tonegawa S, Konishi I. : Involvement of LMP2, IFN- γ -inducible factor, on development of uterine leiomyosarcoma. *Curr. Res. in immunology.* 5: 51-63, 2011.
- 20110336 Tanaka N, Horiuchi A, Yokoyama T, Kaneko G, Horigome N, Yamaura T, Nagaya T, Komatsu M, Sano K, Miyagawa S, Aoyama T, Tanaka E. : Clinical characteristics of de novo nonalcoholic fatty liver disease following pancreaticoduodenectomy. *J Gastroenterol.* 46(6): 758-768, 2011.
- 20110337 Sekijima Y, Uchiyama S, Tojo K, Sano K, Shimizu Y, Imaeda T, Hoshii Y, Kato H, Ikeda S. : High prevalence of wild-type transthyretin deposition in patients with idiopathic carpal tunnel syndrome: a common cause of carpal tunnel syndrome in the elderly. *Hum Pathol.* 42(11): 1785-1791, 2011.
- 20110338 Kobayashi T, Sakai K, Tada T, Sekiguchi Y, Hara Y, Kodama K, Goto T, Tanaka Y, Sano K, Nakayama J, Hongo K. : Gliosarcoma arising from a fibrillary astrocytoma. *J Clin Neurosci.* 18(9): 1251-1254, 2011.
- 20110339 Nakamura-Yanagidaira T, Takahashi Y, Sano K, Murata T, Hayashi T. : Development of spontaneous neuropathy in NF- κ Bp50-deficient mice by calcineurin-signal involving impaired NF- κ B activation. *Mol Vis.* 17: 2157-2170, 2011.

20110340 Iwaya Y, Takenaka K, Akamatsu T, Yamada Y, Haba S, Matsuda K, Nakazawa H, Muraki T, Kaneko Y, Ito T, Sano K, Arakura N, Tanaka E, Ishida F : Primary gastric diffuse large B-cell lymphoma with orbital involvement: diagnostic usefulness of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography. *Intern Med.* 50(18): 1953-1956, 2011.

20110341 Matsuda M, Katoh N, Tazawa K, Shimojima Y, Mishima Y, Sano K, Ikeda S. : Surgical removal of amyloid-laden lymph nodes: a possible therapeutic approach in a primary systemic AL amyloidosis patient with focal lymphadenopathy. *Amyloid.* 18(2): 79-82, 2011.

Emergency and Intensive Care Medicine

20110342 Hiroshi I, Yukio S, Tomomi I, Hiroshi D, Katsunori M, Kazunori A, Shin-ichi A, Yuichi K, Uichi I, Jun A, Kazufumi O : Painless Acute Aortic Dissection -Diagnostic, Prognostic and Clinical Implications-. *Circulation Journal* 75(1): 59-66, 2011.

20110343 Shin-ichi Aso,MD, Hiroshi Imamura,MD, Yukio Sekiguchi,MD, Tomomi Iwashita,MD, Ryosuke Hirano,MD, Uichi Ikeda,MD, Kazufumi Okamoto,MD:. : Incidence and Mortality of acute myocardial infarction a population-based study including patients with out-of-hospital cardiac arrest. *International Heart Journal* 52(4): 197-202, 2011.

20110344 Kikuchi T, Toba S, Sekiguchi Y, Iwashita T, Imamura H, Kitamura M, Nitta K, Mochizuki K, Okamoto K : Protocol-based noninvasive positive pressure ventilation for acute respiratory failure. *J Anesth* 25: 42-49, 2011.

Brain Disease Research

20110345 Ito U, Hakamata Y, Kawakami E, Oyanagi K : Temporary focal cerebral ischemia results in swollen astrocytic end-feet that compress microvessels and lead to focal cortical infarction. *J Cereb Blood Flow Metab* 31: 328-338, 2011.

20110346 Sunami Y, Koide R, Arai N, Yamada M, Mizutani T, Oyanagi K : Radiologic and neuropathologic findings in patients in a family with dentatorubral-pallidolusian atrophy. *Am J Neuroradiol* 32: 109-114, 2011.

20110347 Piao Y, Hashimoto T, Takahama S, Kakita A, Komori T, Morita T, Takahashi H, Mizutani T, Oyanagi K : Survival motor neuron (SMN) protein in the spinal anterior horn cells of patients with sporadic amyotrophic lateral sclerosis. *Brain Res* 1372: 152-159, 2011.

20110348 Miyazaki D, Nakamura A, Fukushima K,

Yoshida K, Takeda S, Ikeda S. : Matrix metalloproteinase-2 ablation in dystrophin-deficient *mdx* muscles reduces angiogenesis resulting in impaired growth of regenerated muscle fibers. *Hum Molec Genet* 20: 1787-1799, 2011.

20110349 Doi H, Yoshida K, Yasuda T, Fukuda M, Fukuda Y, Morita H, Ikeda S, Kato R, Tsurusaki Y, Miyake N, Saitsu H, Sakai H, Miyatake S, Shiina M, Nukina N, Koyano S, Tsuji S, Kuroiwa Y, Matsumoto N : Exome sequencing reveals a homozygous *SYT14* mutation in adult-onset, autosomal-recessive spinocerebellar ataxia with psychomotor retardation. *Am J Hum Genet* 89: 320-327, 2011.

20110350 Hineno A, Kaneko K, Yoshida K, Ikeda S : Ceruloplasmin protects against rotenone-induced oxidative stress and neurotoxicity. *Neurochem Res* 36: 2127-2135, 2011.

20110351 Ogimoto M, Anzai K, Takenoshita H, Kogawa K, Akehi Y, Yoshida R, Nakano M, Yoshida K, Ono J : Criteria for early identification of aceruloplasminemia. *Intern Med* 50: 1415-1418, 2011.

20110352 Oyanagi K, Hashimoto T : Magnesium in Parkinson's disease: an update in clinical and basic aspects. Vink R, Nechifor M, eds : Magnesium in the central nervous system. 229-236, University of Adelaide Press, South Australia, 2011.

20110353 Oyanagi K, Hashimoto T, Yamazaki M : Parkinsonism-dementia complex of Guam. Dickson DW, Weller RO : Neurodegeneration. The molecular pathology of dementia and movement disorders 2nd Ed. 171-178, Wiley-Blackwell, UK, 2011.

Lower Urinary Tract Medicine

20110354 Imamura T, Ishizuka O, Kinebuchi Y, Kurizaki Y, Nakayama T, Ishikawa M, Nishizawa O : Implantation of autologous bone-marrow-derived cells reconstructs functional urethral sphincters in rabbits. *Tissue Eng Part A* 17: 1069-1081, 2011.

20110355 Ishizuka O, Nishizawa O, Takeda M, Nomura T, Kagawa S : Early efficacy of an α_1 adrenoceptor antagonist, naftopidil, against lower urinary tract symptoms suggestive of benign prostatic hyperplasia. *LUTS* 3: 79-85, 2011.

20110356 Kurizaki Y, Ishizuka O, Imamura T, Ichino M, Ogawa T, Igawa Y, Nishizawa O, Andersson KE : Relation between expression of α_1 -adrenoceptor mRNAs in bladder mucosa and urodynamic findings in men with lower urinary

tract symptoms. *Scand J Urol Nephrol* 45: 15-19, 2011.

20110357 Tanabe T, Ishizuka O, Ichino M, Ogawa T, Imamura T, Kurizaki Y, Iijima K, Nishizawa O : Analysis of the pressure-flow study in weak detrusor patients with benign prostatic hypertrophy. *LUTS* 3: 109-112, 2011.

20110358 Yokoyama H, Kato H, Kobayashi S, Tanabe T, Ogawa T, Nishizawa O : Reconstruction of obliterated vesicourethral junction: use of the bulbar urethra as a continent valve. *LUTS* 3: 55-58, 2011.

20110359 Imamura T : Differentiation of hepatocytes from mice embryonic stem cells in three-dimensional culture system imitating in vivo environment. *Craig Atwood : Embryonic Stem Cells - Recent Advances in Pluripotent Stem Cell-Based Regenerative Medicine*. 291-300, InTech, Croatia, 2011.

Immunology and Infectious Diseases (Infection and Host Defense)

20110360 Shigemura T, Yamazaki T, Hara Y, Ou JN, Stevens AM, Ochs HD, Koike K, Agematsu K : Monitoring serum IL-18 levels is useful for treatment of a patient with systemic juvenile idiopathic arthritis complicated by macrophage activation syndrome. *Pediatr Rheumatol Online J* 9: 15-, 2011.

20110361 Ohkawara T, Nagase H, Koh CS, Nakayama K : The amyloid precursor protein intracellular domain alters gene expression and induces neuron-specific apoptosis. *Gene* 475: 1-9, 2011.

20110362 Nagase H, Koh CS, Nakayama K. : γ -Secretase-Regulated signaling Pathways, such as Notch Signaling, Mediate the Differentiation of Hematopoietic Stem Cells, Development of the Immune System, and Peripheral Immune Responses. *Curr Stem Cell Res Ther* 6: 131-141, 2011.

20110363 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : γ -Secretase-Regulated Mechanisms Similar to Notch Signaling May Play a Role in Signaling Events, Including APP Signaling, Which Leads to Alzheimer's Disease. *Cell Mol Neurobiol* 31: 887-900, 2011.

20110364 Shigemura T, Agematsu K, Yamazaki T, Sakashita K, Nakayama Y, Higuchi Y, Matsuda K, Koike K. : A case of Behcet's disease associated with myelodysplastic syndrome involving trisomy 8 and a gain-of-function mutation in SHP-2. *Rheumatology* 50: 1342-1344, 2011.

Immunology and Infectious Diseases (Molecular and Cellular Immunology)

20110365 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kanai Y, Shiozawa T, Tonegawa S and Konishi I. : Molecular approach to uterine leiomyosarcoma: LMP2-deficient mice as an animal model of spontaneous uterine leiomyosarcoma. *Sarcoma Article ID 476498*: 1-6, 2011.

20110366 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Tonegawa S, Konishi I : Involvement of LMP2, IFN- γ -inducible factor, on development of uterine leiomyosarcoma. *Current Res. Immunol* 5: 51-63, 2011.

20110367 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Shiozawa T, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Tonegawa S, Konishi I : Involvement of proteasome β 1i subunit, LMP2, on development of uterine leiomyosarcoma. *North Am J Med Sci* 3: 394-399, 2011.

20110368 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Tonegawa S, Konishi I. : Proteasome β 1i-differential expression in human uterus neoplasms. *Current Res. Cancer* 5: 27-37, 2011.

20110369 Nakamura-Yanagidaira T, Takahashi Y, Sano K, Murata T, Hayashi T. : Development of spontaneous neuropathy in NF- κ Bp50-deficient mice by calcineurin-signal involving impaired NF- κ B activation. *Molecular Vision* 17: 2157-2170, 2011.

20110370 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Sudo T, Tagawa Y, Nishimura R, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Konishi I : Potential role of LMP2 as tumor-suppressor defines new targets for uterine leiomyosarcoma therapy. *Scientific Reports* 1: 1-9, 2011.

20110371 Yoshizawa K, Nakajima S, Notake S, Miyagawa S, Hida S, Taki S : IL-15-high-responder developing NK cells bearing Ly49 receptors in IL-15-/- mice. *J. Immunol.* 187: 5162-5169, 2011.

20110372 Hata T, Takahashi M, Hida S, Kawaguchi M, Kashima Y, Usui F, Morimoto H, Nishiyama A, Izawa A, Koyama J, Iwakura Y, Taki S, Ikeda U : Critical role of Th17 cells in inflammation and neovascularization after ischaemia. *Cardiovasc Res.* 90: 362-372, 2011.

Organ Regeneration (Cardiovascular Medicine)

- 20110373 Otagiri K, Tsutsui H, Kumazaki S, Miyashita Y, Aizawa K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Tomita T, Koyama J, Ikeda U : Early intervention with rosuvastatin decreases the lipid components of the plaque in acute coronary syndrome. *Circ J* 75: 633-641, 2011.
- 20110374 Motoki H, Koyama J, Tomita T, Aizawa K, Kasai H, Koshikawa M, Izawa A, Kumazaki S, Takahashi M, Ikeda U : Transient pseudorestrictive pattern of transmitral flow velocity curve in patients with paroxysmal atrial fibrillation. *Echocardiography* 28: 289-297, 2011.
- 20110375 Kawaguchi M, Takahashi M, Hata T, Kashima Y, Usui F, Morimoto H, Izawa A, Takahashi Y, Masumoto J, Koyama J, Hongo M, Noda T, Nakayama J, Sagara J, Taniguchi S, Ikeda U : Inflammasome activation of cardiac fibroblasts is essential for myocardial ischemia/reperfusion injury. *Circulation* 123: 594-604, 2011.
- 20110376 Hata T, Takahashi M, Hida S, Kawaguchi M, Kashima Y, Usui F, Morimoto H, Nishiyama A, Izawa A, Koyama J, Iwakura Y, Taki S, Ikeda U : Critical role of Th17 cells in inflammation and neovascularization after ischaemia. *Cardiovasc Res* 90: 364-372, 2011.
- 20110377 Miyashita Y, Saito S, Miyamoto A, Iida O, Nanto S : Cilostazol increases skin perfusion pressure in severely ischemic limbs. *Angiology* 62: 15-17, 2011.
- 20110378 Tomita T, Aizawa K, Shimada K, Motoki H, Otagiri K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Kumazaki S, Tsutsui H, Koyama J, Ikeda U : Influence of circumferential pulmonary vein isolation for atrial fibrillation on ST elevation in patient with Brugada syndrome. *Int J Cardiol* 149: e82-84, 2011.
- 20110379 Horigome M, Hattori N, Kasai H, Horigome M, Sakurai S, Oguchi K, Ikeda U : Risk evaluation for coronary artery disease in patients with impaired glucose tolerance after a successful coronary intervention. *Clin Nucl Med* 36: 546-552, 2011.
- 20110380 Miyashita Y, Saigusa T, Ikeda U : Novel microsnares successfully used to remove small debris from the right coronary artery. *J Invasive Cardiol* Jul 23: E161-163, 2011.
- 20110381 Aso S, Imamura H, Sekiguchi Y, Iwashita T, Hirano R, Ikeda U, Okamoto K : Incidence and mortality of acute myocardial infarction. A population-based study including patients with out-of-hospital cardiac arrest. *Int Heart J* 52: 197-202, 2011.
- 20110382 Ise M, Ise H, Shiba Y, Kobayashi S, Goto M, Takahashi M, Akaike T, Ikeda U : Targeting N-acetylglucosamine-bearing polymer-coated liposomes to vascular smooth muscle cells. *J Artif Organs* 14: 301-309, 2011.
- 20110383 Soga Y, Iida O, Hirano K, Suzuki K, Kawasaki D, Miyashita Y, Tsuchiya T, Nobuyoshi M : Impact of cilostazol after endovascular treatment for infrainguinal disease in patients with critical limb ischemia. *J Vasc Surg* 54: 1659-1667, 2011.
- 20110384 Hongo M, Kumazaki S, Izawa A, Hidaka H, Tomita T, Yazaki Y, Kinoshita O, Ikeda U : Low-dose rosuvastatin improves arterial stiffness in high-risk Japanese patients with dyslipidemia in a primary prevention group. *Circ J* 75: 2660-2667, 2011.
- 20110385 Imamura H, Sekiguchi Y, Iwashita T, Dohgohori H, Mochizuki K, Aizawa K, Aso S, Kamiyoshi Y, Ikeda U, Amano J, Okamoto K : Painless acute aortic dissection. - Diagnostic, prognostic and clinical implications -. *Circ J* 75: 59-66, 2011.
- 20110386 Kumazaki S, Izawa A, Minamisawa M, Ishida F, Sano K, Uehara T, Kasai H, Tomita T, Miyashita Y, Koyama J, Ikeda U : Successful treatment of cardiac diffuse large B-cell lymphoma: A report of two cases. *Shinshu Med J* 59: 177-183, 2011.
- 20110387 Miyashita Y : Penetration of calcified lesions in chronic total occlusion using a brokenbrough needle. *Shinshu Med J* 59: 97-102, 2011.
- 20110388 Ikeda S, Sekijima Y, Tojo K, Koyama J : Diagnostic value of abdominal wall fat pad biopsy in senile systemic amyloidosis. *Amyloid* 18: 211-215, 2011.

Organ Regeneration (Molecular Medicine & Therapeutics)

- 20110389 Arai T, Sakurai T, Kamiyoshi A, Ichikawa-Shindo Y, Iinuma N, Iesato Y, Koyama T, Yoshizawa T, Uetake R, Yamauchi A, Yang L, Kawate H, Ogawa S, Kobayashi A, Miyagawa S, Shindo T. : Induction of LYVE-1/stabilin-2-positive liver sinusoidal endothelial-like cells from embryoid bodies by modulation of adrenomedullin-RAMP2 signaling. *Peptides* 32: 1855-1865, 2011.

- 20110390 Shindo T, Sakurai T, Kamiyoshi A, Ichikawa-Shindo Y. : Adrenomedullin-RAMP2 system in cardiovascular development and homeostasis. *Curr Hypertens Rev.* 7: 217-227, 2011.
- 20110391 Watanabe S, Nakamura S, Sakurai T, Akasaka K, Sato M : Improvement of a phiC31 integrase-based gene delivery system that confers high and continuous transgene expression. *N Biotechnol* 28: 312-319, 2011.
- 20110392 Watanabe S, Misawa M, Matsuzaki T, Sakurai T, Muramatsu T, Sato M : A novel glycosylation signal regulates transforming growth factor b receptors as evidenced by endo- β -galactosidase C expression in rodent cell. *Glycobiology* 21: 482-492, 2011.
- Organ Regeneration
(Molecular Pathology)**
- 20110393 Hoshino H, Tsuchida A, Kametani K, Mori M, Nishizawa T, Suzuki T, Nakamura H, Lee H, Ito Y, Kobayashi M, Masumoto J, Fujita M, Fukuda M, Nakayama J : Membrane-associated activation of cholesterol α -glucosyltransferase, an enzyme responsible for biosynthesis of cholesteryl- α -D-glucopyranoside in *Helicobacter pylori* critical for its survival. *J Histochem Cytochem* 59: 98-105, 2011.
- 20110394 Fujita M, Tsuchida A, Hirata A, Kobayashi N, Goto K, Osumi K, Hirose Y, Nakayama J, Yamanoi T, Ashida H, Mizuno M : Glycoside hydrolase family 89 α -N-acetylglucosaminidase from *Clostridium perfringens* specifically acts on GlcNAc α 1,4Gal β 1R at the non-reducing terminus of O-glycans in gastric mucin. *J Biol Chem* 286: 6479-6489, 2011.
- 20110395 Kawaguchi M, Takahashi M, Hata T, Kashima Y, Usui F, Morimoto H, Izawa A, Takahashi Y, Masumoto J, Koyama J, Hongo M, Noda T, Nakayama J, Sagara J, Taniguchi S, Ikeda U : Inflammasome activation of cardiac fibroblasts is essential for myocardial ischemia/reperfusion injury. *Circulation* 123: 594-604, 2011.
- 20110396 Miyazaki D, Yazaki M, Ishii W, Matsuda M, Hoshii Y, Nara K, Nakayama J, Ikeda S : A rare lung nodule consisting of adenocarcinoma and amyloid deposition in a patient with primary systemic Al amyloidosis. *Intern Med* 50: 243-246, 2011.
- 20110397 Hoshino H, Kobayashi M, Mitoma J, Sato Y, Fukuda M, Nakayama J : An integrin α 4 β 7-IgG heterodimeric chimera binds to MAdCAM-1 on high endothelial venules in gut-associated lymphoid tissue. *J Histochem Cytochem* 59: 572-583, 2011.
- 20110398 Kobayashi M, Mitoma J, Hoshino H, Yu SY, Shimojo Y, Suzawa K, Khoo KH, Fukuda M, Nakayama J : Prominent expression of sialyl Lewis X-capped core 2-branched O-glycans on high endothelial venule-like vessels in gastric MALT lymphoma. *J Pathol* 224: 67-77, 2011.
- 20110399 Kitahara H, Masumoto J, Parker AL, Maruta F, Kubo N, Shimizu A, Akita N, Miwa S, Kobayashi N, Nakayama J, Miyagawa S : COP35, a cholangiocarcinoma-binding oligopeptide, interacts with the clathrin heavy chain accompanied by GRP78. *Mol Cancer Res* 9: 688-701, 2011.
- 20110400 Shimojo H, Kobayashi M, Kamigaito T, Shimojo Y, Fukuda M, Nakayama J : Reduced glycosylation of α -dystroglycans on carcinoma cells contributes to formation of highly infiltrative histological patterns in prostate cancer. *Prostate* 71: 1151-1157, 2011.
- 20110401 Kobayashi T, Sakai K, Tada T, Sekiguchi Y, Hara Y, Kodama K, Goto T, Tanaka Y, Sano K, Nakayama J, Hongo K : Gliosarcoma arising from a fibrillary astrocytoma. *J Clin Neurosci* 18: 1251-1254, 2011.
- 20110402 Suzuki-Anekoji M, Suzuki M, Kobayashi T, Sato Y, Nakayama J, Suzuki A, Bao X, Angata K, Fukuda M : HNK-1 glycan functions as a tumor suppressor for astrocytic tumor. *J Biol Chem* 286: 32824-32833, 2011.
- 20110403 Hatakeyama S, Sugihara K, Shibata TK, Nakayama J, Akama TO, Tamura N, Wong SM, Bobkov AA, Takano Y, Ohyama C, Fukuda M, Fukuda MN : Targeted drug delivery to tumor vasculature by a carbohydrate mimetic peptide. *Proc Natl Acad Sci USA* 108: 19587-19592, 2011.
- Aging Biology**
- 20110404 Sawashita J, Kametani F, Hasegawa K, Mori M, Naiki H, Higuchi K : Amyloid fibrils formed by selective N- and C-terminal sequences of mouse apolipoprotein A-II. *Amyloid* 18: 19-21, 2011.
- 20110405 Higuchi K, Qian J, Yan J, Ge F, Zhang B, Fu X, Tomozawa H, Sawashita J, Mori M : Mouse apoA-II amyloid fibrils deposit in skeletal muscle and exhibit amyloidosis-enhancing activity. *Amyloid* 18: 42-44, 2011.
- 20110406 Wang Y, Sawashita J, Qian J, Zhang B, Fu X, Tian G, Chen L, Mori M, Higuchi K : ApoA-I deficiency

in mice is associated with redistribution of apoA-II and aggravated AApoAII amyloidosis. *J Lipid Res* 52: 1461-1470, 2011.

20110407 Wall JS, Richey T, Stuckey A, Donnell R, Macy S, Martin EB, Williams A, Higuchi K, Kennel SJ : In vivo molecular imaging of peripheral amyloidosis using heparin-binding peptides. *Proc Natl Acad Sci U S A* 108: E586-E594, 2011.

20110408 Tomozawa H, Nishio A, Higuchi K, Matsumoto K, Mori M : Genes for difference in eosinophilic phenotype between MES and BN.MES-*Cyba^{mes}* rats are on chromosomes 9, 5, and 1. *Exp Anim* 60: 151-160, 2011.

20110409 Imanishi H, Yokota M, Mori M, Shimizu A, Nakada K, Hayashi J : Nuclear but not mitochondrial DNA involvement in respiratory complex I defects found in Senescence-Accelerated Mouse Strain, SAMP8. *Exp Anim* 60: 397-404, 2011.

20110410 Higuchi K, Fu X, Zhang P, Sawashita J, Zhang B, Qian J, Wang Y, Mori M : Mouse models to study systemic amyloidosis: Is prion-like transmission a common pathogenic mechanism?. Saranstseva S eds : *Amyloidosis-Mechanisms and Prospects for Therapy*. 163-180, INTEC Rijeka, Croatia, 2011.

