

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. 41

(2 0 1 2)

I 欧文・その他編 p 3～32

II 邦文編 p 35～63

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

Contents

Histology and Embryology	3	Otorhinolaryngology	22
Anatomy.....	3	Obstetrics and Gynecology	23
Physiology.....	3	Anesthesiology and Resuscitology	23
Integrative Physiology & Bio-System Control	3	Plastic and Reconstructive Surgery.....	24
Molecular Biology and Biochemistry	4	Laboratory Medicine.....	24
Molecular Pharmacology	4	Emergency and Intensive Care Medicine	25
Pathology	4	Comprehensive Cancer Therapy	25
Pathobiology	4	Brain Disease Research.....	26
Microbiology and Immunology	5	Lower Urinary Tract Medicine	26
Molecular and Cellular Immunology.....	5	Aging Biology.....	27
Medical Genetics	5	Neuroplasticity.....	27
Preventive Medicine and Public Health	6	Molecular Oncology	27
Legal Medicine	7	Molecular Pathology	27
Internal Medicine 1	7	Metabolic Regulation.....	27
Internal Medicine 2	9	Cardiovascular Research.....	28
Internal Medicine 3	11	Sports Medical Sciences	28
Internal Medicine 4	12	Health Education and Psychology	29
Internal Medicine 5	13	Basic Geriatrics.....	29
Psychiatry.....	14	Radiology Division	29
Pediatrics.....	15	Blood Purification.....	29
Dermatology	16	Endoscopic Examination Center.....	29
Radiology.....	17	Medical Informatics	30
Surgery 1	18	Clinical and Molecular Genetics.....	30
Surgery 2	19	Hearing Implant Sciences	31
Orthopaedic Surgery	20	Advenice Center for Cellular Therapy	31
Neurosurgery.....	21	Department of Pharmacy	31
Urology	22	Laboratory Animal Research	32
Ophthalmology	22	Redioisotope Experiments	32

Histology and Embryology

20120001 Yoshie S, Ito J, Shirasawa S, Yokoyama T, Fujimura Y, Takeda K, Mizuguchi M, Matsumoto K, Tomotsune D, Sasaki K. : Establishment of Novel Detection System for Embryonic Stem Cell-Derived Hepatocyte-Like Cells Based on Nongenetic Manipulation with Indocyanine Green. *Tissue Eng Part C Methods* 18: 12-20, 2012.

20120002 Ichikawa H, Nakata N, Abo Y, Shirasawa S, Yokoyama T, Yoshie S, Yue F, Tomotsune D, Sasaki K. : Gene pathway analysis of the mechanism by which the Rho-associated kinase inhibitor Y-27632 inhibits apoptosis in isolated thawed human embryonic stem cells. *Cryobiology* 64: 12-22, 2012.

20120003 Tsuchiya H, Matsunaga T, Aikawa K, Kamada N, Nakamura K, Ichikawa H, Sasaki K, Ohmori S : Evaluation of Human Embryonic Stem Cell-derived Hepatocyte-like Cells for Detection of CYP1A Inducers. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 598-604, 2012.

Anatomy

20120004 Fujita K, Matsuo K, Yuzuriha S, Kawagishi K, Moriizumi T : Cell bodies of the trigeminal proprioceptive neurons that transmit reflex contraction of the levator muscle are located in the mesencephalic trigeminal nucleus in rats. *J Plast Surg Hand Surg* 46: 383-388, 2012.

20120005 Itsubo T, Fukushima N, Kakegawa A, Yokouchi K, Kawagishi K, Kato H, Moriizumi T : Effects of repeated crush injuries on motor functional recovery of the sciatic nerve. *Neurol Res* 34: 908-914, 2012.

20120006 Sekiguchi Y, Fukushima N, Yokouchi K, Kawagishi K, Hirayama S, Moriizumi T : Functional correlation between olfaction and various sectioning of the lateral olfactory tract. *Neurosci Res* 73: 17-23, 2012.

20120007 Yuzuriha S, Matsuo K, Ban R, Yano S, Moriizumi T : A Contractile Network of Interstitial Cells of Cajal in the Supratarsal Mueller's Smooth Muscle Fibers With Sparse Sympathetic Innervation. *Eplasty* 12: e13, 2012.

20120008 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : γ -Secretase-Regulated Signaling: Notch, APP, and Alzheimer's Disease. *Curr Psychopharmacol* 1: 155-166, 2012.

20120009 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : Amyloid Precursor Protein: Its Signaling Aspect and

Alzheimer's Disease. Halcheck IP, Vernon NR : Amyloids: Composition, Functions and Pathology. 33-60, Nova Science Pub Inc, New York, 2012.

20120010 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : γ -Secretase-Regulated Signaling Mechanisms: Notch and Amyloid Precursor Protein. Tao Sun : Neural Stem Cells and Therapy. 161-188, InTech, Croatia, 2012.

Physiology

20120011 Kawai Y, Yoshida K, Kaidoh M, Yokoyama Y, Ohhashi T : Shear stress-mediated F₁/F₀ ATP synthase-dependent CO₂ gas excretion from human pulmonary arteriolar endothelial cells. *J Cell Physiol* 227: 2059-2068, 2012.

20120012 Kawai Y, Kaidoh M, Yokoyama Y, Ohhashi T : Pivotal roles of shear stress in the microenvironmental changes that occur within sentinel lymph nodes. *Cancer Sci* 103: 1245-1252, 2012.

20120013 Ohhashi T : The establishment of new lymphology: overview. *Ann Vasc Dis* 5: 247-248, 2012.

20120014 Ikomi F, Kawai Y, Ohhashi T : Recent advance in lymph dynamic analysis in lymphatics and lymph nodes. *Ann Vasc Dis* 5: 258-268, 2012.

20120015 Kawai Y, Ohhashi T : Current topics of immunohistochemical and biological properties of human lymphatic endothelial cells. *Ann Vasc Dis* 5: 269-274, 2012.

Integrative Physiology & Bio-System Control

20120016 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Tsukahara T, Usui Y, Narita N, Hara K, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Takanashi S, Okamoto M, Kobayashi S, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H : Basic potential of carbon nanotubes in tissue engineering applications. *J Nanomater* 2012: 343747, 2012.

20120017 Tsukahara T : The role of PPARgamma in the transcriptional control by agonists and antagonists. *PPAR Res* 2012: 362361, 2012.

20120018 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Takanashi S, Okamoto M, Nakamura K, Ishigaki N, Tsukahara T, Kato H : Manufacturing strategy for multiwalled carbon nanotubes as a biocompatible and innovative material. *J Nanotechnol* 2012: 937819, 2012.

20120019 Tsukahara T, Haniu H : Lysophosphatidic acid stimulates MCP-1 secretion from C2C12 myoblast. *ISRN Inflamm* 2012: 983420, 2012.

20120020 Tsukahara T, Haniu H : Peroxisome proliferator-activated receptor gamma overexpression suppresses proliferation of human colon cancer cells. *Biochem Biophys Res Commun* 424: 524-529, 2012.

20120021 Tsukahara T, Murakami-Murofushi K : Release of cyclic phosphatidic acid from gelatin-based hydrogels inhibit colon cancer cell growth and migration. *Sci Rep* 2: 687, 2012.

Molecular Biology and Biochemistry

20120022 Kajla S, Mondol AS, Nagasawa A, Zhang Y, Kato M, Matsuno K, Yabe-Nishimura C, and Kamata T. : A crucial role for Nox 1 in redox-dependent regulation of Wnt-b-catenin signaling. *FASEB J.* 26: 2049-2059, 2012.

Molecular Pharmacology

20120023 Kashihara T, Nakada T, Shimojo H, Horiuchi-Hirose M, Gomi S, Shibasaki T, Sheng X, Hirose M, Hongo M, and Yamada M : Chronic receptor-mediated activation of Gi/o proteins alters basal t-tubular and sarcolemmal L-type Ca²⁺ channel activity through phosphatases in heart failure. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* 302: H1645-H1654, 2012.

20120024 Sheng X, Nakada T, Kobayashi M, Kashihara T, Shibasaki T, Horiuchi-Hirose M, Gomi S, Hirose M, Aoyama T, and Yamada M : Two mechanistically distinct effects of dihydropyridine nifedipine on CaV1.2 L-type Ca²⁺ channels revealed by Timothy syndrome mutation. *Eur J Pharmacol* 685: 15-23, 2012.

20120025 Shibasaki T, Tomae M, Ishikawa-Takemura Y, Fushimi N, Itoh F, Yamada M, and Isaji M : KGA-2727, a novel selective inhibitor of a high-affinity sodium glucose cotransporter (SGLT1), exhibits antidiabetic efficacy in rodent models. *J Pharmacol Exp Ther* 342: 288-296, 2012.

20120026 Nakada T, Flucher B,E, Kashihara T, Sheng X, Shibasaki T, Horiuchi-Hirose M, Gomi S, Hirose M, and Yamada M : The Proximal C-terminus of $\alpha 1C$ subunits is necessary for junctional membrane-targeting of cardiac L-type calcium channels. *Biochem J* 448: 221-231, 2012.

20120027 Hirose M, Takeishi Y, Nakada T, Shimojo H, Kashihara T, Nishio A, Suzuki S, Mende U, Matsumoto K, Matsushita N, Taira E, and Yamada M : Nicorandil prevents G αq -induced progressive heart failure and ventricular

arrhythmias in transgenic mice. *PLOS ONE* 7: e52667, 2012.

Pathology

20120028 Noda Y, Fujita N, Kobayashi G, Ito K, Horaguchi J, Obana T, Koshita S, Kanno Y, Yamashita Y, Kato Y, Ogawa T, Tsuchiya T, Oikawa M, Sawai T, Kanno H, Kurose A : Prospective randomized controlled study comparing cell block method and conventional smear method for pancreatic juice cytology. *Dig Endosc* 24: 168-174, 2012.

20120029 Yoshino N, Kanno H, Takahashi K, Endo M, Sato S : Mucosal immune responses in *W/W^v* and *Sl/Sl^d* mutant mice. *Exp Anim* 61: 407-416, 2012.

20120030 Kashihara T, Nakada T, Shimojo H, Horiuchi-Hirose M, Gomi S, Shibasaki T, Sheng X, Hirose M, Hongo M, Yamada M : Chronic receptor-mediated activation of Gi/o proteins alters basal t-tubular and sarcolemmal L-type Ca²⁺ channel activity through phosphatases in heart failure. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* 302: H1645-H1654, 2012.

20120031 Hirose M, Takeishi Y, Nakada T, Shimojo H, Kashihara T, Nishio A, Suzuki S, Mende U, Matsumoto K, Matsushita N, Taira E, Sato F, Yamada M : Nicorandil prevents G αq -induced progressive heart failure and ventricular arrhythmias in transgenic mice. *PLoS One* 7: e52667, 2012.

20120032 Matsushita M, Kawakami S, Matsushita T, Sugiyama Y, Endo M, Shimojo H, Toishi M, Kadoya M : Changes in CT density of solitary capillary hemangioma of the lung upon varying patient position. *Jpn J Radiol* 30: 772-776, 2012.

20120033 Fukushima M, Higuchi K, Shimojo H, Uehara T, Ota H : Distinct cytoplasmic expression of KL-6 mucin in chromophobe renal cell carcinoma: A comparative immunohistochemical study with other renal epithelial cell tumors. *Acta Histochem Cytochem* 45: 301-308, 2012.

20120034 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* 32: 1625-1632, 2012.

Pathobiology

20120035 Taizo Wada, Akiko Toga, Yasuhisa Sakakibara, Tomoko Toma, Minoru Hasegawa, Kazuhiko Takehara,

Tomonari Shigemura, Kazunaga Agematsu, Akihiro Yachie : Clonal expansion of Epstein-Barr virus(EBV)-infected $\gamma\delta T$ cells in patients with chronic active EBV disease and hydroa vacciniforme-like eruptions. *Int J Hematol* 96: 443-449, 2012.

20120036 Kiyoshi Migita, Hiroaki Ida, Hiroyuki Moriuchi, Kazunaga Agematsu : Clinical Relevance of MEFV Gene Mutations in Japanese Patients with Unexplained Fever. *J Rheumatol* 39: 875-877, 2012.

20120037 Nakayama K, Nagase H, Koh CS, Ohkawara T : Amyloid Precursor Protein: Its Signaling Aspect and Alzheimer's Disease. Halcheck IP, Vernon NR : Amyloids: Composition, Functions and Pathology. 33-60, Nova Science Pub Inc, New York, 2012.

Microbiology and Immunology

20120038 Sogame Y, Kojima K, Takeshita T, Fujiwara S, Miyata S, Kinoshita E, Matsuoka T : Protein phosphorylation in encystment-induced Colpoda cucullus: localization and identification of phosphoproteins. *FEMS Microbiol Lett* 331: 128-135, 2012.

20120039 Sogame Y, Kojima K, Takeshita T, Kinoshita E, Matsuoka T : EF-1 α and mitochondrial ATP synthase β chain: alteration of their expression in encystment-induced Colpoda cucullus. *J Eukaryot Microbiol* 59: 401-406, 2012.

Molecular and Cellular Immunology

20120040 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Gur G, Aburatani H, Ishiko O, Yaegashi N, Shiozawa T, Kanai Y, Zharhary D, Tonegawa S, Konishi I : Biological Significance of the Proteasome Subunit LMP2/ β 1i as a Tumor Suppressor in Human Uterine Leiomyosarcoma. *J Cancer Res Updates* 1: 181-188, 2012.

20120041 Hayashi T, Horiuchi A, Gur G, Aburatani H, Ishiko O, Yaegashi N, Shiozawa T, Kanai Y, Zharhary D, Tonegawa S, Konishi I : Proteasome LMP2/ β 1i-differential expression in human uterine mesenchymal tumor. *Curr Res Cancer* 6: 17-25, 2012.

20120042 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Ichimura T, Nagase S, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Tonegawa S, Konishi I : Tumor immunoediting: T cell-mediated immune surveillance to uterine leiomyosarcoma. *Curr Res Immunol* 6: 9-19, 2012.

20120043 Hayashi T, Horiuchi A, Gur G, Aburatani H, Ishiko O, Yaegashi N, Shiozawa T, Zharhary D, Tonegawa S,

Konishi I. : A POTENTIAL DIAGNOSTIC BIOMARKER FOR HUMAN UTERINE MESENCHYMAL TUMOR:PROTEASOME LMP2/ β 1i SUBUNIT-DIFFERENTIAL EXPRESSION. *Adv Lab Med Int* 2: 78-86, 2012.

20120044 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Sudo T, Nishimura R, Ishiko O, Shiozawa T, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Konishi I. : Potential role of LMP2 as an anti-oncogenic factor in human uterine leiomyosarcoma: morphological significance of calponin h1. *FEBS Lett* 586: 1824-1831, 2012.

20120045 Hayashi T, Horiuchi A, Aburatani H, Ishiko O, Yaegashi N, Tonegawa S, Konishi I. : A potential diagnostic biomarker: Proteasome subunit LMP2/ β 1i-differential expression in human uterus neoplasm. *Diag Ther Stud* 1: 45-51, 2012.

20120046 Fuseya C, Horiuchi A, Hayashi A, Suzuki A, Miyamoto T, Hayashi T, Shiozawa T. : Involvement of pelvic inflammation-related mismatch repair abnormalities and microsatellite instability in the malignant transformation of ovarian endometriosis. *Hum Pathol* 43: 1964-1972, 2012.

20120047 Horiuchi A, Hayashi T, Kikuchi N, Hayashi A, Fuseya C, Shiozawa T and Konishi I. : Hypoxia upregulates ovarian cancer invasiveness via the binding of HIF-1 α to a hypoxia-induced, methylation free hypoxia response element of S100A4 gene. *Intl J Cancer* 131: 1755-1767, 2012.

20120048 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Ichimura T, Ishiko O, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Shiozawa T, Tonegawa S, Konishi I. : Tumor Immunoediting from T cell-Mediated Immune Surveillance to Tumor-Escape of Uterine Leiomyosarcoma. *J Vaccines Vaccin* S1: 002, 2012.

20120049 Notake T, Horisawa S, Sanjo H, Miyagawa S, Hida S, Taki S. : Differential requirements for IRF-2 in generation of CD1d-independent T cells bearing NK cell receptors. *J Immunol* 188: 4838-4845, 2012.

20120050 Minamoto K, Takahara K, Adachi T, Nagaoka K, Iyoda T, Taki S, Inaba K : IRF-2 regulates B cell proliferation and antibody production through distinct mechanisms. *Int Immunol* 24: 573-581, 2012.

Medical Genetics

20120051 Sakurai A, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Urano T, Horiuchi K, Miyauchi A, Imamura M;

- MEN Consortium of Japan : Multiple endocrine neoplasia type 1 in Japan: establishment and analysis of a multicentre database. *Clin Endocrinol (Oxf)* **76**: 533-539, 2012.
- 20120052** Nagamura Y, Yamazaki M, Shimazu S, Sano K, Tsukada T, Sakurai A : A Novel splice mutation of the MEN1 gene identified in a patient with primary hyperparathyroidism. *Endocr J* **59**: 523-530, 2012.
- 20120053** Thakker RV, Newey PJ, Walls GV, Bilezikian J, Dralle H, Ebeling PR, Melmed S, Sakurai A, Tonelli F, Brandi ML : Clinical practice guidelines for multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN1). *J Clin Endocrinol Metab* **97**: 2990-3011, 2012.
- 20120054** Yamazaki M, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Uruno T, Horiuchi K, Sato A, Miyauchi A, Imamura M, Sakurai A; MEN Consortium of Japan : Delay in the diagnosis of multiple endocrine neoplasia type 1: typical symptoms are frequently overlooked.. *Endocr J* **59**: 797-807, 2012.
- 20120055** Sakurai A, Yamazaki M, Suzuki S, Fukushima T, Imai T, Kikumori T, Okamoto T, Horiuchi K, Uchino S, Kosugi S, Yamada M, Komoto I, Hanazaki K, Itoh M, Kondo T, Mihara M, Imamura M : Clinical features of insulinoma in patients with multiple endocrine neoplasia type 1: analysis of the database of the MEN Consortium of Japan. *Endocr J* **59**: 859-866, 2012.
- 20120056** Hanazaki K, Sakurai A, Munekage M, Okabayashi T, Imamura M : Effective perioperative management of multiple endocrine neoplasia type 1-associated insulinomas. *Arch Surg* **147**: 991-992, 2012.
- 20120057** Nagamura Y, Yamazaki M, Shimazu S, Tsukada T, Sakurai A : Application of an intracellular stability test of a novel missense menin mutant to the diagnosis of multiple endocrine neoplasia type 1. *Endocr J* **59**: 1093-1098, 2012.
- 20120058** 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. *Am J Med Genet A* **158A**: 412-416, 2012.
- 20120059** Tsurusaki Y, Okamoto N, Ohashi H, Kosho T, Imai Y, Hibi-Ko Y, Kaname T, Naritomi K, Kawame H, Wakui K, Fukushima Y, Homma T, Kato M, Hiraki Y, Yamagata T, Yano S, Mizuno S, Sakazume S, Ishii T, Nagai T, Shiina M, Ogata K, Ohta T, Niikawa N, Miyatake S, Okada I, Mizuguchi T, Doi H, Saitsu H, Miyake N, Matsumoto N : Mutations affecting components of the SWI/ SNF complex cause Coffin-Siris syndrome. *Nat Genet* **44**: 376-378, 2012.
- 20120060** Motobayashi M, Nishimura-Tadaki A, Inaba Y, Kosho T, Miyatake S, Niimi T, Nishimura T, Wakui K, Fukushima Y, Matsumoto N, Koike K. : Neurodevelopmental features in 2q23.1 microdeletion syndrome: report of a new patient with intractable seizures and review of literature. *Am J Med Genet A* **158A**: 861-868, 2012.
- 20120061** Yanagi K, Kaname T, Wakui K, Hashimoto O, Fukushima Y, Naritomi K. : Identification of Four Novel Synonymous Substitutions in the X-Linked Genes *Neuroligin 3* and *Neuroligin 4X* in Japanese Patients with Autistic Spectrum Disorder. *Autism Res Treat* **2012**: 724072, 2012.
- 20120062** Kawamura R, Tanabe H, Wada T, Saitoh S, Fukushima Y, Wakui K. : Visualization of the spatial positioning of the *SNRPN*, *UBE3A*, and *GABRB3* genes in the normal human nucleus by three-color 3D fluorescence in situ hybridization. *Chromosome Res* **20**: 659-672, 2012.
- ### Preventive Medicine and Public Health
- 20120063** Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S. : Effect of short-term school closures on the H1N1 pandemic in Japan: a comparative case study. *Infection* **40**(5): 549-556, 2012.
- 20120064** Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S. : How the H1N1 influenza epidemic spread among university students in Japan: Experience from Shinshu University. *Am J Infect Control* **40**(3): 218-220, 2012.
- 20120065** Eguchi H, Tsuda Y, Tsukahara T, Washizuka S, Kawakami N, Nomiyama T. : The effects of workplace occupational mental health and related activities on psychological distress among workers: A multilevel cross-sectional analysis. *J Occup Environ Med* **54**(8): 939-947, 2012.
- 20120066** Hori A, Hashizume M, Tsuda Y, Tsukahara T, Nomiyama T. : Effects of weather variability and air pollutants on emergency admissions for cardiovascular and cerebrovascular diseases. *Int J Environ Health Res* **22**(5): 416-430, 2012.

Legal Medicine

20120067 Oki T, Hayashi T, Ota M, Asamura H : Development of multiplex assay with 16 SNPs on X chromosome for degraded samples. *Leg Med* 14: 11-16, 2012.

20120068 Asamura H, Shiozaki T, Sato N, Hayashi T : Trial investigation of post-mortem non-invasive transnasal endoscopy. *Forensic Sci Int* 220: 184-190, 2012.

20120069 Blancher A, Aarnink A, Tanaka K, Ota M, Inoko H, Yamanaka H, Nakagawa H, Apoil PA, Shiina T : Study of cynomolgus monkey (*Macaca fascicularis*) Mhc DRB gene polymorphism in four populations. *Immunogenetics* 64: 605-614, 2012.

20120070 Hanaoka M, Droma Y, Basnyat B, Ito M, Kobayashi N, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : Genetic Variants in EPAS1 Contribute to Adaptation to High-Altitude Hypoxia in Sherpas. *PLOS ONE* 7: e50566, 2012.

20120071 Horie Y, Meguro A, Kitaichi N, Lee EB, Kanda A, Noda K, Song YW, Park KS, Namba K, Ota M, Inoko H, Mizuki N, Ishida S, Ohno S : Replication of a microsatellite genome-wide association study of Behcet's disease in a Korean population. *Rheumatology* 51: 983-986, 2012.

20120072 Ito M, Hanaoka M, Droma Y, Kobayashi N, Yasuo M, Kitaguchi Y, Horiuchi T, Ikegawa K, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : The association of Toll-like receptor 4 gene polymorphisms with the development of emphysema in Japanese subjects: a case control study. *BMC Res Notes* 5: 36, 2012.

20120073 Joshita S, Umemura T, Katsuyama Y, Ichikawa Y, Kimura T, Morita S, Kamijo A, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Kamijo N, Ota M, Tanaka E : Association of IL28B gene polymorphism with development of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with chronic hepatitis C virus infection. *Hum Immunol* 73: 298-300, 2012.

20120074 Meguro A, Ideta H, Ota M, Ito N, Ideta R, Yonemoto J, Takeuchi M, Uemoto R, Nishide T, Iijima Y, Kawagoe T, Okada E, Shiota T, Hagihara Y, Oka A, Inoko H, Mizuki N : Common variants in the COL4A4 gene confer susceptibility to lattice degeneration of the retina. *PLOS ONE* 7: e39300, 2012.

20120075 Sakuyama K, Meguro A, Ota M, Ishihara M, Uemoto R, Ito H, Okada E, Namba K, Kitaichi N, Morimoto

S, Kaburaki T, Ando Y, Takenaka S, Yuasa T, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Lack of association between IL10 polymorphisms and sarcoidosis in Japanese patients. *Mol Vis* 18: 512-518, 2012.

20120076 Shiina T, Suzuki S, Ozaki Y, Taira H, Kikkawa E, Shigenari A, Oka A, Umemura T, Joshita S, Takahashi O, Hayashi Y, Paumen M, Katsuyama Y, Mitsunaga S, Ota M, Kulski JK, Inoko H : Super high resolution for single molecule-sequence-based typing of classical HLA loci at the 8-digit level using next generation sequencers. *Tissue Antigens* 80: 305-316, 2012.

20120077 Suzuki H, Ota M, Meguro A, Katsuyama Y, Kawagoe T, Ishihara M, Asukata Y, Takeuchi M, Ito N, Shibuya E, Nomura E, Uemoto R, Nishide T, Namba K, Kitaichi N, Morimoto S, Kaburaki T, Ando Y, Takenaka S, Nakamura J, Saeki K, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Genetic characterization and susceptibility for sarcoidosis in Japanese patients: risk factors of BTNL2 gene polymorphisms and HLA class II alleles. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 53: 7109-7115, 2012.

20120078 Umemura T, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Tanaka E, Ota M; Shinshu PBC Study Group : Human leukocyte antigen class II molecules confer both susceptibility and progression in Japanese patients with primary biliary cirrhosis. *Hepatology* 55: 506-511, 2012.

20120079 Yoshizawa K, Matsumoto A, Ichijo T, Umemura T, Joshita S, Komatsu M, Tanaka N, Tanaka E, Ota M, Katsuyama Y, Kiyosawa K, Abe M, Onji M : Long-term outcome of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *Hepatology* 56: 668-676, 2012.

Internal Medicine 1

20120080 Goya H, Kuraishi H, Koyama S, Ichiyama T, Yoshiike F, Hirai K, Agatsuma T, Tateishi K, Kanda S, Yamamoto H, Kubo K, Koizumi T : Phase I/II study of S-1 combined with biweekly irinotecan chemotherapy in previously treated advanced non-small cell lung cancer. *Cancer Chemother Pharmacol* 70: 691-697, 2012.

20120081 Hanaoka M, Ito M, Droma Y, Ushiki A, Kitaguchi Y, Yasuo M, Kubo K : Comparison of gene expression profiling between lung fibrotic and emphysematous tissues sampled from patients with combined pulmonary fibrosis and emphysema. *Fibrogenesis Tissue Repair* 5: 17, 2012.

20120082 Hanaoka M, Droma Y, Basnyat B, Ito M, Kobayashi N, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : Genetic

- Variants in EPAS1 Contribute to Adaptation to High-Altitude Hypoxia in Sherpas. *PLoS One* 7(12) : e50566, 2012.
- 20120083** Ito M, Hanaoka M, Droma Y, Kobayashi N, Yasuo M, Kitaguchi Y, Horiuchi T, Ikegawa K, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : The association of Toll-like receptor 4 gene polymorphisms with the development of emphysema in Japanese subjects: a case control study. *BMC Res Notes* 5: 36, 2012.
- 20120084** Iwashita H, Fujimoto K, Morita S, Nakanishi A, Kubo K : Increased human Ca^{2+} -activated Cl^- channel 1 expression and mucus overproduction in airway epithelia of smokers and chronic obstructive pulmonary disease patients. *Respir Res* 13: 55, 2012.
- 20120085** Kanda S, Koizumi T, Kobayashi N, Kubo K : Oropharyngeal Metastasis of Cardiogenic Angiosarcoma. *Intern Med* 51: 127-128, 2012.
- 20120086** Kitaguchi Y, Komatsu Y, Fujimoto K, Hanaoka M, Kubo K : Sputum eosinophilia can predict responsiveness to inhaled corticosteroid treatment in patients with overlap syndrome of COPD and asthma. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis* 7: 283-289, 2012.
- 20120087** Kitaguchi Y, Taraseviciene-Stewart L, Hanaoka M, Natarajan R, Kraskauskas D, Voelkel NF : Acrolein Induces Endoplasmic Reticulum Stress and Causes Airspace Enlargement. *PLoS One* 7(5): e38038, 2012.
- 20120088** Kobayashi T, Koizumi T, Agatsuma T, Yasuo M, Tsushima K, Kubo K, Eda S, Kuraishi H, Koyama S, Hachiya T, Ohura N : A phase II trial of erlotinib in patients with EGFR wild-type advanced non-small-cell lung cancer. *Cancer Chemother Pharmacol* 69: 1241-1246, 2012.
- 20120089** Koizumi T, Agatsuma T, Ikegami K, Suzuki T, Kobayashi T, Kanda S, Yoshikawa S, Kubo K, Shiina T, Takasuna K, Matsuo A, Hayasaka M, Morikawa M, Ameshima S : Prospective Study of Gefitinib Readministration After Chemotherapy in Patients With Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer Who Previously Responded to Gefitinib. *Clin Lung Cancer* 13: 458-463, 2012.
- 20120090** Komatsu Y, Yamamoto H, Tsushima K, Furuya S, Yoshikawa S, Yasuo M, Kubo K, Yamazaki Y, Hasegawa J, Eguchi T, Kondo R, Yoshida K, Koizumi T : Increased Interleukin-8 in Epithelial Lining Fluid of Collapsed Lungs During One-Lung Ventilation for Thoracotomy. *Inflammation* 35: 1844-1850, 2012.
- 20120091** Lee JH, Hanaoka M, Kitaguchi Y, Kraskauskas D, Shapiro L, Voelkel NF, Taraseviciene-Stewart L : Imbalance of Apoptosis and Cell Proliferation Contributes to the Development and Persistence of Emphysema. *Lung* 190: 69-82, 2012.
- 20120092** Nomura Y, Koizumi T, Kitaguchi A, Horiuchi T, Kanda S, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Successful Retreatment With ADOC Chemotherapy in Relapsed Thymic Carcinoma: Experiences in Two Cases. *World J Oncol* 3: 33-36, 2012.
- 20120093** Ushiki A, Koizumi T, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K, Matsushita M : Superior mesenteric artery syndrome following initiation of cisplatin-containing chemotherapy: a case report. *J Med Case Rep* 6: 14, 2012.
- 20120094** Wada Y, Koizumi T, Yokoyama T, Urushihata K, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Synchronous Gastrointestinal Stromal Tumor and Primary Lung Adenocarcinoma. *Intern Med* 51: 2407-2410, 2012.
- 20120095** Yamamoto H, Fukushima T, Yokoyama H, Yoshizawa A, Hamano H : Periurethral Involvement of IgG4-Related Disease in an Elderly Woman Mimicking an Enlarged Prostate in Man. *Ann Intern Med* 157: 78-79, 2012.
- 20120096** Yamazaki Y, Ushiki A, Tanabe Y, Koyama S, Kubo K : Antimicrobial and anti-inflammatory effects of clarithromycin on *Mycobacterium avium* complex replication in cultured human bronchial epithelial cells. *J Infect Chemother* 18: 683-688, 2012.
- 20120097** Yasuo M, Kobayashi T, Tokoro Y, Horiuchi T, Ito M, Kojima K, Ikegawa K, Ushiki A, Yamamoto H, Hanaoka M, Koizumi T, Yoshizawa A, Honda T, Kubo K : Endobronchial Ultrasound-guided Transbronchial Needle Aspiration for the Diagnosis of Intrathoracic Lesions: Experience of a Single Academic Medical Center. *Shinshu Med J* 60: 249-255, 2012.
- 20120098** Yokoyama T, Tsushima K : Efficacy of non-invasive ventilation in acute exacerbation of idiopathic interstitial pneumonia. *Respirology* 17: 1152-1153, 2012.
- 20120099** Yokoyama T, Tsushima K, Yamamoto H, Koizumi T, Kubo K : Potential benefits of early continuous positive pressure ventilation in patients with rapidly progressive interstitial pneumonia. *Respirology* 17: 315-321, 2012.
- 20120100** Nomura Y, Koizumi T, Kitaguchi A, Horiuchi T, Kanda S, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Successful

Retreatment With ADOC Chemotherapy in Relapsed Thymic Carcinoma : Experiences in Two Cases. *World J oncol* 3(1): 33-36, 2012.

of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with chronic hepatitis C virus infection. *Hum Immunol* 73: 298-300, 2012.