Neuroplasticity

20110411 Fukaya M, Kamata A, Hara Y, Tamaki H, Katsumata O, Ito N, Takeda S, Hata Y, Suzuki T, Watanabe M, Harvey RJ, Sakagami H : SynArfGEF is a guanine nucleotide exchange factor for Arf6 and localizes preferentially at post-synaptic specializations of inhibitory synapses. *J Neurochem* 116: 1122-1137, 2011.

20110412 Suzuki T, Zhang J, Miyazawa S, Liu Q, Farzan MR, Yao WD : Association of membrane rafts and postsynaptic density: proteomics, biochemical, and ultrastructural analyses. *J Neurochem* 119: 64-77, 2011.

20110413 Suzuki T : Isolation of synapse subdomains by subcellular fractionation using sucrose density gradient centrifugation. Li KW : *Neuroproteomics in the series "Neuromethods"*. 47-61, Humana Press, New York, 2011.

Molecular Oncology

20110414 Kawaguchi M, Takahashi M, Hata T, Kashima Y, Usui F, Izawa A, Takahashi Y, Masumoto J, Koyama J, Hongo M, Noda T, Nakayama J, Sagara J, Taniguchi S, Ikeda U : Inflammasome Activation of Cardiac Fibroblasts

Is Essential for Myocardial Ischemia/Reperfusion Injury. *Circulation*. 123(6): 594-604, 2011.

20110415 Nishimura Y, Bereczky B, Yoshioka K, Taniguchi S, Itoh K : A novel role of Rho-kinase in the regulation of ligand-induced phosphorylated EGFR endocytosis via the early/late endocytic pathway in human fibrosarcoma cells. *J Mol Hist*. 42(5): 427-442, 2011.

20110416 Yamazaki H, Takeoka M, Kitazawa M, Ehara T, Itano N, Kato H, Taniguchi S : ASC plays a role in the priming phase of the immune response to type II collagen in collagen-induced arthritis. *Rheumatol Int*. Epub ahead of print: -, 2011.

20110417 Yoshizawa K, Nakajima S, Notake T, Miyagawa S, Hida S, Taki S : IL-15-high-responder developing NK cells bearing Ly49 receptors in IL-15-/-mice. *J Immunol*. 187: 5162-5169, 2011.

20110418 Hata T, Takahashi M, Hida S, Kawaguchi M, Kashima Y, Usui F, Morimoto H, Nishiyama A, Izawa A, Koyama J, Iwakura Y, Taki S, Ikeda U : Critical role of Th17 cells in inflammation and neovascularization after ischaemia. *Cardiovasc Res*. 90(2): 364-372, 2011.

Aging Medicine and Geriatrics

20110419 Suzuki S, Shigematsu S, Inaba H, Takei M, Takeda T, Komatsu M : Pituitary resistance to thyroid hormones: pathophysiology and therapeutic options. *Endocrine* 40: 366-371, 2011.

20110420 Ishii H, Sato Y, Takei M, Nishio S, Komatsu M : Glucose-incretin interaction revisited. *Endocr J* 58: 519-525, 2011.

20110421 Mori J, Sato Y, Ishii H, Komatsu M : Bariatric surgery on type 2 diabetes mellitus patients in Japan. *Shinshu Med J* 59: 273-279, 2011.

Metabolic Regulation

20110422 Tanaka K, Yamada M, Tamiya-Koizumi K, Kannagi R, Aoyama T, Hara A, Kyogashima M : Systematic analyses of free ceramide species and ceramide species comprising neutral glycosphingolipids by MALDI-TOF MS with high-energy CID. *Glycoconj J* 28: 67-87, 2011.

20110423 Ichise Y, Horiuchi A, Nakayama Y, Tanaka N : Prospective randomized comparison of cold snare polypectomy and conventional polypectomy for small colorectal polyps. *Digestion* 84: 78-81, 2011.

20110424 Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kato N, Kamijima T, Graham DY, Tanaka N : Biliary stenting in the management of large or multiple common bile duct stones. Response. *Gastrointest Endosc* 73: 644-645, 2011.

20110425 Matsubara T, Tanaka N, Patterson AD, Cho J-Y, Krausz KW, Gonzalez FJ : Lithocholic Acid Disrupts Phospholipid and Sphingolipid Homeostasis Leading to Cholestasis in Mice. *Hepatology* 53: 1282-1293, 2011.

20110426 Tanaka N, Horiuchi A, Yokoyama T, Kaneko G, Horigome N, Yamaura T, Nagaya T, Komatsu M, Sano K, Miyagawa S, Aoyama T, Tanaka, E : Clinical characteristics of de novo nonalcoholic fatty liver disease following pancreaticoduodenectomy. *J Gastroenterol* 46: 758-768, 2011.

20110427 Takahashi K, Kamijo Y, Hora K, Hashimoto K, Higuchi M, Nakajima T, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T : Pretreatment by low-dose fibrates protects against acute free fatty acid-induced renal tubule toxicity by counteracting PPAR alpha deterioration. *Toxicol Appl Pharm* 252: 237-249, 2011.

20110428 Wang L-X, Kamijo Y, Matsumoto A, Nakajima T, Higuchi M, Kannagi R, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Kidney transplantation recovers the reduction level of serum sulfatide in ESRD patients via processes correlated to oxidative stress and platelet count. *Glycoconj J* 28: 125-135, 2011.

Sports Medical Sciences

20110429 Miyagawa K, Kamijo Y, Ikegawa S, Goto M, Nose H : Reduced hyperthermia-induced cutaneous vasodilation and enhanced exercise-induced plasma water loss at simulated high altitude(3,200m) in humans. *J Appl Physiol* 110: 157-165, 2011.

20110430 Ikegawa S, Kamijo Y, Okazaki K, Masuki S, Okada Y, Nose H : Effects of hypohydration on thermoregulation during exercise before and after 5-day aerobic training in a warm environment in young men. *J Appl Physiol* 110: 972-980, 2011.

20110431 Morikawa M, Okazaki K, Masuki S, Kamijo Y, Yamazaki T, Gen-no H, Nose H : Physical fitness and indices of lifestyle-related diseases before and after interval walking training in middle-aged and older males and females. *Br J Sports Med* 45: 216-224, 2011.

20110432 Kamijo Y, Okada Y, Ikegawa S, Okazaki

K, Goto M, Nose H : Skin sympathetic nerve activity component synchronizing with cardiac cycle is involved in hypovolemic suppression of cutaneous vasodilatation in hyperthermia. *J Physiol* 589: 6231-6242, 2011.

Health Education and Psychology

20110433 Davis JM, Cheung SF, Takahashi T, Shinoda H, Lindstrom WA. : Cross-national invariance of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder factors in Japanese and U.S. university students. *Res Dev Disabil*. 32: 2972-2980, 2011.

Basic Geriatrics

20110434 Marutani T, Maeda T, Tanabe C, Zou K, Araki W, Kokame K, Michikawa M and Komano H : ER-stress-inducible Herp, facilitates the degradation of immature nicastrin. *Biochim. Biophys. Acta*. 1810: 790-798, 2011.

20110435 Zou K, Liu S, Liu J, Tanabe C, Maeda T, Terayama Y, Takahashi S and Komano H : Differential appearance of serum A β 43 and A β 42 in the patients with Alzheimer's disease. *Translational Medic*. 1: 103-103, 2011.

Blood Purification

20110436 Kamijo Y, Hashimoto K, Takahashi K, Ehara T, Shigematsu H, Higuchi M : Treatment with cyclosporine A improves SLE disease activity of Japanese patients with diffuse proliferative lupus nephritis. *Clin Nephrol* 76: 136-143, 2011.

20110437 Okubo K, Okubo H, Kamijo Y, Higuchi M : Pink urine syndrome. *Intern Med* 50: 2057-2057, 2011.

20110438 Sugiyama H, Yokoyama H, Sato H, Saito T, Kohda Y, Nishi S, Tsuruya K, Kiyomoto H, Iida H, Sasaki T, Higuchi M, Hattori M, Oka K, Kagami S, Nagata M, Kawamura T, Honda M, Fukasawa Y, Fukatsu A, Morozumi K, Yoshikawa N, Yuzawa Y, Matsuo S, Kiyohara Y, Joh K, Taguchi T, Makino H : Japan Renal Biopsy Registry: the first nationwide, web-based, and prospective registry system of renal biopsies in Japan. *Clin Exp Nephrol* 15: 493-503, 2011.

20110439 Takahashi K, Kamijo Y, Hora K, Hashimoto K, Higuchi M, Nakajima T, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T : Pretreatment by low-dose fibrates protects against acute free fatty acid-induced renal tubule toxicity by counteracting PPARalpha deterioration. *Toxicol Appl Pharmacol* 252: 237-249, 2011.

20110440 Wang L, Kamijo Y, Matsumoto A, Nakajima T,

Higuchi M, Kannagi R, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Kidney transplantation recovers the reduction level of serum sulfatide in ESRD patients via processes correlated to oxidative stress and platelet count. *Glycoconj J* 28: 125-135, 2011.

Endoscopic Examination Center

20110441 Iwaya Y, Takenaka K, Akamatsu T, Yamada Y, Haba S, Matsuda K, Nakazawa H, Muraki T, Kaneko Y, Ito T, Sano K, Arakura N, Tanaka E, Ishida F. : Primary Gastric Diffuse Large B-cell Lymphoma with Orbital Involvement: Diagnostic Usefulness of 18F-fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography. *Intern Med.* 50: 1953-1956, 2011.

Medical Informatics

20110442 Tsushima K, Yokoyama T, Kawa S, Hamano H, Tanabe T, Koizumi T, Honda T, Kawakami S, Kubo K : Elevated IgG4 levels in patients demonstrating sarcoidosis-like radiologic findings. *Medicine (Baltimore)* 90: 194-200, 2011.

20110443 Yamamoto H, Suzuki T, Yasuo M, Kobayashi O, Tsushima K, Ito M, Urushihata K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Koizumi T, Uehara T, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related pleural disease diagnosed by a re-evaluation of chronic bilateral pleuritis in a patient who experienced occasional acute left bacterial pleuritis. *Intern Med* 50: 893-897, 2011.

20110444 Moteki H, Yasuo M, Hamano H, Uehara T, Usami S : IgG4-related chronic rhinosinusitis: a new clinical entity of nasal disease. *Acta Otolaryngol* 131: 518-526, 2011.

20110445 Umemura T, Zen Y, Hamano H, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Kiyosawa K, Ota M, Kawa S, Nakanuma Y, Tanaka E : Clinical significance of immunoglobulin G4-associated autoimmune hepatitis. *J Gastroenterol* 46: 48-55, 2011.

20110446 Watanabe T, Fujinaga Y, Kawakami S, Hatta T, Hamano H, Kawa S, Kadoya M : Infraorbital nerve swelling associated with autoimmune pancreatitis. *Jpn J Radiol* 29: 194-201, 2011.

20110447 Ota M, Ito T, Umemura T, Katsuyama Y, Yoshizawa K, Hamano H, Kawa S : Polymorphism in the KCNA3 gene is associated with susceptibility to autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Dis Markers* 31: 223-229, 2011.

20110448 Yamamoto H, Yasuo M, Nomura Y, Agatsuma T, Ushiki A, Yokoyama T, Urushihata K, Hanaoka M, Koizumi T, Iwaya M, Yoshizawa A, Kawakami S, Hamano H, Kawa S, Kubo K : IgG4-related airway involvement which developed in a patient receiving corticosteroid therapy for autoimmune pancreatitis. *Intern Med* 50: 3023-3026, 2011.

20110449 Yamamoto H, Yasuo M, Ito M, Yokoyama T, Hamano H, Uehara T, Kawakami S, Kubo K : Clinical features of central airway involvement in autoimmune pancreatitis. *Eur Respir J* 38: 1233-1236, 2011.

20110450 Fujinaga Y, Kadoya M, Hamano H, Kawa S, Momose M, Kawakami S, Watanabe T, Sugiyama Y, Uehara T : Radiologic Findings of IgG4-Related Disease. *Current Immunology Reviews* 7: 186-203, 2011.

Clinical and Molecular Genetics

20110451 Ikeda S, Sekijima Y, Tojo K, Koyama J : Diagnostic value of abdominal wall fat pad biopsy in senile systemic amyloidosis. *Amyloid* 18: 211-215, 2011.

20110452 Sekijima Y, Uchiyama S, Tojo K, Sano K, Shimizu Y, Imaeda T, Hoshii Y, Kato H, Ikeda S : High prevalence of wild-type transthyretin deposition in patients with idiopathic carpal tunnel syndrome: a common cause of carpal tunnel syndrome in the elderly. *Hum Pathol.* 42: 1785-1791, 2011.

20110453 Tojo K, Nitta K, Ishii W, Sekijima Y, Morita H, Takahashi Y, Tanaka K, Ikeda S : A young man with anti-NMDAR encephalitis following Guillain-Barre syndrome. *Case Rep Neurol* 3: 7-13, 2011.

20110454 Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Kametani F, Sekijima Y, Ikeda S : Wild-type transthyretin significantly contributes to the formation of amyloid fibrils in familial amyloid polyneuropathy patients with amyloidogenic transthyretin Val30Met. *Hum Pathol* 42: 236-243, 2011.

20110455 Yokoseki A, Ishihara T, Koyama A, Shiga A, Yamada M, Suzuki C, Sekijima Y, Maruta K, Tsuchiya M, Date H, Sato T, Tada M, Ikeuchi T, Tsuji S, Nishizawa M, Onodera O : Genotype-phenotype correlations in early onset ataxia with ocular motor apraxia and hypoalbuminaemia. *Brain* 134: 1387-1399, 2011.

20110456 Shimizu K, Okamoto N, Miyake N, Taira K, Sato Y, Matsuda K, Akimaru N, Ohashi H, Wakui K, Fukushima Y, Matsumoto N, Kosho T : Delineation of Dermatan 4-O-sulfotransferase 1 Deficient Ehlers-Danlos Syndrome: Observation of Two Additional Patients and

Comprehensive Review of 20 Reported Patients. *Am J Med Genet Part A* 155A: 1949-1958, 2011.

20110457 Kosho T, Miyake N, Mizumoto S, Hatamochi A, Fukushima Y, Yamada S, Sugahara K, Matsumoto N : A response to: loss of dermatan-4-sulfotransferase 1 (D4ST1/CHST14) function represents the first dermatan sulfate biosynthesis defect, "dermatan sulfate-deficient Adducted Thumb-Clubfoot Syndrome". Which name is appropriate, "Adducted Thumb-Clubfoot Syndrome" or "Ehlers-Danlos syndrome"?. *Hum Mutat* 32: 1507-1509, 2011.

20110458 Wakabayashi Y, Yamazaki K, Narumi Y, Fuseya S, Horigome M, Wakui K, Fukushima Y, Matsubara Y, Aoki Y, Kosho T : Implantable Cardioverter Defibrillator for Progressive Hypertrophic Cardiomyopathy in a Patient with LEOPARD Syndrome and a Novel PTPN11 Mutation Gln510His. *Am J Med Genet Part A* 155A: 2529-2533, 2011.

20110459 Saitsu H, Igarashi N, Kato M, Okada I, Kosho T, Shimokawa O, Sasaki Y, Nishiyama K, Tsurusaki Y, Doi H, Miyake N, Harada N, Hayasaka K, Matsumoto N. : De novo 5q14.3 translocation 121.5-kb upstream of MEF2C in a patient with severe intellectual disability and early-onset epileptic encephalopathy. *Am J Med Genet Part A* 155A: 2879-2884, 2011.

20110460 Narumi Y, Shiohara M, Wakui K, Hama A, Kojima S, Yoshikawa K, Amano Y, Kosho T, Fukushima Y. Myelodysplastic syndrome in a child with 15q24 deletion syndrome. : Myelodysplastic syndrome in a child with 15q24 deletion syndrome. *Am J Med Genet Part A* 158A: 412-416, 2011.

Clinical Trial Research Center

20110461 Igarashi T : The challenge to integrated academic research in Japan into global R&D in pharmaceutical companies. *Drug Metab. Pharmacokinet* 26: 441-441, 2011.

Comprehensive Cancer Center

20110462 Kazuhiro Asami, Tomonobu Koizumi, Kazuya Hirai, Shingo Ameshima, Akihiro Tsukadaira, Nobutoshi Morozumi, Akio Morikawa, Shinji Atagi, Masaaki Kawahara : Gefitinib as First-line Treatment in Elderly Epidermal Growth Factor Receptor-mutated Patients With Advanced Lung Adenocarcinoma: Results of a Nagano Lung Cancer Research Group Study. *Clinical Lung Cancer* 12: 387-392, 2011.

Cell Processing Center

20110463 Shigemura T, Agematsu K, Yamazaki T, Sakashita K, Nakayama Y, Higuchi Y, Matsuda K, Koike K : A case of Behcet's disease associated with myelodysplastic syndrome involving trisomy 8 and a gain-of-function mutation in SHP-2. *Rheumatology (Oxford)* 50: 1342-1344, 2011.

Telemedicine Laboratory

20110464 Kazumi Higuchi, Yozo Nakazawa, Nobuhiro Sakata, Masaomi Takizawa, Keiko Ohso, Miyuki Tanaka, Ryu Yanagisawa and Kenichi Koike : Telecommunication system for children undergoing stem cell transplantation. *Pediatrics Intern.* 53: 1002-1009, 2011.

Department of Pharmacy

20110465 Tsujino N, Nakada T, Tsubouchi K, Kobayashi M, Kawai Y, Yano S, Matsunaga T, Hirose M, Ohmori S, Ohhashi T, Yamada M : Thrombin activates Ca²⁺-permeating nonselective cation channels through protein kinase C in human umbilical vein endothelial cells. *Shinshu Med J* 59: 13-26, 2011.

20110466 Kanda H : Development of an online incident-reporting system for management of medical risks at hospital. *Yakugaku Zasshi* 131: 1353-1359, 2011.

20110467 Aomori T, Obayashi K, Fujita Y, Araki T, Nakamura K, Nakamura T, Kurabayashi M, Yamamoto K : Influence of CYP2C9 and vitamin K oxide reductase complex (VKORC)1 polymorphisms on time to determine the warfarin maintenance dose. *Pharmazie* 66: 222-225, 2011.

20110468 Akiyoshi T, Saito T, Murase S, Miyazaki M, Murayama N, Yamazaki H, Guengerich FP, Nakamura K, Yamamoto K, Ohtani H : Comparison of the inhibitory profiles of itraconazole and cimetidine in cytochrome P450 3A4 genetic variants. *Drug Metab Dispos* 39: 724-728, 2011.

20110469 Araki T, Shimizu K, Nakamura T, Baba M, Kawai Y, Nakamura K, Mitani Y, Obayashi K, Aomori T, Fujita Y, Miyamae Y, Kakegawa S, Kaira K, Lezhava A, Hayashizaki Y, Takeyoshi I, Yamamoto K : Clinical screening assay for EGFR exon 19 mutations using PNA-clamp smart amplification process version 2 in lung adenocarcinoma. *Oncol Rep* 26: 1213-1219, 2011.

- 20110470 Ota M, Ito T, Umemura T, Katsuyama Y, Yoshizawa K, Hamano H, Kawa S : Polymorphism in the KCNA3 gene is associated with susceptibility to autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Dis Markers* 31: 223-229, 2011.
- 20110471 Umemura T, Joshita S, Yoneda S, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E : Serum interleukin (IL)-10 and IL-12 levels and IL28B gene polymorphisms: pretreatment prediction of treatment failure in chronic hepatitis C. *Antivir Ther* 16: 1073-1080, 2011.
- 20110472 Ito R, Ota M, Meguro A, Katsuyama Y, Uemoto R, Nomura E, Nishide T, Kitaichi N, Horie Y, Namba K, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Investigation of association between TLR9 gene polymorphisms and VKH in Japanese patients. *Ocul Immunol Inflamm* 19: 202-205, 2011.
- 20110473 Yoneda S, Umemura T, Joshita S, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Ota M, Tanaka E; and the Nagano Interferon Treatment Research Group : Serum chemokine levels are associated with the outcome of pegylated interferon and ribavirin therapy in patients with chronic hepatitis C. *Hepatol Res* 41: 587-593, 2011.
- 20110474 Sato M, Kawagoe T, Meguro A, Ota M, Katsuyama Y, Ishihara M, Namba K, Kitaichi N, Morimoto S, Kaburaki T, Ando Y, Takenaka S, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Toll-like receptor 2 (TLR2) gene polymorphisms are not associated with sarcoidosis in the Japanese population. *Mol Vis* 17: 731-736, 2011.
- 20110475 Yoneda S, Umemura T, Katsuyama Y, Kamijo A, Joshita S, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Ota M, Tanaka E; Nagano Interferon Treatment Research Group : Association of serum cytokine levels with treatment response to pegylated interferon and ribavirin therapy in genotype 1 chronic hepatitis C patients. *J Infect Dis* 203: 1087-1095, 2011.
- 20110476 Sada T, Ota M, Katsuyama Y, Meguro A, Nomura E, Uemoto R, Nishide T, Okada E, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Association analysis of Toll-like receptor 7 gene polymorphisms and Behcet's disease in Japanese patients. *Hum Immunol* 72: 269-272, 2011.
- 20110477 Yanagisawa R, Katsuyama Y, Shigemura T, Saito S, Tanaka M, Nakazawa Y, Sakashita K, Shiohara M, Koike K : Engraftment syndrome, but not acute GVHD, younger age, CYP3A5 or MDR1 polymorphisms, increases tacrolimus clearance in pediatric hematopoietic SCT. *Bone Marrow Transplant* 46: 90-97, 2011.

Laboratory of Animal Research

- 20110478 Tomozawa H, Nishio A, Higuchi K, Matsumoto K, Mori M. : Genes for difference in eosinophilic phenotype between MES and BN.MES-*Cyba^{mes}* rats are on chromosomes 9, 5, and 1. *Exp Anim* 60: 151-160, 2011.
- 20110479 Ogawa M, Yoshikawa Y, Kobayashi T, Mimuro H, Fukumatsu M, Kiga K, Piao Z, Ashida H, Yoshida M, Kakuta S, Koyama T, Goto Y, Nagatake T, Nagai S, Kiyono H, Kawalec M, Reichhart JM, Sasakawa C : A *tecpr1*-dependent selective autophagy pathway targets bacterial pathogens. *Cell Host Microbe* 9: 376-389, 2011.
- 20110480 Yokoyama K, Tezuka T, Kotani M, Nakazawa T, Hoshina N, Shimoda Y, Kakuta S, Sudo K, Watanabe K, Iwakura Y, Yamamoto T : NYAP: a phosphoprotein family that links PI3K to WAVE1 signalling in neurons. *EMBO J* 30: 4739-4754, 2011.
- 20110481 Yan H, Kakuta S, Nishihara M, Sugi M, Adachi Y, Ohno N, Iwakura Y, Tsuji NM. : *Kjellmaniella crassifolia* Miyabe (Gagome) Extract Modulates Intestinal and Systemic Immune Responses. *Biosci Biotechnol Biochem* 75: 2178-2183, 2011.

II. 信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科・医学部附属病院業績目次

教室名	頁	教室名	頁
組織発生学	35	移植免疫感染症学 (免疫制御学)	54
人体構造学	35	臓器発生制御医学 (循環器病態学)	54
器官制御生理学	35	臓器発生制御医学 (発生再生医学)	55
病理組織学	35	臓器発生制御医学 (分子病理学)	56
遺伝医学・予防医学	35	加齢生物学	56
衛生学公衆衛生学	35	神経可塑性学	56
法医学	36	分子腫瘍学	56
内科学 1	36	加齢病態制御学	56
内科学 2	37	スポーツ医科学	56
内科学 3	39	健康教育心理学	57
精神医学	39	放射線部	57
小児医学	41	輸血部	57
皮膚科学	41	リハビリテーション部	58
画像医学	43	血液浄化療法部	58
外科学 1	44	内視鏡センター	58
外科学 2	45	医療情報部	58
運動機能学	45	遺伝子診療部	59
脳神経外科学	47	子どものこころ診療部	59
歯科口腔外科学	48	臨床試験センター	60
泌尿器科学	48	医療用電子機器管理センター	60
眼科学	49	人工聴覚器学	60
耳鼻咽喉科学	49	脳血管内治療センター	60
産科婦人科学	50	先端細胞治療センター	60
麻酔蘇生学	50	総合遠隔診療室	60
形成再建外科学	51	薬剤部	61
病態解析診断学	51	看護部	61
救急集中治療医学	53	医療安全管理部	61
神経難病学	53	動物実験部門	61
下部尿路医学	54		

組織発生学

著書

20110001N 佐々木克典：43. 脾臓再生 - 脾症と脾自家移植 . 沖永功太：脾臓—基礎と臨床—. 259-275, へるす出版, 東京, 2011.

人体構造学

論文

20110002N 朝野豊和, 大井川典史, 小島武鎮, 権藤俊和, 中村吉孝, 濱敦, 降旗秀徳, 松村直行, 三澤茂明, 森泉哲次：手指関節軟骨の退行性変化 . 日本柔道整復接骨医学会誌 19: 147-154, 2011.

20110003N 中村崇, 山田鷹, 田中矢, 渋谷正人, 加藤信也, 土屋育恵, 掛川晃：リラクゼーションと物理療法 . 理学療法 28: 993-998, 2011.

器官制御生理学

論文

20110004N 大橋俊夫, 河合佳子：リンパ管とリンパ節の機能と形態の特性—リンパ浮腫との関連から— . 日本マイクロサージャリー学会会誌 24: 228-232, 2011.

著書

20110005N 大橋俊夫, 河合佳子：3. リンパ管の生理—リンパ浮腫との関連から— . 光嶋勲：よくわかるリンパ浮腫のすべて . 34-39, 永井書店, 大阪, 2011.

20110006N 河合佳子, 大橋俊夫：第1章 リンパ管内皮細胞 . 日本血管生物医学会：血管生物医学事典 . 13-15, 朝倉書店, 東京, 2011.

20110007N 大橋俊夫, 河合佳子：第6章 リンパ浮腫 . 日本血管生物医学会：血管生物医学事典 . 446-448, 朝倉書店, 東京, 2011.

病理組織学

論文

20110008N 天野芳郎, 日高義彦, 伊藤有香子, 松崎聡, 高山雅至, 中村真一, 南勇樹, 森哲夫, 山崎崇志, 幡谷浩史, 廣田 (川戸洞) 雅子, 若林早紀, 江原孝史, 小池健一：補体制御因子 factor H の遺伝子変異を持つ非典型的溶血性尿毒症候群の1例 . 日本小児科学会雑誌 115: 107-112, 2011.

著書

20110009N 江原孝史：顆粒細胞腫 . 天野純, 中山淳, 池田宇一：心臓腫瘍学 . 144-146, 南山堂, 東京, 2011.

20110010N 下条久志：良性腫瘍 11. 脂肪腫様過形成 . 天野純, 中山 淳, 池田宇一：心臓腫瘍学 . 130-132, 南山堂, 東京, 2011.

20110011N 下条久志：良性腫瘍 12. 脂肪腫 . 天野 純, 中山 淳, 池田宇一：心臓腫瘍学 . 135-136, 南山堂, 東京, 2011.

20110012N 下条久志：悪性腫瘍 11. 悪性末梢神経鞘腫 . 天野純, 中山 淳, 池田宇一：心臓腫瘍学 . 262-263, 南山堂, 東京, 2011.

遺伝医学・予防医学

論文

20110013N 福嶋義光：遺伝子研究・診断・治療の倫理 (特集：糖尿病と遺伝子) . 月刊糖尿病 3: 114-119, 2011.

20110014N 福嶋義光：臨床遺伝医療 . BIO Clinica 26: 271-275, 2011.

20110015N 鳴海洋子：ダウン症とは . 小児科臨床 64: 2095-2102, 2011.

20110016N 鳴海洋子, 福嶋義光：先天異常 - 総説 . 周産期医学 41 増刊 : 504-505, 2011.

著書

20110017N 福嶋義光：ミラー・ディーカー症候群 . 福井次矢, 辻省次：症候群ハンドブック . 661-661, 中山書店, 東京, 2011.

20110018N 鳴海洋子, 福嶋義光：遺伝カウンセリング . 永井敏郎：Prader-Willi 症候群の基礎臨床 . 149-152, 診断と治療社, 東京, 2011.

衛生学公衆衛生学

論文

20110019N 近藤里栄, 塚原照臣, 堀綾, 和田敬仁, 稲葉雄二, 金井誠, 内田満夫, 坂口けさみ, 市川元基, 野見山哲生：長野県におけるこんにちは赤ちゃん事業取り組みの現状 . 信州医誌 59(3): 169-175, 2011.

20110020N 津田洋子, 塚原照臣, 内田満夫, 鷺塚伸介, 野

見山哲生：長野県の小規模事業場におけるメンタルヘルス対策の現状．信州医誌 59(3): 163-168, 2011.

内科学 1

論文

20110021N 江口尚、塚原照臣、野見山哲生：市区町村における環境政策への市民参加の実態調査 - パブリック・コメント実施状況と市民公募委員の選任を指標として - . 日本公衛誌 58(6): 457-462, 2011.

20110030N 久保恵嗣：【薬剤性肺障害】薬剤性肺障害の最新事情．呼吸器内科 20: 87-94, 2011.

20110022N 塚原照臣、岡野和弘、江口尚、塚原嘉子、津田洋子、漆畑一寿、藤本圭作、野見山哲生：呼吸障害指数と肥満度および眠気の自覚症状との関連 - 職域における睡眠時無呼吸低呼吸健康診断の結果から - . 信州公衛誌 5(2): 105-109, 2011.

20110031N 久保恵嗣：【2 ページで解説！ 診療ガイドガイド 2011】呼吸器 呼吸不全．治療 93: 26-27, 2011.

20110032N 久保恵嗣：【最新の呼吸器疾患ガイドライン】ALI/ARDS 診療のためのガイドライン第 2 版．呼吸と循環 59: 375-81, 2011.

20110023N 塚原照臣、岡野和弘、堀綾、江口尚、塚原嘉子、津田洋子、和田敬仁、漆畑一寿、藤本圭作、野見山哲生：スクリーニング機器 SD-101 を用いた睡眠時無呼吸低呼吸症候群に関する健康管理体制の構築．産業医学ジャーナル 34(4): 52-56, 2011.

20110033N 久保恵嗣：ALI/ARDS の診断と治療の進歩．日本内科学会雑誌 100: 1515-1517, 2011.

20110024N 上鹿渡和宏、小泉典章：3.12 栄村震災での心のケア活動に関する報告．信州公衛誌 5(2): 119-121, 2011.

20110034N 花岡正幸：禁煙治療の現状と課題 医師の立場から．日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 21: 62-63, 2011.

著書

20110035N 花岡正幸：【気道リモデリングと血管リモデリングの比較】血管内皮細胞からみた肺血管のリモデリング．アレルギーの臨床 31: 586-591, 2011.

20110025N 野見山哲生、塚原照臣、津田洋子：文化財薫蒸における健康障害．公益財団法人文化財虫害研究所：文化財の虫害害防除の安全と知識 2011 年．101-105, 公益財団法人文化財虫害研究所，東京，2011.

20110036N 花岡正幸：新薬の最近の話題 新たな肺動脈性肺高血圧症治療薬 ヴォリプリス（アンプリセンタン）、アドシルカ（タダラフィル）．分子呼吸器病 15: 153-156, 2011.

法医学

論文

20110037N 山本洋、横山俊樹、久保恵嗣：【内科 疾患インストラクションガイド 何をどう説明するか】呼吸器疾患 急性呼吸促迫（窮迫）症候群．Medicina 48: 160-162, 2011.

20110026N 沖貴仁、林徳多郎、太田正穂、浅村英樹：Y 染色体系統分類への MiniPCR-SNPs 法の応用（第 2 報）．DNA 多型 19: 221-222, 2011.

20110038N 山本洋、横山俊樹、久保恵嗣：【呼吸器疾患とステロイド療法】肺炎におけるステロイド療法の功罪．呼吸器内科 19: 112-118, 2011.

20110027N 太田正穂、浅村英樹、田中景子、北夕紀、猪子英俊、椎名隆、勝山善彦、小田部耕二、坂本憲吾、倉田昌明、野村護、山中久、中川博司：生物医学研究推進のためのフィリピン産カニクイザル MHC クラス II 遺伝子（Mafa-DR-DQ）の多型解析．DNA 多型 19: 47-49, 2011.

20110039N 山本洋、小野百合子、安尾将法、漆畑一寿、花岡正幸、小泉知展、久保恵嗣：長野県内における呼吸器内科医の勤務状況に関する調査 特に上小地域と他地域との比較．信州医学雑誌 59: 419-422, 2011.

20110028N 鈴木進悟、椎名隆、猪子英俊、小田部耕二、坂本憲吾、倉田昌明、野村護、山中久、中川博司、太田正穂、細道一善、井ノ上逸郎：次世代シーケンサーを用いたカニクイザルにおける Exome 変異検出法の確立．DNA 多型 19: 230-234, 2011.

20110040N 漆畑一寿、久保恵嗣：【内科 疾患インストラクションガイド 何をどう説明するか】呼吸器疾患 過換気症候群．Medicina 48: 158-159, 2011.

20110029N 林徳多郎、伊藤誠、沖貴仁、浅村英樹：短時間で重篤化した MDMA 中毒死例．法医学の実際と研究 54: 135-140, 2011.

20110041N 安尾将法、花岡正幸、久保恵嗣：【COPD の薬物療法の新展開】抗炎症薬の将来展望．THE LUNG-perspectives 19: 162-166, 2011.

20110042N 横山俊樹、山本洋、久保恵嗣：【COPD- 生命予後

の改善を目指して-】 COPD の治療 非薬物療法 在宅酸素療法、換気補助療法 . 日本臨床 69: 1850-1855, 2011.

20110043N 牛木淳人, 久保恵嗣: 【感染症の病態と診断・治療 (II)】 クラミジアニューモニエ感染症 . 医学と薬学 65: 695-699, 2011.

20110044N 牛木淳人, 横山俊樹, 神田慎太郎, 安尾将法, 漆畑一寿, 山本洋, 花岡正幸, 小泉知展, 久保恵嗣, 遠藤真紀, 福島万奈, 中山淳: CPC 日常臨床から学ぶ この症例の新しい意義は? 微小乳頭状構造を呈した肺腺癌の 1 例 . THE LUNG-perspectives 19: 446-449, 2011.

20110045N 林田美恵: LAM の歴史・疫学・診断基準 . 日本胸部臨床 10: 992-1000, 2011.

20110046N 林田美江, 瀬山邦明, 井上義一, 平井豊博, 三嶋理晃, 厚生労働省難治性疾患克服研究事業呼吸不全に関する調査研究班: 特定疾患治療研究事業対象疾患 リンパ脈管筋腫症 (LAM) 認定基準の解説 . 日本呼吸器学会雑誌 49: 67-74, 2011.

20110047N 松澤幸範, 藤本圭作, 久保恵嗣: 呼吸機能検査 呼吸機能検査の基準値とその使い方、今後の課題 フローボリューム曲線 (PEF, V50, V25) . 呼吸 30: 700-705, 2011.

著 書

20110048N 花岡正幸: 管理・治療 治療薬剤 1. 気管支拡張薬 . 泉 孝英: 慢性閉塞性肺疾患 . 112-120, 最新医学・別冊, 大阪, 2011.

20110049N 松澤幸範, 田中永子, 飯島菜穂子, 内山ゆき子: 検診から禁煙治療まで継続的な禁煙支援で成果 . 中村正和: 禁煙外来ベストプラクティス . 218-225, 日経メディカル開発, 東京, 2011.

内科学 2

論 文

20110050N 赤松泰次, 市川真也, 奥平貞英, 岩谷勇吾, 横澤秀一, 菅智明, 下平和久, 松沢正浩, 張淑美, 太田浩良, 田中榮司: 【若年者の胃・十二指腸病変の特徴】 主題 若年者における H. pylori 感染と内視鏡所見 学校検診の立場から . 胃と腸 46: 1347-1352, 2011.

20110051N 赤松泰次, 金子靖典, 岩谷勇吾, 菅智明, 張淑美, 下平和久, 松沢正浩, 坂口みほ, 原悦雄: 【十二指腸の腫瘍性病変】 主題 十二指腸リンパ腫の臨床診断と治療 . 胃と腸 46: 1635-1645, 2011.

20110052N 赤松泰次, 宮林秀晴, 菅智明, 武田龍太郎, 下平和久, 松沢正浩, 張淑美, 太田浩良: Helicobacter pylori 陰性胃 MALT リンパ腫の治療成績と臨床経過 . 日本ヘリコバクター学会誌 13: 21-27, 2011.

20110053N 秋澤忠男, 平方秀樹, 友雅司, 秋葉隆, 洞和彦, 井廻道夫, 佐藤千史, 田中榮司, 泉並木, 原田孝司, 安藤亮一, 菊地勘, 透析患者の C 型ウイルス肝炎治療ガイドライン作成ワーキンググループ: 社団法人日本透析医学会「透析患者の C 型ウイルス肝炎治療ガイドライン」 . 日本透析医学会雑誌 44: 481-531, 2011.

20110054N 石田文宏: 【血小板減少の病態と対策】 先天性血小板減少症の分類と臨床像 . 血液フロンティア 21: 963-969, 2011.

20110055N 梅村武司: 【新時代のウイルス性肝炎学 基礎・臨床研究の進歩】 B 型肝炎 特殊な病態における B 型肝炎に対する対応 Occult HBV 感染とその対応 . 日本臨床 69: 515-519, 2011.

20110056N 梅村武司: B 型慢性肝炎患者における HBs 抗原定量の臨床的意義 . hepatoday 25: 6-7, 2011.

20110057N 奥原禎久, 渡邊貴之, 北原桂, 飯塚章博, 大橋伸朗, 小山佳紀, 久米田茂喜: 空腸に多発する輪状潰瘍を認め、腹痛、嘔気を呈した NSAID 起因性小腸炎の 1 例 . ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 27: 19-24, 2011.

20110058N 川茂幸, 伊藤哲也, 渡邊貴之, 丸山真弘, 浜野英明, 尾崎弥生, 村木崇, 新倉則和: 【自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別】 自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別点 . 消化器内科 53: 683-689, 2011.

20110059N 川茂幸, 尾崎弥生, 浜野英明, 小口和浩, 百瀬充浩, 藤永康成, 角谷眞澄: 【炎症の FDG-PET】 自己免疫性膵炎の特徴とその PET 所見について . PET Journal 13: 29-31, 2011.

20110060N 神應太朗, 竹前宏昭, 原田真, 戸田滋, 高橋寧史, 紺谷佳代子, 大久保健太郎, 橋本幸始, 上條祐司, 新倉秀雄, 白澤喜久子, 樋口誠: CAPD から APD に移行した後に低 K 血症をきたし心室頻拍に至った 1 例 . 長野県透析研究会誌 34: 156-158, 2011.

20110061N 北野喜良, 松田幸子, 藍澤明子, 山口京子, 斎藤道之, 長谷川直子, 小林和代, 宮澤淑子, 日吾雅宜, 仁科さやか, 酒井均, 古田清: エイズ治療拠点病院における無料・匿名・迅速 HIV 感染症検査の取り組み . 日本エイズ学会誌 13: 151-158, 2011.

20110062N 児玉亮, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 田中榮司: いわゆ

- る膵胆管高位合流を依存した成人型輪状膵の1例. 日本消化器病学会雑誌 108: 1589-1595, 2011.
- 20110063N 城下智, 上條敦, 山田雪, 木村岳史, 森田進, 梅村武司, 一條哲也, 松本晶博, 吉澤要, 田中榮司: ソラフェニブの投与が有効であった, 転移を伴う肝細胞癌の2症例. 長野県医学会雑誌 41: 79-81, 2011.
- 20110064N 菅智明, 横澤秀一, 伊藤哲也, 岩谷勇吾, 山田重徳, 奥原禎久, 新倉則和: 【変わったぞ「消化管出血のマネジメント」】上部消化管 特殊な状況下での出血性消化性潰瘍の対処法 出血性ショックの患者 「エホバの証人」信者の場合を含めて. 消化器内視鏡 23: 1878-1882, 2011.
- 20110065N 平千明, 松田和之, 竹澤由夏, 伊藤俊朗, 石田文宏, 日高恵以子, 熊谷俊子, 本田孝行: キメリズム解析における multiple short tandem repeat (STR) -PCR 法の検討と検査材料の評価. 臨床病理 59: 24-30, 2011.
- 20110066N 田中榮司, 松本晶博: 【肝炎・肝癌の新しい診断と治療】(Session 1) B型肝炎 HBs抗原量測定の臨床的意義. 犬山シンポジウム 28回: 25-32, 2011.
- 20110067N 田中榮司: 【肝炎診療の新たな展開】De novo B型肝炎の臨床像と予防. 総合臨床 60: 26-30, 2011.
- 20110068N 田中榮司: 透析患者における B型肝炎ウイルスマーカー測定の意義. 日本透析医学会雑誌 26: 55-61, 2011.
- 20110069N 田中榮司, 松本晶博, 梅村武司: 【新時代のウイルス性肝炎学 基礎・臨床研究の進歩】B型肝炎 B型肝炎の病態 B型肝炎の発症機序と病態. 日本臨床 69: 417-421, 2011.
- 20110070N 田中榮司: B型肝炎治療の pitfall. Medical Practice 28: 1421-1424, 2011.
- 20110071N 田中榮司: 高齢者や線維化進行例における, C型慢性肝炎インターフェロン治療著効例の予後. hepatoday 24: 8-9, 2011.
- 20110072N 田中榮司: B型肝炎をいかに治療するか. Pharma Medica 29: 33-36, 2011.
- 20110073N 長屋匡信, 岩谷勇吾, 菅智明, 小出直彦, 太田浩良, 新倉則和, 赤松泰次: 【未分化型早期胃癌の治療戦略】未分化型胃癌の治療における臨床病理学的検討(粘膜内重層構造の意義). 消化器内科 53: 360-367, 2011.
- 20110074N 長屋匡信, 赤松泰次, 市川真也, 武田龍太郎, 須藤貴森, 竹中一弘, 小出直彦, 上原剛, 太田浩良, 田中榮司: 粘膜下腫瘍様の形態を示した十二指腸原発胃型進行癌の1例. Gastroenterological Endoscopy 53: 40-46, 2011.
- 20110075N 浜野英明, 梅村武司, 田中榮司: 【自己免疫性胆管疾患のオーバーラップス PBC/AIH, PSC/AIH と PSC/IgG4 関連硬化性胆管炎を中心に】PSCとその類縁疾患、オーバーラップス 疫学・臨床・病理 IgG4 関連硬化性胆管炎の肝実質障害と IgG4 関連 AIH. 肝・胆・膵 62: 813-816, 2011.
- 20110076N 松本晶博: 【ウイルス肝炎診療の変貌 近づく疾患克服】B型肝炎 核酸アナログ治療、継続か中止か?. 肝・胆・膵 62: 243-250, 2011.
- 20110077N 松本晶博: 【B型肝炎治療の最新戦略】核酸アナログ薬治療例における HBs抗原量の推移とその臨床的意義. 消化器内科 52: 103-107, 2011.
- 20110078N 松本晶博: B型慢性肝炎に対する核酸アナログ投与中止例の解析. 消化器内科 53: 309-315, 2011.
- 20110079N 山田重徳, 城下智, 村木崇, 山田雪, 岩谷勇吾, 横澤秀一, 古川賢一, 石田文宏, 田中榮司: 第3病日に診断を確定し、救命し得た重症レジオネラ肺炎の1例. 信州医学雑誌 59: 27-31, 2011.
- 20110080N 米田傑, 張淑美, 伊藤哲也, 丸山雅史, 児玉亮, 尾崎弥生, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 上原剛, 宮川眞一, 田中榮司: 粘液性嚢胞腫瘍との鑑別が困難であった単胞性の漿液性嚢胞腫瘍の1例. 日本消化器病学会雑誌 108: 1916-1923, 2011.
- 20110081N 渡邊貴之, 丸山真弘, 米田傑, 丸山雅史, 児玉亮, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 田中榮司: 当科における超音波内視鏡下生検法の検討. 長野県医学会雑誌 41: 13-14, 2011.

著 書

- 20110082N 岩谷勇吾: 検体取り違い事故の事例とその対策. : 消化器 BOOK03 内視鏡診療の安全管理 偶発症や感染の予防と対処法. 135-141, 株式会社羊土社, 東京, 2011.
- 20110083N 岩谷勇吾, 赤松泰次: 消化性潰瘍の合併症 内科的治療. 菅野健太郎, 上西紀夫, 井廻道夫: 消化器疾患最新の治療 2011-2012. 148-149, 株式会社南江堂, 東京, 2011.
- 20110084N 梅村武司: IgG4 関連疾患における自己免疫性肝炎. 戸田剛太郎, 井廻道夫, 幕内雅敏, 白鳥敬子, 上西紀夫, 寺野彰, 門田守人, 森正樹, 下瀬川徹, 金子周一, 松本俊治, 寺田弘司: 先端医療シリーズ 42 消化器疾患の最新医療. 111-113, 先端医療技術研究所, 東京, 2011.
- 20110085N 川茂幸, 浜野英明, 伊藤哲也, 村木崇, 新倉則和: 慢性膵炎 自己免疫性膵炎. : 膵臓症候群 (第2版) - その

他の膵臓疾患を含めて -. 171-175, 日本臨牀社, 大阪, 2011.

20110086N 小林聡, 新倉則和, 宮川眞一: 膵嚢胞 膵真性嚢胞. : 膵臓症候群 (第2版) - その他の膵臓疾患を含めて -. 237-240, 日本臨牀社, 大阪, 2011.

20110087N 田中榮司: 「慢性肝炎の経過観察」について. 泉並木: ガイドライン/ガイダンス 慢性肝炎 こう診る・こう考える. 7-13, 日本医事新報社, 東京, 2011.

20110088N 田中榮司: B型肝炎ウイルス感染症の現状と問題点. : HBV 検査と治療の最前線. 2-5, シスメックス株式会社 学術本部, 神戸, 2011.

20110089N 田中榮司: B型肝炎の病態と病期. : HBV 検査と治療の最前線. 6-13, シスメックス株式会社 学術本部, 神戸, 2011.

20110090N 田中榮司: 肝臓 B 型急性肝炎と de novo 肝炎. 林紀夫, 日比紀文, 上西紀夫, 下瀬川徹: Annual Review 消化器. 131-136, 中外医学社, 東京, 2011.

20110091N 田中榮司: B型慢性肝炎. 菅野健太郎, 上西紀夫, 井廻道夫: 消化器疾患最新の治療 2011-2012. 298-301, 株式会社 南江堂, 東京, 2011.

20110092N 田中榮司: 硬変化した B 型肝炎の治療をどう考えるか. : 消化器 BOOK04 これわかる! 慢性肝炎の治療戦略 肝がんを防ぐためのマネジメント. 56-62, 株式会社 羊土社, 東京, 2011.