20120101 Kitaguchi Y, Fujimoto K, Horie S, Ishii K, Hirayama J, Machida R, Hanaoka M, Kubo K : Acute Exacerbation of Pulmonary Fibrosis in Syndrome of Combined Pulmonary Fibrosis and Emphysema Following Lung Surgery: A Report of Two Cases. *Shinshu Med J* 60(3): 149-156, 2012.

20120109 Kamijo Y, Nicol CJ, Alexson SEH : Pharmacological and Toxicological Advances in PPAR-Related Medicines. *PPAR Res* 2012: 940964, 2012.

20120102 Hanaoka M, Droma Y, Basnyat B, Ito M, Kobayashi N, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : Genetic Variants in EPAS1 Contribute to Adaptation to High-Altitude Hypoxia in Sherpas. *Plos One* 7(12): e50566, 2012.

20120110 Kamijo Y, Wang L, Matsumoto A, Nakajima T, Hashimoto K, Higuchi M, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Long-term improvement of oxidative stress via kidney transplantation ameliorates serum sulfate levels. *Clin Exp Nephrol* 16: 959-967, 2012.

20120103 Fujimoto K, Kitaguchi Y : Combined Pulmonary Fibrosis and Emphysema(CPFE). Ravi Mahadeva : Emphysema. 80-88, In Tech, Rijeka, 2012.

20120111 Karasawa F, Shiota A, Goso Y, Kobayashi M, Sato Y, Masumoto J, Fujiwara M, Yokosawa S, Muraki T, Miyagawa S, Ueda M, Fukuda MN, Fukuda M, Ishihara K, Nakayama J : Essential role of gastric gland mucin in preventing gastric cancer in mice. *J Clin Invest* 122: 923-934, 2012.

20120104 Akiba T, Hora K, Imawari M, Sato C, Tanaka E, Izumi N, Harada T, Ando R, Kikuchi K, Tomo T, Hirakata H, Akizawa T : 2011 Japanese society for dialysis therapy guidelines for the treatment of hepatitis C virus infection in dialysis patients. *Ther Apher Dial* 16: 289-310, 2012.

20120112 Kasai H, Suga T, Ikeda U, Yoshioka J, Tanaka E, Akamatsu T, for the ASAMA study Investigators : Assessment of Safety of Using Antithrombotic Agents during Esophagogastroduodenoscopy: Rationale and Design of the ASAMA Study. *Shinshu Med J* 60: 143-148, 2012.

20120105 Hashimoto K, Kamijo Y, Nakajima T, Harada M, Higuchi M, Ehara T, Shigematsu H, Aoyama T : PPARalpha Activation Protects against Anti-Thy1 Nephritis by Suppressing Glomerular NF-kappaB Signaling. *PPAR Res* 2012: 976089, 2012.

20120113 Kimura T, Nakajima T, Kamijo Y, Tanaka N, Wang L, Hara A, Sugiyama E, Tanaka E, Gonzalez FJ, Aoyama T : Hepatic Cerebroside Sulfotransferase Is Induced by PPARalpha Activation in Mice. *PPAR Res* 2012: 174932, 2012.

20120106 Ishida F, Ko YH, Kim WS, Suzumiya J, Isobe Y, Oshimi K, Nakamura S, Suzuki R : Aggressive natural killer cell leukemia: Therapeutic potential of l-asparaginase and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. *Cancer Sci* 103: 1079-1083, 2012.

20120114 Maruyama M, Arakura N, Ozaki Y, Watanabe T, Ito T, Yoneda S, Maruyama M, Muraki T, Hamano H, Matsumoto A, Kawa S : Risk factors for pancreatic stone formation in autoimmune pancreatitis over a long-term course. *J Gastroenterol* 47: 553-560, 2012.

20120107 Ito Y, Kimura H, Maeda Y, Hashimoto C, Ishida F, Izutsu K, Fukushima N, Isobe Y, Takizawa J, Hasegawa Y, Kobayashi H, Okamura S, Kobayashi H, Yamaguchi M, Suzumiya J, Hyo R, Nakamura S, Kawa K, Oshimi K, Suzuki R : Pretreatment EBV-DNA Copy Number Is Predictive of Response and Toxicities to SMILE Chemotherapy for Extranodal NK/T-cell Lymphoma, Nasal Type. *Clin Cancer Res* 18: 4183-4190, 2012.

20120115 Matsuda K, Ishida F, Ito T, Nakazawa H, Miura S, Taira C, Sueki A, Kobayashi Y, Honda T : Spliceosome-related gene mutations in myelodysplastic syndrome can be used as stable markers for monitoring minimal residual disease during follow-up. *Leuk Res* 36: 1393-1397, 2012.

20120108 Joshi S, Umemura T, Katsuyama Y, Ichikawa Y, Kimura T, Morita S, Kamijo A, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Kamijo N, Ota M, Tanaka E : Association of IL28B gene polymorphism with development

of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with chronic hepatitis C virus infection. *Hum Immunol* 73: 298-300, 2012.

20120116 Matsuda K, Yoshida N, Miura S, Nakazawa Y, Sakashita K, Hyakuna N, Saito M, Kato F, Ogawa A, Watanabe A, Sotomatsu M, Kobayashi C, Ito T, Ishida F, Manabe A, Kojima S, Koike K : Long-term haematological improvement after non-intensive or no chemotherapy in juvenile myelomonocytic leukaemia and poor correlation with adult myelodysplasia spliceosome-related mutations. *Br J Haematol* 157: 647-650, 2012.

- 20120117 Matsumoto A, Tanaka E, Morita S, Yoshizawa K, Umemura T, Joshita S : Changes in the serum level of hepatitis B virus (HBV) surface antigen over the natural course of HBV infection. *J Gastroenterol* 47: 1006-1013, 2012.
- 20120118 Matsumoto A, Tanaka E, Suzuki Y, Kobayashi M, Tanaka Y, Shinkai N, Hige S, Yatsuhashi H, Nagaoka S, Chayama K, Tsuge M, Yokosuka O, Imazeki F, Nishiguchi S, Saito M, Fujiwara K, Torii N, Hiramatsu N, Karino Y, Kumada H : Combination of hepatitis B viral antigens and DNA for prediction of relapse after discontinuation of nucleos(t)ide analogs in patients with chronic hepatitis B. *Hepatol Res* 42: 139-149, 2012.
- 20120119 Matsuzawa N, Nakamura K, Matsuda M, Ishida F, Ohmori S : Influence of cytochrome P450 2C19 gene variations on pharmacokinetic parameters of thalidomide in Japanese patients. *Biol Pharm Bull* 35: 317-320, 2012.
- 20120120 Nakamura M, Nishida N, Kawashima M, Aiba Y, Tanaka A, Yasunami M, Nakamura H, Komori A, Nakamura M, Zeniya M, Hashimoto E, Ohira H, Yamamoto K, Onji M, Kaneko S, Honda M, Yamagiwa S, Nakao K, Ichida T, Takikawa H, Seike M, Umemura T, Ueno Y, Sakisaka S, Kikuchi K, Ebinuma H, Yamashiki N, Tamura S, Sugawara Y, Mori A, Yagi S, Shirabe K, Taketomi A, Arai K, Monoe K, Ichikawa T, Taniai M, Miyake Y, Kumagi T, Abe M, Yoshizawa K, Joshita S, Shimoda S, Honda K, Takahashi H, Hirano K, Takeyama Y, Harada K, Migita K, Ito M, Yatsuhashi H, Fukushima N, Ota H, Komatsu T, Saoshiro T, Ishida J, Kouno H, Kouno H, Yagura M, Kobayashi M, Muro T, Masaki N, Hirata K, Watanabe Y, Nakamura Y, Shimada M, Hirashima N, Komeda T, Sugi K, Koga M, Ario K, Takesaki E, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Tsubouchi H, Mizokami M, Nakanuma Y, Tokunaga K, Ishibashi H : Genome-wide association study identifies TNFSF15 and POU2AF1 as susceptibility loci for primary biliary cirrhosis in the Japanese population. *Am J Hum Genet* 91: 721-728, 2012.
- 20120121 Okamura T, Suga T, Iwaya Y, Ito T, Yokosawa S, Arakura N, Ota H, Tanaka E : Helicobacter pylori-Negative Primary Rectal MALT Lymphoma: Complete Remission after Radiotherapy. *Case Rep Gastroenterol* 6: 319-327, 2012.
- 20120122 Sekiguchi N, Asano N, Ito T, Momose K, Momose M, Ishida F : Elevated serum granulysin and its clinical relevance in mature NK-cell neoplasms. *Int J Hematol* 96: 461-468, 2012.
- 20120123 Sheng X, Nakajima T, Wang L, Zhang X, Kamijo Y, Takahashi K, Tanaka N, Sugiyama E, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Attenuation of kidney injuries maintains serum sulfatide levels dependent on hepatic synthetic ability: a possible involvement of oxidative stress. *Tohoku J Exp Med* 227: 1-12, 2012.
- 20120124 Shiina T, Suzuki S, Ozaki Y, Taira H, Kikkawa E, Shigenari A, Oka A, Umemura T, Joshita S, Takahashi O, Hayashi Y, Paumen M, Katsuyama Y, Mitsunaga S, Ota M, Kulski JK, Inoko H : Super high resolution for single molecule-sequence-based typing of classical HLA loci at the 8-digit level using next generation sequencers. *Tissue Antigens* 80: 305-316, 2012.
- 20120125 Shimada K, Tomita T, Kamijo Y, Higuchi M, Ito K, Koizumi Y, Yamamoto K, Aizawa K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Miyashita Y, Kumazaki S, Koyama J, Ikeda U : Hemodialysis-induced p-wave signal-averaged electrocardiogram alterations are indicative of vulnerability to atrial arrhythmias. *Circ J* 76: 612-617, 2012.
- 20120126 Shiohara J, Takata M, Shiohara M, Ito T, Ishida F : Hyperacute graft-versus-host disease: histological assessment of skin biopsy specimens from 19 cases. *Clin Exp Dermatol* 37: 335-340, 2012.
- 20120127 Tanaka E, Urata Y : Risk of hepatitis B reactivation in patients treated with tumor necrosis factor-alpha inhibitors. *Hepatol Res* 42: 333-339, 2012.
- 20120128 Umemura T, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Tanaka E, Ota M; Shinshu PBC Study Group : Human leukocyte antigen class II molecules confer both susceptibility and progression in Japanese patients with primary biliary cirrhosis. *Hepatology* 55: 506-511, 2012.
- 20120129 Wakabayashi M, Kamijo Y, Nakajima T, Tanaka N, Sugiyama E, Yangyang T, Kimura T, Aoyama T : Fatty Acid Accumulation and Resulting PPARalpha Activation in Fibroblasts due to Trifunctional Protein Deficiency. *PPAR Res* 2012: 371691, 2012.
- 20120130 Yamada S, Muraki T, Yokosawa S, Arakura N, Kawa S, Ishizaka K, Nakamura M : Total pancreas divisum caused by ventral pancreas malrotation showing biliary pancreatitis. *Clin J Gastroenterol* 5: 20-23, 2012.
- 20120131 Yokoyama H, Sugiyama H, Sato H, Taguchi T, Nagata M, Matsuo S, Makino H, Watanabe T, Saito T, Kiyohara Y, Nishi S, Iida H, Morozumi K, Fukatsu A, Sasaki T, Tsuruya K, Kohda Y, Higuchi M, Kiyomoto H, Goto S, Hattori M, Hataya H, Kagami S, Yoshikawa N, Fukasawa Y, Ueda Y, Kitamura H, Shimizu A, Oka K, Nakagawa N, Ito

- T, Uchida S, Furuichi K, Nakaya I, Umemura S, Hiromura K, Yoshimura M, Hirawa N, Shigematsu T, Fukagawa M, Hiramatsu M, Terada Y, Uemura O, Kawata T, Matsunaga A, Kuroki A, Mori Y, Mitsuiki K, Yoshida H; Committee for the Standardization of Renal Pathological Diagnosis and for Renal Biopsy and Disease Registry of the Japanese Society of Nephrology, and the Progressive Renal Disease Research of the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan : Renal disease in the elderly and the very elderly Japanese: analysis of the Japan Renal Biopsy Registry (J-RBR). *Clin Exp Nephrol* 16: 903-920, 2012.
- 20120132 Yoshizawa K, Matsumoto A, Ichijo T, Umemura T, Joshita S, Komatsu M, Tanaka N, Tanaka E, Ota M, Katsuyama Y, Kiyosawa K, Abe M, Onji M : Long-term outcome of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *Hepatology* 56: 668-676, 2012.
- ### Internal Medicine 3
- 20120133 Aoki Y, Yokota T, Nagata T, Nakamura A, Tanihata J, Saito T, Duguez SM, Nagaraju K, Hoffman EP, Partridge T, Takeda S. : Bodywide skipping of exons 45-55 in dystrophic mdx52 mice by systemic antisense delivery. *Proc Natl Acad Sci U S A* 109: 13763-13768, 2012.
- 20120134 Berk JL, Suhr OB, Sekijima Y, Yamashita T, Heneghan M, Zeldenrust SR, Ando Y, Ikeda S, Gorevic P, Merlini G, Kelly JW, Skinner M, Bisbee AB, Dyck PJ, Obici L; Familial Amyloidosis Consortium : The Diflunisal Trial: Study accrual and drug tolerance. *Amyloid* 19: 37-38, 2012.
- 20120135 Furukawa K, Ikeda S, Okamura N, Tashiro M, Tomita N, Furumoto S, Iwata R, Yanai K, Kudo Y, Arai H. : Cardiac positron-emission tomography images with an amyloid-specific tracer in familial transthyretin-related systemic amyloidosis. *Circulation* 125: 556-557, 2012.
- 20120136 Hineno A, Nakamura A, Shimojima Y, Yoshida K, Oyanagai K, Ikeda S : Distinctive clinicopathological features of 2 large families with amyotrophic lateral sclerosis having L106V mutation in *SOD1* gene. *J Neurol Sci* 319: 63-74, 2012.
- 20120137 Ikeda S : Transthyretin Val30Met familial amyloid polyneuropathy: a considerably different clinical picture and natural course in endemic and non-endemic areas. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 83: 121, 2012.
- 20120138 Kaneko K, Hineno A, Yoshida K, Ohara S, Morita H, Ikeda S : Extensive brain pathology in a patient with aceruloplasminemia with a prolonged duration of illness. *Hum Pathol* 43: 451-456, 2012.
- 20120139 Kinoshita M, Yoshida K, Oyanagi K, Hashimoto T, Ikeda S : Hereditary diffuse leukoencephalopathy with axonal spheroids caused by R782H mutation in *CSF1R*: case report. *J Neurol Sci* 318: 115-118, 2012.
- 20120140 Machida K, Tsuchiya-Suzuki A, Sano K, Arima K, Saito Y, Kametani F, Ikeda S : Postmortem findings in a patient with cerebral amyloid angiopathy actively treated with corticosteroid. *Amyloid* 19: 47-52, 2012.
- 20120141 Matsuzawa N, Nakamura K, Matsuda M, Ishida F, Ohmori S : Influence of *Cytochrome P450 2C19* gene variations on pharmacokinetic parameters of thalidomide in Japanese patients. *Biol Pharm Bull* 35: 317-320, 2012.
- 20120142 Migita K, Uehara R, Nakamura Y, Yasunami M, Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Nakamura A, Masumoto J, Yachie A, Furukawa H, Ishibashi H, Ida H, Yamazaki K, Kawakami A, Agematsu K. : Familial Mediterranean fever in Japan. *Medicine* 91: 337-343, 2012.
- 20120143 Miyamura M, Terasaki F, Ishibashi K, Shimazaki C, Kimura F, Kuwabara H, Tsuji M, Shibayama Y, Sekijima Y, Tojo K, Ishizaka N : Two siblings diagnosed to have transthyretin-related familial amyloid cardiomyopathy around the same time at different hospitals. *Intern Med* 51: 465-469, 2012.
- 20120144 Naito K, Fukushima K, Suzuki S, Kuwahara M, Morita H, Kusunoki S, Ikeda S : Intravenous immunoglobulin (IVIg) with methylprednisolone pulse therapy for motor impairments of neuralgic amyotrophy: clinical observations in 10 cases. *Intern Med* 51: 1493-1500, 2012.
- 20120145 Nakagawa M, Tojo K, Sekijima Y, Yamazaki KH, Ikeda S : Arterial thromboembolism in senile systemic amyloidosis: report of two cases. *Amyloid* 19: 118-121, 2012.
- 20120146 Nakamura A, Hineno A, Yoshida K, Sekijima Y, Hanaoka-Tachibana N, Takei Y, Ohara S, Ikeda S : Marked intrafamilial phenotypic variation in a family with *SOD1* C111Y mutation. *Amyotroph Lateral Scler* 13: 479-486, 2012.
- 20120147 Nakamura K, Sekijima Y, Nagamatsu K, Yoshida K, Ikeda S : A novel nonsense mutation in the *TITF-1* gene in a Japanese family with benign hereditary chorea. *J Neurol Sci* 313: 189-192, 2012.
- 20120148 Obayashi K, Ueda M, Oshima T, Kawahara S, Misumi Y, Yamashita T, Jono H, Yazaki M, Kametani

- F, Ikeda S, Ohya Y, Asonuma K, Inomata Y, Ando Y. : Pathological changes long after liver transplantation in a familial amyloidotic polyneuropathy patient. *BMJ Case Rep* 2012; doi: 10.1136/bcr-2012-006593, 2012.
- 20120149** Ohno Y, Kobayashi A, Ikegami T, Masuda Y, Mita A, Urata K, Nakazawa Y, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S : A New procedure for temporary auxiliary partial liver transplantation using living donor graft for patients with familial amyloid polyneuropathy. *Liver Transpl* 18: 608-611, 2012.
- 20120150** Ohno Y, Mita A, Ikegami T, Masuda Y, Urata K, Nakazawa Y, Kobayashi A, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S : Temporary Auxiliary Partial Orthotopic Liver Transplantation Using a Small Graft for Familial Amyloid Polyneuropathy. *Am J Transplant* 12: 2211-2219, 2012.
- 20120151** Ozawa K, Tazawa K, Kishida D, Fukushima K, Matsuda M, Ikeda S : Transient pulmonary edema following adrenal infarction in a patient with primary anti-phospholipid syndrome. *Clin Med Insights Case Rep* 5: 163-168, 2012.
- 20120152** Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Ikeda S : Phenotypes of Peripheral Blood Lymphocytes and Cytokine Expression in Polymyositis and Dermatomyositis before Treatment and after Clinical Remission. *Clin Med Insights Arthritis Musculoskelet Disord* 5: 77-87, 2012.
- 20120153** Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Katoh N, Tazawa K, Sekijima Y, Ikeda S : Coadministration of cyclosporin a with prednisolone in acute interstitial pneumonia complicating polymyositis/dermatomyositis. *Clin Med Insights Arthritis Musculoskelet Disord* 5: 43-52, 2012.
- 20120154** Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Tazawa K, Ikeda S. : Coadministration of tacrolimus with corticosteroid accelerates recovery in refractory patients with polymyositis/dermatomyositis: a retrospective study. *BMC Musculoskeletal Disorders* 13: 228, 2012.
- 20120155** Shimojima Y, Matsuda M, Ishii W, Ikeda S : Adalimumab monotherapy in a patient with psoriatic arthritis associated with chronic renal failure on hemodialysis: a case report and literature review. *Clin Med Insights Case Rep* 5: 13-17, 2012.
- 20120156** Sipe JD, Benson MD, Buxbaum JN, Ikeda S, Merlini G, Saraiva MJ, Westermark P : Amyloid fibril protein nomenclature: 2012 recommendations from the Nomenclature Committee of the International Society of Amyloidosis. *Amyloid* 19: 167-170, 2012.
- 20120157** Tachibana N, Ikeda S : Localization of NMDAR-related epitopes in ovarian teratoma: comparison between patients and controls. *Rinsho Shinkeigaku* 52: 982-984, 2012.
- 20120158** Uehara T, Ikeda S, Hamano H, Kawa S, Moteki H, Matsuda K, Kaneko Y, Hara E. : A case of Mikulicz's disease complicated by malignant lymphoma: a postmortem histopathological finding. *Intern Med* 51: 419-423, 2012.
- 20120159** Yasude T, Kishida D, Tazawa K, Matsuda M, Ishii W, Yazaki M, Ikeda S : ANCA-associated Vasculitis with Central Retinal Artery Occlusion Developing during Treatment with Methimazole. *Intern Med* 51: 3177-3180, 2012.
- 20120160** Yazaki M, Hineno A, Matsushima A, Ozawa K, Kishida D, Tazawa K, Fukushima K, Urata K, Ikegami T, Miyagawa S, Ikeda S. : First two cases of adult-onset type II citrullinemia successfully treated by deceased-donor liver transplantation in Japan. *Hepatol Res* 42: 934-939, 2012.
- 20120161** Yokota T, Nakamura A, Nagata T, Saito T, Kobayashi M, Aoki Y, Echigoya Y, Partridge T, Hoffman EP, Takeda S. : Extensive and prolonged restoration of dystrophin expression with vivo-morpholino-mediated multiple exon skipping in dystrophic dogs. *Nucleic Acid Ther* 22: 306-315, 2012.
- 20120162** Yoshida T, Tazawa K, Kasuga E, Yoshizawa A, Ikeda S : Tuberculous cold abscess in the axillary lymph nodes. *Shinshu Med J* 60: 257-259, 2012.
- 20120163** Sekijima Y, Yoshida K, Tokuda T, Ikeda S : Familial transthyretin amyloidosis. *Pagon RA, Adam MP, Bird TD, Dolan CR, Fong CT, Stephens K : GeneReviews. University of Washington, Seattle, updated 2012.*
- ## Internal Medicine 4
- 20120164** Suzuki S, Nishio S, Takeda T, Komatsu M : Gender-specific regulation of response to thyroid hormone in aging.. *Thyroid Res* 5: 1, 2012.
- 20120165** Suzuki S, Nishio SI, Ishii H, Sato A, Takeda T, Komatsu M. : Availability of self-recorded axillary temperature for assessment of thermic effects of food: relationship between HDL-cholesterol level and postprandial thermoregulation in type 2 diabetic patients. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 120: 96-100, 2012.
- 20120166** Inaba H, Suzuki S, Takeda T, Kobayashi S, Akamizu T, Komatsu M. : Amiodarone-induced

thyrotoxicosis with thyroid papillary cancer in multinodular goiter: case report. *Med Princ Pract* 21: 190-192, 2012.

20120167 Nagamura Y, Yamazaki M, Shimazu S, Tsukada T, Sakurai A : Application of an intracellular stability test of a novel missense menin mutant to the diagnosis of multiple endocrine neoplasia type 1. *Endocr J* 59: 1093-1098, 2012.

20120168 Nagamura Y, Yamazaki M, Shimazu S, Sano K, Tsukada T, Sakurai A. : A novel splice site mutation of the MEN1 gene identified in a patient with primary hyperparathyroidism.. *Endocr J* 59: 523-530, 2012.

20120169 Yamazaki M, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Uruno T, Horiuchi K, Sato A, Miyauchi A, Imamura M, Sakurai A; MEN Consortium of Japan. : Delay in the diagnosis of multiple endocrine neoplasia type 1: typical symptoms are frequently overlooked. *Endocr J* 59: 797-807, 2012.

20120170 Sakurai A, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Uruno T, Horiuchi K, Miyauchi A, Imamura M; MEN Consortium of Japan : Multiple endocrine neoplasia type 1 in Japan: establishment and analysis of a multicentre database. *Clin Endocrinol (Oxf)* 76: 533-539, 2012.

20120171 Sakurai A, Yamazaki M, Suzuki S, Fukushima T, Imai T, Kikumori T, Okamoto T, Horiuchi K, Uchino S, Kosugi S, Yamada M, Komoto I, Hanazaki K, Itoh M, Kondo T, Mihara M, Imamura M. : Clinical features of insulinoma in patients with multiple endocrine neoplasia type 1: analysis of the database of the MEN Consortium of Japan. *Endocr J* 59: 859-866, 2012.

20120172 Nishio S, Gibert Y, Berekely L, Bernard L, Brunet F, Guillot E, Le Bail JC, Sánchez JA, Galzin AM, Triqueneaux G, Laudet V : Fasting induces CART down-regulation in the zebrafish nervous system in a cannabinoid receptor 1-dependent manner. *Mol Endocrinol* 26: 1316-1326, 2012.

20120173 Xu X, Kanai H, Ookubo M, Suzuki S, Kato N, Sadamatsu M : Consideration of congenital hypothyroidism as the possible cause of autism. Springer D : A New Look at Hypothyroidism. 243-256, INTECH, Croatia, 2012.

20120174 Mori J, Sato Y, Komatsu M : Bariatric surgery on obese Type 2 diabetes patients. Chih-Kun Huang : Advanced Bariatric and Metabolic Surgery. 275-280, INTECH, Croatia, 2012.

Internal Medicine 5

20120175 Tomita T, Aizawa K, Takeuchi T, Shimada K, Okada A, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Miyashita Y, Kumazaki S, Koyama J, Ikeda U : Catheter ablation of non-inducible atrial tachycardia after surgical repair of heart disease. *Heart Vessels* 27: 114-118, 2012.

20120176 Matsuura K, Wada M, Shimizu T, Haraguchi Y, Sato F, Sugiyama K, Konishi K, Shiba Y, Ichikawa H, Tachibana A, Ikeda U, Yamato M, Hagiwara N, Okano T : Creation of human cardiac cell sheets using pluripotent stem cells. *Biochem Biophys Res Commun* 425: 321-327, 2012.

20120177 Soga Y, Iida O, Kawasaki D, Yamauchi Y, Suzuki K, Hirano K, Koshida R, Kamoi D, Tazaki J, Higashitani M, Shintani Y, Yamaoka T, Okazaki S, Suematsu N, Tsuchiya T, Miyashita Y, Shinozaki N, Takahashi H; on behalf of REAL-AI investigators : Contemporary outcomes after endovascular treatment for aorto-iliac artery disease. *Circ J* 76: 2697-2704, 2012.

20120178 Shimada K, Tomita T, Kamiyo Y, Higuchi M, Ito K, Koizumi Y, Yamamoto K, Aizawa K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Miyashita Y, Kumazaki S, Koyama J, Ikeda U : Hemodialysis-induced P-wave signal-averaged electrocardiogram alterations are indicative of vulnerability to atrial arrhythmias. *Circ J* 76: 612-617, 2012.

20120179 Motoki H, Koyama J, Nakazawa H, Aizawa K, Kasai H, Izawa A, Tomita T, Miyashita Y, Kumazaki S, Takahashi M, Ikeda U : Torsion analysis in the early detection of anthracycline-mediated cardiomyopathy. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging* 13: 95-103, 2012.

20120180 Iida O, Soga Y, Hirano K, Kawasaki D, Suzuki K, Miyashita Y, Terashi H, Uematsu M : Long-term results of direct and indirect endovascular revascularization based on the angiosome concept in patients with critical limb ischemia presenting with isolated below-the-knee lesions. *J Vasc Surg* 55: 363-370, 2012.

20120181 Iida O, Soga Y, Hirano K, Kawasaki D, Suzuki K, Miyashita Y, Nanto S, Uematsu M : Midterm outcomes and risk stratification after endovascular therapy for patients with critical limb ischaemia due to isolated below-the-knee lesions. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 43: 313-321, 2012.

20120182 Kasai H, Suga T, Ikeda U, Yoshioka J, Tanaka E, Akamatu T, for the ASAMA study Investigators : Assessment of safety of using antithrombotic agents during esophagogastroduodenoscopy : Rationale and design of the

ASAMA study. *Shinshu Med J* 60: 143-148, 2012.

20120183 Kusunose K, Motoki H, Popovic ZB, Thomas JD, Klein AL, Marwick TH : Independent association of left atrial function with exercise capacity in patients with preserved ejection fraction. *Heart* 98: 1311-1317, 2012.

20120184 Motoki H, Dahiya A, Bhargava M, Wazni OM, Saliba WI, Marwick TH, Klein AL : Assessment of left atrial mechanics in patients with atrial fibrillation: comparison between two-dimensional speckle-based strain and velocity vector imaging. *J Am Soc Echocardiogr* 25: 428-435, 2012.

20120185 Shiba Y, Fernandes S, Zhu WZ, Filice D, Muskheli V, Kim J, Palpant NJ, Gantz J, Moyes KW, Reinecke H, Van Biber B, Dardas T, Mignone JL, Izawa A, Hanna R, Viswanathan M, Gold JD, Kotlikoff MI, Sarvazyan N, Kay MW, Murry CE, Laflamme MA : hESC-derived cardiomyocytes electrically couple and suppress arrhythmias in injured hearts. *Nature* 489: 322-325, 2012.

20120186 Iida O, Soga Y, Kawasaki D, Hirano K, Yamaoka T, Suzuki K, Miyashita Y, Yokoi H, Takahara M, Uematsu M : Angiographic restenosis and its clinical impact after infrapopliteal angioplasty. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 44: 425-431, 2012.

20120187 Iida O, Soga Y, Yamauchi Y, Hirano K, Kawasaki D, Tazaki J, Yamaoka T, Suematsu N, Suzuki K, Shintani Y, Miyashita Y, Takahara M, Uematsu M : Anatomical predictors of major adverse limb events after infrapopliteal angioplasty for patients with critical limb ischaemia due to pure isolated infrapopliteal lesions. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 44: 318-324, 2012.

20120188 Motoki H, Borowski AG, Shrestha K, Troughton RW, Tang WH, Thomas JD, Klein AL : Incremental prognostic value of assessing left ventricular myocardial mechanics in patients with chronic systolic heart failure. *J Am Coll Cardiol* 60: 2074-2081, 2012.

20120189 Miyashita Y, Saigusa T, Ikeda U : Successful percutaneous flow redirection to the juvenile patient of fulminant myocarditis treated with percutaneous cardio-pulmonary support. *J Cardiol Cases* 6: e55-e58, 2012.

20120190 Kasai H, Kashima Y, Izawa A, Tomita T, Miyashita Y, Koyama J, Takahashi M, Yoshio T, Yazaki Y, Higuchi M, Ikeda U : Immunoabsorption therapy reduces oxidative stress in patients with dilated cardiomyopathy. *World J Cardiovasc Dis* 2: 305-312, 2012.

Psychiatry

20120191 Eguchi H, Tsuda Y, Tsukahara T, Washizuka S, Kawakami N, Nomiyama T : The effects of workplace occupational mental health and related activities on psychological distress among workers: A multilevel cross-sectional analysis. *J Occup Environ Med* 54: 939-947, 2012.

20120192 Fujii T, Ota M, Hori H, Sasayama D, Hattori K, Teraishi T, Yamamoto N, Hashikura M, Tatsumi M, Higuchi T, Kunugi H : Association between the functional polymorphism (C3435T) of the gene encoding P-glycoprotein (*ABCB1*) and major depressive disorder in the Japanese population. *J Psychiatr Res* 46: 555-559, 2012.

20120193 Hori H, Matsuo J, Teraishi T, Sasayama D, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Hattori K, Hashikura M, Higuchi T, Kunugi H : Schizotypy and genetic loading for schizophrenia impact upon neuropsychological status in bipolar II and unipolar major depressive disorders. *J Affect Disord* 142: 225-232, 2012.

20120194 Hori H, Teraishi T, Sasayama D, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Kunugi H : Relationships between season of birth, schizotypy, temperament, character and neurocognition in a non-clinical population. *Psychiatry Res* 195: 69-75, 2012.