20110093N 田中榮司: B 型慢性肝炎の概要. 日本肝臓学会: 慢性肝炎・肝硬変の診療ガイド. 2-4, 文光堂, 東京, 2011.

20110094N 田中榮司: 検査・診断. 日本肝臓学会: 慢性肝炎・肝硬変の診療ガイド. 5-9, 文光堂, 東京, 2011.

20110095N 田中榮司: 経過. 日本肝臓学会: 慢性肝炎・肝硬変の診療ガイド. 10-12, 文光堂, 東京, 2011.

20110096N 吉澤要, 川茂幸: 肝臓・膵臓の病気. 国立大学法人保健管理施設協議会: 若者のためのヘルスリテラシー 新版 学生と健康. 89-91, 株式会社 南江堂, 東京, 2011.

内科学 3

論文

20110097N 池田修一: 脳アミロイドアンギオパチーの概念の変遷と分類. 神経内科 74: 467-471, 2011.

20110098N 池田修一: 脳アミロイドアンギオパチーの画像診断と治療. 神経内科 74: 493-499, 2011.

20110099N 佐藤俊一, 星研一, 渡辺正秀, 日根野晃代, 小柳清光, 矢彦沢裕之: 先行感染後に発症した抗 AQP4 抗体陽性の視神経脊髄炎 84 歳男性剖検例. 臨床神経学 51: 583-589, 2011.

20110100N 下島恭弘: 多発筋炎・皮膚筋炎 ~難治性病態とその治療戦略~. 信州医学会雑誌 59: 213-222, 2011.

20110101N 立花直子, 有馬邦正, 池田修一: 特集: 中枢神経系感染症の Up-To-Date: 抗 NMDA 受容体脳炎に合併した卵巣奇形腫と正常卵巣における NMDA 受容体の分布. 最新医学 66: 967-972, 2011.

20110102N 日根野晃代, 池田修一: 髄膜癌腫症. Clinical Neuroscience 29: 716-717, 2011.

20110103N 日根野晃代, 池田修一: 認知症学 (上) —その解明と治療の最新知見— 脳アミロイドアンギオパチー. 日本臨牀 69: 140-147, 2011.

20110104N 矢崎正英: 家族性地中海熱. medical forum CHUGAI 15: 48-49, 2011.

20110105N 吉田邦広: 病気のはなし ハンチントン病. 検査と技術 39: 6-10, 2011.

20110106N 吉田邦広: 神経疾患の遺伝子医療 ~神経内科医の果たす役割~. 難病と在宅ケア 16: 50-53, 2011.

20110107N 吉田邦広: 神経内科医に必要な遺伝カウンセリング. 臨床神経学 51: 865-867, 2011.

著書

20110108N 池田修一: 老人性全身性アミロイドーシス. 山田正仁: アミロイドーシス診療のすべて. 102-107, 医歯薬出版 (株), 東京, 2011.

20110109N 関島良樹, 古庄知己: 治療・予防法のない成人発症疾患: 筋強直性ジストロフィー、エーラスダンロス症候群. 福嶋義光: 遺伝子医学 MOOK 別冊 遺伝カウンセリングハンドブック. 288-292, メディカルドゥ, 大阪, 2011.

20110110N 吉田邦広: アスパルチルグルコサミン尿症. 折居忠夫: ムコ多糖症 UPDATE. 172-174, (株)アドメディア, 東京, 2011.

精神医学

論文

20110111N 天野直二: 【認知症総論】 認知症の行動・心理

- 症状 (BPSD) . *Clinical Neuroscience* 29: 270-273, 2011.
- 20110112N 荒井 宏, 犬塚 伸, 天野直二: 【アルツハイマー病】 治療 BPSD の薬物療法 . *最新医学* 66: 2249-2258, 2011.
- 20110113N 市川かおり, 天野直二: 【世代別にみた神経症性障害の理解と治療】 中年期の神経症性障害とその治療 . *精神科治療学* 26: 391-395, 2011.
- 20110114N 犬塚 伸, 天野直二: 【認知症の薬物治療】 認知症における不安、抑うつおよび多幸感に対する薬物療法を教えてください . *治療* 93: 1918-1920, 2011.
- 20110115N 犬塚 伸, 天野直二: 【認知症治療の最前線】 認知症に伴う行動・心理症状 (BPSD) における薬の使い方 (“私はこう使っている”, 使用の実際と使用上の注意を含めて) . *Geriatric Medicine* 49: 781-785, 2011.
- 20110116N 小田佳代子, 高橋知音, 山崎 勇, 森光晃子, 金子 稔, 鷺塚伸介, 上村恵津子, 山口恒夫: 質問紙を用いた発達障害関連支援ニーズと精神的健康度との関連の検討 . *CANPUS HEALTH* 48: 210-215, 2011.
- 20110117N 鬼頭 恆, 天野直二: 【これからの高齢者医療—診断・治療・予防への対応】 <認知症の診断・治療・管理を習得する> 認知症の問題行動への対処 . *内科* 108: 1038-1042, 2011.
- 20110118N 小林正義, 福島佐千恵, 河埜康二郎, 大西あゆみ, 荻原朋美, 荻原徹也, 高橋 徹, 鷺塚伸介, 天野直二: 【精神科医との協働—事例を中心に—】 大学病院における精神科作業療法の実践 —精神科医との協働—. *精神神経学会誌* 113: 301-308, 2011.
- 20110119N 杉山暢宏: 【性差からみた精神疾患】 性差からみた気分障害 —多文化間精神医学から行動神経内分泌学まで. *臨床精神医学* 40: 169-180, 2011.
- 20110120N 杉山暢宏, 荒井 宏, 荻原朋美, 鷺塚伸介, 天野直二: 【双極性障害の新たな展開】 双極性障害の鑑別疾患・併存疾患 —大うつ病性障害の寛解前気分動揺期との鑑別を中心に—. *臨床精神医学* 40: 261-269, 2011.
- 20110121N 高橋 徹, 松下正明: 宮崎駿にみる身体感覚 — 身体体験と創造性—. *日本病跡学雑誌* 82: 75-86, 2011.
- 20110122N 津田洋子, 塚原照臣, 内田満夫, 鷺塚伸介, 野見山哲生: 長野県の小規模事業場におけるメンタルヘルス対策の現状 . *信州医学雑誌* 59: 163-168, 2011.
- 20110123N 村杉謙次: 医療観察法病棟における服薬アドヒアランス向上に向けたアプローチ —服薬中断プログラムを用いて—. *精神科治療学* 26: 789-798, 2011.
- 20110124N 村杉謙次: 医療観察法病棟の統合失調症患者に対してクエチアピンが奏効した1例 . *新薬と臨床* 60: 983-986, 2011.
- 20110125N 森光晃子, 高橋知音, 鷺塚伸介, 上村恵津子: 【自閉症スペクトラム障害の学生相談】 アスペルガー障害のある学生の自立的課題解決を育てる包括的支援 . *精神療法* 37: 178-183, 2011.

著 書

- 20110126N 天野直二: [高齢者の幻覚・妄想状態] 妄想性障害 . 松下正明, 栗田主一: 日常診療で出会う高齢者精神障害のみかた . 137-141, 中外医学社, 東京, 2011.
- 20110127N 天野直二: [第2章 精神科研修でマスターすべきこと] F 治療法 2 薬物療法 高齢者における向精神薬の使用 . 永井良三, 笠井清登, 村井俊哉ほか: 精神科研修ノート —精神科医療に携わる人が知っておきたい臨床現場のエッセンス 147. 199-200, 診断と治療社, 東京, 2011.
- 20110128N 天野直二: Case 17 パーキンソン症状で始まり、自分本位な性格変化とともに頸部が後ろに反り、眼球が固定気味になった症例 . 小阪憲司: プライマリケア医の認知症診療 入門セミナー . 157-165, 新興医学出版社, 東京, 2011.
- 20110129N 天野直二: [治療] BPSD の病態と治療 . 岩坪威: 別冊 医学のあゆみ 認知症—研究・臨床の最先端 . 62-66, 医歯薬出版, 東京, 2011.
- 20110130N 天野直二: Q 4 認知症の精神症状と行動障害の違いについて説明してください . 河村 満: 高次脳機能障害 Q&A 症候編 . 13-15, 新興医学出版社, 東京, 2011.
- 20110131N 天野直二: [4 症状性を含む器質性精神障害] C 脳血管障害と血管性認知症 . 山内俊雄, 小島卓也, 倉知正佳, 鹿島晴雄: 専門医をめざす人の精神医学 第3版 . 292-297, 医学書院, 東京, 2011.
- 20110132N 天野直二: [日本精神神経学会専門医取得のための申請文書 症例報告の書き方] 6 症状性を含む器質性精神障害 4) 晩発性 Alzheimer 病型認知症 . 山内俊雄, 松原三郎: 精神科医のためのケースレポート・医療文書の書き方 実例集 . 65-66, 中山書店, 東京, 2011.
- 20110133N 天野直二: 136 うつ病と認知症のあらたな関係性 . 松下正明: 精神医学キーワード事典 . 387-389, 中山書店, 東京, 2011.
- 20110134N 高橋 徹: 第6章 認知療法中止例に学ぶ情緒

不安定性 パーソナリティ障害における精神療法的介入の工夫. 井上和臣: パーソナリティ障害の認知療法—ケースから学ぶ臨床の実際—. 81-100, 岩崎学術出版社, 東京, 2011.

20110135N 高橋 徹, 真栄城輝明: 240 内観療法. 松下正明: 精神医学キーワード事典. 669-670, 中山書店, 東京, 2011.

20110136N 萩原徹也, 高橋未央, 天野直二: [II章 精神障害と幻覚妄想] 器質性精神病の幻覚妄想. 堀口 淳: 脳とこころのプライマリケア6 幻覚と妄想. 79-85, シナジー, 東京, 2011.

小児医学

論 文

20110137N 草刈麻衣, 塩原正明, 斎藤章治, 田中美幸, 柳沢龍, 坂下一夫, 加藤忠明, 藤本純一郎, 小池健一: 小児慢性特定疾患治療研究事業における「血小板の異常をきたす」疾患」の登録状況. 日本小児血液学会雑誌 25: 74-80, 2011.

20110138N 重村倫成, 小林法元, 中山佳子, 上松一永, 安井耕三, 小池健一: サリドマイドが著効した小児難治性腸管 Behcet 病の 2 例. 胃と腸 46: 1099-1104, 2011.

20110139N 近藤里栄, 塚原昭臣, 堀綾, 和田敬仁, 稲葉雄二, 金井誠, 内田満夫, 坂口けさみ, 市川元基, 野見山哲生: 長野県におけるこにちは赤ちゃん事業取り組みの現状. 信州医学雑誌 59: 169-175, 2011.

20110140N 斎藤章治, 小池健一: 造血器腫瘍に対する分子標的療法. 小児科 52: 1771-1779, 2011.

20110141N 中山佳子: 小児の除菌療法時に注意すべき薬物相互作用. Helicobacter Research 15: 69-71, 2011.

20110142N 中山佳子, 草刈麻衣, 小池健一: 過敏性腸症候群を疑う児への心理相談のタイミングを教えてください. 小児内科 43: 708-710, 2011.

20110143N 赤澤陽平, 馬場淳, 伊藤有香子, 才田謙, 平林佳奈枝, 三澤由佳, 石田岳史, 服部幸夫, 藤井寿一, 川本文彦, 松岡裕之: 溶血発作で発症したグルコース 6 リン酸脱水素酵素異常症の早産児の 1 例. 日本未熟児新生児学会雑誌 23: 108-112, 2011.

著 書

20110144N 中山佳子: H.pylori 感染症の除菌治療に薬剤感受性試験は必要か?. 五十嵐隆 監修石井正浩 他編集:

EBM 小児疾患の治療 2011-2012. 181-184, 中外医学社, 東京, 2011.

20110145N 草刈麻衣, 中山佳子, 小池健一: 口内炎. 玉置浩子, 玉井浩, 清水俊明 編集: 小児臨床栄養学. 183-182, 診断と治療社, 東京, 2011.

20110146N 中山佳子: 全身にかかわる主要症候 腹痛. 五十嵐隆 編集: 小児科臨床ピクシスス 24 「症状別検査の選び方・進め方. 40-43, 中山書店, 東京, 2011.

皮膚科学

論 文

20110147N 田中飛鳥, 後藤康文, 葭矢裕之, 岩出舞子, 石曾根聡, 宇原 久, 奥山隆平: ドレーンで術後排便管理を行った乳房外 Paget 病の 1 例. 臨床皮膚科 65: 983-986, 2011.

20110148N 田中飛鳥, 宮崎 敦, 蜂谷 勤, 石井則久, 奥山隆平: クオンティフェロン RTB-2G にて診断した結節性結核性静脈炎の 1 例. 皮膚科の臨床 53: 1051-1054, 2011.

20110149N 岩出舞子, 後藤康文, 田中飛鳥, 齊木 実, 宇原 久, 奥山隆平: ステロイドパルス療法が著効した特発性分節型無汗症の 1 例. 臨床皮膚科 65: 969-972, 2011.

20110150N 岩出舞子, 古賀弘志, 村田 浩, 林 宏一, 奥山隆平, 小山佳紀, 丸山和也, 上松隆司: ステロイド内服患者に生じた頬部放線菌症の 1 例. 西日本皮膚科 73: 497-500, 2011.

20110151N 内山龍平, 井出葉子, 皆川 茜, 古賀弘志, 木庭幸子, 宇原久, 高田実, 斎田俊明, 蔵井 誠: ダカルバジン単剤投与が奏効した進行期悪性黒色腫の 1 例. Skin cancer 26: 139-142, 2011.

20110152N 内山龍平, 奥山隆平, 櫻井晃洋: 血管線維腫を合併した多発性内分泌腫瘍症 1 型の 1 例. 西日本皮膚科 73: 368-370, 2011.

20110153N 新倉冬子, 徳田安孝, 小金平容子, 中澤 功, 塩原正明, 奥山隆平: 先天性線状黄色腫. 皮膚科の臨床 33: 945-948, 2011.

20110154N 芦田敦子, 大橋敦子, 木庭幸子, 奥山隆平: メシル酸ガベキサートによる Eosinophilic panniculitis の 1 例. 皮膚科の臨床 53: 1783-1785, 2011.

20110155N 古賀弘志, 宇原 久: 新しい検査法と診断法 Furrow ink test. 臨床皮膚科 65: 80-82, 2011.

20110156N 古賀弘志: Melanoma and Non-Melanoma Skin

- Cancers メラノーマ・皮膚癌 メラノーマ:AJCCの新病期分類(2009)と診療の最新事情. 癌と化学療法 38: 546-548, 2011.
- 20110157N 古賀弘志: ほくろ診療ABC ほくろのダーモスコピー分類. Monthly Book Derma 181: 6-11, 2011.
- 20110158N 林 宏一、宇原 久、斎田俊明: 新しい手術のモダリティ 皮膚がん. がん治療レクチャー 2: 930-934, 2011.
- 20110159N 木庭幸子、芦田敦子、高沢裕子、大橋敦子、後藤康文、磯部研一、奥山隆平: メラノサイト特異的タンパク陰性の原発不明悪性黒色腫の1例. Skin Cancer 25: 353-357, 2011.
- 20110160N 久保仁美、奥山隆平: 養鶏業者に生じた消石灰による化学熱傷. 皮膚科の臨床 53: 1239-1241, 2011.
- 20110161N 宇原 久: Melanoma and Non-Melanoma Skin Cancers メラノーマ・皮膚癌 有棘細胞癌: UICCとAJCCの新病期分類(2009)について. 癌と化学療法 38: 549-551, 2011.
- 20110162N 宇原 久: 先天性色素細胞母斑. 周産期医学 41: 768-772, 2011.
- 20110163N 宇原 久: 爪と爪周囲の良性腫瘍. Monthly Book Derma 184: 9-14, 2011.
- 20110164N 宇原 久: 間葉系悪性腫瘍/悪性黒色腫. 日本皮膚科学会雑誌 121: 2698-2700, 2011.
- 20110165N 宇原 久: 進行した有棘細胞癌. 日本皮膚科学会雑誌 121: 3218-3219, 2011.
- 20110166N 原田和俊、久保仁美、川村龍吉、宇原 久、柴垣直孝、高田 実、斎田俊明、島田眞路: 痒痒性皮膚の診療におけるエバスタチンの有効性、安全性の検討. 診療と新薬 48: 116-121, 2011.
- 20110167N 藤井靖久、花岡英紀、松本和彦: アジア臨床試験の最前線 3. 中国の治験実施体制の台頭. 医薬ジャーナル 47: 1829-1833, 2011.
- 20110168N 奥山隆平: 炎症性角化症 膿疱性乾癬と関節症乾癬. 日本皮膚科学会雑誌 121: 845-850, 2011.
- 20110169N 奥山隆平: ステムセル・エイジング. 臨床皮膚科 65: 44-48, 2011.
- 20110170N 神林由美、佐々木喜教、水芦政人、浅野雅之、芳賀貴裕、奥山隆平、相場節也: 増殖型壊疽性膿皮症の1例. 臨床皮膚科 65: 853-856, 2011.
- 20110171N 斎田俊明: 悪性黒色腫を含む爪部メラノサイト系腫瘍. Monthly Book Derma 184: 1-7, 2011.
- 20110172N 斎田俊明: メラノーマ・皮膚癌のマーカー. 成人病と生活習慣病 41: 732-734, 2011.

著 書

- 20110173N 古賀弘志: 総論 I 診断: 皮膚がんの診療ガイドライン紹介、ダーモスコピーでわかる皮膚腫瘍. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 18-25, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110174N 古賀弘志: 総論 II 治療: 全身的化学療法. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 90-106, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110175N 古賀弘志: 各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍: 術前検査の進め方. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 231-234, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110176N 古賀弘志: 各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍: 化学療法. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 247-248, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110177N 古賀弘志: 各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍: 経過観察と予後. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 259-261, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110178N 斎田俊明、土田哲也、古賀弘志: 必携ダーモスコピー. 金原出版, 東京, 2011.
- 20110179N 林 宏一: 総論 I 診断: 手術療法. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 38-56, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110180N 木庭幸子: 各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍: 3) 免疫療法. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 251-253, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110181N 木庭幸子: 各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍: 免疫制御機構と克服への取り組み. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 255-257, 文光堂, 東京, 2011.
- 20110182N 木庭幸子、奥山隆平: 光線過敏症. 横田千津子、池田宇一、大越教夫: 病気と薬 パーフェクト BOOK 2011. 1370-1373, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110183N 木庭幸子、奥山隆平: 紅皮症. 横田千津子、池田宇一、大越教夫: 病気と薬 パーフェクト BOOK 2011. 1393-1397, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110184N 宇原 久: 総論 I 診断: 皮膚がんの画像診断. 斎田俊明: 一冊でわかる皮膚がん. 32-35, 文光堂, 東京,

- 2011.
- 20110185N 宇原 久：各論 I 上皮性悪性腫瘍：有棘細胞癌．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．163-172, 文光堂，東京，2011.
- 20110186N 宇原 久：各論 I 上皮性悪性腫瘍：温熱性紅斑（火だこ）と thermal keratosis、Vimentin-positive SCC. 斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．175-176, 文光堂，東京，2011.
- 20110187N 宇原 久：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：悪性黒色腫の遠隔転移の切除．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．264-264, 文光堂，東京，2011.
- 20110188N 宇原 久：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：抗がん薬の奏効率と生存期間．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．267-268, 文光堂，東京，2011.
- 20110189N 松本和彦：peeling skin 症候群．井村裕夫、福井次矢、辻 省次：症候群ハンドブック．551-551, 中山書店，東京，2011.
- 20110190N 奥山隆平：脂漏性皮膚炎・ふけ症．山口 徹、北原光夫、福井次矢：今日の治療指針．1020-1020, 医学書院，東京，2011.
- 20110191N 斎田俊明：総論 I 診断：どういふときに皮膚がんを疑うか．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．2-17, 文光堂，東京，2011.
- 20110192N 斎田俊明：総論 II 上皮性悪性腫瘍：がん救急．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．119-120, 文光堂，東京，2011.
- 20110193N 斎田俊明：各論 I 上皮性悪性腫瘍：日光角化症はどの時点で有棘細胞癌（SCC）に進展したと判断するのか＜ダイベート2＞．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．151-152, 文光堂，東京，2011.
- 20110194N 斎田俊明：各論 I 上皮性悪性腫瘍：爪の Bowen 病．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．161-162, 文光堂，東京，2011.
- 20110195N 斎田俊明：各論 I 皮性悪性腫瘍：有棘細胞癌の前駆症・早期病変．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．173-174, 文光堂，東京，2011.
- 20110196N 斎田俊明：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：悪性黒色腫．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．220-231, 文光堂，東京，2011.
- 20110197N 斎田俊明：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：治療の実際．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．234-237, 文光堂，東京，2011.
- 20110198N 斎田俊明：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：desmoplastic melanoma：特徴と診療上の留意点．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．261-261, 文光堂，東京，2011.
- 20110199N 斎田俊明：各論 II 神経外胚葉系悪性腫瘍：悪性黒色腫の遠隔転移の切除 UICC 病期分類．斎田俊明：一冊でわかる皮膚がん．277-278, 文光堂，東京，2011.
- 20110200N 斎田俊明：異形性母斑症候群．井村裕夫、福井次矢、辻 省次：症候群ハンドブック．548-548, 中山書店，東京，2011.

画像医学

論 文

- 20110201N 角谷眞澄：肝画像診断-US・CT・MRIのNext Stage 序説・肝画像診断の最新動向：Next Stage. 肝胆膵画像 13: 9-11, 2011.
- 20110202N 山田 哲、上田和彦、藤永康成、黒住昌弘、角谷眞澄：肝画像診断-US・CT・MRIのNext Stage MRIによる肝予備能の診断：肝胆道系特異性造影剤の有用性．肝胆膵画像 13: 65-70, 2011.
- 20110203N 山田 哲、藤永康成、角谷眞澄、黒住昌弘、上田和彦：目で見える肝癌 脂肪沈着もしくは出血を伴う肝細胞癌（MRIの有用性）．The Liver Cancer Journal 3: 169-176, 2011.
- 20110204N 山田 哲、丸山 舞、小松大祐、黒住昌弘、藤永康成、上田和彦、角谷眞澄：Cystic lesion: 画像診断のkey point 腹部．臨床画像 27: 47-59, 2011.
- 20110205N 川 茂幸、尾崎弥生、浜野英明、小口和浩、百瀬充浩、藤永康成、角谷眞澄：自己免疫性膵炎の特徴とそのPET所見について．PET Journal 13: 29-31, 2011.

著 書

- 20110206N 佐々木 茂：放射線腫瘍学総論 A. 放射線治療の概要．酒井文和：STEP SERIES 放射線科．345-345, 海馬書房，東京，2011.
- 20110207N 小岩井慶一郎：各悪性新生物における放射線治療 A. 中枢神経系腫瘍．酒井文和：STEP SERIES 放射線科．359-360, 海馬書房，東京，2011.
- 20110208N 佐々木 茂：各悪性新生物における放射線治療 N. 小児腫瘍．酒井文和：STEP SERIES 放射線科．389-392, 海馬書房，東京，2011.

- 20110209N 佐々木 茂：緩和治療 A, 脳転移. 酒井文和：STEP SERIES 放射線科. 393-394, 海馬書房, 東京, 2011.
- 20110210N 柳澤 新、角谷眞澄：膵臓 急性膵炎. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 84-85, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110211N 藤永康成、角谷眞澄：膵臓 慢性膵炎. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 86-87, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110212N 藤永康成、角谷眞澄：膵臓 腫瘤形成性膵炎. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 88-89, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110213N 柳澤 新、角谷眞澄：膵臓 浸潤性膵管癌. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 90-91, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110214N 藤田幸恵、角谷眞澄：膵臓 膵管内乳頭腫瘍. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 92-93, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110215N 藤田幸恵、角谷眞澄：膵臓 粘液性嚢胞腫瘍. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 94-95, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110216N 藤田幸恵、角谷眞澄：膵臓 漿液性嚢胞腫瘍. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 96-97, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110217N 藤田幸恵、角谷眞澄：膵臓 非腫瘍性嚢胞性病変. 桑鶴良平：腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 98-99, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110218N 杉山由紀子、角谷眞澄：主要疾患の診断 自己免疫性膵炎. 大友 邦、興侶征典、杉村和朗、福田国彦、松永尚文、村田喜代史：画像診断 update 検査の組み立てから診断まで. 272-273, 日本医師会, 東京, 2011.
- 20110221N 池上俊彦, 宮川眞一：さらに新しいチャレンジ 容量が小さなグラフトを用いたチャレンジ. 肝・胆・膵 63(1): 143-152, 2011.
- 20110222N 横山隆秀：ロボット手術. 信州医学雑誌 59(2): 103-104, 2011.
- 20110223N 小林聡, 宮川眞一：肝疾患 転移性肝癌. 消化器外科学レビュー 2011: 92-97, 2011.
- 20110224N 小林聡, 横山隆秀, 中田岳成, 浦田浩一, 池上俊彦, 宮川眞一：肝切除および胆道再建を伴う術式 肝切除 + 肝動脈切除再建. 手術 65(13): 1893-1896, 2011.
- 20110225N 池上俊彦, 宮川眞一：Alagille 症候群と Wilson 病. 外科 73(12): 1366-1372, 2011.
- 20110226N 宮川眞一, 小林聡：肝臓手術 肝内側区域切除. 手術 65(10): 1417-1420, 2011.
- 20110227N 小林聡, 宮川眞一：基礎 遺伝性内分泌腫瘍症候群. 外科 73(8): 810-812, 2011.
- 20110228N 小出直彦, 小松大介, 鈴木彰, 赤松泰次, 宮川眞一：食道癌内視鏡切除時食道穿孔に対する緊急手術の 1 例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 27(1): 1-6, 2011.
- 20110229N 米田傑, 張淑美, 伊藤哲也, 丸山雅史, 児玉亮, 尾崎弥生, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 上原剛, 宮川眞一, 田中榮司：粘液性嚢胞腫瘍との鑑別が困難であった単胞性の漿液性嚢胞腫瘍の 1 例. 日本消化器病学会雑誌 108(11): 1916-1923, 2011.
- 20110230N 長屋匡信, 赤松泰次, 市川真也, 武田龍太郎, 須藤貴森, 竹中一弘, 小出直彦, 上原剛, 太田浩良, 田中榮司：粘膜下腫瘍様の形態を示した十二指腸原発胃型進行癌の 1 例. Gastroenterological Endoscopy 53(1): 40-46, 2011.
- 20110231N 関野康, 石曾根聡, 佐近雅宏, 小出直彦, 宮川眞一：腹腔鏡下に切除した十二指腸上行部後壁 GIST の 1 例. 日本内視鏡外科学会雑誌 16(4): 483-488, 2011.

外科学 1

論文

- 20110219N 本山博章, 小林聡, 清水明, 横山隆秀, 宮川眞一：Ho-YAG レーザー碎石術が有効であった完全内臓逆位併存先天性胆道拡張症術後肝内結石症の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 72(10): 2592-2595, 2011.
- 20110220N 関野康, 小出直彦, 石曾根聡, 佐近雅宏, 宮川眞一：イレウス管が誘因となった腸重積症の 1 例. 日本消化器外科学会雑誌 44(7): 875-881, 2011.
- 20110232N 佐近雅宏, 小出直彦, 関野康, 石曾根聡, 横山隆秀, 宮川眞一：嵌頓大腿ヘルニアに対して腹腔鏡下ヘルニア修復術を施行した 1 例. 日本内視鏡外科学会雑誌 16(1): 101-105, 2011.
- 20110233N 小林聡, 新倉則和, 宮川眞一：膵嚢胞 膵真性嚢胞. 日本臨床 別冊膵臓症候群: 237-240, 2011.
- 20110234N 北原修一郎, 寺田克, 竹内大輔, 得丸重夫, 奥村征大：臍部アプローチの腹腔鏡手術. 小児外科 42(5): 513-516, 2011.

外科学 2

論文

- 20110235N 家里明日美、小山 洋、伊藤研一、福島万奈、天野 純：小児甲状腺濾胞癌の1例。日本臨床外科学会雑誌 72: 2797-2800, 2011.
- 20110236N 伊藤研一、瀬戸達一郎：移植心の拒絶反応とインフラマソーム。生体の科学 62: 245-248, 2011.
- 20110237N 岡田敏宏、伊藤研一、上原 剛：乳腺病変の細胞診検査でどこまでの診断が可能か？。乳癌の臨床 26: 17-29, 2011.
- 20110238N 小山 洋、家里明日美、福島優子、岡田敏宏、渡邊隆之、原田道彦、伊藤勅子、前野一真、望月靖弘、伊藤研一、天野 純：アロマターゼ阻害剤耐性進行・再発乳癌に対する高用量 Toremifene 療法の検討。癌と化学療法 38: 1123-1126, 2011.
- 20110239N 齋藤 学、境澤隆夫、山田響子、有村隆明、西村秀紀、保坂典子：孤立性肺結節により発見された微小甲状腺癌の1例。信州医学雑誌 59: 89-95, 2011.
- 20110240N 齋藤 学、境澤隆夫、有村隆明、西村秀紀、保坂典子：意識障害を契機に発見されたPTHrP産生肺癌の1例。日本臨床外科学会雑誌 72: 1422-1426, 2011.
- 20110241N 齋藤 学、砥石政幸、椎名隆之、近藤竜一、高砂敬一郎、吉田和夫：大網充填後栄養状態の改善により軽快した気管支断端瘻の1例。日本呼吸器外科学会雑誌 25: 662-666, 2011.
- 20110242N 高野 環、天野 純：画像診断Q & A。胸部外科 64: 146-149, 2011.
- 20110243N 高野 環、天野 純：心臓腫瘍・収縮性心膜炎・肺動脈血栓塞栓症。胸部外科 64: 658-665, 2011.
- 20110244N 福井大祐：ASO 専門医へ紹介するタイミング。生活習慣病 News & Views 全身の血管疾患としての ASO 21: 12-14, 2011.
- 20110245N 福井大祐：CHARISMA 試験における PAD 患者の検討。THROMBOSIS and Circulation 19: 496-499, 2011.

著書

- 20110246N 天野 純：心臓腫瘍学。南山堂，東京，2011.
- 20110247N 伊藤研一：異所性甲状腺。天野 純：心臓腫瘍

学。334-335, 南山堂，東京，2011.

- 20110248N 大津義徳：遠隔転移 V。治療・予後 症例 2. 脂肪肉腫の心転移。天野 純：心臓腫瘍学。297-299, 南山堂，東京，2011.
- 20110249N 坂口昌幸、後藤博久：心臓粘液腫 III。病態 IV。診断。天野 純：心臓腫瘍学。27-33, 南山堂，東京，2011.
- 20110250N 高野 環：心臓粘液腫 I。概念・疫学。天野 純：心臓腫瘍学。20-21, 南山堂，東京，2011.
- 20110251N 寺崎貴光：心臓粘液腫 VI。治療・予後 症例 1. 脳梗塞を繰り返して発見された心臓粘液腫。天野 純：心臓腫瘍学。48-50, 南山堂，東京，2011.
- 20110252N 福井大祐：その他の大動脈腫瘍。天野 純：心臓腫瘍学。384-386, 南山堂，東京，2011.
- 20110253N 吉田和夫：直接浸潤。天野 純：心臓腫瘍学。280-289, 南山堂，東京，2011.
- 20110254N 和田有子：心臓粘液腫 V。病理。天野 純：心臓腫瘍学。33-41, 南山堂，東京，2011.

運動機能学

論文

- 20110255N 高橋 淳、青木 薫、荻原伸英、平林洋樹、向山啓二郎、加藤博之：頸部神経根症に対する mini open foraminotomy (MOF) の手術成績。整形・災害外科 54: 675-678, 2011.
- 20110256N 高橋 淳、向山啓二郎、倉石修吾：思春期特発性側弯症 Lenke type 1 カーブの矯正に椎弓根スクリューを多く刺入することにより矯正率は改善するか？。Journal of Spine Research 2: 1883-1889, 2011.
- 20110257N 加藤博之：高齢者とその手指疾患その病態と治療。関節外科 30: 23-24, 2011.
- 20110258N 本宮真、加藤博之、岩崎倫政、伊坪敏郎、船越忠直、三浪明男：関節リウマチ肘に対する Coonrad-Morrey 型人工肘関節の治療成績。日本肘関節学会雑誌 18: 207-210, 2011.
- 20110259N 加藤博之：Operative Techniques シリーズ 手の外科 書評。臨床整形外科 46: 108-108, 2011.
- 20110260N 上村幹男、内山茂晴、池上章太、向山啓二郎、外立裕之、加藤博之：妊娠後骨粗鬆症における骨代謝状態。別

- 冊整形外科 60: 189-192, 2011.
- 20110261N 高原健治, 上村幹男, 池上章太, 森家秀記, 加藤博之: 脊椎椎体骨折の病態・診断・治療 手術的治療 - 適応と手術術式 脊椎椎体骨折に対するポリメチルメタクリレートを用いた経皮的椎体形成術の問題点. 別冊整形外科 60: 99-102, 2011.
- 20110262N 池上章太, 上村幹男, 内山茂晴, 中川浩之, 外立裕之, 高原健治, 加藤博之: 骨粗鬆症診断における大腿骨二重エネルギー X 線吸収法の重要性. 別冊整形外科 60: 40-43, 2011.
- 20110263N 上村幹男, 内山茂晴, 中川浩之, 外立裕之, 高原健治, 池上章太, 向山啓二郎, 加藤博之: 骨脆弱性骨折患者が骨代謝マーカーに与える影響. 別冊整形外科 60: 24-28, 2011.
- 20110264N 松木寛之, 柴野純一, 中土幸男, 小林道明, 森泉哲次, 加藤博之: 超音波顕微鏡によるヒト大腿骨転子部の力学的特性分布の観察. 臨床バイオメカニクス 32: 39-48, 2011.
- 20110265N 中村幸男, 脇谷滋之, 田原秀晃, 加藤博之, WarmanMatthew L.: 進行性偽性リウマチ様異形成の原因遺伝子である WISP3 の役割解明に向けた動物モデルアプローチ (原著論文). 日本小児整形外科学会雑誌 20: 1-5, 2011.
- 20110266N 大場悠己, 内山茂晴, 伊坪敏郎, 中村恒一, 石垣範雄, 畑幸彦, 加藤博之, 上原剛: 上腕遠位部で生じた正中神経線維束の炎症により前骨間神経麻痺症状を呈した一例. 末梢神経 22: 86-91, 2011.
- 20110267N 村上博則, 小林伸輔, 中村恒一, 内山茂晴, 加藤博之: 鋼線牽引後に生じた手内在筋拘縮の 1 例 (原著論文 / 症例報告). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54: 371-372, 2011.
- 20110268N 佐藤亜由美, 村井貴, 畑幸彦, 内山茂晴, 加藤博之: 第一中手骨頭の側面形態は母指 MP 関節最大屈曲に影響する (原著論文). 日本手外科学会雑誌 27: 763-766, 2011.
- 20110269N 高原政利, 戸祭正喜, 松浦哲也, 新井猛, 加藤博之, 島田幸造: 画像診断, 分類, 病理, および病因. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 13-16, 2011.
- 20110270N 新井猛, 別府諸兄, 高原政利, 加藤博之, 島田幸造, 戸祭正喜, 松浦哲也: 上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の保存療法の成績とその限界. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 16-20, 2011.
- 20110271N 戸祭正喜, 松浦哲也, 新井猛, 加藤博之, 島田幸造, 高原政利: 分類 (ICRS OCD 分類を中心に) と治療成績について. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 21-30, 2011.
- 20110272N 島田幸造, 高原政利, 戸祭正喜, 松浦哲也, 新井猛, 加藤博之: 術式による成績の検討: 「病巣切除・搔爬形成術」と「病巣部再建術」. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 31-41, 2011.
- 20110273N 加藤博之, 島田幸造, 高原政利, 戸祭正喜, 松浦哲也, 新井猛: 上腕骨外顆楔状骨切り術, 骨軟骨片固定, 骨釘移植, mosaicplasty, 細胞移植の成績. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 42-52, 2011.
- 20110274N 松浦哲也, 新井猛, 加藤博之, 島田幸造, 高原政利, 戸祭正喜, 岩瀬毅信, 柏口新二: 少年野球肘に対する検診と予防. 日本整形外科スポーツ医学会雑誌 31: 53-60, 2011.
- 20110275N 伊坪敏郎, 畑幸彦, 中村恒一, 石垣範雄, 村上成道, 小林博一, 加藤博之: 腱板断裂術後に良好な腱板修復を得るための術前因子. 肩関節 35: 461-464, 2011.
- 20110276N 向山啓二郎, 上村幹男, 池上章太, 内山茂晴, 外立裕之, 加藤博之: 骨粗鬆症患者におけるビスホスホネート治療と血清低カルボキシル化オステオカルシンの関係性. 別冊整形外科 60: 29-33, 2011.
- 20110277N 中村恒一, 畑幸彦, 石垣範雄, 伊坪敏郎, 村上成道, 小林博一, 加藤博之: 腱板修復術で Deltoid detachment による展開が三角筋に及ぼす影響. 肩関節 35: 457-460, 2011.
- 20110278N 石垣範雄, 畑幸彦, 村上成道, 小林博一, 中村恒一, 伊坪敏郎, 加藤博之: 骨密度の経時的変化からみた腱板断裂手術例の臨床成績と画像所見. 肩関節 35: 453-456, 2011.
- 20110279N 石垣範雄, 畑幸彦, 小林博一, 中村恒一, 伊坪敏郎, 加藤博之: 腱板修復術後の上腕骨骨密度の経時的変化. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54: 985-986, 2011.
- 20110280N 吉村康夫, 磯部研一, 新井秀希, 青木 薫, 清水富永, 加藤博之: 軟骨肉腫の治療成績. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54: 767-768, 2011.
- 20110281N 磯部研一, 吉村康夫, 新井秀希, 青木薫, 加藤博之: 噴霧式液体窒素処理を補助療法として併用した骨巨細胞腫の治療成績. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 54: 777-778, 2011.
- 20110282N 畑 幸彦, 石垣範雄, 中村恒一, 村上成道, 小林博一, 伊坪敏郎, 加藤博之: 腱板断裂例に対する Mini open repair 法の術後長期成績. 肩関節 35: 817-819, 2011.

20110283N 畑 幸彦, 石垣範雄, 中村恒一, 伊坪敏郎, 加藤博之. : 70歳以上の腱板断裂患者に対する mini open repair 法の効果. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 54: 681-682, 2011.

20110284N 畑 幸彦. : 腱板断裂の診療 肩甲下筋断裂に対する手術法. Monthly Book Orthopaedics. 24: 53-59, 2011.

20110285N 畑 幸彦, 石垣範雄, 中村恒一, 村上成道, 小林博一, 加藤博之. : 腱板断裂例に対する Mini open repair 法の長期手術成績. 整形・災害外科 54: 787-791, 2011.

20110286N 高橋友明, 畑 幸彦, 川崎桂子, 三澤加代子, 雫田研輔, 田島泰裕. : 腱板断裂例において術前後の筋力回復の幅は患者満足度に影響するのか?. 運動療物理療 22: 396-400, 2011.

20110287N 雫田研輔, 畑 幸彦, 田島泰裕, 小口美奈, 荻無里亜希, 山室慎太郎, 高橋友明. : 腱板断裂術後の腱板機能回復を阻害する因子について. 運動療物理療 22: 391-395, 2011.

20110288N 高橋友明, 畑 幸彦. : 腱板断裂例に対する的確・迅速な臨床推論のポイント. 運動療物理療 28: 103-107, 2011.

20110289N 高橋 淳: リウマチ性頸椎病変 (AAS, VS, SAS). Monthly Book Orthopaedics 24: 1-5, 2011.

著 書

20110290N 中村耕三 (総編集), 加藤博之: 整形外科臨床パサージュ 10 肩こり・頸部痛クリニカルプラクティス. 中山書店, 東京都, 2011.

20110291N 石垣範雄 中村耕三: 整形外科臨床パサージュ 10 肩こり・頸部痛クリニカルプラクティス. 中山書店, 東京, 2011.

20110292N 高橋 淳: 頸椎症性神経根症. 加藤博之: 整形外科臨床パサージュ 10 肩こり・頸部痛. 91-95, 中山書店, 東京, 2011.

20110293N 神島博之 加藤博之: 上腕二頭筋腱遠位部断裂. 金谷文則: Knack & Pitfalls 肘関節外科の要点と盲点. 192-193, 文光堂, 東京, 2011.

20110294N 加藤博之: 外傷性橈骨頭脱臼. 浜西千秋: アトラス骨・関節画像診断 6 小児. 83-86, 中外医学社, 東京, 2011.

20110295N 天野 純, 吉村康夫, 中山 淳: 心臓腫瘍の分

類. 天野 純: 心臓腫瘍学. 2-7, 南江堂, 東京, 2011.

20110296N 天野 純, 吉村康夫: 滑膜肉腫. 天野 純: 心臓腫瘍学. 249-255, 南江堂, 東京, 2011.

20110297N 薄井雄企, 青木薫, 羽二生久夫, 鶴岡秀志, 齋藤直人: 医療応用. 飯島澄男. 遠藤守信: カーボンナノチューブ・グラフェンハンドブック. 282-289, コロナ社, 東京, 2011.

脳神経外科学

論 文

20110298N 伊東清志, 青山達郎, 原 洋助, 堀内哲吉, 本郷一博: 急性頸部痛で発症した環椎石灰沈着症の1症例. 脳神経外科 39: 769-772, 2011.

20110299N 伊東清志, 青山達郎, 原 洋助, 堀内哲吉, 本郷一博: 急性頸部痛で発症した環椎石灰沈着症の1症例. 脊髄外科 25: 212-213, 2011.

20110300N 佐藤 篤 清水雄策 小山淳一, 永松清志郎, 本郷一博: 脳梗塞急性期における拡散強調画像での高信号領域の可逆的信号強度に関する研究. 脳卒中の外科 39: 426-431, 2011.

20110301N 千葉晃裕, 村田貴弘, 酒井圭一, 本郷一博: 拡散テンソル画像を用いた錐体路神経線維束の描出と機能温存手術への応用. 信州医学雑誌 59: 155-161, 2011.

20110302N 堀内哲吉, 本郷一博: 動脈瘤クリップ. Clinical Neuroscience 29: 434-436, 2011.

20110303N 堀内哲吉, 本郷一博: 最新の脳血管障害の外科治療. 信州医学雑誌 59: 145-153, 2011.

20110304N 本郷一博: 海綿状血管腫・静脈性血管腫. Clinical Neuroscience 29: 1175-1177, 2011.

20110305N 本郷一博, 柿澤幸成, 後藤哲哉, 堀内哲吉: 解剖に基づく手術の要点 - 内頸動脈 paraclinoid aneurysm-. 脳神経外科ジャーナル 20, suppl 2: 18-24, 2011.

20110306N 本郷一博, 後藤哲哉, 柿澤幸成, 小山淳一: 脳神経外科手術支援ロボット (NeuroBot) - 現状と今後の展望 -. 脳神経外科ジャーナル 20: 270-274, 2011.

著 書

20110307N 柿澤幸成, 本郷一博: 手術に必要な後頭蓋窩動・静脈の解剖. 片山容一, 富永悌二, 齊藤延人: ビジュアル脳神経外科 3 脳幹・基底核・小脳. 18-30, メジカルビュー

社, 東京, 2011.

20110308N 後藤哲哉: 視神経、視交叉近傍病変に対する術中視覚誘発電位モニタリング. 大畑建治: 脳腫瘍の外科. 257-265, 大阪市立大学大学院医学研究科脳神経外科学教室, 大阪, 2011.

20110309N 後藤哲哉: モニタリング. 塩川芳昭: NS NOW NO.15 傍鞍部病変の手術. 80-92, メジカルビュー社, 東京, 2011.

20110310N 酒井圭一、本郷一博: 無剃毛手術①(私のやり方) 創部をきれいにするための工夫. 寺本 明: NS NOW NO.13 整容脳神経外科 Update -きれいなキズアトを目指して. 130-133, メジカルビュー社, 東京, 2011.

20110311N 本郷一博: 脳腫瘍摘出術におけるこだわりの手術手技. 大畑建治: 脳腫瘍の外科. 210-214, 大阪市立大学大学院医学研究科脳神経外科学教室, 大阪, 2011.

20110312N 本郷一博: 脳腫瘍の手術 C- I 体位. 河本圭司、本郷一博、栗栖 薫: イラストレイテッド脳腫瘍外科学. 48-51, 医学書院, 東京, 2011.

20110313N 本郷一博: 脳腫瘍の手術 C- IV 顕微鏡・手術器具とその使い方 全般. 河本圭司、本郷一博、栗栖 薫: イラストレイテッド脳腫瘍外科学. 88-91, 医学書院, 東京, 2011.

歯科口腔外科学

論 文

20110314N 小池剛史、鎌田孝広、鈴木 滋、嶋根 哲、小林啓一、栗田 浩: HIV 陽性患者に発生した舌癌に対し根治切除および術後放射線治療を行った1例. 日本口腔腫瘍学会誌 23: 161-165, 2011.

泌尿器科学

論 文

20110315N 石塚 修、西沢 理: 排尿障害の薬物療法. 難病と在宅ケア 16: 32-35, 2011.

20110316N 石塚 修、西沢 理: 前立腺肥大症の基礎知識. 泌尿器ケア 16: 782-786, 2011.

20110317N 石塚 修、山西友典、本間之夫: 薬物療法. 特集: 前立腺肥大症診療ガイドライン—その概要と位置づけ—. 泌尿器外科 24: 1111-1114, 2011.

20110318N 石塚 修、山西友典: 前立腺肥大症における排

尿障害(下部尿路障害). 医学のあゆみ 238: 335-339, 2011.

20110319N 石塚 修、今村哲也、野口 涉、栗崎功己、市野みどり、西沢 理: 冷えと頻尿. 特集: 頻尿・切迫性尿失禁. 臨床泌尿器科 65: 755-761, 2011.

20110320N 石塚 修、山西友典、本間之夫: 新ガイドラインに基づく前立腺肥大症に対する薬物療法. 日本医事新報 4560: 71-74, 2011.

20110321N 今村哲也、石塚 修、西沢 理: 骨髄由来細胞移植による膀胱再生. 排尿障害プラクティス 18: 338-346, 2011.

20110322N 加藤晴朗: 尿道の手術. こんなときどうする!? 泌尿器科手術のトラブル対処法. 110 瘢痕組織が厚く吻合できそうにない. 臨床泌尿器科増刊号 65: 296-297, 2011.

20110323N 加藤晴朗: 尿道の手術. こんなときどうする!? 泌尿器科手術のトラブル対処法. 111 尿道腔瘻の修復術で尿道粘膜の縫合線を覆う組織がない. 臨床泌尿器科増刊号 65: 298-298, 2011.