20120195 Hori H, Teraishi T, Sasayama D, Hattori K, Ota M, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Kunugi H : Schizotypal trait in healthy women is associated with a shift away from dexterity on a spatial motor control task, but not on a force control task. *Psychiatry Res* 200: 629-634, 2012.

20120196 Hori H, Yamamoto N, Fujii T, Teraishi T, Sasayama D, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Ota M, Hattori K, Tatsumi M, Arima K, Kunugi H : Effects of the *CACNA1C* risk allele on neurocognition in patients with schizophrenia and healthy individuals. *Sci Rep* 2: 634, 2012.

20120197 Kaneko T, Kaneko K, Matsushita M, Kadoya M, Ihara N, Ryokawa A, Ogihara T, Inuzuka S, Ueda H : New visual rating system for medial temporal lobe atrophy: a simple diagnostic tool for routine examinations. *psychogeriatrics* 12: 88-92, 2012.

20120198 Kinoshita K, Kinoshita Y, Shimodera S, Nishida A, Inoue K, Watanabe N, Oshima N, Akechi T, Sasaki T, Inoue S, Furukawa TA, Okazaki Y : Not only body weight perception but also body mass index is relevant to suicidal ideation and self-harming behavior in Japanese adolescents. *J Nerv Ment Dis* 200: 305-309, 2012.

- 20120199 Kinoshita Y, Kingdon D, Kinoshita K, Sarafudheen S, Umadi D, Dayson D, Hansen L, Rathod S, Ibbotson RB, Turkington D, Furukawa TA : A semi-structured clinical interview for psychosis sub-groups (SCIPS) : development and psychometric properties. *Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol* 47: 563-580, 2012.
- 20120200 Kodaira M, Iwadare Y, Ushijima H, Oiji A, Kato M, Sugiyama N, Sasayama D, Usami M, Watanabe K, Saito K : Poor performance on the Iowa gambling task in children with obsessive-compulsive disorder. *Annal Gen Psychiatry* 11: 25, 2012.
- 20120201 Mutai H, Furukawa T, Araki K, Misawa K, Hanihara T : Factors associated with functional recovery and home discharge in stroke patients admitted to a convalescent rehabilitation ward. *Geriatr Gerontol Int* 12: 215-222, 2012.
- 20120202 Ota M, Ishikawa M, Sato N, Hori H, Sasayama D, Hattori K, Teraishi T, Nakata Y, Kunugi H : Glutamatergic changes in the cerebral white matter associated with schizophrenic exacerbation. *Acta Psychiatr Scand* 126: 72-78, 2012.
- 20120203 Ota M, Sato N, Ishikawa M, Hori H, Sasayama D, Hattori K, Teraishi T, Obu S, Nakata Y, Nemoto K, Moriguchi Y, Hashimoto R, Kunugi H : Discrimination of female schizophrenia patients from healthy women using multiple structural brain measures obtained with voxel-based morphometry. *Psychiatry Clin Neurosci* 66: 611-617, 2012.
- 20120204 Sasayama D, Hattori K, Teraishi T, Hori H, Ota M, Yoshida S, Arima K, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Negative correlation between cerebrospinal fluid oxytocin levels and negative symptoms of male patients with schizophrenia. *Schizophr Res* 139: 201-206, 2012.
- 20120205 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Tatsumi M, Higuchi T, Amano N, Kunugi H : Possible impact of *ADRB3* Trp64Arg polymorphism on BMI in patients with schizophrenia. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry* 38: 341-344, 2012.
- 20120206 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Hashikura M, Amano N, Higuchi T, Kunugi H : More severe impairment of manual dexterity in bipolar disorder compared to unipolar major depression. *J Affect Disord* 136: 1047-1052, 2012.
- 20120207 Sasayama D, Hori H, Teraishi T, Hattori K, Ota M, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Amano N, Kunugi H : Association of cognitive performance with interleukin-6 receptor Asp358Ala polymorphism in healthy adults. *J Neural Transm* 119: 313-318, 2012.
- 20120208 Teraishi T, Ozeki Y, Hori H, Sasayama D, Chiba S, Yamamoto N, Tanaka H, Iijima Y, Matsuo J, Kawamoto Y, Kinoshita Y, Hattori K, Ota M, Kajiwara M, Terada S, Higuchi T, Kunugi H : ¹³C-phenylalanine breath test detects altered phenylalanine kinetics in schizophrenia patients. *Transl Psychiatry* 2: e119, 2012.
- 20120209 Takahashi T, Kinoshita K, Fuke T, Urushihata K, Kawamata T, Yanagisawa S, Kaneko T, Washizuka S, Hanihara T, Amano N : Acute neurogenic pulmonary edema following electroconvulsive therapy: a case report. *Gen Hosp Psychiatry* 34: 703.e9-703.e11, 2012.
- 20120210 Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S : Effect of short-term school closures on the H1N1 pandemic in Japan: a comparative case study. *Infection* 40: 549-556, 2012.
- 20120211 Uchida M, Tsukahara T, Kaneko M, Washizuka S, Kawa S : How the H1N1 influenza epidemic spread among university students in Japan: Experience from Shinshu University. *Am J Infect Control* 40: 218-220, 2012.
- ## Pediatrics
- 20120212 Matsuda K, Yoshida N, Miura S, Nakazawa Y, Sakashita K, Hyakuna N, Saito M, Kato F, Ogawa A, Watanabe A, Sotomatsu M, Kobayashi C, Ito T, Ishida F, Manabe A, Kojima S, Koike K : Long-term haematological improvement after non-intensive or no chemotherapy in juvenile myelomonocytic leukaemia and poor correlation with adult myelodysplasia spliceosome-related mutations. *Br J Haematol* 157: 647-650, 2012.
- 20120213 Sakashita K, Nakazawa Y, Yanagisawa R, Tanaka M, Saito S, Yoshikawa K, Hirabayashi K, Kusakari M, Kato S, Hidaka N, Nakayama Y, Shigemura T, Kobayashi N, Kobayashi M, Shiohara M, Koike K : Food allergy after cord blood transplantation in children. *Br J Haematol* 158: 672-676, 2012.
- 20120214 Hirabayashi K, Shiohara M, Suzuki T, Saito S, Tanaka M, Yanagisawa R, Tsuruta G, Fukuyama T, Hidaka Y, Nakazawa Y, Shimizu T, Sakashita K, Koike K : Critical illness polyneuropathy and myopathy caused by *Bacillus cereus* sepsis in acute lymphoblastic leukemia. *J Pediatr Hematol Oncol* 34: e110-e113, 2012.
- 20120215 Kanegane H, Yang X, Zhao M, Yamato K, Inoue M, Hamamoto K, Kobayashi C, Hosono A, Ito Y, Nakazawa Y, Terui K, Kogawa K, Ishii E, Sumazaki R,

- Miyawaki T : Clinical features and outcome of X-linked lymphoproliferative syndrome type 1 (SAP deficiency) in Japan identified by the combination of flow cytometric assay and genetic analysis. *Pediatr Allergy Immunol* 23: 488-493, 2012.
- 20120216** Doisaki S, Muramatsu H, Shimada A, Takahashi Y, Mori-Ezaki M, Sato M, Kawaguchi H, Kinoshita A, Sotomatsu M, Hayashi Y, Furukawa-Hibi Y, Yamada K, Hoshino H, Kiyo H, Yoshida N, Sakaguchi H, Narita A, Wang X, Ismael O, Xu Y, Nishio N, Tanaka M, Hama A, Koike K, Kojima S : Somatic mosaicism for oncogenic NRAS mutations in juvenile myelomonocytic leukemia. *Blood* 120: 1485-1488, 2012.
- 20120217** Motobayashi M, Nishimura-Tadaki A, Inaba Y, Kosho T, Miyatake S, Niimi T, Nishimura T, Wakui K, Fukushima Y, Matsumoto N, Koike K : Neurodevelopmental features in 2q23.1 microdeletion syndrome: report of a new patient with intractable seizures and review of literature. *Am J Med Genet A* 158A: 861-868, 2012.
- 20120218** Al-Kzayer LF, Sakashita K, Matsuda K, Al-Hadad SA, Al-Jadiry MF, Abed WM, Abdulkadhim JM, Al-Shujairi TA, Hasan JG, Al-Abdullah HM, Al-Ani MH, Saber PA, Inoshita T, Kamata M, Koike K : Genetic evaluation of childhood acute lymphoblastic leukemia in Iraq using FTA cards. *Pediatr Blood Cancer* 59: 461-467, 2012.
- 20120219** Noda S, Ogura M, Tsutsumi A, Udagawa T, Kamei K, Matsuoka K, Kitamura H, Atsumi T, Ito S : Thrombotic microangiopathy due to multiple autoantibodies related to antiphospholipid syndrome. *Pediatr Nephrol* 27: 681-685, 2012.
- 20120220** Udagawa T, Kamei K, Ogura M, Tsutsumi A, Noda S, Kasahara M, Fukuda A, Sakamoto S, Shigeta S, Tanaka H, Kuroda T, Matsuoka K, Nakazawa A, Nagai T, Uemura O, Ito S : Sequential liver-kidney transplantation in a boy with congenital hepatic fibrosis and nephronophthisis from a living donor. *Pediatr Transplant* 16: E275-E280, 2012.
- 20120221** Kondo E, Nishimura T, Kosho T, Inaba Y, Mitsuhashi S, Ishida T, Baba A, Koike K, Nishino I, Nonaka I, Furukawa T, Saito K : Recessive RYR1 mutations in a patient with severe congenital nemaline myopathy with ophthalmoplegia identified through massively parallel sequencing. *Am J Med Genet A* 158A: 772-778, 2012.
- 20120222** Baba A, Ishida T, Okada M, Akazawa Y, Hirabayashi K, Saida K, Sakaguchi K, Koike K : Right-to-left shunting in the ductus arteriosus is induced readily by intense crying and rapid postural change in neonates with meconium-stained amniotic fluid. *Pediatr Crit Care Med* 13: 60-65, 2012.
- 20120223** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kato N, Kamijima T, Ichise Y, Tanaka N : Safety and effectiveness of propofol sedation during and after outpatient colonoscopy. *World J Gastroenterol* 18: 3420-3425, 2012.
- 20120224** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kato N, Kamijima T, Ichise Y, Tanaka N : Colonoscopic enema as rescue for inadequate bowel preparation before colonoscopy: a prospective, observational study. *Colorectal Dis* 14: e735-e739, 2012.
- 20120225** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Tanaka N : Effectiveness of outpatient percutaneous endoscopic gastrostomy replacement using esophagogastroduodenoscopy and propofol sedation. *World J Gastrointest Endosc* 4: 45-49, 2012.
- 20120226** Horiuchi A, Nakayama Y, Fujii H, Katsuyama Y, Ohmori S, Tanaka N : Psychomotor recovery and blood propofol level in colonoscopy when using propofol sedation. *Gastrointest Endosc* 75: 506-512, 2012.
- 20120227** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kamijima T, Tanaka N : Invasive colorectal cancer within 5 years of negative colonoscopy in a Japanese population. *Colorectal Dis* 14: 1090-1094, 2012.
- ## Dermatology
- 20120228** Mikoshiba Y, Murata H, Ashida A, Saito N, Koga H, Uhara H, Okuyama R : Case of a cutaneous angiomyolipoma in the ear. *J Dermatol* 39: 808-809, 2012.
- 20120229** Ohashi A, Kubo H, Iwade M, Shiohara J, Takata M, Uhara H, Okuyama R : Cutaneous angiosarcoma of the leg showing radiation sensitivity. *Australas J Dermatol* 53: e51-e53, 2012.
- 20120230** Kamijo F, Uhara H, Kubo H, Nakanaga K, Hoshino Y, Ishii N, Okuyama R : A case of mycobacterial skin disease caused by *Mycobacterium peregrinum*, and a review of cutaneous infection. *Case Rep Dermatol* 4: 76-79, 2012.
- 20120231** Tanaka A, Goto Y, Iwade M, Uhara H, Okuyama R : Rapid progression of hidradenitis suppurativa in the lower leg of a patient with psoriasis vulgaris. *Acta Derm Venereol* 92: 105-106, 2012.

- 20120232 Miyake T, Ogawa E, Mikoshiba A, Kobayashi A, Hosoe H, Kashiwabara S, Uhara H, Owada Y, Okuyama R : Epidermal-type FABP is a predictive marker of clinical response to systemic treatment and ultraviolet therapy in psoriatic skin lesions. *J Dermatol Sci* **68**: 199-202, 2012.
- 20120233 Sakaizawa K, Goto Y, Kiniwa Y, Uchiyama A, Harada K, Shimada S, Saida T, Ferrone S, Takata M, Uhara H, Okuyama R : Mutation analysis of BRAF and KIT in circulating melanoma cells at the single cell level. *Br J Cancer* **106**: 939-946, 2012.
- 20120234 Ashida A, Uhara H, Kiniwa Y, Oguchi M, Murata H, Goto Y, Uchiyama A, Ogawa E, Hayashi K, Koga H, Okuyama R : Assessment of BRAF and KIT mutations in Japanese melanoma patients. *J Dermatol Sci* **66**: 240-242, 2012.
- 20120235 Argenziano G, Cerroni L, Zalaudek I, Staibano S, Hofmann-Wellenhof R, Arpaia N, Bakos RM, Balme B, Bandic J, Bandelloni R, Brunasso AM, Cabo H, Calcaro DA, Carlos-Ortega B, Carvalho AC, Casas G, Dong H, Ferrara G, Filotico R, Gómez G, Halpern A, Ilardi G, Ishiko A, Kandiloglu G, Kawasaki H, Kobayashi K, Koga H, Kovalyshyn I, Langford D, Liu X, Marghoob AA, Mascolo M, Massone C, Mazzoni L, Menzies S, Minagawa A, Nugnes L, Ozdemir F, Pellacani G, Seidenari S, Siamas K, Stanganelli I, Stoecker WV, Tanaka M, Thomas L, Tschandl P, Kittler H : Accuracy in melanoma detection: A 10-year multicenter survey. *J Am Acad Dermatol* **67**: 54-59, 2012.
- 20120236 Nagaoka T, Nakamura A, Okutani H, Kiyohara Y, Koga H, Saida T, Sota T : Hyperspectroscopic screening of melanoma on acral volar skin. *Skin Res Technol* **19**: e290-e296, 2012.
- 20120237 Tokuda Y, Arakura F, Murata H, Koga H, Kawachi S, Nakazawa K : Acral pseudolymphomatous angiokeratoma of children: a case report with immunohistochemical study of antipodoplanin antigen. *Am J Dermatopathol* **34**: e128-e132, 2012.
- 20120238 Hayashi K, Uhara H, Koga H, Okuyama R, Saida T : Surgical treatment of nail apparatus melanoma in situ: the use of artificial dermis in reconstruction. *Dermatol Surg* **38**: 692-694, 2012.
- 20120239 Kiniwa Y, Ashida A, Ohashi A, Kitoh R, Fukuda S, Hashimoto T, Okuyama R : A case of epidermolysis bullosa acquisita associated with laryngeal stenosis. *Acta Derm Venereol* **92**: 93-94, 2012.
- 20120240 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* **39**: 336-338, 2012.
- 20120241 Uhara H, Nakamura K, Mikoshiba Y, Miyake T, Okuyama R : Sweat test with water-erasable ink. *Acta Derm Venereol* **92**: 432-433, 2012.
- 20120242 Namikawa K, Yamazaki N, Nakai Y, Ihn H, Tomita Y, Uhara H, Takenouchi T, Kiyohara Y, Moroi Y, Yamamoto Y, Otsuka F, Kamiya H, Iizuka H, Hatta N, Kadono T : Prediction of additional lymph node positivity and clinical outcome of micrometastases in sentinel lymph nodes in cutaneous melanoma: A multi-institutional study of 450 patients in Japan. *J Dermatol* **39**: 130-137, 2012.
- 20120243 Torii H, Sato N, Yoshinari T, Nakagawa H, THE JAPANESE USTEKINUMAB STUDY INVESTIGATORS : Dramatic impact of psoriasis area and severity index 90 response on the quality of life in patients with psoriasis: an analysis of Japanese clinical trials of infliximab. *J Dermatol* **39**: 253-259, 2012.
- 20120244 Igarashi A, Kato T, Kato M, Song M, Nakagawa H, THE JAPANESE USTEKINUMAB STUDY GROUP : Efficacy and safety of ustekinumab in Japanese patients with moderate-to-severe plaque-type psoriasis: Long-term results from a phase 2/3 clinical trial. *J Dermatol* **39**: 242-252, 2012.
- 20120245 Hanafusa T, Tamai K, Umegaki N, Yamaguchi Y, Fukuda S, Nishikawa Y, Yaegashi N, Okuyama R, McGrath JA, Katayama I : The course of pregnancy and childbirth in three mothers with recessive dystrophic epidermolysis bullosa. *Clin Exp Dermatol* **37**: 10-14, 2012.
- 20120246 Sugawara T, Nomoto K, Adachi Y, Yamano N, Tokuda N, Muto M, Okuyama R, Sakai S, Owada Y : Reduced size of sebaceous gland and altered sebum lipid composition in mice lacking fatty acid binding protein 5 gene. *Exp Dermatol* **21**: 543-546, 2012.

Radiology

- 20120247 Kaneko T, Kaneko K, Matsushita M, Kadoya M, Ihara N, Ryokawa A, Ogiwara T, Inuzuka S, Ueda H : New visual rating system for medial temporal lobe atrophy: a simple diagnostic tool for routine examinations.

- Psychogeriatrics 12: 88-92, 2012.
- 20120248** Sugiyama Y, Fujinaga Y, Kadoya M, Ueda K, Kurozumi M, Hamano H, Kawa S : Characteristic magnetic resonance features of focal autoimmune pancreatitis useful for differentiation from pancreatic cancer. *Jpn J Radiol* 30: 296-309, 2012.
- 20120249** Eguchi T, Yoshida K, Hamanaka K, Shiina T, Koizumi T, Kawakami S, Oguchi K, Amano J : Utility of ¹⁸F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography for distinguishing between the histological types of early stage thymic epithelial tumours. *Eur J Cardiothorac Surg* 41: 1059-1062, 2012.
- 20120250** Shikama N, Sasaki S, Shinoda A, Koiwai K : Treatment outcome of elderly patients with glioblastoma who received combination therapy. *Am J Clin Oncol* 35: 486-489, 2012.
- 20120251** Takahashi T, Kinoshita K, Fuke T, Urushihata K, Kawamata T, Yanagisawa S, Kaneko T, Washizuka S, Hanihara T, Amano N : Acute neurogenic pulmonary edema following electroconvulsive therapy: a case report. *Gen Hosp Psychiatry* 34: 703.e9-703.e11, 2012.
- ## Surgery 1
- 20120252** Kobayashi A, Miyagawa S : Left hepatectomy. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 19(1): 38-43, 2012.
- 20120253** Koide N, Takeuchi D, Suzuki A, Miyagawa S : Mediastinoscopy-assisted esophagectomy for esophageal cancer in patients with serious comorbidities. *Surg Today* 42: 127-134, 2012.
- 20120254** Saito H, Koide N, Miyagawa S : Pseudo-Meigs syndrome caused by sigmoid colon cancer metastasis to the ovary. *Am J Surg* 203: e1-e3, 2012.
- 20120255** Hashita T, Katsuyama Y, Nakamura K, Momose Y, Komatsu D, Koide N, Miyagawa S, Nakamura T, Yamamoto K, Ohmori S : Treatment of a GIST patient with modified dose of sunitinib by measurement of plasma drug concentrations. *Oncol Lett* 4(3): 501-504, 2012.
- 20120256** Nakagawa K, Tanaka N, Morita M, Sugioka A, Miyagawa S, Gonzalez FJ, Aoyama T : PPAR α is down-regulated following liver transplantation in mice. *J Hepatol* 56(3): 586-594, 2012.
- 20120257** Karasawa F, Shiota A, Goso Y, Kobayashi M, Sato Y, Masumoto J, Fujiwara M, Yokosawa S, Muraki T, Miyagawa S, Ueda M, Fukuda MN, Fukuda M, Ishihara K, Nakayama J : Essential role of gastric gland mucin in preventing gastric cancer in mice. *J Clin Invest* 122(3): 923-934, 2012.
- 20120258** Suzuki A, Koide N, Kitazawa M, Mochizuka A, Ota H, Miyagawa S : Gastric composite tumor of alpha fetoprotein-producing carcinoma/hepatoid adenocarcinoma and endocrine carcinoma with reference to cellular phenotypes. *Patholog Res Int* 2012: 201375, 2012.
- 20120259** Akita S, Kubota K, Kobayashi A, Misawa R, Shimizu A, Nakata T, Yokoyama T, Takahashi M, Miyagawa S : Role of bone marrow cells in the development of pancreatic fibrosis in a rat model of pancreatitis induced by a choline-deficient/ethionine-supplemented diet. *Biochem Biophys Res Commun* 420(4): 743-749, 2012.
- 20120260** Koide N, Takeuchi D, Suzuki A, Ishizone S, Miyagawa S : Additional gastrectomy after endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer patients with comorbidities. *Int J Surg Oncol* 2012: 379210, 2012.
- 20120261** Takahashi H, Ruiz P, Ricordi C, Delacruz V, Miki A, Mita A, Misawa R, Barker S, Burke GW, Tzakis AG, Ichii H : Quantitative in situ analysis of FoxP3+ T regulatory cells on transplant tissue using laser scanning cytometry. *Cell Transplant* 21(1): 113-125, 2012.
- 20120262** Ohno Y, Kobayashi A, Ikegami T, Masuda Y, Mita A, Urata K, Nakazawa Y, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S : A new procedure for temporary auxiliary partial liver transplantation using living donor graft for patients with familial amyloid polyneuropathy. *Liver Transpl* 18(5): 608-611, 2012.
- 20120263** Notake T, Horisawa S, Sanjo H, Miyagawa S, Hida S, Taki S : Differential requirements for IRF-2 in generation of CD1d-independent T cells bearing NK cell receptors. *J Immunol* 188(10): 4838-4845, 2012.
- 20120264** Gui A, Kobayashi A, Motoyama H, Kitazawa M, Takeoka M, Miyagawa S : Impaired degradation followed by enhanced recycling of epidermal growth factor receptor caused by hypo-phosphorylation of tyrosine 1045 in RBE cells. *BMC Cancer* 12: 179, 2012.
- 20120265** Ohno Y, Mita A, Ikegami T, Masuda Y, Urata K, Nakazawa Y, Kobayashi A, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S : Temporary auxiliary partial orthotopic liver transplantation using a small graft for familial amyloid polyneuropathy. *Am J Transplant* 12(8): 2211-2219, 2012.

- 20120266 Yazaki M, Hineno A, Matsushima A, Ozawa K, Kishida D, Tazawa K, Fukushima K, Urata K, Ikegami T, Miyagawa S, Ikeda S : First two cases of adult-onset type II citrullinemia successfully treated by deceased-donor liver transplantation in Japan. *Hepatol Res* 42(9): 934-939, 2012.
- 20120267 Shimizu A, Kobayashi A, Yokoyama T, Nakata T, Motoyama H, Kubota K, Furusawa N, Kitahara H, Kitagawa N, Fukushima K, Shiota T, Miyagawa S : Hepatectomy preserving drainage veins of the posterior section for liver malignancy invading the right hepatic vein: an alternative to right hepatectomy. *Am J Surg* 204(5): 717-723, 2012.
- ## Surgery 2
- 20120268 Kuwano H, Amano J, Yokomise H : Thoracic and cardiovascular surgery in Japan during 2010 : Annual report by The Japanese Association for Thoracic Surgery. *Gen Thorac Cardiovasc Surg* 60(10): 680-708, 2012.
- 20120269 Eguchi T, Takasuna K, Kitazawa A, Fukuzawa Y, Sakaue Y, Yoshida K, Matsubara M. : Three-dimensional imaging navigation during a lung segmentectomy using an iPad. *Eur J Cardiothorac Surg* 41(4): 893-897, 2012.
- 20120270 Eguchi T, Yoshida K, Hamanaka K, Shiina T, Koizumi T, Kawakami S, Oguchi K, Amano J. : Utility of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography for distinguishing between the histological types of early stage thymic epithelial tumours. *Eur J Cardiothorac Surg*. 41(5): 1059-1062, 2012.
- 20120271 Eguchi T, Takasuna K, Nakayama A, Ueda N, Yoshida K, Fujiwara M : Cardiophrenic angle lymph node metastasis from a fallopian primary tumor. *Asian Cardiovasc Thorac Ann*. 20(1): 74-76, 2012.
- 20120272 Eguchi T, Takasuna K, Matsubara M, Yoshida K. : Pneumomediastinum and retropneumoperitoneum due to the Macklin effect. *Ann Thorac Surg* 94(1): 298, 2012.
- 20120273 Eguchi T, Takasuna K, Tsuge Y, Yoshida K. : A case of extensive cellulitis following a tube thoracostomy for a gas-forming empyema. *J Clin Case Rep* 2(14): 1000206, 2012.
- 20120274 Koizumi T, Agatsuma T, Ikegami K, Suzuki T, Kobayashi T, Kanda S, Yoshikawa S, Kubo K, Shiina T, Takasuna K, Matsuo A, Hayasaka M, Morikawa M, Ameshima S : Prospective Study of Gefitinib Readministration After Chemotherapy in Patients With Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer Who Previously Responded to Gefitinib. *Clin Lung Cancer*. 13(6): 458-463, 2012.
- 20120275 Matsushita M, Kawakami S, Matsushita T, Sugiyama Y, Endo M, Shimojo H, Toishi M, Kadoya M. : Changes in CT density of solitary capillary hemangioma of the lung upon varying patient position. *Jpn J Radiol* 30(9): 772-776, 2012.
- 20120276 Komatsu Y, Yamamoto H, Tsushima K, Furuya S, Yoshikawa S, Yasuo M, Kubo K, Yamazaki Y, Hasegawa J, Eguchi T, Kondo R, Yoshida K, Koizumi T. : Increased interleukin-8 in epithelial lining fluid of collapsed lungs during one-lung ventilation for thoracotomy. *Inflammation* 35(6): 1844-1850, 2012.
- 20120277 Miyazawa M, Yoshida K, Komatsu K, Kobayashi N, Haba Y : Mediastinal mature teratoma with rupture into pleural cavity due to blunt trauma. *Ann Thorac Surg* 93(3): 990-992, 2012.
- 20120278 Sone S, Hanaoka T, Ogata H, Takayama F, Watanabe T, Haniuda M, Kaneko K, Kondo R, Yoshida K, Honda T : Small peripheral lung carcinomas with five-year post-surgical follow-up: assessment by semi-automated volumetric measurement of tumour size, CT value and growth rate on TSCT. *Eur Radiol* 22(1): 104-119, 2012.
- 20120279 Kawai Y, Yoshida K, Kaidoh M, Yokoyama Y, Ohhashi T : Shear stress-mediated F1/FO ATP synthase-dependent CO₂ gas excretion from human pulmonary arteriolar endothelial cells. *J Cell Physiol* 227(5): 2059-2068, 2012.
- 20120280 Ito T, Kamijo S, Izumi H, Kohno K, Amano J, Ito K : Alteration of Y-box binding protein-1 expression modifies the response to endocrine therapy in estrogen receptor positive breast cancer. *Breast Cancer Res Treat* 133(1): 145-159, 2012.
- 20120281 Ito K, Hanamura T, Murayama K, Okada T, Watanabe T, Harada M, Ito T, Koyama H, Kanai T, Maeno K, Mochizuki Y, Amano J : Multimodality Therapeutic Outcomes to Anaplastic Thyroid Carcinoma: Improved Survival in Subgroups of Patients with Localized Primary Tumors. *Head Neck* 34(2): 230-237, 2012.
- 20120282 Koyama H, Tiangang Zhuang, Jennifer E Light, Venkatadri Kolla, Higashi M, Patrick W McGrady, Wendy B London, Garrett M Brodeur : Mechanisms of CHD5 inactivation in neuroblastomas. *Clin Cancer Res* 18(6): 1588-1597, 2012.

- 20120283 Light JE, Koyama H, Minturn JE, Ho R, Simpson AM, Iyer R, Mangino JL, Kolla V, London WB, Brodeur GM : Clinical significance of NTRK family gene expression in neuroblastomas. *Pediatr Blood Cancer* 59(2): 226-232, 2012.
- 20120284 Hyogotani A, Ito K, Yoshida K, Izumi H, Kohno K, Amano J : Association of Nuclear YB-1 Localization with LRP and EGFR Expression in Lung Cancer. *Clin Lung Cancer* 13(5): 375-384, 2012.
- 20120285 Bruneau S, Woda CB, Daly KP, Boneschansker L, Jain NG, Kochupurakkal N, Contreras AG, Seto T, Briscoe DM. : Key Features of the Intragraft Microenvironment that Determine Long-Term Survival Following Transplantation. *Front Immunol.* 3: 54, 2012.
- 20120286 McMahon GM, Datta D, Bruneau S, Kann M, Khalid M, Ho J, Seto T, Kreidberg JA, Stillman IE, Briscoe DM. : Constitutive activation of the mTOR signaling pathway within the normal glomerulus. *Biochem Biophys Res Commun.* 425(2): 244-249, 2012.
- 20120287 Dormond O, Dufour M, Seto T, Bruneau S, Briscoe DM. : Targeting the intragraft microenvironment and the development of chronic allograft rejection. *Hum Immunol.* 73(12): 1261-1268, 2012.
- ### Orthopaedic Surgery
- 20120288 Maruyama M, Tensho K, Wakabayashi S, Terayama K : Hydroxyapatite block for reconstruction of severe dysplasia or acetabular bone defects in total hip arthroplasty : Operative technique and clinical outcome. *J Arthroplasty* 27: 591-597, 2012.
- 20120289 Hayashi M, Zhao C, An KN, Amadio PC : Cell migration after synovium graft interposition at tendon repair site. *HAND* 7: 374-379, 2012.
- 20120290 Ogihara N, Takahashi J, Hirabayashi H, Hashidate H, Mukaiyama K, Kato H : Stable reconstruction using halo vest for unstable upper cervical spine and occipitocervical instability. *Eur Spine J* 21: 295-303, 2012.
- 20120291 Ogihara N, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Narita N, Hara K, Nakamura K, Ishigaki N, Takanashi S, Okamoto M, Kato H, Haniu H, Ogiwara N, Nakayama N, Taruta S, Saito N : Biocompatibility and bone tissue compatibility of alumina ceramics reinforced with carbon nanotubes. *Nanomedicine (Lond)* 7: 981-993, 2012.
- 20120292 Itsubo T, Fukushima N, Kakegawa A, Yokouchi K, Kawagishi K, Kato H, Moriizumi T : Effects of repeated crush injuries on motor functional recovery of the sciatic nerve. *Neurol Res* 34: 908-914, 2012.
- 20120293 Shimizu M, Kobayashi Y, Mizoguchi T, Nakamura H, Kawahara I, Narita N, Usui Y, Aoki K, Hara K, Haniu H, Ogihara N, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H, Kawakubo M, Dohi Y, Taruta S, Kim YA, Endo M, Ozawa H, Udagawa N, Takahashi N, Saito N : Carbon nanotubes induce bone calcification by bidirectional interaction with osteoblasts. *Adv Mater* 24: 2176-2185, 2012.
- 20120294 Nakamura Y, He X, Kato H, Wakitani S, Kobayashi T, Watanabe S, Iida A, Tahara H, Warman ML, Watanapokasin R, Postlethwait JH. : Sox9 Is Upstream of MicroRNA-140 in Cartilage. *Appl Biochem Biotechnol* 166: 64-71, 2012.
- 20120295 Delaurier A, Nakamura Y, Braasch I, Khanna V, Kato H, Wakitani S, Postlethwait JH, Kimmel CB : Histone deacetylase-4 is required during early cranial neural crest development for generation of the zebrafish palatal skeleton. *BMC Dev Biol* 12: 16, 2012.
- 20120296 Takanashi S, Hara K, Aoki K, Usui Y, Shimizu M, Haniu H, Ogihara N, Ishigaki N, Nakamura K, Okamoto M, Kobayashi S, Kato H, Sano K, Nishimura N, Tsutsumi H, Machida K Saito N : Carcinogenicity evaluation for the application of carbon nanotubes as biomaterials in rasH2 mice. *Sci Rep* 2: 498, 2012.
- 20120297 Kano S, Tanikawa H, Mogami Y, Shibata S, Takanashi S, Oji Y, Aoki T, Oba H, Ikegami S, Takahashi J : Comparison between continuous and discontinuous multiple vertebral compression fractures. *Eur Spine J* 21: 1867-1872, 2012.
- 20120298 Tanaka A, Takahashi J, Hirabayashi H, Ogihara N, Mukaiyama K, Shimizu M, Hashidate H, Kato H : A Case of Pyogenic Spondylodiscitis Caused by *Campylobacter fetus* for Which Early Diagnosis by Magnetic Resonance Imaging Was Difficult. *Asian Spine J* 6: 274-278, 2012.
- 20120299 Uehara M, Takahashi J, Hirabayashi H, Hashidate H, Ogihara N, Mukaiyama K, Kato H : Computer-assisted C1-C2 Transarticular Screw Fixation "Magerl Technique" for Atlantoaxial Instability. *Asian Spine J* 6: 168-177, 2012.
- 20120300 Uehara M, Takahashi J, Ogihara N, Hirabayashi H, Hashidate H, Mukaiyama K, Shimizu M, Kato H : Cervical pedicle screw fixation combined with laminoplasty for cervical spondylotic myelopathy with instability. *Asian*

Spine J 6: 241-248, 2012.

20120301 Shiozawa R, Uchiyama S, Sugimoto Y, Ikegami S, Iwasaki N, Kato H : Comparison of splinting versus nonsplinting in the treatment of pediatric trigger finger. J Hand Surg Am. 37: 1211-1216, 2012.

20120302 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Usui Y, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Hara K, Takanashi S, Okamoto M, Nakamura K, Ishigaki N, Tsukahara T, Kato H : Manufacturing Strategy for Multiwalled Carbon Nanotubes as a Biocompatible and Innovative Material. J Nanotech. 2012: 937819, 2012.

20120303 Haniu H, Saito N, Matsuda Y, Tsukahara T, Usui Y, Narita N, Hara K, Aoki K, Shimizu M, Ogihara N, Takanashi S, Okamoto M, Kobayashi S, Ishigaki N, Nakamura K, Kato H : Basic Potential of Carbon Nanotubes in Tissue Engineering Applications. J Nanomater. 2012: 343747, 2012.

20120304 Tsukahara T, Haniu H : Lysophosphatidic Acid Stimulates MCP-1 Secretion From C2C12 Myoblast. ISRN Inflamm. 2012: 983420, 2012.

20120305 Tsukahara T, Haniu H : Peroxisome proliferator-activated receptor gamma overexpression suppresses proliferation of human colon cancer cells. Biochem Biophys Res Commun. 424: 524-529, 2012.

20120306 Matsumoto H, Haniu H, Kurien BT, Komori N : Two-dimensional gel electrophoresis: glass tube-based IEF followed by SDS-PAGE. Methods Mol Biol. 869: 267-273, 2012.

20120307 Iwasaki N, Kamishima T, Kato H, Funakoshi T, Minami A : A retrospective evaluation of magnetic resonance imaging effectiveness on capitellar osteochondritis dissecans among overhead athletes. Am J Sports Med. 40: 624-630, 2012.

20120308 Takahashi J, Hirabayashi H, Hashidate H, Ogihara N, Mukaiyama K, Kuraishi S, Shimizu M, Uehara M, Kato H : Perforation Rates of Cervical Pedicle Screw Inserted from C3 to C6 - A Retrospective Analysis of 78 Patients over a Period of 14 Years. Kook Jin Chung : SPINE SURGERY. 113-120, InTech, Rijeka, 2012.

20120309 Yamazaki H, Kato H, Uchiyama S : Tendon Rupture After Fractures or Carpal Disorders. Tang JB, Amadio PC, Guimberteau JC, Chang J : Tendon Surgery of the Hand. 228-232, Elsevier Saunders, Philadelphia, PA, 2012.

Neurosurgery

20120310 Asanuma M, Aoyama T, Sakai K, Asano K, Uehara T, Hongo K : Hematogenous extraneural metastasis of the germinomatous component of a pineal mixed germ cell tumor. Brain Tumor Pathol 29: 245-250, 2012.

20120311 Horiuchi T, Hongo K, Shibuya M : Scissoring of cerebral aneurysm clips: mechanical endurance of clip twisting. Neurosurg Rev 35: 219-225, 2012.

20120312 Horiuchi T, Kusano Y, Asanuma M, Hongo K : Posterior auricular artery-middle cerebral artery bypass for additional surgery of moyamoya disease. Acta Neurochir 154: 455-456, 2012.

20120313 Horiuchi T, Li Y, Seguchi T, Sato A, Aoyama T, Hanaoka Y, Hongo K : Clip blade scissoring with titanium bayonet clip in aneurysm surgery. Two case reports. Neurol Med Chir (Tokyo) 52: 84-86, 2012.

20120314 Horiuchi T, Yamamoto Y, Kuroiwa M, Rahmah NN, Hongo K : Pontine infarction caused by medial branch injury of the basilar artery as a rare complication of cisternal drain placement. J Clin Neurosci 19: 592-593, 2012.

20120315 Kusano Y, Horiuchi T, Tanaka Y, Tsuji T, Hongo K : Transient Kluver-Bucy syndrome caused by cerebral edema following aneurysmal subarachnoid hemorrhage. Clin Neurol Neurosurg 114: 294-296, 2012.

20120316 Rahmah NN, Sakai K, Li Y, Sano K, Hongo K : Comparison of manual and digital microvascular density counting of RECK expression in glioma. Neuropathology 32: 245-251, 2012.

20120317 Rahmah NN, Sakai K, Sano K, Hongo K : Expression of RECK in endothelial cells of glioma: comparison with CD34 and VEGF expressions. J Neurooncol 107: 559-564, 2012.

20120318 Sasaki T, Nakamura Y, Yomo S, Sekiguchi Y, Kodama K, Ichikawa Y, Hongo K : The posterior cervical triangle approach for high carotid artery exposure in carotid endarterectomy. J Neurosurg 116: 680-684, 2012.

20120319 Sekiguchi Y, Fukushima N, Yokouchi K, Kawagishi K, Hirayama S, Moriizumi T : Functional correlation between olfaction and various sectioning of the lateral olfactory tract. Neurosci Res 73: 17-23, 2012.

20120320 Soehngen E, Rahmah NN, Kakizawa Y,

- Horiuchi T, Fujii Y, Kiuchi T, Hongo K : Operation-Microscope-Mounted touch display tablet computer for intraoperative imaging visualization. *World Neurosurg* 77: 381-383, 2012.
- 20120321** Takasuna H, Goto T, Kakizawa Y, Miyahara T, Koyama J, Tanaka Y, Kawai T, Hongo K : Use of a micromanipulator system (NeuRobot) in endoscopic neurosurgery. *J Clin Neurosci* 19: 1553-1557, 2012.
- 20120322** Yanagawa T, Horituchi T, Hara Y, Fujii Y, Hongo K : Involuntary movements induced and remitted by indirect bypass surgery in a patient with moyamoya disease. *Open J Mod Neurosurg* 2: 71-74, 2012.
- ### Urology
- 20120323** Igawa Y, Schneider T, Yamazaki Y, Tatemichi S, Homma Y, Nishizawa O, Michel MC : Functional investigation of β -adrenoceptors in human isolated detrusor focusing on the novel selective β_3 -adrenoceptor agonist KUC-7322. *Naunyn Schmiedebergs Arch Pharmacol* 385: 759-767, 2012.
- 20120324** Inoue H, Ishizuka O, Imamura T, Yamagishi T, Noguchi W, Yokoyama H, Kurizaki Y, Nishizawa O : Relationship between toe temperature and lower urinary tract symptoms. *LUTS* 4: 144-149, 2012.
- 20120325** Ishikawa M, Imamura T, Ishizuka O, Kurizaki Y, Noguchi W, Zhang L, Nishizawa O : A galenical of traditional Chinese herbal mixture (THC-002) reduces expression of tachykinin peptides within urethras of spontaneously hypertensive rats. *Neurorol Urodyn* 31: 201-206, 2012.
- 20120326** Ishizuka O : Editorial comment from Dr Ishizuka to periurethral injection of autologous adipose-derived regenerative cells for the treatment of male stress urinary incontinence: report of three initial cases. *Int J Urol* 19: 659-659, 2012.
- 20120327** Ishizuka O, Imamura T, Nishizawa O : Cold stress and urinary frequency. *LUTS* 4: 67-74, 2012.
- 20120328** Minagawa T, Aizawa N, Igawa Y, Wyndaele JJ : Inhibitory effects of phosphodiesterase 5 inhibitor, tadalafil, on mechanosensitive bladder afferent nerve activities of the rat, and on acrolein-induced hyperactivity of these nerves. *BJU Int* 110: E259-E266, 2012.
- 20120329** Nishizawa O : Re: Response to Advantages of self-tailored mesh for vaginal prolapse. *Int J Urol* 19: 1047-1048, 2012.
- 20120330** Nishizawa O, Ichino M, Ishikawa M, Tanabe T, Suzuki H, Saito T, Imamura T, Ishizuka O : Videourodynamic examination and tension-free vaginal mesh/transobturator tape surgery. *LUTS* 4: 110-113, 2012.
- 20120331** Nishizawa O, Kato H, Ishizuka O : Advantage of self-tailored mesh for vaginal prolapse. *Int J Urol* 19: 494-495, 2012.
- ### Ophthalmology
- 20120332** Yuuka Yamamoto, Yoichiro Yamamoto, Atsushi Marugame, Maki Ogura, Akira Saito, Kouichi Ohta, Manabu Fukumoto, Toshinori Murata : Age-Related Decrease of the Retinal Vasculature Area Identified with a Novel Computer-Aided Analysis System. *Tohoku J Exp Med* 228: 229-237, 2012.
- ### Otorhinolaryngology
- 20120333** Fukuoka H, Takumi Y, Tsukada K, Miyagawa M, Oguchi T, Ueda H, Kadoya M, Usami S. : Comparison of the diagnostic value of 3 T MRI after intratympanic injection of GBGA, electrocochleography, and the glycerol test in patients with Meniere's disease. *Acta Otolaryngol* 132: 141-145, 2012.
- 20120334** Iwasaki S, Nishio S, Moteki H, Takumi Y, Fukushima K, Kasai N, Usami S. : Language development in Japanese children who receive cochlear implant and/or hearing aid. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol* 76(3): 433-438, 2012.
- 20120335** Iwasaki S, Suzuki H, Moteki H, Miyagawa M, Takumi Y, Usami S. : Experience with the Vibrant Soundbridge RW-Coupler for round window Vibroplasty with tympanosclerosis. *Acta Otolaryngol* 132(6): 676-682, 2012.
- 20120336** Usami S, Nishio S, Nagano M, Abe S, Yamaguchi T. : Deafness Gene Study Consortium. : Simultaneous Screening of Multiple Mutations by Invader Assay Improves Molecular Diagnosis of Hereditary Hearing Loss: A Multicenter Study. *PLOS ONE* 7(2): e31276, 2012.
- 20120337** Usami S, Abe S, Nishio S, Sakurai Y, Kojima H, Tono T, Suzuki N. : Mutations in the NOG gene are commonly found in congenital stapes ankylosis with symphalangism, but not in otosclerosis. *Clin Genet* 82(6): 514-520, 2012.

- 20120338 Usami S, Miyagawa M, Nishio S, Moteki H, Takumi Y, Suzuki M, Kitano Y, Iwasaki S. : Patients with CDH23 mutations and the 1555A>G mitochondrial mutations are good candidates for electric acoustic stimulation(EAS). *Acta Otolaryngol* 132: 377-384, 2012.
- 20120339 Nakatani T, Usami S, Itoh T. : Phylogeography of the genus *Erebia*(Lepidoptera,Nymphalidae) in Bulgaria,inferred by mitochondrial DNA. *Lepid Sci* 63: 25-36, 2012.
- 20120340 Fujiyoshi A, Fukushima K, Taguchi T, Omori K, Kasai N, Nishio S, Sugaya A, Nagayasu R, Konishi T, Sugishita S, Fujita J, Nishizaki K, Shiroma M. : Syntactic Development in Japanese Hearing-Impaired Children. *Ann Otol Rhinol Laryngol Suppl* 202: 28-34, 2012.
- 20120341 Moteki H, Nishio S, Hashimoto S, Takumi Y, Iwasaki S, Takeichi N, Fukuda S, Usami S. : TECTA mutations in Japanese with mid-Frequency hearing loss affected by zona pellucida domain protein secretion. *J Hum Genet* 57(9): 587-592, 2012.
- 20120342 Miyagawa M, Nishio S, Usami S. : Prevalence and Clinical Features of Hearing Loss Patients with CDH23 Mutations: A Large Cohort Study. *PLOS ONE* 7(8): e40366, 2012.
- 20120343 Oguchi T, Suzuki N, Hashimoto S, Chaudhry G.A, Chaudhry F.A, Usami S, Ottersen O.P. : Inner hair cells of mice express the glutamine transporter SAT1. *Hear Res* 292: 59-63, 2012.
- 20120344 Nakatani T, Usami S, Itoh T. : Historic cycles of fragmentation and expansion in the Alpine butterfly *Erebia ligea*(Lepidoptera,Nymphalidae) on the Japanese archipelago, inferred from mitochondrial DNA. *Lepid Sci* 63(4): 204-216, 2012.
- 20120345 Usami S, Miyagawa M, Suzuki N, Nishio S. : Genetics and presbycusis-Monogenic form of age related hearing impairment caused by CDH23 mutations. *Journal of hearing Science* 2(4): 1-4, 2012.
- ### Obstetrics and Gynecology
- 20120346 Ohira S, Kikuchi N, Kobara H, Osada R, Ashida T, Kanai M, Shiozawa T. : Predicting the route of delivery in women with low-lying placenta using transvaginal ultrasonography : significance of placental migration and marginal sinus. *Gynecol Obstet Invest* 73: 217-222, 2012.
- 20120347 Mitsuhashi Y, Horiuchi A, Miyamoto T, Kashima H, Suzuki A, Shiozawa T. : Prognostic significance of Notch signalling molecules and their involvement in the invasiveness of endometrial carcinoma cells. *Histopathology*. 60: 826-837, 2012.
- 20120348 Fuseya C, Horiuchi A, Hayashi A, Suzuki A, Miyamoto T, Hayashi T, Shiozawa T. : Involvement of pelvic inflammation-related mismatch repair abnormalities and microsatellite instability in the malignant transformation of ovarian endometriosis. *Hum Pathol*. 43: 1964-1972, 2012.
- ### Anesthesiology and Resuscitology
- 20120349 Suzuki M, Narita M, Hasegawa M, Furuta S, Kawamata T, Ashikawa M, Miyano K, Yanagihara K, Chiwaki F, Ochiya T, Suzuki T, Matoba M, Sasaki H, Uezono Y : Sensation of abdominal pain induced by peritoneal carcinomatosis is accompanied by changes in the expression of substance P and μ -opioid receptors in the spinal cord of mice. *Anesthesiology* 117: 847-856, 2012.
- 20120350 Takahashi T, Kinoshita K, Fuke T, Urushihata K, Kawamata T, Yanagisawa S, Kaneko T, Washizuka S, Hanihara T, Amano N : Acute neurogenic pulmonary edema following electroconvulsive therapy: a case report. *Gen Hosp Psychiatry* 34: 703.e9-703.e11, 2012.
- 20120351 Nishimura C, Ikeno S, Imai N, Kawamata M : Cost-Effective Prevention of Contamination of an Anesthesia Breathing Circuit by Use of a Heat and Moisture Exchange Filter. *J Jpn Assoc for Oper Room Technol* 33: 141-148, 2012.
- 20120352 Ide S, Kawamata T, Imai N, Ando A, Kawamata M : Misplacement of a Guidewire into the Vertebral Vein Through the Internal Jugular Vein. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 26: e17-e18, 2012.
- 20120353 Sugiyama D, Hur SW, Pickering AE, Kase D, Kim SJ, Kawamata M, Imoto K, Furue H : In vivo patch-clamp recording from locus coeruleus neurones in the rat brainstem. *J Physiol*. 590: 2225-2231, 2012.
- 20120354 Hyuga S, Sekiguchi T, Ishida T, Yamamoto K, Sugiyama Y, Kawamata M : Successful tracheal intubation with the McGrath® MAC video laryngoscope after failure with the Pentax-AWST™ in a patient with cervical spine immobilization. *Can J Anesth*. 59: 1154-1155, 2012.
- 20120355 Kimura-Kuroiwa K, Adachi YU, Mimuro S, Kawamata M, Sato S, Matsuda N : Pentobarbital decreased nitric oxide release in the rat striatum but ketamine increased the release independent of cholinergic regulation. *Exp Anim*.

61: 165-170, 2012.

20120356 Kimura-Kuroiwa K, Adachi YU, Mimuro S, Obata Y, Kawamata M, Sato S, Matsuda N : The effect of aging on dopamine release and metabolism during sevoflurane anesthesia in rat striatum: an in vivo microdialysis study. *Brain Res Bull*. 89: 223-230, 2012.

20120357 Kimura-Kuroiwa K, Adachi YU, Obata Y, Kawamata M, Sato S, Matsuda N : Dexmedetomidine and hydroxyzine synergistically potentiate the hypnotic activity of propofol in mice. *J Anesth* 26: 422-428, 2012.

Plastic and Reconstructive Surgery

20120358 Yuzuriha S, Matsuo K, Ban R, Yano S, Morizumi T : A Contractile Network of Interstitial Cells of Cajal in the Supratarsal Mueller's Smooth Muscle Fibers with Sparse Sympathetic Innervation. *Eplasty* 12: e13, 2012.

20120359 Fujita K, Matsuo K, Yuzuriha S, Kawagishi K, Morizumi T : Cell bodies of the trigeminal proprioceptive neurons that transmit reflex contraction of the levator muscle are located in the mesencephalic trigeminal nucleus in rats. *J Plast Surg Hand Surg* 46: 383-388, 2012.

20120360 Shiba M, Matsuo K, Ban R, Nagai F : Evaluation of muscle hyperactivity of the grimacing muscles by unilateral tight eyelid closure and stapedius muscle tone. *J Plast Surg Hand Surg* 46: 318-325, 2012.

Laboratory Medicine

20120361 Taira C, Matsuda K, Saito S, Sakashita K, Sugano M, Okumura N, Honda T : Application of allele-specific quantitative PCR using genomic DNA to monitor minimal residual disease based on mutant gene levels following allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with hematological malignancies: comparison of mutant levels with autologous DNA percentage by short tandem repeat-PCR. *Clin Chim Acta* 413(3-4): 516-519, 2012.

20120362 Matsumoto T, Nagata M, Ishimine N, Kawasaki K, Yamauchi K, Hidaka E, Kasuga E, Horiuchi K, Oana K, Kawakami Y, Honda T : Characterization of CIA-1, an Ambler class A extended-spectrum β -lactamase from *Chryseobacterium indologenes*. *Antimicrob Agents Chemother* 56(1): 588-590, 2012.

20120363 Uehara T, Ikeda S, Hamano H, Kawa S, Moteki H, Matsuda K, Kaneko Y, Hara E : A case of Mikulicz's disease complicated by malignant lymphoma: a postmortem

histopathological finding. *Intern Med* 51(4): 419-423, 2012.

20120364 Okumura N, Terasawa F, Takezawa Y, Hirota-Kawadobora M, Inaba T, Fujita N, Saito M, Sugano M, Honda T : Heterozygous B β -chain C-terminal 12 amino acid elongation variant, B β X462W (Kyoto VI), showed dysfibrinogenemia. *Blood Coagul Fibrinolysis* 23(1): 87-90, 2012.

20120365 Rahmah NN, Sakai K, Sano K, Hongo K. : Expression of RECK in endothelial cells of glioma: comparison with CD34 and VEGF expressions. *J Neurooncol* 107(3): 559-564, 2012.

20120366 Kakimoto Y, Tsuruyama T, Yamamoto T, Furuta M, Kotani H, Ozeki M, Yoshizawa A, Haga H, Tamaki K. : Novel *In Situ* Pretreatment Method for Significantly Enhancing the Signal In MALDI-TOF MS of Formalin-Fixed Paraffin-Embedded Tissue Sections. *PLOS ONE* 7(8): e41607, 2012.

20120367 Yamamoto H, Fukushima T, Yokoyama H, Yoshizawa A, Hamano H : Periurethral Involvement of IgG4-Related Disease in an Elderly Woman Mimicking an Enlarged Prostate in Man. *Ann Intern Med* 157(1): 78-79, 2012.

20120368 Horiuchi K, Matsumoto T, Hidaka E, Kasuga E, Sugano M, Oana K, Kawakami Y, Honda T : Isolation and Molecular Characterization of Catalase-Negative *Staphylococcus aureus* from Sputum of a Patient with Aspiration Pneumonia. *Jpn J Infect Dis* 65: 439-441, 2012.

20120369 Yanagisawa S, Soyano A, Igarashi H, Hang V, Oum S, Ura M : Development of a short version of wealth index and its application in research on maternal health knowledge and behavior. *J Int Health* 27(2): 141-149, 2012.

20120370 Hayashi T, Horiuchi A, Sano K, Hiraoka N, Kasai M, Ichimura T, Sudo T, Nishimura R, Ishiko O, Shiozawa T, Kanai Y, Yaegashi N, Aburatani H, Konishi I. : Potential role of LMP2 as an anti-oncogenic factor in human uterine leiomyosarcoma: morphological significance of calponin h1. *FEBS Lett* 586(13): 1824-1831, 2012.

20120371 Hidaka H, Takiwaki M, Yamashita M, Kawasaki K, Sugano M, Honda T : Consumption of Nonfat Milk Resu lts in a Less Atherogenic Lipoprotein Profile: A Pilot Study. *Ann Nutr Metab* 61: 111-116, 2012.

20120372 Hidaka H, Takiwaki M, Yamashita M, Otsuki S, Kawasaki K, Sugano M, Honda T : Mild acid hydrolysis of sphingolipids yields lysosphingolipids: a matrix-

- assisted laser desorption and ionization time-of-flight mass spectrometry study. *Journal of Analytical Bio-Science* 35(3): 241-248, 2012.
- 20120373** Sekiguchi N, Asano N, Ito T, Momose K, Momose M, Ishida F. : Elevated serum granulysin and its clinical relevance in mature NK-cell neoplasms. *Int J Hematol* 96(4): 461-468, 2012.
- 20120374** Takanashi S, Hara K, Aoki K, Usui Y, Shimizu M, Haniu H, Ogihara N, Ishigaki N, Nakamura K, Okamoto M, Kobayashi S, Kato H, Sano K, Nishimura N, Tsutsumi H, Machida K, Saito N. : Carcinogenicity evaluation for the application of carbon nanotubes as biomaterials in rasH2 mice. *Sci Rep* 2: 498, 2012.
- 20120375** Takezawa Y, Terasawa F, Matsuda K, Sugano M, Tanaka A, Fujiwara M, Kainuma K, Okumura N. : Molecular analysis of afibrinogenetic mutations caused by a homozygous *FGA*1238 bp deletion, and a compound heterozygous *FGA*1238 bp deletion and novel *FGA* c.54+3A>C substitution. *Int J Hematol* 96(1): 39-46, 2012.
- 20120376** Fukushima M, Higuchi K, Shimojo H, Uehara T, Ota H. : Distinct Cytoplasmic Expression of KL-6 Mucin in Chromophobe Renal Cell Carcinoma: A Comparative Immunohistochemical Study with Other Renal Epithelial Cell Tumors. *Acta Histochem Cytochem* 45(5): 301-308, 2012.
- 20120377** Asanuma M, Aoyama T, Sakai K, Asano K, Uehara T, Hongo K. : Hematogenous extraneural metastasis of the germinomatous component of a pineal mixed germ cell tumor. *Brain Tumor Pathol* 29(4): 245-250, 2012.
- 20120378** McAfee Q, Zhang Z, Samanta A, Levi SM, Ma XH, Piao S, Lynch JP, Uehara T, Sepulveda AR, Davis LE, Winkler JD, Amaravadi RK. : Autophagy inhibitor Lys05 has single-agent antitumor activity and reproduces the phenotype of a genetic autophagy deficiency. *Proc Natl Acad Sci U S A* 109: 8253-8258, 2012.
- 20120379** Nakanuma Y, Sato Y, Ikeda H, Harada K, Kobayashi M, Sano K, Uehara T, Yamamoto M, Ariizumi S, Park YN, Choi JH, Yu E. : Intrahepatic Cholangiocarcinoma With Predominant "Ductal Plate Malformation" Pattern: A New Subtype. *Am J Surg Pathol* 36: 1629-1635, 2012.
- 20120380** Matsuda K, Ishida F, Ito T, Nakazawa H, Miura S, Taira C, Sueki A, Kobayashi Y, Honda T. : Spliceosome-related gene mutations in myelodysplastic syndrome can be used as stable markers for monitoring minimal residual disease during follow-up. *Leuk Res* 36(11): 1393-1397, 2012.
- 20120381** Matsuda K, Sugano M, Honda T. : PCR for monitoring of minimal residual disease in hematologic malignancy. *Clin Chim Acta* 413(1-2): 74-80, 2012.
- 20120382** Matsuda K, Yamaguchi A, Taira C, Sueki A, Koeda H, Takagi F, Sugano M, Honda T. : A novel high-speed droplet-polymerase chain reaction can detect human influenza virus in less than 30 min. *Clin Chim Acta* 413(21-22): 1742-1745, 2012.
- 20120383** Hirota-Kawadobora M, Matsuda K, Yamauchi K, Uehara T, Asano N, Ota H, Hamano H, Akamatsu T, Honda T, Okumura N. : Waldenström macroglobulinemia transforming from t (11;18) (q21;q21) -negative gastric MALT lymphoma after systemic dissemination. *Rinsho Byori* 60(6): 528-535, 2012.
- 20120384** Rahmah N N, Sakai K, Li Y, Sano K, Hongo K. : Comparison of manual and digital microvascular density counting of RECK expression in glioma. *Neuropathology* 32(3): 245-251, 2012.
- 20120385** Iwaya M, Uehara T, Yoshizawa A, Kobayashi Y, Momose M, Honda T, Ota H. : A case of primary signet-ring cell/histiocytoid carcinoma of the eyelid: immunohistochemical comparison with the normal sweat gland and review of the literature. *Am J Dermatopathol* 34(8): e139-e145, 2012.

Emergency and Intensive Care Medicine

- 20120386** Imamura H : Diagnostic and Prognostic Implications of Painless Acute Aortic Dissection. *J Am Coll Cardiol* 59: E1949, 2012.

Comprehensive Cancer Therapy

- 20120387** Eguchi T, Yoshida K, Hamanaka K, Shiina T, Koizumi T, Kawakami S, Oguchi K, Amano J : Utility of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography for distinguishing between the histological types of early stage thymic epithelial tumours. *Eur J Cardiothorac Surg* 41: 1059-1062, 2012.
- 20120388** Goya H, Kuraishi H, Koyama S, Ichiyama T, Yoshiike F, Hirai K, Agatsuma T, Tateishi K, Kanda S, Yamamoto H, Kubo K, Koizumi T : Phase I / II study of S-1 combined with biweekly irinotecan chemotherapy in previously treated advanced non-small cell lung cancer. *Cancer Chemother Pharmacol* 70: 691-697, 2012.

- 20120389 Kanda S, Koizumi T, Kobayashi N, Kubo K : Oropharyngeal Metastasis of Cardiogenic Angiosarcoma. Intern Med 51: 127-128, 2012.
- 20120390 Kobayashi T, Koizumi T, Agatsuma T, Yasuo M, Tsushima K, Kubo K, Eda S, Kuraishi H, Koyama S, Hachiya T, Ohura N : A phase II trial of erlotinib in patients with EGFR wild-type advanced non-small-cell lung cancer. Cancer Chemother Pharmacol 69: 1241-1246, 2012.
- 20120391 Koizumi T, Agatsuma T, Ikegami K, Suzuki T, Kobayashi T, Kanda S, Yoshikawa S, Kubo K, Shiina T, Takasuna K, Matsuo A, Hayasaka M, Morikawa M, Ameshima S : Prospective Study of Gefitinib Readministration After Chemotherapy in Patients With Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer Who Previously Responded to Gefitinib. Clinical Lung Cancer 13: 458-463, 2012.
- 20120392 Komatsu Y, Yamamoto H, Tsushima K, Furuya S, Yoshikawa S, Yasuo M, Kubo K, Yamazaki Y, Hasegawa J, Eguchi T, Kondo R, Yoshida K, Koizumi T : Increased Interleukin-8 in Epithelial Lining Fluid of Collapsed Lungs During One-Lung Ventilation for Thoracotomy. Inflammation 35: 1844-1850, 2012.
- 20120393 Nomura Y, Koizumi T, Kitaguchi A, Horiuchi T, Kanda S, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Successful Retreatment With ADOC Chemotherapy in Relapsed Thymic Carcinoma: Experiences in Two Cases. World J Oncol 3: 33-36, 2012.
- 20120394 Sekiguchi N, Asano N, Ito T, Momose K, Ishida F : Elevated serum granulysin and its clinical relevance in mature NK-cell neoplasms. Int J Hematol 96: 461-468, 2012.
- 20120395 Shikama N, Sasaki S, Shinoda A, Koiwai K : Treatment Outcome of Elderly Patients With Glioblastoma who Received Combination Therapy. Am J Clin Oncol 35: 486-489, 2012.
- 20120396 Ushiki A, Koizumi T, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K, Matsushita M : Superior mesenteric artery syndrome following initiation of cisplatin-containing chemotherapy: a case report. J Med Case Reports 6: 14, 2012.
- 20120397 Wada Y, Koizumi T, Yokoyama T, Urushihata K, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K : Synchronous Gastrointestinal Stromal Tumor and Primary Lung Adenocarcinoma. Intern Med 51: 2407-2410, 2012.
- 20120398 Yasuo M, Kobayashi T, Tokoro Y, Horiuchi T, Ito M, Kojima K, Ikegawa K, Ushiki A, Yamamoto H, Hanaoka M, Koizumi T, Yoshizawa A, Honda T, Kubo K : Endobronchial Ultrasound-guided Transbronchial Needle Aspiration for the Diagnosis of Intrathoracic Lesions : Experience of a Single Academic Medical Center. Shinshu Med J 60: 249-255, 2012.
- 20120399 Yokoyama T, Tsushima K, Yamamoto H, Koizumi T, Kubo K : Potential benefits of early continuous positive pressure ventilation in patients with rapidly progressive interstitial pneumonia. Respirology 17: 315-321, 2012.

Brain Disease Research

- 20120400 Kinoshita M, Yoshida K, Oyanagi K, Hashimoto T, Ikeda S : Hereditary diffuse leukoencephalopathy with axonal spheroids caused by R782H mutation in *CSF1R*: Case report. J Neurol Sci 318: 115-118, 2012.
- 20120401 Mochizuki Y, Isozaki E, Takao M, Hashimoto T, Shibuya M, Arai M, Hosokawa M, Kawata A, Oyanagi K, Miura B, Mizutani T : Familial ALS with *FUS* P525L mutation: two Japanese sisters with multiple system involvement. J Neurol Sci 323: 85-92, 2012.
- 20120402 Hineno A, Nakamura A, Shimojima Y, Yoshida K, Oyanagi K, Ikeda S : Distinctive clinicopathological features of 2 large families with amyotrophic lateral sclerosis having L106V mutation in *SOD1* gene. J Neurol Sci 319: 63-74, 2012.
- 20120403 Nakamura K, Sekijima Y, Nagamatsu K, Yoshida K, Ikeda S : A novel nonsense mutation in the *TITF-1* gene in a Japanese family with benign hereditary chorea. J Neurol Sci 313: 189-192, 2012.