20110324N 鈴木尚徳、西沢 理: 【日常診療でよくみる症状・病態—診断の指針・治療の方針—】 XI. 腎臓および泌尿器系の異常 1. 尿失禁—小児・女性・高齢者. 総合臨床 60: 1192-1195, 2011.

20110325N 西沢 理、齊藤徹一: 私はこう治療する 過活動膀胱. 診断と治療 99: 2131-2135, 2011.

20110326N 西澤秀治、石塚 修: “腹部診療に欠かせない緊急腹部エコー検査のポイント” 腎・尿路疾患. レジデント 4: 77-84, 2011.

20110327N 山西友典、西沢 理: LUTS と UDS. 泌尿器外科 24: 1197-1198, 2011.

著 書

20110328N 加藤晴朗: イラストレイテッド泌尿器科手術 第2集. 医学書院, 東京, 2011.

20110329N 本間之夫、石塚 修、大園誠一郎、賀本敏行、河内明宏、後藤百万、関 成人、永井 敦、舛森直哉、山西友典、横山 修: 前立腺肥大症診療ガイドライン. リッチヒルメデイカル, 東京, 2011.

20110330N 石塚 修: 失禁型、禁制型尿路変更術. 勝岡洋治: 泌尿器科診療ガイド. 279-280, 金芳堂, 京都, 2011.

20110331N 鈴木尚徳、西沢 理、加藤晴朗、石塚 修: 腎癌. 天野 純、中山 淳、池田宇一: 心臓腫瘍学. 301-307,

南山堂, 東京, 2011.

20110332N 西沢 理、鈴木尚徳、加藤晴朗: 持続勃起症の治療. 富田 善彦: 新 Urologic Surgery シリーズ, 外傷の手術と救急処理. 138-143, メジカルビュー社, 東京, 2011.

20110333N 西沢 理: 前立腺肥大症: 病気と薬 パーフェクト BOOK2011. 1690-1693, 南山堂, 東京, 2011.

20110334N 西沢 理: 尿失禁. 泉 孝英: ガイドライン 外来診療 2011. 358-361, 日経メディカル開発, 東京, 2011.

20110335N 西沢 理: 過活動膀胱: 病気と薬 パーフェクト BOOK2011. 1696-1699, 南山堂, 東京, 2011.

眼科学

論文

20110336N 村田敏規: 糖尿病網膜症における網膜レーザー凝固. Diabetes Frontier 22: 385-389, 2011.

20110337N 鳥山佑一、今井章、金子由美、保谷卓男、平野隆雄、京本敏行、村田敏規: トーリック眼内レンズの術後短期成績. 眼科臨床紀要 4: 846-850, 2011.

20110338N 菊島渉、黒川徹、時光元温、村田敏規、相澤万象: 多発隅角結節をきたしたサルコイドーシスの1例. 眼科臨床紀要 4: 1082-1086, 2011.

著書

20110339N 村田敏規: 眼科疾患アプローチのための解剖生理. : 薬局 62(4) 増刊号 病気と薬 パーフェクト BOOK. 1270-1273, 南山堂, 東京, 2011.

20110340N 村田敏規、今井弘毅、黒川徹: I 構造とその病態. 大鹿哲郎: 眼科学. 407-410, 文光堂, 東京, 2011.

20110341N 吉田紀子: ベバシズマブ臨床試験. 瓶井資弘: 専門医のための眼科診療クオリファイ4 加齢黄斑変性: 診断と治療の最先端. 204-207, 中山書店, 東京, 2011.

20110342N 宮原照良: 1. 周産期異常 染色体異常 (21,13,18 トリソミーなど). 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 15-17, 中山書店, 東京, 2011.

20110343N 黒川徹: 3. 中枢神経疾患 多発性硬化症. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 47-49, 中山書店, 東京, 2011.

20110344N 京本 敏行: 6. 糖尿病 診断、指標、分類、治療. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5

全身疾患と眼. 84-88, 中山書店, 東京, 2011.

20110345N 村田 敏規: 6. 糖尿病 網膜症. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 89-97, 中山書店, 東京, 2011.

20110346N 千葉大: 6. 糖尿病 網膜症以外の合併症. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 98-100, 中山書店, 東京, 2011.

20110347N 朱さゆり: 10. 全身症状を伴うぶどう膜炎 サルコイドーシス. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 146-153, 中山書店, 東京, 2011.

20110348N 吉田紀子: 12. 皮膚疾患 網膜色素線条を伴う皮膚疾患. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 195-199, 中山書店, 東京, 2011.

20110349N 平野隆雄: 19. その他、眼症状が見られる全身疾患・症候群一覧 精神発達遅滞を伴う頻度が高い疾患、水晶体偏位を起こす疾患、虹彩異色が見られる疾患、網膜分離症が見られる疾患. 村田敏規: 専門医のための眼科診療クオリファイ5 全身疾患と眼. 264-270, 中山書店, 東京, 2011.

耳鼻咽喉科学

論文

20110350N 宇佐美 真一: 難聴の遺伝子診断. 日本臨牀 69(2): 357-367, 2011.

20110351N 宇佐美 真一: 難聴の遺伝子診断. Audiology Japan 54: 44-55, 2011.

20110352N 岩佐 陽一郎、海沼 和幸、宇佐美 真一: 声門下気管支支管軟骨形成症の1例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 83: 96-98, 2011.

20110353N 吉村 豪兼、海沼 和幸、宇佐美 真一: 下咽頭混合型小細胞癌と考えられた1例. 耳鼻臨牀 104(3): 199-203, 2011.

20110354N 鬼頭 良輔、海沼 和幸、小口 和浩、宇佐美 真一: 唾液腺癌の組織学的悪性度診断と予後予測における FDG-PET の有用性の検討. 頭頸部癌 37(1): 73-77, 2011.

20110355N 岩崎 聡、鈴木 宏明、茂木 英明、工 穰、宇佐美 真一: 乾性耳垢と湿性耳垢の脂肪酸分析による比較. 耳鼻と臨床 57(2): 35-41, 2011.

20110356N 岡部 真理子、岩崎 聡、福岡 久邦、鈴木 宏明、宇佐美 真一: 顎下腺膿瘍を生じた眼鏡の柄による

- 咽頭外傷の1例.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(4)**: 313-317, 2011.
- 20110357N 宇佐美 真一:補聴器と人工内耳の融合 残存聴力活用型人工内耳について.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(6)**: 393-401, 2011.
- 20110358N 福岡 久邦、宇佐美 真一:Ⅱ.病原体をマスターする3.ウイルス感染症 3)風疹ウイルス.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(5)**: 165-168, 2011.
- 20110359N 吉村 豪兼、坂口 正範:敗血症ショックを生じた急性喉頭蓋炎の1例.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(6)**: 423-426, 2011.
- 20110360N 吉村 豪兼、坂口 正範、福岡 久邦、塚田 景大、宇佐美 真一:めまいを主訴とした多発性硬化症の1例. *Equilibrium Res* **70(4)**: 245-249, 2011.
- 20110361N 福岡 久邦、海沼 和幸、岡部 真理子、平野 隆雄、田澤 浩一、宇佐美 真一:血腫除去を必要とした眼窩骨膜下血腫の1例.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(10)**: 793-797, 2011.
- 20110362N 内藤 武彦、鈴木 宏明、小口 智啓、岩崎 聡、宇佐美 真一:舌癌との鑑別に難渋した正中菱形舌炎の1例.耳鼻咽喉科・頭頸部外科 **83(7)**: 454-456, 2011.
- 20110363N 茂木 英明、宇佐美 真一:小児の聴覚障害一原因・頻度・発見契機一. *外来小児科* **14(2)**: 112-118, 2011.
- 20110364N 海沼 和幸、佐野 健司、鈴木 宏明、鬼頭 良輔、宇佐美 真一:大唾液腺癌42例の臨床検討. *頭頸部外科* **21(1)**: 1-6, 2011.
- 20110365N 福島 邦博、假谷 伸、長安 吏江、福田 聡、小林 俊光、喜多村健、熊川 孝三、宇佐美 真一、岩崎 聡、土井 勝美、暁 清文、東野 哲也、西崎 和則:先天性外耳道閉鎖症例における埋め込み型骨導補聴器(Bone-Anchored hearing Aid:BAHA)の有効性に関する検討. *日本耳鼻咽喉科学会会報* **114**: 761-767, 2011.
- 20110366N 岩崎 聡、茂木 英明、工 穰、宇佐美 真一:人工聴覚器の将来 人工内耳~低侵襲、残存聴力温存へ向けた新たな取り組み. *日本耳鼻咽喉科学会会報* **114**: 801-806, 2011.
- 20110367N 吉村 豪兼、鬼頭 良輔、宇佐美 真一:口蓋扁桃摘出術が有効であったPFAPA症候群例一習慣性扁桃炎との相違を中心に一. *耳鼻臨床* **104(11)**: 825-828, 2011.
- 20110368N 福岡 久邦、工 穰、小口 智啓、宇佐美 真一:顎下腺に生じた脂腺癌例. *耳鼻臨床* **104(11)**: 821-824, 2011.
- 20110369N 岩佐 陽一郎、坂口 正範、吉村 豪兼、宇佐美 真一:耳下腺内に多発した顔面神経鞘腫例. *耳鼻臨床* **104(11)**: 797-801, 2011.
- 20110370N 茂木 英明、西尾 信哉、工 穰、岩崎 聡、宇佐美 真一:残存聴力活用型人工内耳(electric acoustic stimulation);術後聴取能における検討. *Otol Jpn* **21(5)**: 771-776, 2011.
- 20110371N 宇佐美 真一、茂木 英明、宮川 麻衣子、内藤 武彦、西尾 信哉、工 穰、岩崎 聡:残存聴力活用型人工内耳(electric acoustic stimulation)~手術法と聴力保存成績について~. *Otol Jpn* **21(5)**: 763-770, 2011.
- 20110372N 宇佐美 真一:残存聴力活用型人工内耳(electric acoustic stimulation). *Clinical Neuroscience* **29(12)**: 1376-1378, 2011.

産科婦人科学

論 文

- 20110373N 宮本 強、塩沢丹里:ホルモン エストロゲンと子宮内膜癌. *産婦人科治療* **103**: 422-429, 2011.
- 20110374N 宮本 強、塩沢丹里:婦人科悪性腫瘍に対するホルモン療法. *内分泌外科* **28**: 152-156, 2011.
- 20110375N 岡 賢二:最新のトピックス 生殖補助医療の最新技術 ICSI から IMSI へ(解説). *信州医学雑誌* **59**: 33-35, 2011.
- 20110376N 高津亜希子、塩沢丹里:特集/婦人科における遺伝性腫瘍の取り扱いの実際 Peutz-Jeghers 症候群の子宮頸部腫瘍. *産科と婦人科* **78**: 1096-1100, 2011.

麻酔蘇生学

論 文

- 20110377N 川股知之:がん疼痛モデル. *ペインクリニック* **32**: 1659-1668, 2011.
- 20110378N 川股知之:術後鎮痛法としてのPCAに関する最近の話題. *臨床麻酔* **35**: 1661-1667, 2011.
- 20110379N 川股知之:がん疼痛を科学する. *麻酔* **60**増刊: S177-S182, 2011.
- 20110380N 川股知之、山本克己、布施谷仁志、平林高暢、坂本明之、川真田樹人:癌性疼痛の発生機序. *麻酔* **60**: 1010-1017, 2011.

20110381N 平林高暢, 川股知之, 坂本明之, 池野重雄, 峰村仁志, 井出進, 蔵當辰彦, 川真田樹人: 硬膜外麻酔指導時の Epidrum™ の有用性. 麻酔 60: 1078-1081, 2011.

20110382N 田中聡, 川真田樹人: 先取り鎮痛. 脊椎脊髄 24: 395-401, 2011.

20110383N 田中聡, 川真田樹人: 局所麻酔薬中毒が起きたときにはどのように対処するか. LiSA 18: 460-462, 2011.

20110384N 杉山大介, 川真田樹人: PCA の基礎 安全で有効な PCA にするために適応・副作用の理解はきっちりと. LiSA 18: 774-777, 2011.

20110385N 杉山大介, 井本敬二, 川真田樹人, 古江秀昌: 下行性ノルアドレナリン神経による痛覚シナプス伝達の調節機構—青斑核からの in vivo パッチクランプ法—. PAIN RESEARCH 26: 1-9, 2011.

20110386N 石田高志, 川真田樹人: 質疑応答 産科出血に対する自己血回収装置の使用について <回答>. 臨床麻酔 35: 715-716, 2011.

著 書

20110387N 川真田樹人: 局所麻酔薬. 弓削孟文: 標準麻酔科学. 43-49, 医学書院, 東京, 2011.

20110388N 田中聡, 川真田樹人: 腕神経叢引き抜き損傷後痛. 眞下節: 神経障害性疼痛. 152-160, 克誠堂出版, 東京, 2011.

20110389N 田中聡, 清水布実子, 川真田樹人: 硬膜外電気刺激療法. 中村耕三: 整形外科臨床パサージュ8 運動器のペインマネジメント. 258-261, 中山書店, 東京, 2011.

形成再建外科学

論 文

20110390N 松尾清: 眼瞼下垂. 総合臨床 60: 992-994, 2011.

20110391N 久島英雄, 篠原洋, 岩澤幹直: 下口唇再建 遊離皮弁による下口唇の再建. PEPARS 49: 46-52, 2011.

20110392N 杠俊介, 松尾清, 伴緑也: 眼瞼下垂症 眼窩隔膜を利用した眼瞼下垂症手術. PEPARS 51: 33-41, 2011.

20110393N 三島吉登, 杠俊介, 松尾清: 頭部・頸部 顔面外傷. 救急・集中治療 23: 887-892, 2011.

20110394N 柴將人, 岩澤幹直, 川村達哉: 救命した血液透析

中の高齢者重症熱傷の1例. 熱傷 37: 95-104, 2011.

病態解析診断学

論 文

20110395N 平 千明, 松田和之, 竹澤由夏, 伊藤俊朗, 石田文宏, 日高恵以子, 熊谷俊子, 本田孝行: キメリズム解析における multiplex short tandem repeat (STR) -PCR 法の検討と検査材料の評価. 臨床病理 59(1): 24-30, 2011.

20110396N 金井信一郎, 松本 剛, 本田孝行: ER・ICUでの薬の使い方 Q & A -プロの実践と秘訣に学ぶ- 感染性疾患の緊急治療 Q45 カンジダ感染症/アスペルギルス感染症. 救急・集中治療 23(1・2): 333-338, 2011.

20110397N 金井信一郎, 松本 剛, 本田孝行: ER・ICUでの薬の使い方 Q & A -プロの実践と秘訣に学ぶ- 感染性疾患の緊急治療 Q46 結核. 救急・集中治療 23(1・2): 339-344, 2011.

20110398N 新井慎平, 百瀬正信, 富木大基, 太田浩良, 本田孝行, 羽山正義: 再考—抗原賦活化法が抗原物質の組織化学的染色法に及ぼす影響について. 病理技術 74(1): 6-11, 2011.

20110399N 天野芳郎, 日高義彦, 伊藤有香子, 松崎 聡, 高山雅至, 中村真一, 南 勇樹, 森 哲夫, 山崎崇志, 幡谷浩史, 廣田(川戸洞) 雅子, 若林早紀, 江原孝史, 小池健一: 補体制御因子 factor H の遺伝子変異を持つ非典型的溶血性尿毒症症候群の1例. 日本小児科学会雑誌 115(1): 107-112, 2011.

20110400N 真鍋俊明, 三上芳喜, 吉澤明彦: 病理診断の精度管理概論. 病理と臨床 29(4): 320-327, 2011.

20110401N 塩澤 勉, 中村啓章, 田村克彦, 長澤正樹, 羽生 登, 本田孝行, 日高宏哉: 血中ホモシステイン除去における on-line HDF の有用性. 腎と透析 70: 187-189, 2011.

20110402N 本田孝行: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 —ルーチン検査から病態変化を見抜く— ルーチン検査だけでも病態を把握できる? Q 1. ルーチン検査は病態の把握に役に立つ. 救急・集中治療 23(11・12): 1585-1589, 2011.

20110403N 松本竹久, 春日恵理子: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 —ルーチン検査から病態変化を見抜く— 良い検体を出さないと, 良い結果は得られない Q 7. 細菌検査検体の出し方. 救急・集中治療 23(11・12): 1620-1624, 2011.

20110404N 久保田聖子, 日高恵以子: ワンランク上の検査

- 値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 8. 栄養状態はどうか. 救急・集中治療 23(11・12): 1625-1631, 2011.
- 20110405N 平 千明、松田和之: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 9. 患者の全身状態の経過はどうか. 救急・集中治療 23(11・12): 1632-1636, 2011.
- 20110406N 堀内一樹、菅野光俊: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 10. [細菌感染症1] 細菌感染症はあるのか. 救急・集中治療 23(11・12): 1637-1641, 2011.
- 20110407N 新井慎平、菅野光俊: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 11. [細菌感染症2] 細菌感染症の重症度は?. 救急・集中治療 23(11・12): 1642-1647, 2011.
- 20110408N 菅野光俊: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 12. [細菌感染症3] 敗血症の有無. 救急・集中治療 23(11・12): 1649-1653, 2011.
- 20110409N 村田和也、川崎健治: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 13. 腎臓の病態. 救急・集中治療 23(11・12): 1654-1659, 2011.
- 20110410N 向井早紀、川崎健治: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 14. 肝臓の病態. 救急・集中治療 23(11・12): 1660-1665, 2011.
- 20110411N 石嶺南生、向井早紀: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 15. 胆管の病態. 救急・集中治療 23(11・12): 1666-1671, 2011.
- 20110412N 末木 茜、松田和之: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 16. 細胞傷害. 救急・集中治療 23(11・12): 1672-1677, 2011.
- 20110413N 竹澤由夏、川崎健治: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 17. 貧血. 救急・集中治療 23(11・12): 1678-1683, 2011.
- 20110414N 廣田雅子、日高恵以子: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 18. 凝固・線溶系の異常. 救急・集中治療 23(11・12): 1684-1691, 2011.
- 20110415N 川崎健治、吉澤明彦: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 身体所見をとるように血液生化学検査を読んでみよう Q 19. 電解質異常. 救急・集中治療 23(11・12): 1692-1698, 2011.
- 20110416N 金井信一郎、松本竹久: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 各種疾患での検査値の動き - 救急・集中治療領域を中心に - Q 23. 呼吸器感染症. 救急・集中治療 23(11・12): 1718-1722, 2011.
- 20110417N 松本 剛、吉澤明彦: ワンランク上の検査値の読み方・考え方 - ルーチン検査から病態変化を見抜く - 各種疾患での検査値の動き - 救急・集中治療領域を中心に - Q 38. インフルエンザウイルス肺炎. 救急・集中治療 23(11・12): 1825-1830, 2011.
- 20110418N 寺澤文子、竹澤由夏、廣田(川戸洞)雅子、奥村伸生: フィブリノゲンの細胞内生成・分泌における B β 鎖 D 領域 454-458 残基の重要性. 臨床病理 59(8): 741-748, 2011.
- 20110419N 本田孝行: 私のハイブリッドな臨床検査医人生. 臨床病理 59(3): 255-263, 2011.
- 20110420N 小嶋俊介、柳沢 龍、石川伸介、中曽根允彦、中澤希世子、長谷川康久、小林孝至、平山順一、秋野光明、東 寛、下平滋隆: 置換液 M-sol を用いた置換血小板 (R-PC) 調製のプロセスバリデーションに関する検討. 日本輸血細胞治療学会誌 57(5): 379-385, 2011.

著 書

- 20110421N 沖村幸枝、松本竹久: 第2章 消化器内視鏡の感染管理 4) 高水準消毒薬の殺菌効果の比較 (グルタラル製剤, フタラル製剤, 過酢酸製剤). 赤松泰次: 消化器 Book 03 内視鏡診療の安全管理 偶発症や感染の予防と対処法. 115-123, 羊土社, 東京, 2011.

救急集中治療医学

論 文

- 20110422N 今村 浩：ER・ICUでの薬の使い方 2011-'12 感染性心内膜炎．救急・集中治療 23: 208-214, 2011.
- 20110423N 今村 浩：心不全の重症度分類「キリップ分類（Killip）分類」とは何？．ナーシングケア Q & A 40: 44-45, 2011.
- 20110424N 今村 浩：心タンポナーデ．救急・集中治療 23: 759-764, 2011.
- 20110425N 岩下具美, 市川通太郎, 高山浩史, 戸部理絵, 新井雅子, 下村陽子, 岡元和文：長野県内の救急ヘリコプター搬送における病院選定の検討．日本航空医療学会雑誌 12: 34-39, 2011.
- 20110426N 岩下具美, 上田泰明, 城下聡子, 新田憲市, 今村浩, 岡元和文：長野県内で脳卒中を発症した県外出身者の亜急性期転院に関する検討．脳卒中 33: 164-170, 2011.
- 20110427N 岩下具美：熱傷 検査値の読み方・考え方—ルーチン検査から病態変化を見抜く—．救急・集中治療 23: 1796-1804, 2011.
- 20110428N 岩下具美：信州大学病院 ドクターヘリ発進！．プレホスピタルケア 24: 10-11, 2011.
- 20110429N 岩下具美：頭蓋内圧亢進症 / 急性脳浮腫．救急・集中治療 23: 97-105, 2011.
- 20110430N 岩下具美：脳出血．救急・集中治療 23: 723-733, 2011.
- 20110431N 小出直彦：食道癌術後心房細動の発症に手術要因は関与するか？．日本集中治療医学会誌 18: 662-664, 2011.
- 20110432N 望月勝徳, 一本木邦治, 岡元和文：ECMOの適応．適応除外と治療の実際．Clinical Engineering 22: 536-542, 2011.
- 20110433N 神頭定彦, 樋代昌彦, 古澤武彦, 北川原亨, 萩原一昭, 伊藤 仁, 佐藤栄一, 大澤道彦, 高野博子, 上條幸弘, 北澤公男, 山口浩史, 岩下具美, 上條剛志：長野県 DMAT（災害派遣医療チーム）の視点からみた県内災害医療体制の現状と課題．長野県医学会雑誌 41: 42-44, 2011.
- 20110434N 市川通太郎, 一本木邦治, 城下聡子, 望月勝徳, 北村真友, 高山浩史, 関口幸男, 今村浩, 大石奏, 松本剛,

小澤正敬, 高木誠, 岡田まゆみ, 上田泰明, 新田憲市, 岩下具美, 岡元和文：当院におけるヘリ搬送患者の検討．長野県医学会雑誌 41: 44-45, 2011.

20110435N 新井雅子：第 22 回ドクターヘリ講習会に看護師として参加して．日本航空医療学会雑誌 12: 49-50, 2011.

20110436N 関口幸男, 岡田まゆみ：熱傷．小児科診療 74: 291-298, 2011.

20110437N 福山哲広, 稲葉雄二, 樋口司, 関口幸男, 石田修一：Acute encephalitis with refractory, repetitive partial seizures 発症から 3 年後に突然死したてんかんの 1 例（原著論文 / 症例報告）．脳と発達 43: 313-316, 2011.

20110438N 小林尊志, 城下聡子, 岡元和文：神経救急・集中治療における気道管理と呼吸管理．救急・集中治療 23: 1125-1130, 2011.

著 書

20110439N 岡元和文：重症患者と集中治療．日本救急医学会専門医認定委員会：救急診療指針改訂第 4 版．588-592, へるす出版, 東京, 2011.

20110440N 岩下具美：脳神経系疾患の急性期管理で使用する薬の基本的な使い方を教えて？．岡元和文編集：ナーシングケア Q & A . 114-115, 総合医学社, 東京, 2011.