- 20120404 Kaneko K, Hineno A, Yoshida K, Ohara S, Morita H, Ikeda S : Extensive brain pathology in a patient with aceruloplasminemia with a prolonged duration of illness. Hum Pathol 43: 451-456, 2012.
- 20120405 Nakamura A, Hineno A, Yoshida K, Sekijima Y, Hanaoka-Tachibana N, Takei Y, Ohara S, Ikeda S : Marked intrafamilial phenotypic variation in a family with *SOD1* C111Y mutation. Amyotroph Lateral Scler 13: 479-486, 2012.

Lower Urinary Tract Medicine

- 20120406 Immamura T, Ishizuka O, Lei Z, Hida S, Sudha GS, Kato H, Nishizawa O : Bone marrow-derived cells

implanted into radiation-injured urinary bladders reconstruct functional bladder tissues in rats. *Tissue Eng Part A* 18: 1698-1709, 2012.

20120407 Imamura T, Ishizuka O, Nishizawa O : Autologous bone marrow-derived cells regenerate urethral sphincters. *LUTS* 4: 87-94, 2012.

Aging Biology

20120408 Chen L, Une Y, Higuchi K, Mori M : Cheetahs have 4 serum amyloid A genes evolved through repeated duplication events. *J Hered* 103: 115-129, 2012.

Neuroplasticity

20120409 Kato D, Mitake S, Mizuno M, Kanamori T, Suzuki T, Ojika K, Matsukawa N : Co-localization of hippocampal cholinergic neurostimulating peptide precursor with collapsin response mediator protein-2 at presynaptic terminals in hippocampus. *Neurosci Lett* 517: 92-97, 2012.

Molecular Oncology

20120410 Notake T, Horisawa S, Sanjo H, Miyagawa S, Hida S, Taki S : Differential requirements for IRF-2 in generation of CD1d-independent T cells bearing NK cell receptors. *J Immunol* 188: 4838-4845, 2012.

20120411 Imamura T, Ishizuka O, Lei Z, Hida S, Sudha GS, Kato H, Nishizawa O : Bone marrow-derived cells implanted into radiation-injured urinary bladders reconstruct functional bladder tissues in rats. *Tissue Eng Part A*. 18: 1698-1709, 2012.

20120412 Usui F, Shirasuna K, Kimura H, Tatsumi K, Kawashima A, Karasawa T, Hida S, Sagara J, Taniguchi S, Takahashi M : Critical role of caspase-1 in vascular inflammation and development of atherosclerosis in Western diet-fed apolipoprotein E-deficient mice. *Biochem Biophys Res Commun*. 425: 162-168, 2012.

20120413 Moteki H, Nishio SY, Hashimoto S, Takumi Y, Iwasaki S, Takeichi N, Fukuda S, Usami S : TECTA mutations in Japanese with mid-frequency hearing loss affected by zona pellucida domain protein secretion. *J Hum Genet*. 57: 587-592, 2012.

Molecular Pathology

20120414 Kobayashi M, Hoshino H, Suzawa K, Sakai Y, Nakayama J, Fukuda M : Two distinct lymphocyte homing systems involved in the pathogenesis of

chronic inflammatory gastrointestinal diseases. *Semin Immunopathol* 34: 401-413, 2012.

20120415 Sheng X, Nakada T, Kobayashi M, Kashihara T, Shibasaki T, Horiuchi-Hirose M, Gomi S, Hirose M, Aoyama T, Yamada M : Two mechanistically distinct effects of dihydropyridine nifedipine on Cav1.2 L-type Ca²⁺ channels revealed by Timothy syndrome mutation. *Eur J Pharmcol* 685: 15-23, 2012.

20120416 Tanaka Y, Tatewaki N, Nishida H, Eitsuka T, Ikekawa N, Nakayama J : Non-thermal DNA damage of cancer cells using near-infrared irradiation. *Cancer Sci* 103: 1467-1473, 2012.

20120417 Fujiwara M, Kobayashi M, Hoshino H, Uchimura K, Nakada T, Masumoto J, Sakai Y, Fukuda M, Nakayama J : Expression of long-form N-acetylglucosamine-6-O-sulfotransferase 1 in human high endothelial venules. *J Histochem Cytochem* 60: 397-407, 2012.

20120418 Karasawa F, Shiota A, Goso Y, Kobayashi M, Sato Y, Masumoto J, Fujiwara M, Yokosawa S, Muraki T, Miyagawa S, Ueda M, Fukuda MN, Fukuda M, Ishihara K, Nakayama J : Essential role of gastric gland mucin in preventing gastric cancer in mice. *J Clin Invest* 122: 923-934, 2012.

Metabolic Regulation

20120419 Kamijo Y, Wang LX, Matsumoto A, Nakajima T, Hashimoto K, Higuchi M, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Long-term improvement of oxidative stress via kidney transplantation ameliorates serum sulfatide levels. *Clin Exp Nephrol* 16: 959-967, 2012.

20120420 Sheng XN, Nakajima T, Wang LX, Zhang XW, Kamijo Y, Takahashi K, Tanaka N, Sugiyama E, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Attenuation of kidney injuries maintains serum sulfatide levels dependent on hepatic synthetic ability: a possible involvement of oxidative stress. *Tohoku J Exp Med* 227: 1-12, 2012.

20120421 Hashimoto K, Kamijo Y, Nakajima T, Harada M, Higuchi M, Ehara T, Shigematsu H, Aoyama T : PPAR α activation protects against anti-Thy1 nephritis by suppressing glomerular NF- κ B signaling. *PPAR Res* 2012: 976089, 2012.

20120422 Kimura T, Nakajima T, Kamijo Y, Tanaka N, Wang L, Hara A, Sugiyama E, Tanaka E, Gonzalez FJ, Aoyama T : Hepatic cerebroside sulfotransferase is induced

- by PPAR α activation in mice. *PPAR Res* 2012; 174932, 2012.
- hepatitis. *Hepatology* 56: 668-676, 2012.
- 20120423** Wakabayashi M, Kamijo Y, Nakajima T, Tanaka N, Sugiyama E, Yangyang T, Kimura T, Aoyama T : Fatty acid accumulation and resulting PPAR α activation in fibroblasts due to trifunctional protein deficiency. *PPAR Res* 2012; 371691, 2012.
- 20120424** Nakagawa T, Ramdhan DH, Tanaka N, Naito H, Tamada H, Ito Y, Li YF, Hayashi Y, Yamagishi N, Yanagiba Y, Aoyama T, Gonzalez FJ, Nakajima T : Modulation of ammonium perfluorooctanoate-induced hepatic damage by genetically different PPAR α in mice. *Arch Toxicol* 86: 63-74, 2012.
- 20120425** Nakagawa K, Tanaka N, Morita M, Sugioka A, Miyagawa S, Gonzalez FJ, Aoyama T : PPAR α is down-regulated following liver transplantation in mice. *J Hepatol* 56: 586-594, 2012.
- 20120426** Matsubara T, Tanaka N, Sato M, Kang DW, Krausz KW, Flanders KC, Ikeda K, Luecke H, Wakefield LM, Gonzalez FJ : TGF- β -SMAD3 signaling mediates hepatic bile acid and phospholipid metabolism following lithocholic acid-induced liver injury. *J Lipid Res* 53: 2698-2707, 2012.
- 20120427** Matsubara T, Tanaka N, Krausz KW, Manna SK, Kang DW, Anderson ER, Luecke H, Patterson AD, Shah YM, Gonzalez FJ : Metabolomics identifies an inflammatory cascade involved in dioxin- and diet-induced steatohepatitis. *Cell Metab* 16: 634-644, 2012.
- 20120428** Fang ZZ, Krausz KW, Li F, Cheng J, Tanaka N, Gonzalez FJ : Metabolic map and bioactivation of the anti-tumour drug noscapine. *Br J Pharmacol* 167: 1271-1286, 2012.
- 20120429** Li F, Patterson AD, Krausz KW, Tanaka N, Gonzalez FJ : Metabolomics reveals an essential role for peroxisome proliferator-activated receptor α in bile acid homeostasis. *J Lipid Res* 53: 1625-1635, 2012.
- 20120430** Tanaka N, Matsubara T, Krausz KW, Patterson AD, Gonzalez FJ : Disruption of phospholipid and bile acid homeostasis in mice with nonalcoholic steatohepatitis. *Hepatology* 56: 118-129, 2012.
- 20120431** Yoshizawa K, Matsumoto A, Ichijo T, Umemura T, Joshita S, Komatsu M, Tanaka N, Tanaka E, Ota M, Katsuyama Y, Kiyosawa K, Abe M, Onji M : Long-term outcome of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *Hepatology* 56: 668-676, 2012.
- 20120432** Kimura T, Shinji A, Horiuchi A, Tanaka N, Nagaya T, Shigeno T, Nakamura N, Komatsu M, Umemura T, Arakura N, Matsumoto A, Tanaka E : Clinical characteristics of young-onset ischemic colitis. *Dig Dis Sci* 57: 1652-1659, 2012.
- 20120433** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kato N, Kamijima T, Ichise Y, Tanaka N : Colonoscopic enema as rescue for inadequate bowel preparation before colonoscopy: a prospective, observational study. *Colorectal Dis* 14: e735-e739, 2012.
- 20120434** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kamijima T, Tanaka N : Invasive colorectal cancer within 5 years of negative colonoscopy in a Japanese population. *Colorectal Dis* 14: 1090-1094, 2012.
- 20120435** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kato N, Kamijima T, Ichise Y, Tanaka N : Safety and effectiveness of propofol sedation during and after outpatient colonoscopy. *World J Gastroenterol* 18: 3420-3425, 2012.
- 20120436** Horiuchi A, Nakayama Y, Kajiyama M, Kamijima T, Kato N, Ichise Y, Tanaka N : Endoscopic decompression of benign large bowel obstruction using a transanal drainage tube. *Colorectal Dis* 14: 623-627, 2012.
- 20120437** Horiuchi A, Nakayama Y, Fujii H, Katsuyama Y, Ohmori S, Tanaka N : Psychomotor recovery and blood propofol level in colonoscopy when using propofol sedation. *Gastrointest Endosc* 75: 506-512, 2012.
- ### Cardiovascular Research
- 20120438** Kusano S, Kukimoto-Niino M, Hino N, Ohsawa N, Okuda K, Sakamoto K, Shirouzu M, Shindo T, Yokoyama S. : Structural basis for extracellular interactions between calcitonin receptor-like receptor and receptor activity-modifying protein 2 for adrenomedullin-specific binding. *Protein Sci*. 21: 199-210, 2012.
- ### Sports Medical Sciences
- 20120439** Nose H, Morikawa M, Masuki S, Miyagawa K, Kamijo Y, and Gen-no H : Exercise training based on individual physical fitness and interval walking training to prevent lifestyle-related diseases in middle-aged and older people. *J Phys Fitness Sports Med* 1(1): 65-71, 2012.
- 20120440** Kamijo Y, Ikegawa S, Okada Y, Masuki S, Okazaki K, Uchida K, Sakurai M, and Nose H : Enhanced

renal Na⁺ reabsorption by carbohydrate in beverages during restitution from thermal and exercise-induced dehydration in men. Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol 303: R824-R833, 2012.

20120441 Shimizu M, Miyagawa K, Iwashita S, Noda T, Hamada K, Gen-no H, Nose H : Energy expenditure during 2-day trail walking in the mountains (2,857m) and the effects of amino acid supplementation in older men and women. Eur J Appl Physiol 112(3): 1077-1086, 2012.

Health Education and Psychology

20120442 Davis JM, Takahashi T, Shinoda H, Gregg N : Cross-cultural comparison of ADHD symptoms among Japanese and US university students. Int J Psychol 47: 203-210, 2012.

Basic Geriatrics

20120443 Tanabe, C., Maeda, T., Zou, K., Liu, J., Liu, S., Nakajima, T., and Komano, H. : The ubiquitin ligase synoviolin up-regulates amyloid β production by targeting a negative regulator of γ -secretase, Rer 1, for degradation. J. Biol. Chem. 287: 44203-44211, 2012.

Radiology Division

20120444 Matsushita M, Kawakami S, Matsushita T, Sugiyama Y, Endo M, Shimojo H, Toishi M, Kadoya M : Changes in CT density of solitary capillary hemangioma of the lung upon varying patient position. Jpn J Radiol 30: 772-776, 2012.

20120445 Hashimoto M, Uematsu M, Ito M, Hama Y, Inomata T, Fujii M, Nishio T, Nakamura N, Nakagawa K : Investigation of the feasibility of a simple method for verifying the motion of a binary multileaf collimator synchronized with the rotation of the gantry for helical tomotherapy. J Appl Clin Med Phys 13: 27-43, 2012.

20120446 Ushiki A, Koizumi T, Yamamoto H, Hanaoka M, Kubo K, Matsushita M : Superior mesenteric artery syndrome following initiation of cisplatin-containing chemotherapy: a case report. J Med Case Rep 6: 14, 2012.

20120447 Gomi T, Hirano H, Nakajima M : X-ray digital linear tomosynthesis imaging of arthroplasty. Fokter SK, ed : Recent Advances in Arthroplasty. 95-108, InTech, Croatia, 2012.

Blood Purification

20120448 Hashimoto K, Kamijo Y, Nakajima T, Harada M, Higuchi M, Ehara T, Shigematsu H, Aoyama T : PPARalpha Activation Protects against Anti-Thy1 Nephritis by Suppressing Glomerular NF-kappaB Signaling. PPAR Res 2012: 976089, 2012.

20120449 Kamijo Y, Wang L, Matsumoto A, Nakajima T, Hashimoto K, Higuchi M, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A : Long-term improvement of oxidative stress via kidney transplantation ameliorates serum sulfatide levels. Clin Exp Nephrol 16: 959-967, 2012.

20120450 Kasai H, Kashima Y, Izawa A, Tomita T, Miyashita Y, Koyama J, Takahashi M, Yoshio T, Yazaki Y, Higuchi M, Ikeda U : Immunoabsorption therapy reduces oxidative stress in patients with dilated cardiomyopathy. World J Cardiovasc Dis 2: 305-312, 2012.

20120451 Shimada K, Tomita T, Kamijo Y, Higuchi M, Ito K, Koizumi Y, Yamamoto K, Aizawa K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Miyashita Y, Kumazaki S, Koyama J, Ikeda U : Hemodialysis-induced p-wave signal-averaged electrocardiogram alterations are indicative of vulnerability to atrial arrhythmias. Circ J 76: 612-617, 2012.

20120452 Yokoyama H, Sugiyama H, Sato H, Taguchi T, Nagata M, Matsuo S, Makino H, Watanabe T, Saito T, Kiyohara Y, Nishi S, Iida H, Morozumi K, Fukatsu A, Sasaki T, Tsuruya K, Kohda Y, Higuchi M, Kiyomoto H, Goto S, Hattori M, Hataya H, Kagami S, Yoshikawa N, Fukasawa Y, Ueda Y, Kitamura H, Shimizu A, Oka K, Nakagawa N, Ito T, Uchida S, Furuichi K, Nakaya I, Umemura S, Hiromura K, Yoshimura M, Hirawa N, Shigematsu T, Fukagawa M, Hiramatsu M, Terada Y, Uemura O, Kawata T, Matsunaga A, Kuroki A, Mori Y, Mitsuiki K, Yoshida H, Committee for the Standardization of Renal Pathological Diagnosis and for Renal Biopsy and Disease Registry of the Japanese Society of Nephrology, and the Progressive Renal Disease Research of the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan : Renal disease in the elderly and the very elderly Japanese: analysis of the Japan Renal Biopsy Registry (J-RBR). Clin Exp Nephrol 16: 903-920, 2012.

Endoscopic Examination Center

20120453 Okamura T, Suga T, Iwaya Y, Ito T, Yokosawa S, Arakura N, Ota H, Tanaka E. : Helicobacter pylori-Negative Primary Rectal MALT Lymphoma: Complete Remission after Radiotherapy. Case Rep Gastroenterol. 6: 319-327, 2012.

20120454 Kimura T, Shinji A, Horiuchi A, Tanaka N, Nagaya T, Shigeno T, Nakamura N, Komatsu M, Umemura T, Arakura N, Matsumoto A, Tanaka E. : Clinical characteristics of young-onset ischemic colitis. *Dig Dis Sci.* 57: 1652-1659, 2012.

20120455 Maruyama M, Arakura N, Ozaki Y, Watanabe T, Ito T, Yoneda S, Maruyama M, Muraki T, Hamano H, Matsumoto A, Kawa S. : Risk factors for pancreatic stone formation in autoimmune pancreatitis over a long-term course. *J Gastroenterol.* 47: 553-560, 2012.

Medical Informatics

20120456 Umehara H, Okazaki K, Masaki Y, Kawano M, Yamamoto M, Saeki T, Matsui S, Yoshino T, Nakamura S, Kawa S, Hamano H, Kamisawa T, Shimosegawa T, Shimatsu A, Nakamura S, Ito T, Notohara K, Sumida T, Tanaka Y, Mimori T, Chiba T, Mishima M, Hibi T, Tsubouchi H, Inui K, Ohara H. : Comprehensive diagnostic criteria for IgG4-related disease (IgG4-RD), 2011. *Mod Rheumatol.* 22: 21-30, 2012.

20120457 Yamamoto H, Fukushima T, Yokoyama H, Yoshizawa A, Hamano H. : Periurethral involvement of IgG4-related disease in an elderly woman mimicking an enlarged prostate in man. *Ann Intern Med.* 157: 78-79, 2012.

20120458 Ohara H, Okazaki K, Tsubouchi H, Inui K, Kawa S, Kamisawa T, Tazuma S, Uchida K, Hirano K, Yoshida H, Nishino T, Ko SB, Mizuno N, Hamano H, Kanno A, Notohara K, Hasebe O, Nakazawa T, Nakanuma Y, Takikawa H. : Clinical diagnostic criteria of IgG4-related sclerosing cholangitis 2012. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 19: 536-542, 2012.

20120459 Kawa S, Ito T, Watanabe T, Maruyama M, Hamano H, Maruyama M, Muraki T, Arakura N. : The Utility of Serum IgG4 Concentrations as a Biomarker. *Int J Rheumatol* 2012: 198314, 2012.

20120460 Uehara T, Ikeda S, Hamano H, Kawa S, Moteki H, Matsuda K, Kaneko Y, Hara E. : A case of Mikulicz's disease complicated by malignant lymphoma: a postmortem histopathological finding. *Intern Med* 51: 419-423, 2012.

20120461 Sugiyama Y, Fujinaga Y, Kadoya M, Ueda K, Kurozumi M, Hamano H, Kawa S. : Characteristic magnetic resonance features of focal autoimmune pancreatitis useful for differentiation from pancreatic cancer. *Jpn J Radiol* 30: 296-309, 2012.

20120462 Maruyama M, Arakura N, Ozaki Y, Watanabe

T, Ito T, Yoneda S, Maruyama M, Muraki T, Hamano H, Matsumoto A, Kawa S. : Risk factors for pancreatic stone formation in autoimmune pancreatitis over a long-term course. *J Gastroenterol* 47: 553-560, 2012.

Clinical and Molecular Genetics

20120463 Berk JL, Suhr OB, Sekijima Y, Yamashita T, Heneghan M, Zeldenrust SR, Ando Y, Ikeda S, Gorevic P, Merlini G, Kelly JW, Skinner M, Bisbee AB, Dyck PJ, Obici L; Familial Amyloidosis Consortium : The Diflunisal Trial: Study accrual and drug tolerance. *Amyloid* 19: 37-38, 2012.

20120464 Miyamura M, Terasaki F, Ishibashi K, Shimazaki C, Kimura F, Kuwabara H, Tsuji M, Shibayama Y, Sekijima Y, Tojo K, Ishizaka N : Two siblings diagnosed to have transthyretin-related familial amyloid cardiomyopathy around the same time at different hospitals. *Intern Med* 51: 465-469, 2012.

20120465 Nakagawa M, Tojo K, Sekijima Y, Yamazaki KH, Ikeda S : Arterial thromboembolism in senile systemic amyloidosis: report of two cases. *Amyloid* 19: 118-121, 2012.

20120466 Nakamura A, Hineno A, Yoshida K, Sekijima Y, Hanaoka-Tachibana N, Takei Y, Ohara S, Ikeda S : Marked intrafamilial phenotypic variation in a family with SOD1 C111Y mutation. *Amyotroph Lateral Scler* 13: 479-486, 2012.

20120467 Nakamura K, Sekijima Y, Nagamatsu K, Yoshida K, Ikeda S : A novel nonsense mutation in the TITF-1 gene in a Japanese family with benign hereditary chorea. *J Neurol Sci* 313: 189-192, 2012.

20120468 Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Katoh N, Tazawa K, Sekijima Y, Ikeda S : Coadministration of cyclosporin a with prednisolone in acute interstitial pneumonia complicating polymyositis/dermatomyositis. *Clin Med Insights Arthritis Musculoskelet Disord* 5: 43-52, 2012.

20120469 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. *Am J Med Genet Part A* 158A: 412-416, 2012.

20120470 Tsurusaki Y, Okamoto N, Ohashi H, Kosho T, Imai Y, Hibi-Ko Y, Kaname T, Naritomi K, Kawame H, Wakui K, Fukushima Y, Homma T, Kato M, Hiraki Y, Yamagata T, Yano S, Mizuno S, Sakazume S, Ishii T, Nagai T, Shiina M, Ogata K, Ohta T, Niikawa N, Miyatake S, Okada I, Mizuguchi T, Doi H, Saito H, Miyake N,

- Matsumoto N : Mutations affecting components of the SWI/SNF complex cause Coffin-Siris syndrome. *Nat Genet* 44: 376-378, 2012.
- 20120471 Motabayashi M, Nishimura-Tadaki A, Inaba Y, Kosho T, Miyatake S, Niimi T, Nishimura T, Wakui K, Fukushima Y, Matsumoto N, Koike K : Neurodevelopmental features in 2q23.1 microdeletion syndrome: report of a new patient with intractable seizures and review of literature. *Am J Med Genet Part A* 158A: 861-868, 2012.
- 20120472 Kondo E, Nishimura T, Kosho T, Inaba Y, Mitsuhashi S, Ishida T, Baba A, Koike K, Nishino I, Nonaka I, Furukawa T, Saito K : Recessive RYR1 mutations in a patient with severe congenital nemaline myopathy with ophthalmoplegia identified through massively parallel sequencing. *Am J Med Genet Part A* 158A: 772-778, 2012.
- 20120473 Sekijima Y, Yoshida K, Tokuda T, Ikeda S : Familial Transthyretin Amyloidosis. Pagon RA, Adam MP, Bird TD, Dolan CR, Fong CT, Stephens K : GeneReviews. University of Washington, Seattle, updated 2012.
- ### Hearing Implant Sciences
- 20120474 Iwasaki S, Nishio S, Moteki H, Takumi Y, Fukushima K, Kasai N, Usami S. : Language development in Japanese children who receive cochlear implant and/or hearing aid. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol* 76(3): 433-438, 2012.
- 20120475 Iwasaki S, Suzuki H, Moteki H, Miyagawa M, Takumi Y, Usami S. : Experience with the Vibrant Soundbridge RW-Coupler for round window Vibroplasty with tympanosclerosis. *Acta Otolaryngol* 132(6): 676-682, 2012.
- 20120476 Moteki H, Nishio S, Hashimoto S, Takumi Y, Iwasaki S, Takeichi N, Fukuda S, Usami S. : TECTA mutations in Japanese with mid-Frequency hearing loss affected by zona pellucida domain protein secretion. *J Hum Genet* 57(9): 587-592, 2012.
- ### Advence Center for Cellular Therapy
- 20120477 Kimura Y, Tsukada J, Tomoda T, Takahashi H, Imai K, Shimamura K, Sunamura M, Yonemitsu Y, Shimodaira S, Koido S, Homma S, Okamoto M : Clinical and immunologic evaluation of dendritic cell-based immunotherapy in combination with gemcitabine and/or S-1 in patients with advanced pancreatic carcinoma. *Pancreas* 41: 195-205, 2012.
- 20120478 Tano T, Okamoto M, Kan S, Nakashiro K, Shimodaira S, Yamashita N, Kawakami Y, Hamakawa H : Growth inhibition and apoptosis by an active component of OK-432, a streptococcal agent, via Toll-like receptor 4 in human head and neck cancer cell lines. *Oral Oncol* 48: 678-685, 2012.
- ### Department of Pharmacy
- 20120479 Horiuchi A, Nakayama Y, Fujii H, Katsuyama Y, Ohmori S, Tanaka N : Psychomotor recovery and blood propofol level in colonoscopy when using propofol sedation. *Gastrointest Endosc* 75: 506-512, 2012.
- 20120480 Matsuzawa N, Nakamura K, Matsuda M, Ishida F, Ohmori S : Influence of cytochrome P450 2C19 gene variations on pharmacokinetic parameters of thalidomide in Japanese patients. *Biol Pharm Bull* 35: 317-320, 2012.
- 20120481 Nakamura K, Obayashi K, Araki T, Aomori T, Fujita Y, Okada Y, Kurabayashi M, Hasegawa A, Ohmori S, Nakamura T, Yamamoto K : CYP4F2 gene polymorphism as a contributor to warfarin maintenance dose in Japanese subjects. *J Clin Pharm Ther* 37: 481-485, 2012.
- 20120482 Yamaori S, Koeda K, Kushihara M, Hada Y, Yamamoto I, Watanabe K : Comparison in the in vitro inhibitory effects of major phytocannabinoids and polycyclic aromatic hydrocarbons contained in marijuana smoke on cytochrome P450 2C9 activity. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 294-300, 2012.
- 20120483 Suzuki E, Matsunaga T, Aonuma A, Sakaki T, Nagata K, Ohmori S : Effects of hypoxia-inducible factor-1 α chemical stabilizer, CoCl₂ and hypoxia on gene expression of CYP3As in human fetal liver cells. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 398-404, 2012.
- 20120484 Takezawa T, Matsunaga T, Aikawa K, Nakamura K, Ohmori S : Lower expression of HNF4 α and PGC1 α might impair rifampicin-mediated CYP3A4 induction under conditions where PXR is overexpressed in human fetal liver cells. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 430-438, 2012.
- 20120485 Tsuchiya H, Matsunaga T, Aikawa K, Kamada N, Nakamura K, Ichikawa H, Sasaki K, Ohmori S : Evaluation of human embryonic stem cell-derived hepatocyte-like cells for detection of CYP1A inducers. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 598-604, 2012.
- 20120486 Hashita T, Katsuyama Y, Nakamura K, Momose Y, Komatsu D, Koide N, Miyagawa S, Nakamura T,

- Yamamoto K, Ohmori S : Treatment of a GIST patient with modified dose of sunitinib by measurement of plasma drug concentrations. *Oncol Lett* 4: 501-504, 2012.
- 20120487 Matsunaga T, Maruyama M, Matsubara T, Nagata K, Yamazoe Y, Ohmori S : Mechanisms of CYP3A induction by glucocorticoids in human fetal liver cells. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 653-657, 2012.
- 20120488 Umemura T, Joshita S, Ichijo T, Yoshizawa K, Katsuyama Y, Tanaka E, Ota M; Shinshu PBC Study Group : Human leukocyte antigen class II molecules confer both susceptibility and progression in Japanese patients with primary biliary cirrhosis. *Hepatology* 55: 506-511, 2012.
- 20120489 Joshita S, Umemura T, Katsuyama Y, Ichikawa Y, Kimura T, Morita S, Kamijo A, Komatsu M, Ichijo T, Matsumoto A, Yoshizawa K, Kamijo N, Ota M, Tanaka E : Association of IL28B gene polymorphism with development of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with chronic hepatitis C virus infection. *Hum Immunol* 73: 298-300, 2012.
- 20120490 Ito M, Hanaoka M, Droma Y, Kobayashi N, Yasuo M, Kitaguchi Y, Horiuchi T, Ikegawa K, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M : The association of Toll-like receptor 4 gene polymorphisms with the development of emphysema in Japanese subjects: a case control study. *BMC Res Notes* 5: 36, 2012.
- 20120491 Yoshizawa K, Matsumoto A, Ichijo T, Umemura T, Joshita S, Komatsu M, Tanaka N, Tanaka E, Ota M, Katsuyama Y, Kiyosawa K, Abe M, Onji M : Long-term outcome of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *Hepatology* 56: 668-676, 2012.
- 20120492 Shiina T, Suzuki S, Ozaki Y, Taira H, Kikkawa E, Shigenari A, Oka A, Umemura T, Joshita S, Takahashi O, Hayashi Y, Paumen M, Katsuyama Y, Mitsunaga S, Ota M, Kulski JK, Inoko H : Super high resolution for single molecule-sequence-based typing of classical HLA loci at the 8-digit level using next generation sequencers. *Tissue Antigens* 80: 305-316, 2012.
- 20120493 Suzuki H, Ota M, Meguro A, Katsuyama Y, Kawagoe T, Ishihara M, Asukata Y, Takeuchi M, Ito N, Shibuya E, Nomura E, Uemoto R, Nishide T, Namba K, Kitaichi N, Morimoto S, Kaburaki T, Ando Y, Takenaka S, Nakamura J, Saeki K, Ohno S, Inoko H, Mizuki N : Genetic characterization and susceptibility for sarcoidosis in Japanese patients: risk factors of BTNL2 gene polymorphisms and HLA class II alleles. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 53: 7109-7115, 2012.
- 20120494 Ohmori S : Close relationship between clinicians and DMPK researchers to bridge the non-clinical and pharmacotherapy. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 465, 2012.
- ### Laboratory Animal Research
- 20120495 Hirose M, Takeishi Y, Nakada T, Shimojo H, Kashihara T, Nishio A, Suzuki S, Ulrike Mende, Matsumoto K, Matsushita M, Taira E, Sato F, Yamada M : Nicorandil prevents Gaq-induced progressive heart failure and ventricular arrhythmias in transgenic mice. *PLOS ONE* 7: e52667, 2012.
- 20120496 Uehara M, Nishio A, Inoue S, Matsumoto K : DNA microarray analysis of transcriptional responses of rats housed on solid and grid cage flooring. *J Toxicol Sci* 37: 219-222, 2012.
- 20120497 Nakatsuka A, Wada J, Iseda I, Teshigawara S, Higashio K, Murakami K, Kanzaki M, Inoue K, Terami T, Katayama A, Hida K, Eguchi J, Horiguchi CS, Ogawa D, Matsuki Y, Hiramatsu R, Yagita H, Kakuta S, Iwakura Y, Makino H. : Vaspin Is an Adipokine Ameliorating ER Stress in Obesity as a Ligand for Cell-Surface GRP78/MTJ-1 Complex. *Diabetes* 61(11): 2823-2832, 2012.
- ### Redioisotope Experiments
- 20120498 Takumi Higaki, Shogo Higaki, Masahiro Hirota, Kae Akita, Seiichiro Hasezawa : Radionuclide Analysis on Bamboos Following the Fukushima Nuclear Accident. *PLoS ONE* 7: e34766, 2012.
- 20120499 Shogo Higaki, Masahiro Hirota : Decontamination Efficiencies of Pot-Type Water Purifiers for ^{131}I , ^{134}Cs and ^{137}Cs in Rainwater Contaminated during Fukushima Daiichi Nuclear Disaster. *PLoS ONE* 7: e37184, 2012.
- 20120500 Kazuhiro Shiba, Yoji Kitamura, Takashi Kozaka, Izumi Uno, Kikuo Shimizu, Masahiro Hirota, Shogo Higaki, Kazuyoshi Masumoto : Characteristics of radioactive contamination of vegetables derived from the Fukushima nuclear accident. *Rad Saf Manag* 11: 19-22, 2012.

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
人 体 構 造 学	35	病 態 解 析 診 斷 学	54
器 官 制 御 生 理 学	35	救 急 集 中 治 療 医 学	56
神 経 生 理 学	35	包 括 的 がん 治 療 学	57
病 理 組 織 学	35	神 経 難 病 学	57
病 理 学	35	加 齢 生 物 学	57
免 疫 制 御 学	35	分 子 肿 癢 学	57
遺 伝 医 学・予 防 医 学	35	循 環 病 態 学	57
衛 生 学 公 衆 卫 生 学	36	ス ポ ーツ 医 科 学	57
法 医 学	37	健 康 教 育 心 理 学	58
内 科 学 1	37	放 射 線 部	58
内 科 学 2	38	輸 血 部	58
内 科 学 3	40	リハビリテーション部	58
内 科 学 4	41	血 液 净 化 療 法 部	58
内 科 学 5	41	内 視 鏡 セン タ ー	59
精 神 医 学	42	医 療 情 報 部	59
小 児 医 学	43	遺 伝 子 診 療 部	60
皮 膚 科 学	44	子どものこころ診療部	61
画 像 医 学	46	臨 床 試 験 セン タ ー	61
外 科 学 1	46	人 工 聽 觉 器 学	61
外 科 学 2	47	人 工 内 耳 セン タ ー	62
運 動 機 能 学	47	難 病 診 療 セン タ ー	62
脳 神 経 外 科 学	49	脳 血 管 内 治 療 セン タ ー	62
歯 科 口 腔 外 科 学	49	臨 床 栄 養 部	62
泌 尿 器 科 学	49	総 合 遠 隔 診 療 室	62
眼 科 学	50	薬 劑 部	62
耳 鼻 咽 喉 科 学	52	看 護 部	62
産 科 婦 人 科 学	53	感 染 制 御 室	63
麻 醉 蘇 生 学	53	放射性同位元素利用部門	63
形 成 再 建 外 科 学	54		

人体構造学 論 文

20120001N 掛川晃, 田中矢: 小児期における足関節外果離骨折の長期経過—エコーを用いた骨形態の評価—. 日本柔道整復接骨医学会誌 20: 67-76, 2012.

器官制御生理学 論 文

20120002N 大橋俊夫, 河合佳子, 伊古美文隆: 集合リンパ管の再生とリンパ流の効果. 生体の科学 63: 577-583, 2012.

20120003N 大橋俊夫, 河合佳子: リンパ管系の機能と形態との相互連関について. リンパ学 35: 8-10, 2012.

20120004N 河合佳子, 大橋俊夫: リンパ管内皮細胞の機能についての新知見. リンパ学 35: 18-19, 2012.

20120005N 河合佳子, 大橋俊夫: 流れ刺激によるリンパ管内皮細胞の特性変化とセンチネルリンパ節内微小環境変化に関する研究. リンパ学 35: 98-99, 2012.

著 書

20120006N 大橋俊夫: リンパを流すと健康になる (PHP文庫). PHP研究所, 東京, 2012.

20120007N 河合佳子, 大橋俊夫: リンパ管の生理. 原発性リンパ浮腫診断治療指針作成委員会 篠嶋唯博, 厚生労働省難治性疾患克服研究事業「原発性リンパ浮腫の患者動向と診療の実態把握のための研究」「原発性リンパ浮腫全国調査を基礎とした治療指針の作成研究」研究班: 原発性リンパ浮腫診断治療指針. 8-10, 日本脈管学会, 東京, 2012.

神経生理学 論 文

20120008N Deeba Noreen Baig, 柳川徹, 田渕克彦: Analysis of Neuroligin-3R451C knock-in mice as models for autistic savant. 日本生物学的精神医学会誌 23: 281-286, 2012.

病理組織学 論 文

20120009N 小林 聰, 清水 明, 山田 哲, 下条久志, 宮川真一: 細胞管細胞癌の臨床所見と画像診断. 外科 74: 1163-1168, 2012.

病理学 論 文

20120010N 上松一永: 重症複合免疫不全症. 小児内科 44 増刊号: 224-225, 2012.

20120011N 黒岩京子、重村倫成、小林法元、小池健一、右田清、上松一永: 遷延する関節炎がみられた家族性地中海熱の1女性例. 小児リウマチ 3(2): 77-80, 2012.

著 書

20120012N 高本雅哉: ピオチン化抗原をもちいたサンドイッチELISA法による寄生虫抗原特異的IgE測定法. 宇賀昭二, 丸山治彦: 寄生虫学研究 材料と方法. 49-50, 三恵社, 名古屋, 2012.

20120013N 山崎崇志、伯耆原洋、上松一永: 周期性発熱・アフタ性口内炎・咽頭炎・頸部リンパ節炎(PFAPA)症候群. 近藤直実、平家俊夫: 自己炎症性疾患・自然免疫不全症・近縁疾患. 188-189, 診断と治療社, 東京, 2012.

20120014N 伯耆原洋、山崎崇志、上松一永: 周期性発熱・アフタ性口内炎・咽頭炎・頸部リンパ節炎(PFAPA)症候群(症例). 近藤直実、平家俊夫: 自己炎症性疾患・自然免疫不全症・近縁疾患. 238-240, 診断と治療社, 東京, 2012.

免疫制御学

論 文

20120015N 林琢磨: 思いがけない生物現象の発見: ~子宮平滑筋肉腫の生物学的特徴~. 信州医学雑誌 60: 135-142, 2012.

著 書

20120016N 瀧伸介: 抗原認識レパートリー形成と免疫寛容. 熊ノ郷淳、阪口薰雄、竹田潔、吉田裕樹: 免疫学コア講義改訂3版. 121-127, 南山堂, 東京, 2012.

遺伝医学・予防医学

論 文

20120017N 福嶋義光: 難治性疾患克服研究事業と遺伝カウンセリング. 日本遺伝カウンセリング学会誌 33: 181-184, 2012.

20120018N 福嶋義光: 小児科医が知っておくべき遺伝医学

- 関連のガイドライン・見解. 小児科 53: 505-511, 2012.
- 20120019N 竹澤由夏, 古庄知己, 松田和之, 平千明, 伊藤友里花, 日高恵以子, 菅野光俊, 鳴海洋子, 水内麻子, 小原久典, 涌井敬子, 奥村伸生, 福嶋義光, 本田孝行: 子宮内胎児死亡の原因検索に頸粘膜細胞による間期核 FISH 法が有用であった 1 症例. 臨床病理 60: 32-36, 2012.
- 20120020N 羽深美恵子, 櫻井晃洋, 山崎雅則, 駒津光久, 江口尚, 野見山哲生, 福嶋義光: 糖尿病の家族歴が患者の疾患認識に及ぼす影響について - 糖尿病と遺伝の関係に関する患者の意識調査から -. 糖尿病 55: 185-192, 2012.
- 20120021N 河村理恵, 櫻井晃洋, 鈴木恵子, 福嶋義光: 音声付き漫画「ゲノム・カード」の教育ツールとしての評価. 日本遺伝カウンセリング学会誌 33: 109-113, 2012.
- 20120022N 櫻井晃洋, 永村優央子, 山崎雅則, 島津智子, 佐野健司, 塚田俊彦: MEN1 遺伝子に同定された塩基置換: 変異か多型か?. 日本内分泌学会雑誌 88: 90-94, 2012.
- 20120023N 内田満夫, 津田洋子, 塚原照臣, 多田剛, 櫻井晃洋, 福嶋義光, 野見山哲生: 医学部教育において, プレテスト結果はポストテスト結果より, 期末試験結果と関連する. 医学教育 43: 181-187, 2012.
- 20120024N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症研究コンソーシアム: これまでの成果と今後. 家族性腫瘍 12: 2-6, 2012.
- 20120025N Grey J, 片井みゆき, 櫻井晃洋: Patients supporting patients with multiple endocrine neoplasia- 英国の MEN 患者・家族会 AMEND の活動 -. 家族性腫瘍 12: 18-20, 2012.
- 20120026N 櫻井晃洋, 福嶋義光: 遺伝子診断・遺伝子治療の現状と今後の課題. 日本臨牀増刊「最新臨床糖尿病学」70: 801-805, 2012.
- 20120027N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症 1 型. 内科 109: 1335-1336, 2012.
- 20120028N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症研究コンソーシアム. 日本外科学会雑誌 113: 351-355, 2012.
- 20120029N 櫻井晃洋: MEN1 に合併する膵・消化管内分泌腫瘍. 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌 29: 225-229, 2012.
- 20120030N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症. からだの科学 275: 136-140, 2012.
- 20120031N 櫻井晃洋: 遺伝医学教育. 日本遺伝カウンセリング学会誌 33: 143-146, 2012.
- 20120032N 櫻井晃洋: 膵・消化管 NET の疫学. 臨床外科増刊号 67: 290-294, 2012.
- 20120033N 櫻井晃洋: 遺伝情報とこれからの医療. 臨床病理 60: 1075-1080, 2012.
- ## 著　　書
- 20120034N 竹越一博, 櫻井晃洋: 遺伝性褐色細胞腫・パラガングリオーマ症候群の遺伝子解析. 成瀬光栄, 平田結喜緒: 褐色細胞腫診療マニュアル第 2 版. 70-74, 診断と治療社, 東京, 2012.
- 20120035N 櫻井晃洋, 竹越一博: 遺伝子解析実施の留意点. 成瀬光栄, 平田結喜緒: 褐色細胞腫診療マニュアル第 2 版. 75-77, 診断と治療社, 東京, 2012.
- 20120036N 櫻井晃洋, 竹越一博: 遺伝子解析による利益と課題. 成瀬光栄, 平田結喜緒: 褐色細胞腫診療マニュアル第 2 版. 78-80, 診断と治療社, 東京, 2012.
- 20120037N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症 (MEN). 門脇孝, 下村伊一郎: 代謝・内分泌疾患診療最新ガイドライン. 311-314, 総合医学社, 東京, 2012.
- 20120038N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症. 成瀬光栄, 平田結喜緒, 島津章: 内分泌代謝専門医ガイドブック 改訂第 3 版. 282-284, 診断と治療社, 東京, 2012.
- ## 衛生学公衆衛生学
- ### 論　　文
- 20120039N 堺温哉, 稲葉雄二: 環境要因、特に汚染物質の曝露による DNA メチル化変化と小児の健康への影響. 信州医学雑誌 60(5): 241-248, 2012.
- 20120040N 内田満夫, 津田洋子, 塚原照臣, 多田剛, 櫻井晃洋, 福嶋義光, 野見山哲生: 医学部教育において, プレテスト結果はポストテスト結果より, 期末試験結果と関連する. 医学教育 43(3): 181-187, 2012.
- 20120041N 上鹿渡和宏. : 社会的養護の動向と喫緊の課題—「今を生きる子ども」の最善の利益から考える —. 信州公衆衛生雑誌 6(2): 113-120, 2012.
- 20120042N 堺温哉, 津田洋子, 塚原照臣, 日高義彦, 稲葉雄二, 金井誠, 福嶋義光, 野見山哲生. : 上伊那地域における「子どもの健康と環境に関する全国調査」. 信州公衆衛生雑誌 6(2): 101-106, 2012.
- 20120043N 羽深美恵子、櫻井晃洋、山崎雅則、駒津光久、江口尚、野見山哲生、福嶋義光. : 糖尿病の家族歴が患者

の疾患認識に及ぼす影響について－糖尿病と遺伝の関係に関する患者の意識調査から－. 糖尿病 55(3): 185-192, 2012.

20120044N 島津明人, 江口尚 : ワーク・エンゲイジメントに関する研究の現状と今後の展望. 産業医学レビュー 25: 79-97, 2012.

著　　書

20120045N 野見山哲生 : 第3章産業衛生 K 労働負荷. 岸玲子, 古野純典, 大前和幸, 小泉昭夫 : New予防医学・公衆衛生学. 280-282, 南江堂, 東京, 2012.

法　医　学

論　　文

20120046N 原山雄太, 沖貴仁, 塚田和彦, 林徳多郎, 太田正穂, 浅村英樹 : 性染色体上SNPs解析法に関する比較検討. DNA多型 20: 187-189, 2012.

20120047N 林徳多郎, 塩崎哲也, 佐藤紀子, 浅村英樹 : 地震災害による熱中症の1剖検例. 法医学の実際と研究 55: 117-120, 2012.

内　科　学　　1

論　　文

20120048N 久保惠嗣、藤本圭作 : 【COPD: 診断と治療の進歩】合併症（全身併存症）間質性肺炎（気腫合併肺線維症）. 日本国内科学会雑誌 101: 1578-1585, 2012.

20120049N 久保惠嗣 : 【医薬品副作用学（第2版）-薬剤の安全使用アップデート-】副作用各論 重大な副作用 呼吸器 急性肺損傷 / 急性呼吸窮（促）迫症候群. 日本臨床 70: 526-529, 2012.

20120050N 久保惠嗣 : 【医薬品副作用学（第2版）-薬剤の安全使用アップデート-】副作用各論 重大な副作用 呼吸器 薬剤性肺水腫. 日本臨床 70: 538-542, 2012.

20120051N 久保惠嗣 : 肺高血圧症の新しい概念と治療戦略. 呼吸器 NEWS & VIEWS 39: 1-5, 2012.

20120052N 花岡正幸 : 【内科医のための気管支喘息とCOPD診療】気管支喘息、COPDの診断・治療をする前にCOPDに合併する肺高血圧症とは. Medicina 49: 430-432, 2012.

20120053N 花岡正幸 : 【肺高血圧症・肺血栓塞栓症の最新情報】肺高血圧症の分類と診断. 呼吸器内科 21: 108-112, 2012.

20120054N 花岡正幸 : 肺高血圧症診断と治療の進歩. 呼吸 31: 525-531, 2012.

20120055N 安尾将法、久保惠嗣 : 【循環器疾患と呼吸器疾患 - 循環器内科医と呼吸器内科医がかかわりあうために -】診る COPD早期発見と呼吸機能検査. Heart View 16: 254-257, 2012.

20120056N 牛木淳人、山本 洋、久保惠嗣 : 【重症呼吸器感染症に対する集学的治療の方向性】重症呼吸器感染症に対するステロイド療法の位置づけ. 呼吸器内科 21: 337-342, 2012.

20120057N 安尾将法、久保惠嗣 : 治療薬：長時間作用性抗コリン薬の位置づけ. CLINICIAN 59: 920-925, 2012.

20120058N 小松佳道、濱峰幸、品川千、蜂谷勤、本田孝行、久保惠嗣 : PCPS（経皮的心肺補助装置）により安全にステント留置できた症例. 気管支炎 34: 433-436, 2012.

20120059N 林田美江、久保惠嗣 : 【希少呼吸器疾患】リンパ脈管筋腫症（LAM）. 呼吸器内科 22: 77-82, 2012.

20120060N 横山俊樹、宮城芳江、飯田英明、道永祐希 : COPD患者の急性憎悪時的人工呼吸管理と集中ケア. 急性・重症患者ケア 1: 191-198, 2012.

20120061N 立石一成、小泉知展、漆畠一寿、山本洋、花岡正幸、久保惠嗣 : 診断および治療経過を観察できた肺腺癌小腸転移の1例. 肺癌 52: 310-314, 2012.

20120062N 立石一成、花岡正幸、久保惠嗣 : 呼吸器診療での肺機能検査の必要性とその活用（疾患編）肺血管障害. 呼吸と循環 60: 1144-1148, 2012.

20120063N 松澤幸範、久保惠嗣 : 昭和電工塩尻・大町事業所における喫煙対策. 安全衛生コンサルタント 32: 32-35, 2012.

20120064N 鎌仲貴之、宮原隆成、堀田順一、鈴木敏郎、小泉知展、上原剛 : 縱隔原発骨外性骨肉腫の1例. 日本呼吸器学会誌 1: 197-200, 2012.

20120065N 早稲田優子、松井祥子、山本洋、川野充弘 : IgG4関連疾患. THE LUNG perspective 20: 301-305, 2012.

20120066N 安尾将法 : バーチャル気管支鏡ナビゲーション. 信州医学雑誌 60(4): 211-213, 2012.

20120067N 所弥生、久保惠嗣 : 【気腫合併肺線維症をどう考えるか】呼吸機能からみた気腫合併肺線維症. 日本胸部臨床 71(12): 1211-1218, 2012.

20120068N 花岡正幸：【呼吸器内科：EVIDENCE UPDATE】肺高血圧症. 呼吸器内科 22(4): 313-319, 2012.

20120069N 久保惠嗣：【呼吸器ケアセミナー第2特集】 A L I / A R D S 診療のためのガイドライン第2版. 呼吸器ケア 10(12): 1272-1276, 2012.

著　　書

20120070N 久保惠嗣：重症肺炎の治療指針. 岡元和文：救急・集中治療 最新ガイドライン. 170-174, 総合医学社, 東京, 2012.

20120071N 小林信光、久保惠嗣：高地性肺高血圧症 . 伊藤 浩、松原広己：肺高血圧症 診療マニュアル 根治を目指す最新の治療指針. 175-178, 南江堂, 東京, 2012.

20120072N 久保惠嗣、花岡正幸、和田洋典：薬剤性肺障害の診断・治療の手引き. 日本呼吸器学会薬剤性肺障害の診断・治療の手引き作成委員会：薬剤性肺障害の診断・治療の手引き. メディカルレビュー社, 東京, 2012.

内科学　2

論　　文

20120073N 赤松泰次, 市川真也, 奥平貞英, 横澤秀一, 岩谷勇吾, 菅智明, 太田浩良：ヘルコバクター・ピロリ感染症の学校検診への導入. 日本ヘルコバクター学会誌 14: 7-11, 2012.

20120074N 朝比奈靖浩, 泉並木, 桶谷眞, 熊田博光, 小池和彦, 鈴木文孝, 滝川一, 田中篤, 坪内博仁, 林紀夫, 平松直樹, 四柳宏, 日本肝臓学会肝炎診療ガイドライン作成委員会：C型肝炎治療ガイドライン（第1版）. 肝臓 53: 355-395, 2012.

20120075N 石田文宏：【造血器腫瘍学 - 基礎と臨床の最新研究動向 -】リンパ系腫瘍の臨床 NK細胞リンパ腫 アグレッシブNK細胞白血病の診断と治療. 日本臨床 70: 549-552, 2012.

20120076N 岩谷勇吾：【なんじゃこりゃ？ 内視鏡像は語る！】小腸の小顆粒状粘膜. 消化器内視鏡 24: 829-830, 2012.

20120077N 岩谷勇吾：【図説 胃と腸用語集 2012】疾患【全消化管】消化管原発滤胞性リンパ腫 (primary intestinal follicular lymphoma). 胃と腸 47: 810-810, 2012.

20120078N 岩谷勇吾, 赤松泰次：【図説 胃と腸用語集 2012】疾患【胃】胃 MALT リンパ腫 (gastric MALT lymphoma). 胃と腸 47: 749-749, 2012.

20120079N 岩谷勇吾：【なんじゃこりゃ？ 内視鏡像は語る！】中下咽頭後壁の壁外圧排病変. 消化器内視鏡 24: 751-752, 2012.

20120080N 上田和彦, 塚原嘉典, 松下美奈, 柳澤新, 山田哲, 渡辺智治, 松下剛, 黒住昌弘, 川上聰, 金子智喜, 藤永康成, 田中榮司, 宮川眞一, 角谷眞澄：【肝細胞癌のすべて 2012】進行肝癌の診断 画像診断 CTHA、CTAP. 肝・胆・脾 65: 1100-1109, 2012.

20120081N 上田和彦, 塚原嘉典, 山田哲, 田中榮司, 宮川眞一, 角谷眞澄：【いわゆる良性腫瘍のマリグナントプログラミング】肝細胞性腫瘍：異型結節（デスマジア結節）/早期肝細胞癌と高分化型細胞癌（古典的）EOB 低信号・非多血結節の追跡調査. 肝・胆・脾 65: 435-438, 2012.

20120082N 梅村武司：【B型肝炎：克服へのロードマップ】B型肝炎再活性化と対策 De novo B型肝炎症例の背景と予後. 肝・胆・脾 65: 659-663, 2012.

20120083N 梅村武司：【肝細胞癌のすべて 2012】肝発癌の予防 B型肝癌. 肝・胆・脾 65: 1013-1016, 2012.

20120084N 梅村武司, 清澤研道：【IgG4関連硬化性胆管炎】IgG4硬化性胆管炎と自己免疫性肝炎. 肝と脾 33: 521-523, 2012.

20120085N 梅村武司：B型肝炎再活性化の最近の話題：関節リウマチ. hepatoday 27: 6-7, 2012.

20120086N 大久保健太郎, 宮下裕介, 米山舞, 原田真, 高橋寧史, 戸田滋, 橋本幸始, 上條祐司, 根橋裕子, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 梶口誠：左腕頭靜脈完全閉塞による靜脈高血圧症に対し経皮的血管形成術が奏功した一例. 長野県透析研究会誌 35: 144-146, 2012.

20120087N 小口貴也, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 児玉亮, 村木崇, 新倉則和, 田中榮司：腹部鈍的外傷により胆管狭窄を来たした1例. Gastroenterological Endoscopy 54: 44-49, 2012.

20120088N 小澤若菜, 森田進, 城下智, 奥原禎久, 市川雪, 木村岳史, 小松通治, 梅村武司, 一條哲也, 松本晶博, 田中榮司：インターフェロン治療にてウイルス学的著効(SVR)となったが、その後17年を経て肝細胞癌(HCC)を発症したC型慢性肝炎の一例. 長野県医学会雑誌 42: 92-93, 2012.

20120089N 小松通治, 木村岳史, 田中直樹, 田中榮司：疾患と検査値の推移 非アルコール性脂肪性肝炎. 検査と技術 40: 798-803, 2012.

20120090N 菅智明：最新のトピックス 消化管上皮性

腫瘍に対する内視鏡的治療 内視鏡的粘膜下層剥離術(Endoscopic Submucosal Dissection:ESD). 信州医学雑誌 60: 343-344, 2012.

20120091N 菅智明 :【なんじゃこりや? 内視鏡像は語る!】4本の血柱が立つ EMR 後潰瘍. 消化器内視鏡 24: 947-948, 2012.

20120092N 菅智明, 赤松泰次 :【図説 胃と腸用語集 2012】疾患【全消化管】若年性ポリポーシス(juvenile polyposis). 胃と腸 47: 808-808, 2012.

20120093N 菅智明, 石田文宏, 中澤英之 :【これは役立つ十二指腸病変アトラス】平坦ないし陥凹性病変 色調変化が主体のもの セリック病. 消化器内視鏡 24: 1788-1788, 2012.

20120094N 田中榮司 :【肝硬変 Update- 肝硬変死の根絶をめざして】原疾患の治療 B型肝硬変に対する抗ウイルス療法. 医学のあゆみ 240: 787-791, 2012.

20120095N 田中榮司 :【B型肝炎 - 最新治療コンセンサス 2012】対策をめぐる最新情報 HBV ウィルスマーカーとの臨床応用. 医学のあゆみ 242: 395-400, 2012.

20120096N 田中榮司 :State of the Art 核酸アナログ薬治療の中止と継続をめぐって. Frontiers in Gastroenterology 17: 192-202, 2012.

20120097N 田中榮司 :【肝疾患 up to date- プライマリ・ケアで押さえておきたい最新トピックス-】ウイルス性慢性肝炎に関するトピックス B型慢性肝炎の治療はどのような患者にどの治療を選択しているのか. 治療 94: 1514-1518, 2012.

20120098N 田中榮司 :【ウイルス肝炎のすべて】血液感染するウイルス肝炎 B型肝炎 B型慢性肝炎のインターフェロン治療. 化学療法の領域 28: 1059-1065, 2012.

20120099N 田中榮司 :【肝細胞癌と肝硬変】B型肝炎と肝発癌. 細胞 44: 589-592, 2012.

20120100N 田中榮司, 松本晶博, 鈴木義之, 小林万利子, 田中靖人, 新海登, 髙修平, 八橋弘, 長岡進矢, 茶山一彰, 枝植雅貴, 横須賀收, 今関文夫, 西口修平, 斎藤正紀, 藤原圭, 鳥居信之, 平松直樹, 犬野吉康 :核酸アナログ薬中止に伴うリスク回避のための指針 2012 厚生労働省「B型肝炎の核酸アナログ薬治療における治療中止基準の作成と治療中止を目指したインターフェロン治療の有用性に関する研究」の報告. 肝臓 53: 237-242, 2012.

20120101N 橋本幸始, 上條祐司, 米山舞, 原田真, 高橋寧史, 戸田滋, 大久保健太郎, 石田文宏, 梶口誠 :血友病の

腎不全患者に対し凝固因子補充を行い腹膜透析カテーテル留置を実施した1例. 腎と透析 72: 54-56, 2012.

20120102N 梶口誠, 竹前宏昭, 日高義彦, 上條祐司 :全身倦怠感、貧血、血小板減少、急性腎不全で血液透析導入となつた1例. 臨床透析 28: 218-225, 2012.

20120103N 洞和彦, 南聰, 塩月優子, 田中榮司, 梶口誠, 上條祐司 :【CKD・透析関連領域におけるガイドラインを日常診療にどう生かすか】C型肝炎ガイドライン HCV感染患者の経過観察法と保存的治療をどう行うか?(インターフェロン以外). 臨床透析 28: 1018-1024, 2012.

20120104N 松本晶博 :【C型肝炎 - 新時代の治療戦略】新時代における各治療法の位置付けとその実際 インターフェロン療法. 消化器の臨床 15: 266-272, 2012.

20120105N 松本晶博 :【B型肝炎 :克服へのロードマップ】核酸アナログ療法の現状と展望 核酸アナログ中止症例の短期・長期予後 HBコア関連抗原の有用性. 肝・胆・脾 65: 703-710, 2012.

20120106N 松本晶博 :【B型肝炎の抗ウイルス療法の進歩と耐性】B型慢性肝炎核酸アナログ薬治療における中止基準. 消化器内科 54: 620-626, 2012.

20120107N 丸山真弘, 渡邊貴之, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 藤永康成, 川茂幸 :当科における自己免疫性脾炎に合併する脾外病変の検討. 長野県医学会雑誌 42: 29-31, 2012.

20120108N 丸山康弘, 岩谷勇吾, 丸山雅史, 大工原誠一, 奥原禎久, 山田重徳, 伊藤哲也, 須藤桃子, 長屋匡信, 高橋俊晴, 横澤秀一, 菅智明, 左近雅宏, 石曾根聰, 小出直彦, 太田浩良, 新倉則和, 田中榮司 :粘膜下腫瘍様形態を呈したEpstein-Barr Virus関連胃リンパ球浸潤癌の1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 28: 22-28, 2012.

20120109N 村木崇, 渡辺貴之, 丸山真弘, 新倉則和 :【内視鏡 "もう一工夫"] ERCP 胆管結石 大結石・多発結石を効率良く切石する工夫. 消化器内視鏡 24: 1520-1522, 2012.

20120110N 村木崇, 渡辺貴之, 丸山真弘, 新倉則和 :【内視鏡 "もう一工夫"] ERCP 胆管結石 バスケット嵌頓時の対応. 消化器内視鏡 24: 1523-1525, 2012.

20120111N 村木崇, 新倉則和, 浜野英明 :【これは役立つ十二指腸病変アトラス】乳頭部および副乳頭部病変 IgG4関連十二指腸乳頭炎. 消化器内視鏡 24: 1816-1817, 2012.

20120112N 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 渡辺貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 丸山雅史, 田中榮司, 清澤研道 :【IgG4

- 関連硬化性胆管炎】 IgG4 硬化性胆管炎の疾患概念. 胆と膵 33: 459-463, 2012.
- 20120113N 村木崇, 丸山雅史, 新倉則和, 渡邊貴之, 丸山真弘, 金井圭太, 小口貴也, 田中榮司:【非切除胆道癌の治療】非切除中下部悪性胆道狭窄に対する胆管金属ステントの選択. 消化器内科 55: 398-406, 2012.
- 20120114N 村木崇, 新倉則和, 赤松泰次:【なんじゃこりゃ? 内視鏡像は語る!】口から飛び出す大きな腫瘍. 消化器内視鏡 24: 721-722, 2012.
- 20120115N 村木崇, 新倉則和, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 田中榮司:【ERCP 後膵炎を減らせ!- 膵炎予防への試み-】CO₂送気下 ERCP. 胆と膵 33: 167-170, 2012.
- 20120116N 山田重徳, 岩谷勇吾, 長谷部修, 小出直彦, 村木崇, 横澤秀一, 進士明宏, 菅智明, 新倉則和, 中山淳:【逆流性食道炎と Barrett 食道】内視鏡所見の遡及的検討が可能であったバレット表在癌の 13 症例. 消化器内科 54: 209-215, 2012.
- 20120117N 横澤秀一, 赤松泰次:【なんじゃこりゃ? 内視鏡像は語る!】有茎性の胃粘膜下腫瘍. 消化器内視鏡 24: 817-818, 2012.
- 20120118N 横澤秀一, 赤松泰次:【図説 胃と腸用語集 2012】疾患〔胃〕 hamartomatous inverted polyp. 胃と腸 47: 751-751, 2012.
- 20120119N 横澤秀一, 赤松泰次:【小児・青年期の Helicobacter pylori 感染症: 胃癌予防を考慮した診療方法を考える】Helicobacter pylori 感染スクリーニング検査の学校検診への導入 現状と問題点. Helicobacter Research 16: 316-320, 2012.
- 20120120N 四柳宏, 田中靖人, 斎藤昭彦, 梅村武司, 伊藤清顕, 枝植雅貴, 高橋祥一, 中西裕之, 吉田香奈子, 世古口悟, 高橋秀明, 林和彦, 田尻仁, 小松陽樹, 菅内文中, 田尻和人, 上田佳秀, 奥瀬千晃, 八橋弘, 溝上雅史: B 型肝炎 universal vaccination へ向けて. 肝臓 53: 117-130, 2012.
- 20120121N 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 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:超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) の成績と正診率向上のための検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 28: 8-15, 2012.
- 著　　書
- 20120122N 木村岳史, 梅村武司, 市川雪, 森田進, 城下智, 小松通治, 松本晶博, 田中榮司:長野県における非B非C 肝硬変の成因別実態. 青柳豊, 橋本悦子, 西口修平, 鈴木康秋, 大竹孝明: 我が国における非B非C肝硬変の実態調査 2011. 17-21, 韶文社, 札幌, 2012.
- 20120123N 田中榮司:肝臓 ウイルス肝炎の疫学. 林紀夫, 日比紀文, 上西紀夫, 下瀬川徹: Annual Review 消化器. 84-89, 中外医学社, 東京, 2012.
- 20120124N 田中榮司: B 型肝炎の核酸アナログ治療の適応と中止基準. 河田純男, 横須賀收, 工藤正俊, 榎本信幸: 2012-2013 肝疾患 Review. 119-124, 日本メディカルセンター, 東京, 2012.
- 20120125N 田中榮司, 梅村武司: B 型肝炎 B 型肝炎の抗ウイルス療法 インターフェロン. 熊田博光: 肝炎ウイルス - B 型・C 型. 32-37, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2012.
- 20120126N 村木崇, 浜野英明:胆道病変. 川茂幸, 川野充弘: IgG4 関連疾患アトラス. 47-53, 前田書店, 金沢, 2012.
- 内科学　3
- 論　　文
- 20120127N 池田修一:成人型シトルリン血症. Clinical Neuroscience 30: 612-613, 2012.
- 20120128N 池田修一:腕神経叢炎 - 診断・治療の最新知見 -. Peripheral Nerve 23: 209-210, 2012.
- 20120129N 池田修一:家族性アミロイドポリニューロパチー (FAP) に対する肝移植 50 例のまとめ. Peripheral Nerve 23: 260-261, 2012.
- 20120130N 池田修一:新たな若年性認知症: 神経軸索ジストロフィーを伴う遺伝性白質脳症 (HDLS) HDLS の疾患概念と国内報告例のレビュー. 臨床神経学 52: 1383-1385, 2012.
- 20120131N 岸田 大、池田修一:リウマチ性多発筋痛症. Clinical Neuroscience 30: 335-336, 2012.
- 20120132N 岸田 大、池田修一:特集 肥厚性硬膜炎 - update - 抗好中球細胞質抗体 (ANCA) 関連血管炎と肥厚性硬膜炎. 神経内科 76: 439-445, 2012.
- 20120133N 関島良樹、池田修一:家族性アミロイドポリニューロパチー 2. 治療. 最新医学・別冊 新しい診断と治療の ABC75: 186-195, 2012.
- 20120134N 滝沢正臣、小池健一、中村昭則、武井洋一、笛木昇:タブレット端末による在宅医療情報電子共有システ

ム. 日本遠隔医療学会雑誌 8: 25-28, 2012.