20110441N 関口幸男：喘息患者さんのケアのポイントは？．岡元和文編集：ナーシングケア Q & A . 166-169, 総合医学社, 東京, 2011.

神経難病学

論 文

20110442N 佐藤俊一, 星 研一, 渡辺正秀, 日根野晃代, 小柳清光, 矢彦沢裕之：先行感染後に発症した抗 AQP4 抗体陽性の視神経脊髄炎 84 歳男性剖検例．臨床神経学 51: 583-589, 2011.

20110443N 橋本智代, 小柳清光：神経病理入門 I. 基本的な脳標本の作製法．Medical Technology 39: 939-946, 2011.

20110444N 小柳清光, 橋本智代：異常 TDP-43 蓄積と神経細胞死：筋萎縮性側索硬化症（ALS）と前頭側頭葉変性症（FTLD）における観察と考察．信州医学雑誌 59: 63-73, 2011.

20110445N 吉田邦広：神経疾患の遺伝子医療 ～神経内科医の果たす役割～．難病と在宅ケア 16: 50-53, 2011.

20110446N 吉田邦広：病気のはなし ハンチントン病．検査と技術 39: 6-10, 2011.

20110447N 吉田邦広：神経内科医に必要な遺伝カウンセリング．臨床神経学 51: 865-867, 2011.

著 書

20110448N 吉田邦広：アスパルチルグルコサミン尿症．折居忠夫：ムコ多糖症 UPDATE. 172-174, (株)アドメディア, 東京, 2011.

下部尿路医学

論 文

20110449N 石塚 修、今村哲也、野口 渉、栗崎功己、市野みどり、西沢 理：冷えと頻尿．特集：頻尿・切迫性尿失禁．臨床泌尿器科 65: 755-761, 2011.

移植免疫感染症学 (免疫制御学)

論 文

20110450N 野竹剛、瀧伸介：活性化 T 細胞における NK レセプターの発現．臨床免疫・アレルギー科 55: 475-482, 2011.

臓器発生制御医学 (循環器病態学)

論 文

20110451N 池田宇一：血管新生療法．Geriatric Medicine 49: 227-230, 2011.

20110452N 伊澤淳、池田宇一：高感度 CRP は血管炎症のマーカーとして使用されていますが、血栓症の発生にどのように作用しているのですか．血栓と循環 19: 67-70, 2011.

20110453N 宮下裕介：腎動脈．Vascular Lab 8: 161-167, 2011.

20110454N 三枝達也、伊澤淳、池田宇一：非心臓手術の周術期における冠動脈疾患の予防・治療．日本臨床 69: 510-514, 2011.

20110455N 富田 威：洞調律維持治療—抗不整脈とアブレーションの使い分け—．Cardiac Practice 22: 53-58, 2011.

20110456N 相澤万象、宮下裕介、富田威、越川めぐみ、笠井宏樹、伊澤淳、熊崎節央、小山潤、池田宇一：鎖骨下静脈血栓症に続発した慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対し経

皮的肺動脈形成術を施行した 1 例．Therapeutic Research 32: 1241-1244, 2011.

20110457N 宮下裕介：薬物溶出性ステント植込み後の 3 種抗血小板薬治療が虚血性イベントを低下する：シロスタゼール併用療法の、薬物溶出性ステント植込み後の心血管主要イベント発症率低下効果 (DECREASE レジストリー)．血栓と循環 19: 611-612, 2011.

20110458N 池田宇一：ABI 低値者へのアスピリン投与による心血管イベント予防効果—AAA (Aspirin for Asymptomatic Athero-sclerosis) 試験．血栓と循環 19: 383-384, 2011.

20110459N 菊島渉、黒川徹、時光元温、村田敏規、相澤万象：多発隅角結節をきたしたサルコイドーシスの 1 例．眼科臨床紀要 4: 1082-1086, 2011.

20110460N 南澤綾子、伊澤 淳、池田宇一：大動脈疾患における降圧薬 (わかりやすい血管疾患と薬物療法 第 5 回)．Vascular Lab 8: 539-541, 2011.

20110461N 海老澤聡一郎、宮下裕介、池田宇一：閉塞性動脈硬化症 (末梢動脈疾患) の診断と治療．総合臨床 60: 2124-2130, 2011.

20110462N 伊澤淳、池田宇一：膠原病による虚血四肢に対する血管再生治療の試み．Heart View 15: 816-821, 2011.

20110463N 笠井宏樹、池田宇一：重症心不全に対する血液浄化療法．Current Therapy 29: 945-949, 2011.

20110464N 宮下裕介、嘉嶋勇一郎、池田宇一：閉塞性動脈硬化症における酸化ストレスマーカー計測の意義．循環器専門医 19: 233-236, 2011.

20110465N 宮下裕介、池田宇一：閉塞性動脈硬化症．Medicina 48: 98-101, 2011.

20110466N 越川めぐみ、池田宇一：糖尿病における血管障害発見のための医療面接と身体診察．月刊糖尿病 3: 47-53, 2011.

20110467N 熊崎節央：長野県・松本地域における虚血性心疾患地域連携バスの取り組みと病診連携．地域連携入退院支援 4: 82-88, 2011.

著 書

20110468N 池田宇一 宮下裕介：知らないと怖い閉塞性動脈硬化症．PHP サイエンス・ワールド, 東京, 2011.

20110469N 伊澤淳：脱水．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病気と薬 パーフェクト Book 2011. 127-129, 南山堂, 東京,

- 2011.
- 20110470N 伊澤淳：浮腫．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 130-132, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110471N 笠井宏樹：胸痛．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 162-164, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110472N 笠井宏樹：腰背部痛．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 205-206, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110473N 富田威：動悸・心悸亢進．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 165, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110474N 富田威：呼吸困難．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 168-169, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110475N 富田威：心電図．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 228-233, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110476N 富田威：不整脈．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 254-262, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110477N 小山潤：弁膜症．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 283-291, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110478N 小山潤：心筋症．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 298-303, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110479N 相澤万象：肺血栓塞栓症・肺高血圧症．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 323-331, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110480N 熊崎節央：急性大動脈解離・大動脈瘤．横田千津子、池田宇一、大越教夫：病氣と薬 パーフェクト Book 2011. 332-336, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110481N 富田威：健康診断で見つかった WPW 症候群．山下武志：あなたも名医！ああ～どうする？！この不整脈．18-22, 日本医事新報社, 東京, 2011.
- 20110482N 宮下裕介：下肢動脈 術後フォロー．横井宏佳：格段にうまくいく EVT の基本とコツ．68-70, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110483N 宮下裕介：腎動脈 腎動脈のカテーテル検査．横井宏佳：格段にうまくいく EVT の基本とコツ．208-210, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110484N 宮下裕介：腎動脈 腎動脈造影所見の読み方．横井宏佳：格段にうまくいく EVT の基本とコツ．211-212, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110485N 宮下裕介：腎動脈 血管内治療の適応．横井宏佳：格段にうまくいく EVT の基本とコツ．213-216, 羊土社, 東京, 2011.
- 20110486N 池田宇一：レイノー病、レイノー現象．山口徹、北原光夫、福井次矢：今日の治療指針 2011. 404-405, 医学書院, 東京, 2011.
- 20110487N 池田宇一：心筋梗塞のくすり．島田和幸：生活習慣病のくすり．82-93, 日本評論社, 東京, 2011.
- 20110488N 笠井宏樹、池田宇一：経口抗凝固薬の適正使用．日本血栓止血学会：わかりやすい血栓と止血の臨床．210-213, 南江堂, 東京, 2011.
- 20110489N 小山潤：過誤腫（I～V）．天野純：心臓腫瘍学．173-175, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110490N 宮下裕介：中皮性乳頭腫．天野純：心臓腫瘍学．189, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110491N 伊澤淳、池田宇一：悪性リンパ腫．天野純：心臓腫瘍学．268-279, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110492N 笠井宏樹：遠隔転移（I～VII -1）．天野純：心臓腫瘍学．290-297, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110493N 越川めぐみ：肺動脈肉腫．天野純：心臓腫瘍学．392-398, 南山堂, 東京, 2011.

臓器発生制御医学 (発生再生医学)

論 文

- 20110494N 小山晃英、桜井敬之、神吉昭子、新藤優佳、河手久香、荒居琢磨、家里康弘、吉沢隆浩、揚磊、植竹龍一、五十嵐恭子、鳥山佑一、沖村綾乃、山内啓弘、田中 愛、新藤隆行：血管内皮細胞のアドレノメデュリン -RAMP2 システムによる血管恒常性維持機構．血管 34: 153-157, 2011.

著 書

- 20110495N 新藤隆行：ADAMTS. 佐藤靖史：血管生物医学事

典. 85-87, 朝倉書店, 東京, 2011.

20110496N 新藤隆行: Heme oxygenase-CO 系. 佐藤靖史: 血管生物医学事典. 120-121, 朝倉書店, 東京, 2011.

臓器発生制御医学 (分子病理学)

著 書

20110497N 天野 純、吉村康夫、中山 淳: 心臓腫瘍の分類. 天野 純、中山 淳、池田宇一: 心臓腫瘍学. 2-7, 南山堂, 東京, 2011.

20110498N 天野 純、中山 淳: 心臓腫瘍の疫学・頻度. 天野 純、中山 淳、池田宇一: 心臓腫瘍学. 8-18, 南山堂, 東京, 2011.

20110499N 小林基弘、瀬川大輔、前原正明: 心膜孤立性線維性腫瘍. 天野 純、中山 淳、池田宇一: 心臓腫瘍学. 184-188, 南山堂, 東京, 2011.

20110500N 増本純也、三角隆彦、下川伶子、古泉 潔: 脂肪肉腫. 天野 純、中山 淳、池田宇一: 心臓腫瘍学. 256-261, 南山堂, 東京, 2011.

加齢生物学

著 書

20110501N 樋口京一: プリオン病以外のアミロイドーシスは伝播するか? (1) 全身性アミロイドーシス. 山田正仁: アミロイドーシス診療のすべて—ガイドライン完全詳解—. 197-204, 医歯薬出版, 東京, 2011.

神経可塑性学

論 文

20110502N 鈴木龍雄: タンパク質合成と可塑性. *Clinical Neuroscience* 29: 763-765, 2011.

分子腫瘍学

論 文

20110503N 谷口俊一郎: 嫌気性菌をがんへの”運び屋”にする. *科学* 81: 219-219, 2011.

加齢病態制御学

論 文

20110504N 鈴木悟: 甲状腺ホルモン代謝: 最近の進歩 細胞質結合蛋白 ホルモン作用とその機能多様性. *日本甲状腺学会雑誌* 2: 30-33, 2011.

20110505N 鈴木悟: 甲状腺ホルモン輸送: 甲状腺から標的核受容体への旅路. *信州医学雑誌* 59: 403-410, 2011.

20110506N 佐藤吉彦: 糖尿病治療の新たな展開 —インクレチン関連薬の登場—. *信州医学雑誌* 59: 185-187, 2011.

20110507N 山崎雅則 駒津光久: 高齢者における GLP-1 受容体作動薬の使い方. *Geriatric Medicine* 49: 879-882, 2011.

20110508N 石井宏明 駒津光久: 経口糖尿病薬治療薬 薬剤の特性と治療における意義”SU薬の意義と有用性”. *糖尿病診療マスター* 9: 495-499, 2011.

20110509N 佐藤吉彦: 膵β細胞の stimulus-secretion coupling: インスリン分泌実験から. *Islet Equality* 3: 14-117, 2011.

著 書

20110510N 駒津光久: 2型糖尿病のインスリン治療 インスリン治療がしばしば難渋するケース 高齢者や認知症患者. 荒木栄一、綿田裕孝: 最新インスリン療法. 180-184, 中山書店, 2011.

20110511N 駒津光久: グリニドとSU薬. 佐田政隆、下村伊一郎、野出孝一、綿田裕孝: 血管糖尿病 2011. 214-218, フジメディカル出版, 2011.

スポーツ医学

論 文

20110512N 能勢 博: 抗加齢の運動. *医と食* 3(2): 79-83, 2011.

著 書

20110513N 能勢 博: 呼吸. 彼末一之, 能勢 博: やさしい生理学 (改訂第6版). 51-70, 南江堂, 東京, 2011.

20110514N 能勢 博: 健康スクリーニングとリスク層別化の準備. 日本体力医学会 体力科学編集委員会 (監訳): 運動処方指針 運動負荷試験と運動プログラム (原書第8

版) . 18-38, 南江堂, 東京, 2011.

20110515N 藤本繁夫, 能勢 博: 健常者と特殊な状況にある人の運動処方. 日本体力医学会 体力科学編集委員会(監訳): 運動処方の指針 運動負荷試験と運動プログラム(原書第8版) . 188-213, 南江堂, 東京, 2011.

健康教育心理学

論 文

20110516N 須田奈都実・高橋知音・森光晃子・上村恵津子: 大学における発達障害学生の現状と課題. 心理臨床学研究 29: 651-660, 2011.

20110517N 森光晃子・高橋知音・鷺塚伸介・上村恵津子: アスペルガー障害のある学生の自立的課題解決を育てる包括的支援. 精神療法 37: 178-183, 2011.

20110518N 藤岡徹・森光晃子・高橋知音: 社会的行動の評価課題の作成 -- 暗黙のルールを理解する能力を測定する試み. LD 研究 20: 304-316, 2011.

20110519N 岩淵 未紗・高橋 知音: 大学生の ADHD 困り感質問紙の作成. 信州心理臨床紀要 10: 13-24, 2011.

20110520N 小田佳代子・高橋知音・山崎勇・森光晃子・金子稔・鷺塚伸介・上村恵津子・山口恒夫: 質問紙を用いた発達障害関連支援ニーズと精神的健康度との関連. CANPUS HEALTH 48: 210-215, 2011.

20110521N 篠原菊紀, 八木澤優一, 石田美咲, 高島政宣, 福地光, 平澤黎哲, 篠原眞弓, 高橋伸桂, 根本賢一, 永野光裕, 柳沢秋孝, 寺沢宏次: パチンコ店を高齢者化社会の健康資源にしよう! ~ “健康ぱちんこ” を巡る考察 ~. 文理シナジー 15: 21-26, 2011.

著 書

20110522N 森光晃子・高橋知音: 事例7 大学生生活において困難のあったアスペルガー障害のある女子学生. 藤田和弘, 前川久男, 大六一志, 山中克夫: 日本版 WAIS- III の解釈事例と臨床研究. 147-161, 日本文化科学社, 東京, 2011.

放射線部

論 文

20110523N 黒住昌弘, 佐々木祥之, 角谷眞澄: 脈管解剖の基本と変異の理解 肝動脈の分岐様式と CT angiography による評価. 肝胆膵画像 13: 364-374, 2011.

20110524N 藤田幸恵, 上田和彦: 肝細胞癌の造影動脈相(早

期相)におけるヘモダイナミクス. 臨床画像 27: 328-334, 2011.

20110525N 藤田幸恵, 上田和彦, 角谷眞澄: 最新の消化器画像診断の現況 肝臓 動注CTの今日的意義. Rad Fan 9: 14-17, 2011.

20110526N 藤田幸恵, 上田和彦, 角谷眞澄: 混合型肝臓における画像所見. 肝胆膵 63: 565-571, 2011.

20110527N 平野浩志: 総論 甦るトモシンセシス: トモシンセシスの開発から臨床応用に至るまでの歩み. INNERVISION 26(7): 2-7, 2011.

著 書

20110528N 上田和彦: 診断各論 肝・胆・膵. 酒井文和: STEP SERIES 放射線科. 219-266, 海馬書店, 東京, 2011.

20110529N 上田和彦, 藤永康成, 角谷眞澄: 膵臓 膵の先天異常. 桑鶴良平: 腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 80-83, 羊土社, 東京, 2011.

20110530N 上田和彦, 藤永康成, 角谷眞澄: 膵臓 膵内分泌腫瘍. 桑鶴良平: 腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 100-101, 羊土社, 東京, 2011.

20110531N 上田和彦, 藤永康成, 角谷眞澄: 膵臓 膵外傷. 桑鶴良平: 腹部・骨盤部 画像診断のここが鑑別ポイント 改訂版. 102-103, 羊土社, 東京, 2011.

20110532N 塚原嘉典, 角谷眞澄: 気になる症状・所見に対する画像検査の進め方 肝・胆・膵, 消化管 閉塞性黄疸. 大友 邦, 興梠征典, 杉村和朗, 福田国彦, 松永尚文, 村田喜代史: 画像診断 update 検査の組み立てから診断まで. 84-85, 日本医師会, 東京, 2011.

輸 血 部

論 文

20110533N 小嶋俊介, 柳沢龍, 石川伸介, 中曾根允彦, 中澤希世子, 長谷川康久, 小林孝至, 平山順一, 秋野光明, 東寛, 下平滋隆: 置換液 M-sol を用いた置換血小板 (R-PC) 調製のプロセスバリデーションに関する検討. 日本輸血・細胞治療学会誌 57: 379-385, 2011.

著 書

20110534N 藤井康彦, 下平滋隆, 田崎哲典, 星順隆, 浅井隆善, 松崎浩史: 輸血副作用対応ガイド. 日本輸血・細胞治療学会, 東京, 2011.

リハビリテーション部

論文

- 20110535N 高橋友明, 畑幸彦: 腱板損傷に対する的確・迅速な臨床推論のポイント. 理学療法 28: 103-107, 2011.
- 20110536N 高橋友明, 畑幸彦, 川崎桂子, 三澤加代子, 雫田研輔, 田島泰裕: 腱板断裂例において術前後の筋力回復の幅は患者満足度に影響するのか?. 運動・物理療法 22: 396-400, 2011.
- 20110537N 雫田研輔, 畑幸彦, 田島泰裕, 小口美奈, 荻無里亜希, 山室慎太郎, 高橋友明: 腱板断裂術後の腱板機能回復を阻害する因子について. 運動・物理療法 22: 391-395, 2011.
- 20110538N 唐澤達典: 顎関節症に対する的確・迅速な臨床推論のポイント. 理学療法 28: 271-275, 2011.
- 20110539N 荻無里亜希, 畑幸彦, 三澤加代子, 川崎桂子: 人工膝関節全置換術後の歩行に影響する因子について. 国立大学法人リハビリテーション コ・メディカル学術大会誌 31: 7-9, 2011.
- 20110540N 那須高志, 畑幸彦, 山田朋希, 青木幹昌, 唐澤達典, 荻無里亜希: 人工膝関節全置換術患者術後の固有感覚機能低下が重心動揺に与える影響. 国立大学法人リハビリテーション コ・メディカル学術大会誌 31: 10-12, 2011.
- 20110541N 井原典恵, 川崎桂子, 雫田研輔, 畑幸彦: 肩腱板断裂術後の疼痛が肩関節可動域制限へ及ぼす影響について. 国立大学法人リハビリテーション コ・メディカル学術大会誌 31: 27-29, 2011.
- 20110542N 河埜康二郎, 大西あゆみ, 福島佐千恵, 小林正義: うつ病患者の作業療法導入に影響を及ぼす要因. 作業療法ジャーナル 45: 448-452, 2011.

血液浄化療法部

論文

- 20110543N 神應太郎, 竹前宏昭, 原田真, 戸田滋, 高橋寧史, 紺谷佳代子, 大久保健太郎, 橋本幸始, 上條祐司, 新倉秀雄, 白澤喜久子, 樋口誠: CAPD から APD に移行した後に低 K 血症をきたし心室頻拍に至った 1 例. 長野県透析研究会誌 34: 156-158, 2011.
- 20110544N 樋口誠: 「一目瞭然! 目で診る症例」問題. 日本内科学会雑誌 100: 3694-3697, 2011.

著書

- 20110545N 樋口誠: 排尿障害. 病気と薬 パーフェクト BOOK 2011. 213-215, 南山堂, 東京, 2011.
- 20110546N 樋口誠: 頻尿・多尿. 病気と薬 パーフェクト BOOK 2011. 211-212, 南山堂, 東京, 2011.

内視鏡センター

論文

- 20110547N 長屋匡信 岩谷勇吾 菅智明 小出直彦 太田浩良 新倉則和 赤松泰次: 未分化型胃癌の治療における臨床病理学的検討 (粘膜内重層構造の意義). 消化器内科 53: 360-367, 2011.
- 20110548N 米田傑 張淑美 伊藤哲也 丸山雅史 児玉亮 尾崎弥生 村木崇 浜野英明 新倉則和 上原剛 宮川眞一 田中榮司: 粘膜性嚢胞腫瘍との鑑別が困難であった単胞性の漿液性嚢胞腫瘍の 1 例. 日本消化器病学会雑誌 108: 1916-1923, 2011.
- 20110549N 児玉亮 渡邊貴之 丸山真弘 伊藤哲也 米田傑 丸山雅史 村木崇 浜野英明 新倉則和 田中榮司: いわゆる膵胆管高位合流を併存した成人型輪状膵の 1 例. 日本消化器病学会雑誌 108: 1589-1595, 2011.
- 20110550N 川 茂幸 浜野英明 伊藤哲也 村木崇 新倉則和: 膵臓症候群 (第 2 版) - その他の膵臓疾患を含めて - V 慢性膵炎 自己免疫性膵炎. 別冊日本臨床 膵臓症候群 16: 171-175, 2011.
- 20110551N 小林聡 新倉則和 宮川眞一: 膵臓症候群 (第 2 版) - その他の膵臓疾患を含めて - VII 膵嚢胞 膵真性嚢胞. 別冊日本臨床 膵臓症候群 16: 237-240, 2011.

医療情報部

論文

- 20110552N 浜野英明: 知っておきたいことア・ラ・カルト IgG4 関連疾患. Medical Practice 28: 364-366, 2011.
- 20110553N 川茂幸, 尾崎弥生, 浜野英明, 小口和浩, 百瀬充浩, 藤永康成, 角谷眞澄: 自己免疫性膵炎の特徴とその PET 所見について. PET Journal 13 号: 29-31, 2011.
- 20110554N 浜野英明, 梅村武司, 田中榮司: PSC とその類縁疾患、オーバーラップス: 疫学・臨床・病理 IgG4 関連硬化性胆管炎の肝実質障害と IgG4 関連 AIH. 肝胆膵 62: 813-816, 2011.

- 20110555N 浜野英明：総論 IgG4 関連疾患の概念．臨床検査 55: 736-740, 2011.
- 20110556N 浜野英明：肝・胆・膵における IgG4 関連疾患．炎症と免疫 19: 342-345, 2011.
- 20110557N 川茂幸，浜野英明，伊藤哲也，村木崇，新倉則和：慢性膵炎 自己免疫性膵炎．日本臨牀別冊膵臓症候群 16: 171-175, 2011.
- 20110558N 児玉亮，渡邊貴之，丸山真弘，伊藤哲也，米田傑，丸山雅史，村木崇，浜野英明，新倉則和，田中榮司：いわゆる膵胆管高位合流を併存した成人型輪状膵の 1 例．日本消化器病学会雑誌 108: 1589-1595, 2011.
- 20110559N 米田傑，張淑美，伊藤哲也，丸山雅史，児玉亮，尾崎弥生，村木崇，浜野英明，新倉則和，上原剛，宮川眞一，田中榮司：粘液性嚢胞腫瘍との鑑別が困難であった単胞性の漿液性嚢胞腫瘍の 1 例．日本消化器病学会雑誌 108: 1916-1923, 2011.
- 20110560N 川茂幸，伊藤哲也，渡邊貴之，丸山真弘，浜野英明，尾崎弥生，村木崇，新倉則和：自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別点．消化器内科 53: 683-689, 2011.
- 20110567N 古庄知己：保因者診断とその進め方．福嶋義光他：遺伝カウンセリングハンドブック．70-71, メディカルドゥー，大阪，2011.
- 20110568N 古庄知己：検査実施の妥当性（カンファレンスと倫理委員会）．福嶋義光他：遺伝カウンセリングハンドブック．162-163, メディカルドゥー，大阪，2011.
- 20110569N 古庄知己：健康管理（遺伝カウンセリングから地域の医療や福祉へ）．福嶋義光他：遺伝カウンセリングハンドブック．204-205, メディカルドゥー，大阪，2011.
- 20110570N 古庄知己：遺伝カウンセリング．『周産期医学』編集委員会：周産期医学必修知識第 7 版．971-972, 東京医学社，東京，2011.
- 20110571N 古庄知己：18 トリソミー症候群．大関武彦他：今日の小児治療指針 15 版．180-181, 医学書院，東京，2011.
- 20110572N 古庄知己：Ehlers-Danlos 症候群．大関武彦他：今日の小児治療指針 15 版．186-186, 医学書院，東京，2011.