20120135N 滝沢正臣、中村昭則、武井洋一：モバイル端末による電子チームケアシステムの有効性. 日本遠隔医療学会雑誌 8: 109-111, 2012.

20120136N 中村昭則、滝沢正臣：難病患者に対するモバイル電子端末を用いたチームケアシステムの効果. 日本遠隔医療学会雑誌 8: 106-108, 2012.

20120137N 永松清志郎、吉田拓弘、池田修一：腕神経叢炎様症状で発症した複合性局所疼痛症候群（Complex regional pain syndrome:CRPS）3例. Peripheral Nerve 23: 407-407, 2012.

20120138N 森佳子、道家智仁、島田幸輝、渡辺達人、青山功、市田静憲、中川道隆、矢崎正英：今月の症例 維持透析中に高アンモニア血症を呈した成人発症Ⅱ型シトルリン血症の1例. 日本国科学会雑誌 101: 1676-1679, 2012.

20120139N 柳澤信夫、森田 洋：コリン作動性シナプスの病態と治療 サリン事件を振り返って. Clinical Neuroscience 30: 710-712, 2012.

20120140N 吉田邦広、樋口京一、池田修一：神経変性疾患は個体間伝播するか？－アミロイドーシス・モデルからの推論. BRAIN and NERVE 64: 665-674, 2012.

20120141N 吉田拓弘、池田修一：末梢性単麻痺と中枢性単麻痺. Clinical Neuroscience 30: 533-535, 2012.

著　　書

20120142N 池田 修一：肝性脳症. 小林祥泰、水澤英洋：神経疾患最新の治療 2012-2014. 344-347, 南江堂, 東京, 2012.

20120143N 松田正之：第5章：代謝系疾患の医療ニーズ 第1節 ALアミロイドーシス. 安保公介, 矢内雅人, 水野朝子：希少疾患/難病の診断・治療と製品開発. 873-877, 技術情報協会, 東京, 2012.

内 科 学 4

論　　文

20120144N 鈴木悟、駒津光久：全身疾患と耳鼻咽喉科 内分泌. JOHNS 28: 1403-1406, 2012.

20120145N 櫻井 晃洋、永村 優央子、山崎 雅則、島津 智子、佐野 健司、塚田 俊彦：MEN1 遺伝子に同定された塩基置換変異か多型か?. 日本国内分泌学会雑誌 88: 90-94, 2012.

20120146N 羽深 美恵子、櫻井 晃洋、山崎 雅則、駒津 光久、江口 尚、野見山 哲生、福嶋 義光：糖尿病の家族歴が患者の疾患認識に及ぼす影響について 糖尿病と遺伝の関係に関する患者の意識調査から. 糖尿病 55: 185-192, 2012.

20120147N 鈴木悟、駒津光久：加齢に伴うエネルギー・糖代謝の変化. 日本臨床 70(増刊号5): 51-55, 2012.

20120148N 樋渡 大、関戸 貴志、駒津 光久：臍臓における高血糖の急性毒性. 救急・集中治療 24: 534-538, 2012.

20120149N 大久保洋輔、竹重恵子、駒津光久：加齢に伴う耐糖能低下の機序. 内分泌・糖尿病・代謝内科 35: 9-12, 2012.

著　　書

20120150N 駒津光久：糖尿病患者の血糖管理 - 薬物療法を中心とした. 花崎和弘：臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル. 10-18, 医学図書出版, 東京, 2012.

内 科 学 5

論　　文

20120151N 池田宇一：新時代の経口抗凝固薬－その特徴と使い方－. BIO Clinica 27: 31-35, 2012.

20120152N 宮下裕介：末梢血管疾患に対する血管内治療 Up-to-date 腎動脈のEVT. 日本下肢救済・足病学会誌 4: 69-74, 2012.

20120153N 宮下裕介：部位別の治療法と考え方：浅大腿動脈領域 Sub-intimal angioplasty の成績 冠動脈インターベンショナリストから見た Knuckle wire 法. Coronary Intervention 8: 76-81, 2012.

20120154N 小山 潤：心アミロイドーシス－どのような心エコー所見に注目すれば良いか－. 心エコー 13: 392-399, 2012.

20120155N 三浦 崇、横井宏佳：喫煙と末梢動脈疾患. 診断と治療 100: 645-649, 2012.

20120156N 山崎佐枝子、高橋友明、内田 緑、伊澤 淳、池田宇一：長野県の心臓リハビリテーション実態調査. 心臓リハビリテーション 17: 233-237, 2012.

20120157N 池田宇一：インスリン抵抗性と血小板活性、血液凝固異常. 循環器内科 71: 419-423, 2012.

20120158N 宮下裕介：PAD の薬物療法・運動療法. Heart 2: 2-6, 2012.

20120159N 宮下裕介：CLI（重症下肢虚血）患者に抗凝固薬、抗血小板薬を使う際のポイントは？. 看護技術 58: 1186-1187, 2012.

20120160N 小口泰尚、伊澤 淳、小田切久八、元木博彦、富田 威、宮下裕介、熊崎節央、小山 潤、今村 浩、岡元和文、矢崎善一、池田宇一：残存病変の血行再建後に長期 IABP 管理より離脱した左主幹部急性心筋梗塞による難治性心不全の 1 例. 心臓 44: 1188-1194, 2012.

20120161N 原 英輝、鈴木智裕、加藤太門、羽田健紀、村山秀喜、櫻井俊平、小見山祐一、樋口佳代子、池田宇一：発作性心房細動、うつ血性心不全を契機に診断された心臓原発び漫性大細胞型 B 細胞リンパ腫の症例. 心臓 44: 1203-1207, 2012.

20120162N 南澤匡俊、相澤万象、伊澤 淳、矢口智規、佐藤俊夫、三枝達也、越川めぐみ、笠井宏樹、富田 威、宮下裕介、熊崎節央、小山 潤、池田宇一：Electrical Storm による心原性ショックに対し低用量ランジオロール塩酸塩が奏効した心筋梗塞の若年例. 日本心臓病学会誌 7: 226-232, 2012.

20120163N 嘉嶋勇一郎、高橋将文、池田宇一：特集循環器病のバイオマーカー サイトカイン/ケモカイン. Heart View 16: 157-161, 2012.

20120164N 海老澤聰一朗、池田宇一：閉塞性動脈硬化症. 検査と技術 40: 256-261, 2012.

20120165N 池田宇一：骨髄細胞移植による血管新生療法. Dental Diamond 37: 82-87, 2012.

20120166N 伊澤 淳：心サルコイドーシスをどのように治すか. Heart View 16: 198-203, 2012.

著 書

20120167N 宮下裕介：腎動脈 Trans radial approach. 中村正人：Endovascular therapy エキスパートはこう考える. 89-94, メディカルレビュー社, 東京, 2012.

20120168N 宮下裕介：腎動脈 Distal protection. 中村正人：Endovascular therapy エキスパートはこう考える. 95-99, メディカルレビュー社, 東京, 2012.

20120169N 小塙綾子、伊澤 淳、池田宇一：急性心不全で低 Na 血症の場合、治療はどうしたらいいでしょうか?. 北風政史：心不全診療 Q & A エキスパート 106 人からの回答. 211-212, 中外医学社, 東京, 2012.

20120170N 山崎佐枝子、伊澤 淳、池田宇一：低心機能患者の運動処方はどうすればよいか. 海外旅行や運動の許可

はどうすればよいか. 北風政史：心不全診療 Q & A エキスパート 106 人からの回答. 295-297, 中外医学社, 東京, 2012.

20120171N 池田宇一：末梢性動脈疾患（閉塞性動脈硬化症、バージャー病）. 山口 徹、北原光夫、福井次矢：今日の治療指針 2012. 391-392, 医学書院, 東京, 2012.

20120172N 池田宇一：重症下肢虚血に対する幹細胞移植—短期および長期効果. 山口 徹、高木真一、小室一成、佐地 勉：Annual Review 循環器 2012. 259-263, 中外医学社, 東京, 2012.

20120173N 麻生真一、池田宇一：梗塞後狭心症. 堀 正二、永井良三：循環器疾患最新の治療 2012-2013. 90-92, 南江堂, 東京, 2012.

20120174N 相澤万象、池田宇一：活性化第 X 因子と Xa 阻害薬の作用. 小室一成：循環器内科医のための Xa 阻害薬のすべて. 105-113, メディカルレビュー社, 東京, 2012.

精神 医 学

論 文

20120175N 天野直二：せん妄の診断と治療、そして予防. 日本医事新報 4606: 85-90, 2012.

20120176N 天野直二：【高齢者に対する向精神薬療法の工夫】不安・焦燥. 精神科 20: 126-129, 2012.

20120177N 萩原徹也、萩原朋美、田中 章、杉山暢宏、鷺塚伸介、天野直二：【成人の精神科臨床から見えてくる発達障害】自閉症スペクトラム障害の特性が認められた 82 歳の女性症例. 精神科治療学 27: 647-653, 2012.

20120178N 萩原徹也、鷺塚伸介：スキゾタイパル障害における思春期心性. 精神療法 38: 202-210, 2012.

20120179N 市川かおり、天野直二：【精神疾患の典型例を学ぶ】パラノイアの典型例. 精神科治療学 27: 903-906, 2012.

20120180N 萩原朋美、鷺塚伸介：【認知症の非薬物療法の現状と課題】様々な非薬物療法をどう考えていくべきか】非薬物療法とそのエビデンス—総論的に. 認知症の最新医療 2: 165-169, 2012.

20120181N 鶩塚伸介：【Lithium 再考：多様なムードスタビライザーの時代に lithium を再考する】長期 lithium 療法の安全性—維持療法の際に注意すべきポイント—. 臨床精神薬理 15: 1497-1502, 2012.

20120182N 鶴塚伸介, 加藤忠史:【生活の視点から薬物療法をとらえなおす:薬にできること・できないこと 第2章 薬物療法で生活はどう変わる?:薬にできること・できないこと】 双極性障害. 精神科臨床サービス 12: 39-42, 2012.

20120183N 矢崎健彦, 市川かおり, 天野直二:【精神科医の多剤併用・大量処方を考えるⅡ】認知症進行抑制薬における2剤併用(donepezilとmemantine)の意義と問題点. 精神科治療学 27: 141-147, 2012.

著　　書

20120184N 高橋知音, 岩渕未紗, 須田奈都実, 小田佳代子, 山崎勇, 徳吉清香, 森光晃子, 金子稔, 鶴塚伸介, 上村恵津子, 山口恒夫:発達障害関連困り感質問紙 実施マニュアル. 三恵社, 名古屋, 2012.

20120185N 天野直二:第6章 身体疾患と抑うつ 4. 全身性エリテマトーデス. 「精神科治療学」編集委員会編:気分障害の治療ガイドライン 新訂版 精神科治療学 27巻増刊号. 235-238, 星和書店, 東京, 2012.

20120186N 天野直二:Ⅲ治療法選択・治療指針 1. 認知症の治療方針はどのようにしますか?. 中島健二・和田健二編:認知症診療Q&A 92. 138-141, 中外医学社, 東京, 2012.

20120187N 天野直二:Ⅲ治療法選択・治療指針 7. 認知症の行動・心理症状(BPSD)に対する薬物治療,特に焦燥性興奮(agitation), 不穏などに対する薬物治療について教えてください. 中島健二・和田健二編:認知症診療Q&A 92. 160-161, 中外医学社, 東京, 2012.

20120188N 天野直二:Ⅲ治療法選択・治療指針 8. 気分安定薬を用いる場合があると聞いたことがあります. 具体的にどのように使用するか教えてください. 中島健二・和田健二編:認知症診療Q&A 92. 162-163, 中外医学社, 東京, 2012.

20120189N 杉山暢宏:大うつ病(幻覚妄想を伴う). 樋口輝彦, 市川宏伸, 神庭重信, 朝田隆, 中込和幸編:今日の精神疾患治療指針. 112-115, 医学書院, 東京, 2012.

20120190N 篠山大明, 服部功太郎, 功刀浩:第2部 研究用, その結果得られる成果 11. 精神疾患における血中タンパク質やアミノ酸濃度. 三國雅彦, 福田正人, 功刀浩編:精神疾患診断のための脳形態・機能検査法. 210-217, 新興医学出版社, 東京, 2012.

20120191N 篠山大明, 堀弘明, 功刀浩:第4章 病態生化学うつ病とサイトカイン. 躁うつ病の薬理・生化学的研究懇談会編:気分障害の薬理・生化学—うつ病の脳内メカニズム研究:進歩と挑戦—. 194-203, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2012.

ズム研究:進歩と挑戦—. 194-203, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2012.

小児医学

論　　文

20120192N 堺温哉、稻葉雄二:環境要因、特に汚染物質の曝露によるDNAメチル化変化と小児の健康への影響. 信州医学雑誌 60: 241-248, 2012.

20120193N 堺温哉、津田洋子、塙原照臣、日高義彦、稻葉雄二、金井誠、福嶋義光、野見山哲生:上伊那地域における「子どもの健康と環境に関する全国調査」. 信州公衆衛生雑誌 6: 101-106, 2012.

20120194N 永春幸子、稻葉雄二、本林光雄、三澤由佳、福山哲広、樋口司、原田真知子:急性脳症後、後天性読字障害を呈した6歳女児例. 脳と発達 44: 482-486, 2012.

20120195N 中山佳子:近年耐性菌が増加していますが、小兒にはどのような除菌治療をおこなうべきですか?. Helicobacter Research 16: 78-80, 2012.

20120196N 中山佳子:小児のHelicobacter pylori感染診断と除菌治療法:耐性菌への対応も含めて. Helicobacter Research 16: 301-305, 2012.

20120197N 中山佳子:消化管内視鏡検査の実際. 小児内科 44: 832-836, 2012.

20120198N 中山佳子:炎症性腸疾患の診断(内視鏡検査を含めて). 小児看護 35: 1435-1439, 2012.

20120199N 中山佳子、草刈麻衣、堀内朗、小池健一:安全な小児消化器内視鏡トレーニング. 小児外科 44: 292-294, 2012.

20120200N 平林耕一、小池健一:進歩する子どもの貧血の診断と治療 薬剤や放射線障害による貧血. チャイルドヘルス 15: 423-425, 2012.

20120201N 小池健一:放射線の子どもへの健康影響 チェルノブイリ原発事故と福島第一原発事故 -人体への影響-. チャイルドヘルス 15: 626-629, 2012.

著　　書

20120202N 中山佳子:第2部:疾患X. 消化器疾患.過敏性腸症候群.『小児内科』『小児外科』編集委員会:小児疾患の診断治療基準. 398-399, 東京医学社, 東京, 2012.

20120203N 中山佳子:総論A 内視鏡の適応と実際. 位田忍、

中山雅弘、虫明聰太郎：小児消化器疾患臨床・病理カンファレンス、2-6、診断と治療社、東京、2012。

皮膚科学

論 文

20120204N 御子柴育朋、齊木 実、奥山隆平：深部靜脈血栓症に伴って片側性に生じた慢性色素性紫斑の1例。皮膚科の臨床 54: 206-208, 2012.

20120205N 御子柴育朋、芦田敦子、村田浩、宇原久、奥山隆平：治療に難渋した小児膜瘻性乾癬。皮膚病診療 34: 683-686, 2012.

20120206N 大橋敦子、林 宏一、岡田まゆみ、小林法元、上松一永、小池健一、宇原 久、奥山隆平：Muckle-Wells症候群の1例。日本小児皮膚科学会雑誌 31: 107-111, 2012.

20120207N 田中飛鳥、奥山隆平：関節症性乾癬の最新治療。Monthly Book Derma 187: 59-64, 2012.

20120208N 三宅知美、木藤健治、芦田敦子、古賀弘志、林 宏一、斎田俊明、磯部研一、窪田恵夢、浅野功治、上原剛、福沢正男、高田 実：皮膚型平滑筋肉腫の1例。皮膚科の臨床 54: 281-285, 2012.

20120209N 三宅知美、福沢正男、永松清志郎、清水雄策、芦澤遼平：生物学製剤を使用中に生じた皮膚クリプトコクス症の1例。日本皮膚科学会雑誌 122: 1765-1772, 2012.

20120210N 福沢正男、三宅知美、新田憲市：重症肺炎で死亡した薬剤性過敏症症候群の1例。Journal of Environmental Dermatology and Cutaneous Allergology 6: 95-101, 2012.

20120211N 吉川美香、河内繁雄、花岡孝臣：肺癌手術の外科的侵襲により誘発された壞疽性膿皮症の1例。皮膚科の臨床 54: 721-724, 2012.

20120212N 関 智子、松本和彦、重村倫成、小池健一、橋本 隆、奥山隆平：水疱性エリテマトーデスの1例。皮膚科の臨床 54: 1242-1246, 2012.

20120213N 塩原順子、関 智子、徳田安基、細江史朗、小口 淳、内山倫宏、山田雄三、松本竹久、矢口貴志：Exophilia 属菌種による黒色菌糸症－骨髄異型性症候群を基礎疾患とした1例－。皮膚科の臨床 54: 671-674, 2012.

20120214N 菅谷 誠、河井一浩、大塚幹夫、濱田利久、米倉健太郎、島内隆寿、谷 守、古賀弘志、野崎浩二、伊豆津宏二、戸倉新樹、瀬戸山 充、長谷哲男、岩月啓氏：日本皮膚科学会ガイドライン 皮膚リンパ腫診療ガイドライン 2011年改訂版。日本皮膚科学会雑誌 122: 1513-1531, 2012.

20120215N 林 宏一：成人の脂漏性皮膚炎：外用療法 特集／脂漏性皮膚炎を極める。Monthly Book Derma 195: 35-40, 2012.

20120216N 木庭幸子、奥山隆平：非腫瘍性疾患の分子標的薬 アトピー性皮膚炎。日本臨床 70: 555-560, 2012.

20120217N 木庭幸子、奥山隆平：悪性黒色腫の抗体治療。日本臨床 70: 2172-2176, 2012.

20120218N 宇原 久：Melanoma and Non-Melanoma Skin Cancers メラノーマ・皮膚癌 II. 有棘細胞癌：最新の話題。癌と化学療法 39: 538-541, 2012.

20120219N 宇原 久：皮膚科セミナリウム（第83回）爪のみかた 2 爪の腫瘍。日本皮膚科学会雑誌 122: 587-592, 2012.

20120220N 宇原 久：ダーモスコピー アドバンストコース 爪のみかた。日本皮膚科学会雑誌 122: 3501-3503, 2012.

20120221N 宇原 久：皮膚病理へのいざない＜腫瘍編＞間葉系腫瘍 / 悪性黒色腫。日本皮膚科学会雑誌 122: 3070-3074, 2012.

20120222N 宇原 久：ダーモスコピー 手足のそのホクロは良性か悪性か？。日本医事新報 4597: 67-72, 2012.

20120223N 宇原 久、奥山隆平：腫瘍性疾患の分子標的薬 メラノーマとそのほかの皮膚がん。日本臨床 70: 486-491, 2012.

20120224N 奥山隆平：脂漏性皮膚炎：総論 特集／脂漏性皮膚炎を極める。Monthly Book Derma 195: 1-5, 2012.

20120225N 斎田俊明：掌蹠の悪性黒色腫診断へのダーモスコピーの意義。皮膚病診療 34: 1158-1166, 2012.

20120226N 斎田俊明、川島 真：皮膚疾患治療のポイント 日光角化症のイミキモド療法。臨床皮膚科 66: 119-122, 2012.

20120227N 斎田俊明、川島 真：日光角化症患者を対象としたイミキモド 5 %クリームのランダム化二重盲検並行群間比較機材対照多施設共同試験。Skin Cancer 26: 364-377, 2012.

著 書

20120228N 古賀弘志、斎田俊明：皮膚がん（悪性黒色腫）。石岡 千加史、井上 忠夫：エビデンスに基づいたがん薬物療法エキスパートマニュアル。271-277, 総合医学社、東京,

2012.

20120229N 古賀弘志、斎田俊明：鑑別所見一覧。斎田俊明：日光角化症・皮膚がんカラーアトラス。84-93、メディカルレビュー社、東京、2012。

20120230N 古賀弘志：53. リンパ腫ガイドラインの位置づけ。古江増隆・岩月啓氏：皮膚科臨床アセット13 皮膚のリンパ腫最新分類に基づく診療ガイド。230-232、中山書店、東京、2012。

20120231N 古賀弘志：各論IVその他の疾患（感染症・炎症性疾患など）。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。190-211、南江堂、東京、2012。

20120232N 林 宏一、奥山隆平：[case 04] 85歳、女性。外眼角部の鱗屑を伴う紅斑。日経メディカル：日経メディカルズ 皮膚 鑑別診断の基本。43-44、日経BP社、東京、2012。

20120233N 宇原 久：汗孔角化症。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。187-189、南江堂、東京、2012。

20120234N 宇原 久：有棘細胞癌。斎田俊明：日光角化症・皮膚がんカラーアトラス。47-56、メディカルレビュー社、東京、2012。

20120235N 宇原 久、斎田俊明：皮膚がん。佐藤隆美、藤原康弘、古瀬純司、大山 優：What's New in Oncology がん治療エッセンシャルガイド 改訂2版。610-618、南山堂、東京、2012。

20120236N 宇原 久：その他の前癌病変。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。672-674、医学書院、東京、2012。

20120237N 宇原 久：後天性爪園被角線維腫。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。718-719、医学書院、東京、2012。

20120238N 宇原 久：結節性筋膜炎。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。720-720、医学書院、東京、2012。

20120239N 宇原 久：皮膚平滑筋腫。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。720-721、医学書院、東京、2012。

20120240N 宇原 久：隆起性皮膚線維肉腫。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。731-733、医学書院、東京、2012。

20120241N 宇原 久：悪性纖維性組織球腫。塩原哲夫、宮

地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。733-734、医学書院、東京、2012。

20120242N 河内繁雄：温熱療法。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。257-258、医学書院、東京、2012。

20120243N 河内繁雄：Albright症候群。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。653-654、医学書院、東京、2012。

20120244N 河内繁雄：皮膚線維腫。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版。715-716、医学書院、東京、2012。

20120245N 斎田俊明：皮膚癌概説。斎田俊明：日光角化症・皮膚がんカラーアトラス。8-11、メディカルレビュー社、東京、2012。

20120246N 斎田俊明：日光角化症。斎田俊明：日光角化症・皮膚がんカラーアトラス。12-39、メディカルレビュー社、東京、2012。

20120247N 斎田俊明：悪性黒色腫。斎田俊明：日光角化症・皮膚がんカラーアトラス。73-83、メディカルレビュー社、東京、2012。

20120248N 斎田俊明：総論。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。1-28、南江堂、東京、2012。

20120249N 斎田俊明：各論I 悪性黒色腫。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。29-70、南江堂、東京、2012。

20120250N 斎田俊明：各論II 色素細胞母斑類。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。71-112、南江堂、東京、2012。

20120251N 斎田俊明：各論III 非メラノサイト系病変。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。113-170、南江堂、東京、2012。

20120252N 斎田俊明：各論IVその他の疾患（感染症・炎症性疾患など）。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。171-186、南江堂、東京、2012。

20120253N 斎田俊明：各論IVその他の疾患（感染症・炎症性疾患など） 膠原病の爪上皮血管所見。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。212-214、南江堂、東京、2012。

20120254N 斎田俊明：巻末付録。斎田俊明：ダーモスコピーのすべて。215-242、南江堂、東京、2012。

20120255N 斎田俊明：ダーモスコピー。塩原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第

4版. 171-179, 医学書院, 東京, 2012.

著　　書

20120256N 斎田俊明：悪性黒色腫、塙原哲夫、宮地良樹、渡辺晋一、佐藤伸一：今日の皮膚疾患 治療指針 第4版. 692-696, 医学書院, 東京, 2012.

画像医学 論　文

20120257N 上田和彦、塙原嘉典、山田 哲、田中榮司、宮川真一、角谷眞澄：EOB 低信号・非多血結節の追跡調査. 肝胆膵 65: 435-438, 2012.

20120258N 上田和彦、塙原嘉典、松下美奈、柳澤 新、山田 哲、渡辺智治、松下 剛、黒住昌弘、川上 聰、金子智喜、藤永康成、田中榮司、宮川真一、角谷眞澄：進行肝癌の診断：画像診断 CTHA, CTAP. 肝胆膵 65: 1100-1109, 2012.

20120259N 角谷眞澄：進行肝癌の診断：画像診断 一般的な診断の手順. 肝胆膵 65: 1077-1084, 2012.

20120260N 角谷眞澄：Paradoxical negative enhancement – 肝ダイナミック MRIにおけるピットフォール. 肝胆膵画像 14: 555-565, 2012.

20120261N 佐々木 茂：肺癌放射線治療の合併症とその対策. 日本胸部臨床 71: 364-372, 2012.

20120262N 八田朋子、角谷眞澄：進展度診断 – 何を使ってどう診断するか 胆囊癌の転移診断. 肝胆膵画像 14: 16-22, 2012.

20120263N 渡辺智治、藤永康成、柳澤 新、藤田幸恵、大彌 歩、杉山由紀子、塙原嘉典、上田和彦、角谷眞澄：肝・胆・膵の肉芽腫性疾患 肝を中心に. 臨床画像 28: 1076-1084, 2012.

20120264N 金井信一郎、松本 剛、佐野健司、上田和彦、藤澤紳哉、大林光念、橋口照人、柳原克紀、森吉美穂、北川清樹、和田英夫、森信暁雄、和田隆志、本田孝行：CPC で R-CPC の重要性を再認識しよう. 臨床病理 60: 449-457, 2012.

20120265N 小林 聰、清水 明、山田 哲、下條久志、宮川真一：細胆管細胞癌の臨床所見と画像診断. 外科 74: 1163-1168, 2012.

20120266N 小林 聰、清水 明、山田 哲、横山隆秀、中田岳成、本山博章、角谷眞澄、宮川真一：肝細胞癌の術前画像診断 系統的亜区域切除のための術前画像診断. 肝胆膵画像 14: 199-204, 2012.

20120267N 角谷眞澄、藤永康成：画像診断 1) EOB-MRI による早期診断 肝細胞癌診断のための最適 EOB-MRI撮像法. 有井滋樹、松井 修：肝細胞癌の早期診断：画像と分子マーカー. 61-67, アークメディア, 東京, 2012.

20120268N 藤永康成、角谷眞澄：画像診断 1) EOB-MRI による早期診断 肉眼形態の診断. 有井滋樹、松井 修：肝細胞癌の早期診断：画像と分子マーカー. 105-110, アークメディア, 東京, 2012.

20120269N 角谷眞澄：画像診断 1) EOB-MRI による早期診断 一般的シーケュエンスも含めた早期肝細胞癌の EOB-MRI 総合所見と鑑別診断 . 有井滋樹、松井 修：肝細胞癌の早期診断：画像と分子マーカー. 118-125, アークメディア, 東京, 2012.

20120270N 川上 聰、松下美奈、藤永康成：IgG4 関連疾患. 酒井文和：知っておくと役に立つ まれな呼吸器関連疾患 ケースファイル 50. 237-241, 克誠堂出版, 東京, 2012.

外科学　1

論　文

20120271N 小林聰、清水明、山田哲、横山隆秀、中田岳成、本山博章、角谷眞澄、宮川真一：【肝癌 - 治療計画・支援のための画像診断】肝細胞癌の術前画像診断 系統的亜区域切除のための術前画像診断. 肝胆膵画像 14(3): 199-204, 2012.

20120272N 上田和彦、塙原嘉典、山田哲、田中榮司、宮川真一、角谷眞澄：【いわゆる良性腫瘍のマリグナントプログラミング】肝細胞性腫瘍：異型結節（デスマジア結節）/早期肝細胞癌と高分化型細胞癌（古典的）EOB 低信号・非多血結節の追跡調査. 肝胆膵 65(3): 435-438, 2012.

20120273N 小林聰、宮川真一：【この一冊でまるごとマスター ナースのための消化器外科ドレーン管理】（第1章）ドレーン管理の基礎知識 ドレーンにまつわる略語集. 消化器外科 Nursing 春季増刊号 : 26-30, 2012.

20120274N 鈴木史恭、横山隆秀、秋田真吾、清水明、中田岳成、小林聰、浅香志穂、宮川真一：術前に肝細胞癌と診断された肝 Reactive lymphoid hyperplasia の 1 例. 日本消化器外科学会雑誌 45(4): 400-409, 2012.

20120275N 芳澤淳一、小出直彦、竹内大輔、鈴木彰、宮川真一：絞扼性イレウスにより消化管穿孔をきたした双胎妊娠 25 週の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 73(4): 879-884, 2012.