子ども の こころ 診療部

論 文

- 20110573N 原田 謙：子どものうつ病の特徴と治療．子どもの心とからだ 20: 44-52, 2011.
- 20110574N 原田 謙：【発達障害／発達特性から見えてくる臨床の工夫 第 2 章 発達障害／発達特性を支援するための技術】 家族支援．精神科臨床サービス 11: 207-210, 2011.
- 20110575N 吉本美央，吉本隆明，原田 謙：【現代の思春期例をどう診るか II】 ADHD の思春期．精神科治療学 26: 735-741, 2011.
- 20110564N 古庄知己：Weak connective tissue disease の肺病変．日本胸部臨床 70: 329-337, 2011.
- 20110561N 関島良樹：家族性アミロイドポリニューロパチーの新しい治療戦略．神経内科 74: 360-366, 2011.
- 20110562N 関島良樹：非家族性全身性アミロイドーシスの疫学と臨床．臨床神経 51: 1130-1133, 2011.
- 20110563N 古庄知己：デルマトン 4-O- 硫酸基転移酵素 -1 欠損に基づく新型エーラスダンロス症候群の発見と疾患概念の確立．信州医学雑誌 59: 305-319, 2011.
- 20110576N 原田 謙：[II ADHD の発達と行動特徴] 精神科的二次障害．小野次朗，小枝達也：別冊 発達 31 ADHD の理解と援助．84-90, ミネルヴァ書房，京都，2011.

著 書

- 遺伝子診療部
- 論 文
- 著 書
- 20110565N 関島良樹，古庄知己：治療・予防法のない成人発症疾患：筋強直性ジストロフィー、エーラスダンロス症候群．福嶋義光他：遺伝カウンセリングハンドブック．288-292, メディカルドゥー，大阪，2011.
- 20110566N 関島良樹：トランスサイレチンアミロイドーシスに対する新規治療法の開発．山田正仁：アミロイドーシス診療のすべて．163-172, 医歯薬出版，東京，2011.
- 20110577N 原田 謙：Key word 8 反抗挑戦性障害，素行障害．松下正明：精神医学キーワード事典．23-25, 中山書店，東京，2011.
- 20110578N 原田 謙：発達障害と反社会的行動．宮本信也：発達障害医学の進歩 23 発達障害における行動・精神面の問題 一二次障害から併存精神障害まで．63-73, 診断と治療社，東京，2011.

臨床試験センター

論文

20110579N 藤居靖久、花岡英紀、松本和彦：中国の治験の実施体制の台頭．医薬ジャーナル 47: 1829-1833, 2011.

20110580N 寺元 剛、有馬秀樹、井草千鶴、久保田篤司、鈴木千恵子、松岡悦子、松嶋由紀子、永井貴詞：医療機関を対象とした事前ヒアリングに関する調査報告と治験実施の効率化に向けた検討．日本病院薬剤師会雑誌 48: 51-55, 2011.

著書

20110581N 松本和彦：peeling skin 症候群．井村裕夫：症候群ハンドブック．551-551, 中山書店，東京，2011.

医療用電子機器管理センター

論文

20110582N 道永祐希、宮崎聡磨、菊池紀敏、塩原徹郎、寺崎貴光、高野環、天野純：遠心ポンプ体外循環回路における逆流防止弁の組み込み箇所の検討．体外循環技術 38: 52-54, 2011.

人工聴覚器学

論文

20110583N 岩崎 聡：片側聾への対応．専門医通信 107: 6-7, 2011.

20110584N 岩崎 聡：先天性サイトメガロウイルス感染症と難聴．耳鼻臨床 104(1): 75-80, 2011.

20110585N 岩崎 聡：人工聴覚器の最近の話題．日本医事新報 4553: 90-91, 2011.

20110586N 岩崎 聡：人工内耳の電極が入らない！？．耳鼻咽喉科・頭頸部外科 83(9): 663-667, 2011.

20110587N 岩崎 聡：外耳炎・鼓膜炎に対する点耳療法．MB ENT 132: 15-19, 2011.

脳血管内治療センター

著書

20110588N 長島 久：再開通療法に必要な画像診断．坂井信幸 他 編：脳血管内治療の進歩 2011 最新の機器をどう

活かすか？．63-69, 診断と治療社，東京，2011.

20110589N 長島 久：部位による診断・治療のポイント
1. 海綿静脈洞部．滝 和郎 編：硬膜動静脈瘻塞栓術ハンドブック．119-127, 診断と治療社，東京，2011.

20110590N 長島 久 他, JRC (日本版) ガイドライン作成合同委員会：神経蘇生．日本蘇生協議会・日本救急医療財団 監修：JRC 蘇生ガイドライン 2010. 283-330, へるす出版，東京，2011.

先端細胞治療センター

論文

20110591N 小嶋俊介、柳沢龍、石川伸介、中曾根允彦、中澤希世子、長谷川康久、小林孝至、平山順一、秋野光明、東寛、下平滋隆：置換液 M-sol を用いた置換血小板 (R-PC) 調製のプロセスバリデーションに関する検討．日本輸血・細胞治療学会誌 57: 379-385, 2011.

著書

20110592N 下平滋隆：樹状細胞療法の実際．斎田俊明、宮地良樹、清水宏：1冊でわかる皮膚がん．253-255, 文光堂，東京，2011.

総合遠隔診療室

論文

20110593N 滝沢正臣、小池健一、笛木 昇：こどもの在宅療育支援のための人材育成と支援システム構築．日本遠隔医療学会雑誌 7: 68-71, 2011.

20110594N 大森信行、中村正幸、高木英昭、滝沢正臣：漏洩同軸ケーブルによる生体情報の計測．日本遠隔医療学会雑誌 7: 230-233, 2011.

20110595N 滝沢正臣：こどもの在宅医療の輪を広げるための ICT ネット構築．松医会報 92: 19-22, 2011.

著書

20110596N 滝沢 正臣、小池 健一：e-MADO システムの発展－秋田・新潟での利用－．滝沢 正臣：Telemedicine in Shinshu. 10-11, 電算，松本，2011.

20110597N 滝沢 正臣：国際遠隔医療 ベラルーシ共和国医療支援のための衛星遠隔医療．滝沢 正臣：Telemedicine in Shinshu. 24-25, 電算，松本，2011.

20110598N 滝沢 正臣、中村 正幸：北アルプス山岳遠隔

医療. 滝沢 正臣: Telemicine in Shinshu. 38-39, 電算, 松本, 2011.

20110599N 川真田 樹人・菱沼 典正、滝沢 正臣、大畑 淳: 長野県立病院高画質ネットによる麻酔科医の育成. 滝沢 正臣: Telemicine in Shinshu. 42-43, 電算, 松本, 2011.

20110600N 滝沢 正臣、寺内 裕史: 映像教育研修システム. 滝沢 正臣: Telemicine in Shinshu. 48-49, 電算, 松本, 2011.

20110601N 滝沢 正臣、浜崎 広布: 遠隔在宅生体モニタリング. 滝沢 正臣: Telemicine in Shinshu. 50-51, 電算, 松本, 2011.

20110602N 滝沢 正臣: 在宅診療情報の共有システム. 滝沢 正臣: Telemicine in Shinshu. 58-59, 電算, 松本, 2011.

薬 剤 部

論 文

20110603N 太田正穂, 浅村英樹, 田中景子, 北夕紀, 猪子英俊, 椎名隆, 勝山善彦, 小田部耕二, 坂本憲吾, 倉田昌明, 野村護, 山中久, 中川博司: 生物医学研究推進のためのフィリピン産カニクイザル MHC クラス II 遺伝子 (Mafa-DR-DQ) の多型解析. DNA 多型 19: 47-49, 2011.

看 護 部

論 文

20110604N 伊藤喜世子: 神経因性膀胱のケア. 泌尿器ケア 2011 年冬季増刊 「治療・ケア・検査がまるわかり! 泌尿器ケア Basic & Practice」冬季増刊: 200-207, 2011.

20110605N 大曾契子: 病棟「総リーダー制」で効率的に看護の質向上. ナースマネージャー 13: 2-7, 2011.

20110606N 青柳美恵子: 看護管理力をみんなで高めあう師長同士の勉強会「経験を語り合いながら共有する看護師長としての学び合い」. ナースマネージャー 13: 81-83, 2011.

20110607N 古川友美: せん妄を生じた患者さんへの腎臓・膀胱管理の工夫. 泌尿器ケア 16: 38-40, 2011.

20110608N 小林妙子 村田有希 横内とみ子: 膀胱洗浄持続膀胱洗浄. 泌尿器ケア 夏季増刊: 30-34, 2011.

20110609N 坂田香織 清水のぞみ: 腎臓・膀胱を造設した患者さんへの患者指導. 泌尿器ケア 16: 38-43, 2011.

20110610N 尾崎麻衣子 井上彩 本郷瞳 柳澤さやか 高

橋法恵: クリーンルームの看護の変遷と今後の課題～ 2003 年と 2010 年を比較して～. 第 32 回長野県看護研究学会論文集 2011: 4-6, 2011.

20110611N 中村加代子 佐々木しなの 中西美佐穂: 看護学生指導における臨地実習指導者のあり方を考えるー 学生・看護師双方の評価からー. 第 32 回長野県看護研究学会論文集 2011: 43-45, 2011.

20110612N 大槻つかさ 須澤みどり 柳沢美保 中西美佐穂: 転倒・転落の現状と今後の課題. 第 32 回長野県看護研究学会論文集 2011: 73-75, 2011.

著 書

20110613N 水内麻子 金井誠: 周産期: NT など、超音波検査で異常が見つかった場合. 福嶋義光: 遺伝子医学 MOOK 別冊 遺伝カウンセリングハンドブック. 333-335, メディカルドゥ, 大阪, 2011.

医療安全管理部

論 文

20110614N 金井信一郎, 松本剛, 本田孝行: カンジダ感染症 / アスペルギルス感染症. 救急・集中治療 23: 333-338, 2011.

20110615N 金井信一郎, 松本剛, 本田孝行: 結核. 救急・集中治療 23: 339-344, 2011.

20110616N 金井信一郎, 松本竹久: 呼吸器感染症. 救急・集中治療 23: 1718-1722, 2011.

著 書

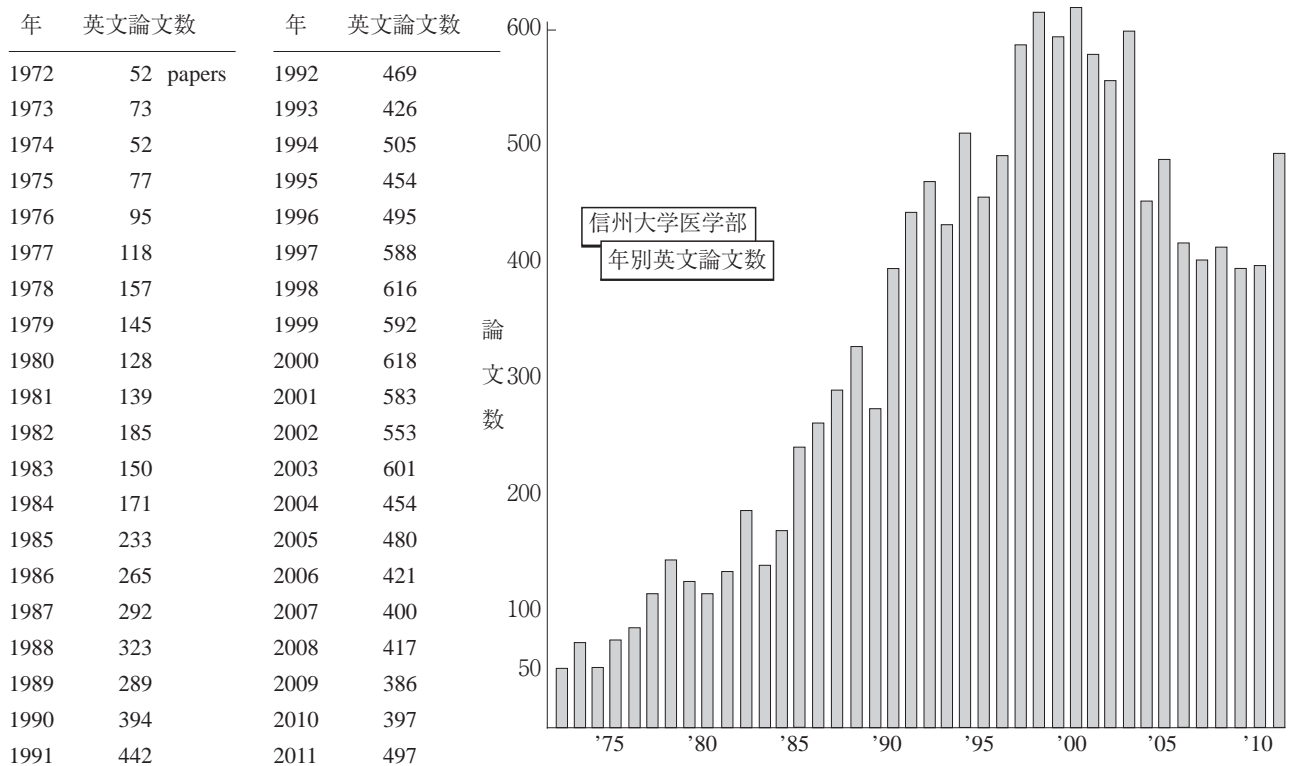
20110617N 金井信一郎, 牛木淳人: 非結核性抗酸菌症. 横田千津子: 薬局増刊号 病気と薬パーフェクト BOOK2011. 1502-1504, 朝倉書店, 東京, 2011.

動物実験部門

著 書

20110618N 角田茂, 岩倉洋一郎: IL-1. 岩倉洋一郎: series モデル動物利用マニュアル 免疫疾患ー疾患モデルの作製と利用. 215-222, エル・アイ・シー, 東京, 2011.

20110619N 角田茂: リウマチ. 山村研一, 若菜茂晴: 論文ができてしまう! 疾患モデルマウス表現型解析指南. 316-321, 451-454, 中山書店, 東京, 2011.



補 遺

No. 37 ~ 39

2008 ~ 2010

Physiology

20090397 Ohhashi T, Kawai Y : Sweat gland control. Marc D. Binder, Hirokawa N, Uwe Windhorst : Encyclopedia of Neuroscience Part19, 3911-3914, Springer, Heidelberg, 2009.

Internal Medicine 2

20100398 Nakajima T, Tanaka N, Li G, Hu R, Kamijo Y, Hara A, Aoyama T : Effect of bezafibrate on hepatic oxidative stress: comparison between conventional experimental doses and clinically-relevant doses in mice. Redox Rep 15: 123-130, 2010.

Pediatrics

20100399 Manuri PV, Wilson MH, Maiti SN, Mi T, Singh H, Olivares S, Dawson MJ, Huls H, Lee DA, Rao PH, Kaminski JM, Nakazawa Y, Gottschalk S, Kebriaei P, Shpall EJ, Champlin RE, Cooper LJ : piggyBac transposon/transposase system to generate CD19-specific T cells for the treatment of B-lineage malignancies. Hum Gene Ther 21: 427-437, 2010.

20090398 Nakazawa Y, Huye LE, Dotti G, Foster AE, Vera JF, Manuri PR, June CH, Rooney CM, Wilson MH : Optimization of the PiggyBac transposon system for the sustained genetic modification of human T lymphocytes. J Immunother 32: 826-836, 2009.

20090399 Galvan DL, Nakazawa Y, Kaja A, Kettlun C, Cooper LJ, Rooney CM, Wilson MH : Genome-wide mapping of PiggyBac transposon integrations in primary human T cells. J Immunother 32: 837-844, 2009.

20080421 Fujita Y, Leen AM, Sun J, Nakazawa Y, Yvon E, Heslop HE, Brenner MK, Rooney CM : Exploiting cytokine secretion to rapidly produce multivirus-specific T cells for adoptive immunotherapy. J Immunother 31: 665-674, 2008.

Dermatology

20100400 Komatsuzaki S, Aoki Y, Niihori T, Okamoto N, Hennekam RCM, Hopman S, Ohashi H, Mizuno S, Watanabe Y, Kamasaki H, Kondo I, Moriyama N, Kurosawa K, Kawame H, Okuyama R, Imaizumi M, Rikiishi T, Tsuchiya S, Kure S, Matsubara Y. : Mutation analysis of the SHOC2 gene in Noonan-like syndrome and in hematologic malignancies. J Hum Genet 55: 801-809, 2010.

20100401 Takayama M, Kuramoto Y, Okuyama R,

Yamasaki K, Aiba S. : The exudate of pressure ulcers contains a substantial amount of vascular endothelial growth factor. Tohoku J Exp Med 221: 315-319, 2010.

20100402 Ikehata H, Okuyama R, Ogawa E, Nakamura S, Usami A, Mori T, Tnanaka K, Aiba S, Ono T. : Influence of p53 deficiency on the apoptotic response, DNA damage removal and mutagenesis in UVB-exposed mouse skin. Mutagenesis 25: 397-405, 2010.

20100403 Takayama M, Fujita R, Suzuki M, Okuyama R, Aiba S, Motohashi H, Yamamoto M. : Genetic analysis of hierarchical regulation of Gata1 and NF-E2 p45 gene expression in megakaryopoiesis. Mol Cell Biol 30: 2668-2680, 2010.

20100404 Ohara H, Saito R, Hirakawa S, Shimada M, Mano N, Hishinuma T, Okuyama R, Aiba S. : Gene expression profiling defines the role of ATP-exposed keratinocytes in skin inflammation. J Dermatol Sci 58: 143-151, 2010.

20100405 Masu T, Okuyama R, Tsunoda T, Hashimoto T, Aiba S. : Paraneoplastic pemphigus associated with malignant gastrointestinal stromal tumor. Acta Derm Venereol 90: 89-90, 2010.

20100406 Masu T, Okuyama R, Tsunoda T, Aiba S. : Ligation of pyogenic granuloma on a face. Int J Dermatol 49: 1075-1076, 2010.

20100407 Egawa T, Okuyama R, Tagami H, Aiba S. : Erythema nodosum with eosinophilic panniculitis. Int J Dermatol 49: 965-967, 2010.

Surgery 2

20100408 Seto T, Kamijo S, Wada Y, Yamaura K, Takahashi K, Komatsu K, Otsu Y, Terasaki T, Fukui D, Amano J, Taniguchi S, Sagara J, Ito K. : Upregulation of the apoptosis-related inflammasome in cardiac allograft rejection. J Heart Lung Transplant. 29: 352-359, 2010.

統合生理学

論文

20100678N 塚原 完 : ホスホリパーゼ D2 に依存的な PPAR γ の活性化阻害にはサイクリックフォスファチジン酸が関与する. ライフサイエンス新着論文レビュー : -, 2010.

内科学 1

著書

20100679N 久保恵嗣：間質性肺疾患関連ガイドラインの概要 薬剤性肺障害の評価、治療についてのガイドライン。久保恵嗣、藤田次郎：間接性肺疾患 診療マニュアル。21-24, 南江堂, 東京, 2010.

20100680N 久保恵嗣：コラム 狭義の間質、広義の間質。久保恵嗣、藤田次郎：間接性肺疾患 診療マニュアル。8-9, 南江堂, 東京, 2010.

20100681N 久保恵嗣：コラム 肺胞口とは。久保恵嗣、藤田次郎：間接性肺疾患 診療マニュアル。75-, 南江堂, 東京, 2010.

20100682N 山本 洋：コラム IgG4 関連疾患とは？。久保恵嗣、藤田次郎：間接性肺疾患 診療マニュアル。316-317, 南江堂, 東京, 2010.

内科学 2

論文

20100683N 高橋寧史, 神應太郎, 戸田滋, 紺谷佳代子, 大久保健太郎, 橋本幸始, 塚田渉, 上條祐司, 伝田早苗, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 樋口誠：血友病と胆管癌による門脈狭窄症を合併した腹膜透析の一例。長野県透析研究会誌 33: 28-31, 2010.

皮膚科学

論文

20100684N 江川貞江、大谷朋之、菊地克子、奥山隆平、相場節也：若年発症の落葉状天疱瘡の2例。臨床皮膚科 64: 646-649, 2010.

脳神経外科学

論文

20100685N 村田貴弘、堀内哲吉、Rahmah NN、酒井圭一、本郷一博：表在性脳動脈瘤奇形摘出術における3次元MRIの有用性。CI研究 32: 203-208, 2010.

輸血部

論文

20090536N 堀内香与, 召田ひろみ, 下村陽子, 下平滋隆：当院における貯血式自己血輸血の現状と今後の課題—学会認定・自己血看護師試験を受けて—。自己血輸血 22: 65-70, 2009.

血液浄化療法部

論文

20100686N 高橋寧史, 神應太郎, 戸田滋, 紺谷佳代子, 大久保健太郎, 橋本幸始, 塚田渉, 上條祐司, 伝田早苗, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 樋口誠：血友病と胆管癌による門脈狭窄症を合併した腹膜透析の一例。長野県透析研究会誌 33: 28-31, 2010.

あ と が き

信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科・医学部附属病院業績録第40号をお届けします。

本業績録は過去1年間、各講座や部門などでなされた4つの活動（研究活動、教育活動、診療活動、社会貢献）のうち、研究活動の成果として公表された論文を中心にまとめたものです。自己点検、自己評価、学内・学外への報告において、本業績録の役割は重要と思われます。この1年の研究活動を振り返り、今後の方向性を考える契機にいただければ幸いです。

研究成果や専門的知見を公にするためには「論文」とすることが求められます。とくに世界に情報を発信するためには英語論文が重要であることは議論の余地はありません。ここ10年間、日本からの英語論文数は減少傾向にあります。一方、中国や台湾、韓国といったほかのアジア諸国での英文論文数は増加しています。中国における急増は様々な要因があると思われませんが、研究者の数から換算すると日本は台湾に抜かれているのが現状です。もちろん論文数のみではなくその質が重要であることは言うまでもありません。その意味で京都大学の山中教授がノーベル医学・生理学賞を受賞されたことは我が国にとってとても明るい話題でした。しかし、一方では地道な研究をおこない、日本中、あるいは世界中の同じ興味をもつ研究者に情報発信をしていく事も不可欠です。本業績録が、そのような地道な努力の刻印として刻まれたものです。

最後に、本業績録の編集にあたりご尽力頂きました先生方、図書館職員の方々に厚く御礼申し上げます。

駒津光久

出版委員長：駒津光久

出版委員：栗田 浩、福島菜奈恵、加藤晴朗

医学部図書館主査：上條ゆり子

信州大学医学部医学科・大学院医学系研究科 ・医学部附属病院業績録 第40号

平成25年1月30日印刷

平成25年1月30日発行

編集兼 信州大学医学部
発行者 松本市旭3丁目1の1

印刷所 藤原印刷株式会社
松本市新橋7の21番地