- 20120276N 平賀理佐子, 小出直彦, 小松大介, 吉澤明彦, 宮川真一 : No.3 リンパ節転移を伴った横行結腸癌胃浸潤の1例. 日本消化器外科学会雑誌 45(5): 544-551, 2012.
- 20120277N 横山隆秀, 宮川真一 : 最新のヘルニア手術－アプローチから修復まで 鼠径ヘルニア メッシュを用いた修復 Mesh plug 法. 外科 74(6): 613-616, 2012.
- 20120278N 杉山聰, 小出直彦, 奥村征大, 竹内大輔, 鈴木彰, 宮川真一 : 胸腔鏡下に核出した食道神経鞘腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73(9): 2245-2250, 2012.
- 20120279N 本山博章, 小林聰, 横井謙太, 北原弘恵, 古澤徳彦, 寺田晃治, 清水明, 中田岳成, 横山隆秀, 宮川真一 : 術後7年無再発生存中の紡錘細胞型退形成性肺管癌の1例. 日本消化器外科学会雑誌 45(9): 970-976, 2012.
- 20120280N 竹内大輔, 小出直彦, 鈴木彰, 唐沢文寿, 宮川真一 : 縦隔鏡補助下に切除した食道癌と十二指腸球部嵌頓胃癌の重複表在癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73(10): 2529-2534, 2012.
- 20120281N 竹内大輔, 小出直彦, 芳澤淳一, 鈴木彰, 長屋匡信, 浅野功治, 宮川真一 : リンパ節転移を認めた深達度pT1a-DMMのBarrett食道癌の1例. 日本消化器外科学会雑誌 45(11): 1075-1082, 2012.
- 20120282N 平賀理佐子, 小出直彦, 小松大介, 宮川真一 : FDG-PET高集積を示した後腹膜神経鞘腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73(11): 2983-2988, 2012.
- 20120283N 小林聰, 清水明, 山田哲, 下條久志, 宮川真一 : 肝内胆管癌と細胆管細胞癌 細胆管細胞癌の臨床所見と画像診断. 外科 74(11): 1163-1168, 2012.
- ## 外科学 2
- ### 論 文
- 20120284N 天野 純 : 外科医は手術が命－新時代の血管外科医をめざせ！－. 日本血管外科学会雑誌 21(6): i - ii, 2012.
- 20120285N 福井大祐、和田有子、駒津和宜、藤井大志、大橋伸朗、寺崎貴光、瀬戸達一郎、高野 環、天野 純 : 本邦にて使用可能な企業製デバイスを用いた大動脈瘤ステントグラフト治療の工夫 一デブランチおよびチムニー法とコイル塞栓手技の有効性－. 日本血管外科学会雑誌 21(3): 165-173, 2012.
- 20120286N 藤井大志、高野 環、福家 愛、駒津和宜、大津義徳、寺崎貴光、和田有子、福井大祐、天野 純 : 人工弁心内膜炎による大動脈弁再置換術後の弁周囲逆流に対し修復術を施行した1例. 日本心臓血管外科学会雑誌 41(5): 262-265, 2012.
- 20120287N 天野 純 : 心臓腫瘍学. 信州医学雑誌 60(6): 393, 2012.
- 20120288N 天野 純、福井大祐 : 循環器学 2012年の進歩－血管外科学研究の進歩－. 循環器専門医 20(2): 330-336, 2012.
- 20120289N 代田智樹、江口 隆、藏井 誠、濱中一敏、吉田和夫、天野 純、岩谷 舞、佐野健司 : 囊胞性病変との鑑別を要した縦隔原発炎症性筋線維芽細胞腫瘍の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73(4): 807-810, 2012.
- 20120290N 有村隆明、境澤隆夫、西村秀紀、濱中一敏、吉田和夫、天野 純 : Metaplastic thymomaの一例. 日本呼吸器外科学会雑誌 26(7): 776-781, 2012.
- 20120291N 大場崇且、小山 洋、前野一真、望月靖弘、伊藤研一、天野 純 : 当科で経験した骨型原発性副甲状腺機能亢進症の臨床的検討. 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌 29(3): 234-237, 2012.
- ## 運動機能学
- ### 論 文
- 20120292N 加藤博之 : 舟状骨骨折の治療. 関節外科 31: 847-848, 2012.
- 20120293N 内山茂晴 : ビスフォスフォネート製剤. 骨粗鬆症治療 11: 165-169, 2012.
- 20120294N 畑 幸彦 : 高齢および若年患者の間での腱板修復の比較. 関節外科 31: 807-813, 2012.
- 20120295N 高橋 淳、平林洋樹、荻原伸英、向山啓二郎、加藤博之 : リウマチ頸椎病変の病態別手術成績とQOLの推移. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 351-352, 2012.
- 20120296N 吉村康夫 : 悪性軟部腫瘍の診断と治療. 信州医学雑誌 60: 67-77, 2012.
- 20120297N 吉村康夫、磯部研一、新井秀希、青木 薫、百瀬能成、鬼頭宗久、加藤博之、的場久典、吉澤明彦、佐野健司 : 頸部軟部腫瘍の1例. 東海骨軟部腫瘍 24: 17-18, 2012.
- 20120298N 平林洋樹、高橋 淳、荻原伸英、向山啓二郎、中川浩之、加藤博之 : 脊椎固定手術における棘突起プレート(S-plate)の使用経験. Journal of spine research 3: 962-966, 2012.

- 20120299N 天正恵治, 青木哲宏, 成田伸代, 森岡進, 傍島淳, 斎藤直人, 加藤博之: 3D テンプレートシステムを用いた人工膝関節術前計画の有用性. 日本人工関節学会誌 42: 349-350, 2012.
- 20120300N 丸山正昭、若林真司、天正恵治、比佐 健二、北川和三：セメント・骨界面に粉碎状骨移植を併用しソケットを固定した初回人工股関節置換術の中期成績. 日本人工関節学会誌 42: 65-66, 2012.
- 20120301N 丸山正昭、若林真司、天正恵治、比佐 健二：セメント固定型 Ceramic on Ceramic 初回人工股関節の中期成績と課題：破損・Squeaking を生じないまま弛みに至った症例の解析. 日本人工関節学会誌 42: 117-118, 2012.
- 20120302N 萩原伸英、高橋 淳、平林洋樹、向山啓二郎、倉石修吾、加藤博之：リウマチ頸椎における後頭頸椎固定術 - 術後成績不良例の検討 -. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 353-354, 2012.
- 20120303N 萩原伸英、高橋 淳、平林洋樹、向山啓二郎、倉石修吾、加藤博之：頭蓋頸椎移行部病変に対する軸椎垂直脱臼の整復の重要性. Journal of spine research 3: 1231-1235, 2012.
- 20120304N 石垣範雄, 畑幸彦, 小林博一, 中村恒一, 伊坪敏郎, 加藤博之: 腱板断裂例における断裂サイズと上腕骨骨密度の関係. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 771-772, 2012.
- 20120305N 石垣範雄, 畑幸彦, 小林博一, 伊坪敏郎, 植村一貴, 加藤博之: 腱板断裂に対する mini-open repair の治療効果. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 779-780, 2012.
- 20120306N 伊坪敏郎, 畑幸彦, 石垣範雄, 中村恒一, 植村一貴, 加藤博之, 村上成道, 小林博一: 腱板断裂手術例における棘上筋脂肪浸潤の経時的变化と関連因子. 肩関節 36: 665-669, 2012.
- 20120307N 伊坪敏郎, 加藤博之, 益子竜弥, 中村恒一, 岩崎倫政, 三浪明男 : 中手骨短縮症に対する仮骨延長術. 日本手外科学会雑誌 28: 545-548, 2012.
- 20120308N 青木哲宏, 天正恵治, 森岡 進, 成田伸代, 斎藤直人, 加藤博之: inset 法を用いた膝蓋骨置換 TKA の短期成績. 日本人工関節学会誌 42: 415-416, 2012.
- 20120309N 岡本正則、秋月章、堀内博志、瀧澤勉、山崎郁哉、松永大吾、中村順之、豊田剛：人工膝関節置換術後の活動度評価 農業とスポーツに関して. 日本関節病学会誌 31: 49-54, 2012.
- 20120310N 植村一貴, 中村恒一, 加藤博之, 畑幸彦, 石垣範雄, 伊坪敏郎, 村上成道, 小林博一: 腱板断端を近位に縫着する手技が関連する臨床所見と画像所見. 肩関節 36: 639-642, 2012.
- 20120311N 野村博紀、秋月章、堀内博志、中村順之 : 人工股関節全置換術後の活動性調査—農業とスポーツに関して—. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 1395-1396, 2012.
- 20120312N 上村幹男, 池上章太, 平林洋樹, 向山啓二郎, 内山茂晴, 加藤博之: 原発性骨粗鬆症に対するミノドロネットとリセドロネットの臨床効果（骨代謝マーカーおよび骨密度）に関する比較検討. 新薬と臨牀 61: 493-500, 2012.
- 20120313N 中村幸男、片桐岳信、加藤博之、小林竜也 : 軟骨特異的に発現する miRNA140 は内軟骨性骨化に重要であり BMP シグナルを制御する Dnpep を標的とする. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 571-572, 2012.
- 20120314N 中村幸男、秋山治彦、多田秀穂、Ramida Watanapokasin、脇谷滋之、加藤博之 : microRNA140 とそのホスト遺伝子である Wwp2 は口蓋軟骨発生・形成に重要である. 整形外科 63: 1286-1287, 2012.
- 20120315N 中村幸男、多田秀穂、加藤博之 : 進行性偽性リウマチ様異形成の原因と診断. 整形外科 63: 1362, 2012.
- 20120316N 上村幹男、内山茂晴、加藤博之 : 慢性疼痛に対する新しい鎮痛薬 トラムセット配合錠 : 漸増投与法による副作用対策 - 209 例の使用経験からの分析 -. Progress in Medicine 32: 1671-1676, 2012.
- 20120317N 大柴弘行、加藤博之、伊坪敏郎 : 肘離断性骨軟骨炎に対する骨軟骨片固定術の有効性と限界. Orthopaedics 25: 19-24, 2012.
- 20120318N 田中厚誌、百瀬敏充、小林千益、中川浩之、松葉友幸 : 鏡視下手根管開放術の術後成績 - 年齢と重症度による治療成績の検討 -. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 55: 383-384, 2012.
- 20120319N 小野田聰子、畠幸彦 : 聴神経腫瘍術後の末梢性顔面神経麻痺に対する CI セラピー. ディサースリア臨床研究 2: 41-46, 2012.
- 20120320N 佐藤亜由美、村井貴、畠幸彦、内山茂晴、加藤博之 : 母指基節骨頭の側面形態は母指 IP 関節最大屈曲角度に影響する. 日本手外科学会雑誌 28: 660-663, 2012.
- 20120321N 山室慎太郎、高橋友明、荻無里亜希、那須高志、畠幸彦 : 人工膝関節全置換術後において膝関節屈曲角度の獲得を阻害する因子. 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 33: 92-93, 2012.

Pharma Medica 30: 29-32, 2012.

20120322N 石原早紀子, 高田明子, 井戸芳和, 畑幸彦: 頸髄症術後患者の自宅退院に影響する ADL 項目. 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 33: 58-59, 2012.

20120323N 村井貴, 佐藤亜由美, 畑幸彦, 内山茂晴, 加藤博之: 指 MP 関節機能の関節可動域の計測. 日本手外科学会雑誌 28: 535-538, 2012.

20120324N 松本誠一、下地尚、阿江啓介、谷沢泰介、五木田茶舞、早川景子、青木 薫、市川二郎、元井紀子、蛭田啓之: 軟部悪性線維性組織球腫の診断と治療 -浸潤性発育の定義に関する考察-. 日本整形外科学会雑誌 86: 641-646, 2012.

20120325N 塩澤律 加藤博之: 小児のばね指. 整形・災害外科 55: 499-502, 2012.

20120326N 傍島淳, 伊坪敏郎, 内山茂晴, 本宮真, 岩崎倫政, 加藤博之: Coonrad-Morrey 型で再置換術を行った Kudo- 5 人工肘関節の 2 例. 日本肘関節学会雑誌 19: 174-177, 2012.

20120327N 中村幸男, 多田秀穂, 中村恒一, 加藤博之: 受傷 4 日後に後骨間神経麻痺が明らかになった小児 Monteggia 骨折の 1 例. 日本肘関節学会雑誌 19: 256-258, 2012.

著 書

20120328N 内山茂晴: de Quervain 病に対する腱鞘切開術. 三浪明男: 整形外科手術イラストレイティッド 手関節・手指の手術. 184-189, 中山書店, 東京, 2012.

20120329N 加藤博之: 母指多指症に対する矯正手術. 三浪明男: 整形外科手術イラストレイティッド 手関節・手指の手術. 229-233, 中山書店, 東京, 2012.

脳神経外科学

論 文

20120330N 青山達郎, 関口泰之, 八子武裕、酒井圭一、本郷一博、東城加奈、池田修一、中山 淳、上原 剛: 繰り返す脳梗塞で発症し開頭生検によって確定診断に至った血管内リンパ腫の 1 例. 脳神経外科ジャーナル 21: 342-348, 2012.

20120331N 伊闇 洋、村垣善浩、岡本 淳、鈴木孝司、後藤哲哉、本郷一博、佐久間一郎: 脳外科: 脳神経外科における手術支援ロボット - 戦術ロボットと戦略ロボット - .

20120332N 堤 圭治、酒井圭一、石坂繁寿、本郷一博: 増殖速度が極めて低く術前診断に苦慮した島皮質転移性脳腫瘍の 1 例. 信州医学雑誌 60: 205-209, 2012.

20120333N 堀内哲吉、本郷一博: 急性期外科的血行再建術. 救急医学 36: 932-936, 2012.

20120334N 村田貴弘、本郷一博: くも膜下出血における神経集中治療. ICU と CCU 36: 1075-1080, 2012.

著 書

20120335N 大屋房一、田中雄一郎、本郷一博: 脳梗塞に対する血栓溶解療法の指針. 岡元和文: 救急・集中治療最新ガイドライン 2012-13. 147-150, 総合医学社, 東京, 2012.

20120336N 酒井圭一: 椎骨動脈瘤. 塩川芳昭: Neurosurgery Now No.20 ワンステップ上をめざした脳動脈瘤手術 この技術を身に付けたい. 174-183, メジカルビュー社, 東京, 2012.

20120337N 橋本隆男、後藤哲哉: ジストニアの淡蒼球内節発火パターン. 長谷川一子: ジストニア 2012. 224-227, 中外医学社, 東京, 2012.

歯科口腔外科学

論 文

20120338N 上原 忍 大久保博基 南里薰潔 小池剛史 鎌田孝広 栗田 浩: 成人期若年性特発性関節炎患者の上顎に発生したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の 1 例. 日本口腔外科学会雑誌 58: 550-554, 2012.

20120339N 酒井洋徳 栗田 浩 小林啓一 鎌田孝広 中島 哲: OK432 の局注療法が奏功した翼突下頸隙囊胞状リンパ管腫の 1 例. 日本口腔外科学会雑誌 58: 632-636, 2012.

20120340N 上原 忍 小林啓一 鎌田孝広 嶋根哲 相澤仁志 栗田 浩: 頭頸部癌に対する強度変調放射線治療における歯科金属除去の有用性. 頭頸部癌 38: 442-446, 2012.

泌尿器科学

論 文

20120341N 石塚 修, 山西友典, 本間之夫: 【BPH の診療ガイドライン】BPH の薬物療法 薬物の選択と至適治療. 排尿障害プラクティス 20: 292-296, 2012.

- 20120342N 石塚 修, 西沢 理 : 前立腺肥大症の治療 : その他の治療. 前立腺肥大症の診療最前線 一薬物療法を中心の一. Modern Physician 32: 1461-1463, 2012.
- 20120343N 石塚 修 : 信州大学医学部附属病院におけるロボット支援手術. 松医会報 95: 34-37, 2012.
- 20120344N 市野みどり : 【小児の水腎症】神経因性膀胱. 小児外科 44: 360-364, 2012.
- 20120345N 市野みどり : 【高齢者の頻尿と尿失禁】臨床に役立つQ&A 頻尿・尿失禁を有する高齢者の生活指導はどのようにすればよいでしょうか?. Geriatric Medicine 50: 605-607, 2012.
- 20120346N 加藤晴朗 : 肉眼で見える前立腺全摘の解剖. 日本ミニマム創泌尿器内視鏡外科学会雑誌 4: 3-10, 2012.
- 20120347N 加藤晴朗 : 泌尿器科救急の実際 膀胱, 尿道損傷. 救急医学 36: 1812-1816, 2012.
- 20120348N 鈴木都史郎, 加藤晴朗, 西沢 理 : 【泌尿器科ベッドサイドマニュアル】術式別にみた術前・術後管理前立腺全摘除術. 臨床泌尿器科 66: 377-382, 2012.
- 20120349N 鈴木都史郎, 加藤晴朗, 横山 仁, 西沢 理 : 【画像診断の進歩を腫瘍手術に役立てる!】膀胱腫瘍の手術. 臨床泌尿器科 66: 225-232, 2012.
- 20120350N 武田正之, 山口 優, 西沢 理, 吉田正貴, 弘新太郎, 磯和仁志 : 日本人の過活動膀胱患者を対象にしたフェソテロジンの長期投与試験. 泌尿器外科 25: 55-68, 2012.
- 20120351N 西沢 理 : 新薬紹介 (No.17) 過活動膀胱治療薬 ミラベグロン. 日本医師会雑誌 141: 1048-1049, 2012.
- 20120352N 西沢 理 : BPH/LUTS の診断・治療の明日. 泌尿器外科 25: 875-877, 2012.
- 20120353N 西沢 理 : 【泌尿器科の変遷 一過去から未来へ】排尿障害 排尿障害診療の標準に向かって. 泌尿器外科 25(特別): 510-512, 2012.
- 20120354N 西沢 理 : わが国における泌尿器科学 100 年の歴史 前立腺肥大症. 日本泌尿器科学会雑誌 103: 112-118, 2012.
- 20120355N 西沢 理, 山岸 梓 : STETHOSCOPE 診療ガイドラインのガイド 過活動膀胱診療ガイドラインをガイドする. 日本医師会雑誌 140: GU-86-GU-88, 2012.
- 20120356N 山岸 梓, 西沢 理 : 【今、話題の新薬の特徴と使い方】排尿障害治療薬. 臨牀と研究 89: 495-498, 2012.
- 20120357N 山岸貴裕, 野口 渉, 今村哲也, 横山 仁, 栗崎功己, 石塚 修, 西沢 理 : 【患者説明にそのまま使える! よくわかる泌尿器科検査の知識】(第3章) 排尿機能検査士が行う検査 外尿道括約筋筋電図. 泌尿器ケア 夏季増刊 : 276-281, 2012.
- 20120358N 山西友典, 石塚 修 : 「前立腺肥大症診療ガイドライン」の薬物療法. LUTS プライマリケア 13: 10-12, 2012.
- 20120359N 横山 仁, 斎藤徹一, 小口智彦, 井上博夫, 石塚 修, 西沢 理 : 左側下大静脈を伴った右原発性アルドステロン症に対する腹腔鏡下右副腎摘除術の1例. 泌尿器外科 25: 823-826, 2012.
- 20120360N 横山 仁, 石塚 修, 西沢 理 : 【排尿障害】排尿障害をきたす病態 神経疾患に随伴する排尿障害. 診断と治療 100: 1335-1339, 2012.
- 20120361N 吉田正貴, 武田正之, 高橋 悟, 西沢 理, 後藤百万, 外森直哉 : 夜間頻尿を有する過活動膀胱患者に対するイミダフェナシンの効果 EVOLUTION Study の性別による解析. Progress in Medicine 32: 2481-2488, 2012.
- 20120362N 吉田正貴, 武田正之, 高橋 悟, 西沢 理, 後藤百万, 外森直哉 : 夜間頻尿を有する過活動膀胱患者に対するイミダフェナシンの効果に及ぼす夜間排尿回数の影響. Progress in Medicine 32: 2181-2187, 2012.

著　　書

- 20120363N 西沢 理 : 骨盤臓器下垂患者との出会いとメッシュ手術の修得を通じて. 村井 勝 : 泌尿器科学診療・研究の過去・現在・未来. 78-79, メディカルレビュー社, 東京, 2012.

眼　　科

論　　文

- 20120364N 村田 敏規 : 網膜硝子体疾患診療の進歩 治療技術の進歩: 糖尿病網膜症—糖尿病黄斑浮腫 治療戦略: 病態・病期による治療選択. あたらしい眼科 29 臨増: 148-154, 2012.

- 20120365N 今井 章、新井 純、菊島 渉、金児 由美、鳥山 佑一、新井 郷子、村田 敏規、保谷 卓男 : 渗出型加齢黄斑変性に対する ranibizumab 硝子体投与と光線力学的療法の 12 カ月成績. 眼科臨床紀要 5: 860-865, 2012.

著　　書

- 20120366N 吉田 紀子：1. 結膜　結膜乳頭腫. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 59-61, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120367N 朱 さゆり：3. 強膜疾患 上強膜炎、前部強膜炎、後部強膜炎. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 114-119, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120368N 宮原 照良：5. 緑内障 原発閉塞隅角症. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 147-153, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120369N 宮原 照良：5. 緑内障 悪性緑内障. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 160-162, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120370N 朱 さゆり：6. ぶどう膜疾患 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 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 193-198, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120371N 時光 元温：6. ぶどう膜疾患 トキソプラズマ症. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 275-277, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120372N 村田 敏規：7. 網膜疾患 糖尿病黄斑浮腫. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 296-300, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120373N 家里 康弘：7. 網膜疾患 黄斑浮腫（糖尿病、網膜静脈閉塞症以外）. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 301-303, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120374N 吉田 紀子：7. 網膜疾患 CQ 硝子体内注射の方法と注意点について教えてください. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 315-316, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120375N 黒川 徹：7. 網膜疾患 癌関連網膜症. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 326-328, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120376N 千葉 大：10. 眼窩・眼筋疾患 眼窩蜂巣炎. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 386-388, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120377N 鳥山 佑一：10. 眼窩・眼筋疾患 Wegener 肉芽腫. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 392-394, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120378N 若林 真澄：10. 眼窩・眼筋疾患 外眼筋麻痺. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 401-403, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120379N 北澤 憲孝：10. 眼窩・眼筋疾患 重症筋無力症. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 404-408, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120380N 今井 章：12. 中枢性、心身症、その他 頭痛、片頭痛. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 424-426, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120381N 平野 隆雄：12. 中枢性、心身症、その他 眼精疲労. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 427-429, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120382N 今井 弘毅：13. 全身薬の副作用 インターフェロン網膜症. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 436-438, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120383N 京本 敏行：14. 眼科治療の副作用 眼科治療薬による副作用. 村田 敏規：専門医のための眼科診療クオリファイ 15 メディカルオフサルモロジー　眼薬物治療のすべて. 446-453, 中山書店, 東京, 2012.
- 20120384N 村田 敏規：眼科疾患アプローチのための解剖生理. 山田勝士, 小高賢一, 大井一弥, 丸山徹, 高村徳人, 伊藤由紀：薬局 2012年3月増刊号 病気と薬 パーフェクトブック 2012. 1020-1022, 南山堂, 東京, 2012.
- 20120385N 千葉 大、村田 敏規：網膜症の検査法 眼底写真と蛍光眼底写真. 荒木 栄一：糖尿病網膜症のすべて. 86-91, 中山書店, 東京, 2012.

耳鼻咽喉科学

論 文

- 20120386N** 茂木英明、西尾信哉、宮川麻衣子、工 穣、岩崎聰、宇佐美真一：残存聴力活用型人工内耳（EAS:electric acoustic stimulation）の長期装用者3症例における術後成績. *Audiology Japan* 54: 678-685, 2012.
- 20120387N** 鬼頭良輔、宇佐美真一：突発性難聴における酸化ストレス経時的変化の検討. *耳鼻咽喉科臨床* 105(1): 9-14, 2012.
- 20120388N** 塚田景大、岩崎聰、茂木英明、工 穴、宮川麻衣子、西尾信哉、宇佐美真一：乳突皮質形成による残存聴力活用型人工内耳の術後聴力への影響. *耳鼻咽喉科・頭頸部外科* 84(2): 91-95, 2012.
- 20120389N** 宮川麻衣子、茂木英明、工 穴、宇佐美真一：人工内耳埋め込み術を行ったCDH23遺伝子変異による難聴症例. *耳鼻咽喉科・頭頸部外科* 84(1): 59-63, 2012.
- 20120390N** 岩崎聰、西尾信哉、茂木英明、工 穴、笠井紀夫、福島邦博、宇佐美真一：人工内耳装用時期と言語発達の検討 - 全国多施設調査研究結果 -. *Audiology Japan* 55: 56-60, 2012.
- 20120391N** 吉村豪兼、岩崎聰、中西啓、西尾信哉、岩佐陽一郎、工 穴、宇佐美真一：Usher症候群の全国アンケート調査結果の検討. *Otology Japan* 22(1): 40-46, 2012.
- 20120392N** 宇佐美真一：難聴遺伝子はどこまで解明されたのか?. *JOHNS* 28(3): 292-293, 2012.
- 20120393N** 岩崎聰、岩佐陽一郎：auditory neuropathyの診断と治療のポイントは?. *JOHNS* 28(3): 296-297, 2012.
- 20120394N** 西尾信哉、岩崎聰、宇佐美真一、笠井紀夫、福島邦博：難聴児における低出生時体重児の占める割合およびその言語発達に関する検討. *Audiology Japan* 55: 146-151, 2012.
- 20120395N** 工 穴：知っておきたい耳鼻咽喉科領域における症候群 眼症状を伴うもの. *Monthly Book ENTOMI* 138: 7-15, 2012.
- 20120396N** 宇佐美真一：両側性特発性感音難聴. *JOHNS* 28(5): 775-778, 2012.
- 20120397N** 市瀬彩、坂口正範、岩崎聰、宇佐美真一：治療に難渋した喉頭悪性線維性組織球腫の1例. *耳鼻咽喉科・頭頸部外科* 84(6): 385-388, 2012.
- 20120398N** 宇佐美真一：残存聴力活用型人工内耳（EAS:electric acoustic stimulation）～低侵襲手術、聴力保存成績、術後聴取能、遺伝的背景について～. *耳鼻咽喉科臨床*. 補冊 132: 3-12, 2012.
- 20120399N** 岩崎聰、鈴木宏明、茂木英明、工 穴、宇佐美真一：中耳疾患に対する人工中耳（Vibrant Soundbridge）の適応とその頻度について. *耳鼻咽喉科臨床*. 補冊 132: 63-68, 2012.
- 20120400N** 山田奈保子、西尾信哉、岩崎聰、工 穴、宇佐美真一、福島邦博、笠井紀夫：人工内耳と補聴器の装用開始年齢による言語発達検査結果の検討. *Audiology Japan* 55: 175-181, 2012.
- 20120401N** 志摩温、岩崎聰、宮川麻衣子、茂木英明、三島吉登、宇佐美真一：舌下腺・口腔底切除術および広頸筋弁による再建術を行った舌下腺粘表皮癌の1例. *頭頸部外科* 22(1): 53-57, 2012.
- 20120402N** 宇佐美真一：医薬品副作用学（第2版）一薬剤の安全使用アップデートIII、副作用各論－重大な副作用－ 感覚器 聽覚障害. *日本臨牀* 70(増刊6): 690-693, 2012.
- 20120403N** 竹内万彦、石永一、坂井田寛、宇佐美真一：難聴遺伝子の保因者診断を行った一例. *Audiology Japan* 55(4): 236-241, 2012.
- 20120404N** 岩崎聰、鈴木伸嘉：補聴器適合検査前に必要なことは？ 伝音・混合難聴の場合の注意点. *Monthly Book ENTOMI* 144: 59-64, 2012.
- 20120405N** 岩崎聰、吉村豪兼、武市紀人、佐藤宏昭、石川浩太郎、加我君孝、熊川孝三、長井今日子、古屋信彦、池園哲郎、中西啓、内藤泰、福島邦博、東野哲也、君付隆、西尾信哉、工 穴、宇佐美真一：Usher症候群の臨床的タイプ分類の問題点. *日本耳鼻咽喉科学会会報* 115: 894-901, 2012.
- 20120406N** 工 穴：Q29 骨導補聴器はどのような時に有効か?. *Monthly Book ENTOMI* 144: 146-151, 2012.
- 20120407N** 鬼頭良輔、大島章、根津公教：追突事故後の椎前間隙血腫による気道狭窄例. *耳鼻咽喉科臨床* 105(11): 1085-1090, 2012.
- 20120408N** 市瀬彩、鈴木宏明、鬼頭良輔、工 穴、宇佐美真一：眼瞼原発の眼窩印環細胞癌例. *耳鼻咽喉科臨床* 105(11): 1053-1057, 2012.
- 20120409N** 工 穴：小児の睡眠時無呼吸症候群に対する新しい簡易モニターの開発. *信州医学雑誌* 60(6): 357-364,

2012.

20120410N 宇佐美真一：難聴と遺伝子. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 84(12): 883-890, 2012.

20120411N 小口智啓、福岡久邦、塚田景大、小林克彦、工穂、宇佐美真一：リハビリテーションにてめまいの改善をみとめたFabry病の1症例. Equilibrium research 71(4): 242-246, 2012.

20120412N 茂木英明、宇佐美真一：4 補聴器フィッティング現場での対応 Q14 高度難聴の場合の注意点は?. Monthly Book ENTOMI 144: 74-77, 2012.

著　書

20120413N 宇佐美真一：きこえと遺伝子2 難聴の遺伝子診断 ケーススタディ集. 金原出版, 東京, 2012.

20120414N 中川尚志、永田里恵、村上健、樋口仁美、西尾信哉：聴力と言語発達. 聴覚障害児の日本語言語発達のために. 114-120, テクノエイド協会, 東京, 2012.

20120415N 麻生伸、西尾信哉：語彙の発達評価の意義. 聴覚障害児の日本語言語発達のために. 152-159, テクノエイド協会, 東京, 2012.

20120416N 西尾信哉、麻生伸、岩崎聰、宇佐美真一：標準抽象語理解力検査(SCTAW)の意義. 聴覚障害児の日本語言語発達のために. 160-166, テクノエイド協会, 東京, 2012.

20120417N 宇佐美真一：コラム2 なぜいま「難聴の遺伝子診断」なのでしょうか. 聴覚障害児の日本語言語発達のために. 208-213, テクノエイド協会, 東京, 2012.

20120418N 岩崎聰、吉村豪兼：2. 内耳疾患(感音難聴)6) Usher症候群. 加我君孝：新生児・幼小児の耳音響放射とABR. 118-122, 診断と治療社, 東京, 2012.

産科婦人科学

論　文

20120419N 塩沢丹里：【婦人科がん - 最新の研究動向 -】子宮頸がん 子宮頸癌の臨床病理学 子宮頸部悪性腺腫とLEGH. 日本臨床 70(増刊号4): 114-121, 2012.

20120420N 塩沢丹里：【婦人科がん - 最新の研究動向 -】子宮体がん 子宮体癌の発癌機構 エストロゲンと分子機構. 日本臨床 70(増刊号4): 297-302, 2012.

20120421N 塩沢丹里：【子宮体癌の生物学的特性から診断・

治療まで】子宮体癌の増殖制御と性ステロイドホルモン. 産科と婦人科 79: 209-217, 2012.

20120422N 金井 誠：【産婦人科の薬剤使用プラクティス：病態別処方 - 婦人科編】感染症 外陰炎、外陰潰瘍. 産婦人科の実際 61: 1572-1579, 2012.

20120423N 金井 誠：【いわゆる“ローリスク妊娠”的理想のケアをめざして】“ローリスク妊娠”的管理システム 地域における医療システムとローリスク妊婦の管理. 周産期医学 42: 95-99, 2012.

20120424N 宮本 強、塩沢丹里：【特集 婦人科悪性腫瘍の治療開発とそのシーズ】糖鎖抗原を標的とした子宮体癌治療法の開発. 産婦人科の実際 61: 223-227, 2012.

20120425N 宮本 強、塩沢丹里：【特集 婦人科悪性腫瘍の診断治療アップデート】子宮体がん ホルモン療法. 産婦人科の実際 61: 373-377, 2012.

20120426N 宮本 強、塩沢丹里：【婦人科がんの最新医学】子宮体がんの最新医学 子宮体がんの疫学. からだの科学 274: 58-61, 2012.

20120427N 宮本 強、塩沢丹里：【婦人科がん - 最新の研究動向 -】子宮体がん 子宮内膜間質肉腫の診断と治療. 日本臨床 70(増刊号4): 447-451, 2012.

20120428N 大平哲史、塩沢丹里：【婦人科がん - 最新の研究動向 -】絨毛性疾患 類上皮性トロホブラスト腫瘍の診断と治療. 日本臨床 70(増刊号4): 744-748, 2012.

20120429N 高津亜希子、塩沢丹里：LEGH (lobular endocervical glandular hyperplasia) は悪性腺腫の前駆病変か?. 産婦人科の実際 61: 1539-1543, 2012.

著　書

20120430N 大平哲史、菊地範彦、塩沢丹里：低置胎盤の経臍分娩と帝王切開術. 小西郁生：OGS NOW 9 前置胎盤・前置癒着胎盤の手術 入念な準備で危機に対処. 14-19, メジカルビュー社, 東京, 2012.

麻醉蘇生学

論　文

20120431N 川真田樹人：PainVision™を用いた疼痛評価. 日本整形外科学会雑誌 86: 1020-1025, 2012.

20120432N 川真田樹人, 田中聰, 坂本明之, 川股知之：基礎・臨床研究とペインクリニック臨床を融合した教育の可能性—信州大学医学部—. ペインクリニック 33: 361-369, 2012.

20120433N 川真田樹人, 川股知之: がん疼痛の発生メカニズム. 薬局 63: 2267-2272, 2012.

20120434N 川股知之: 硫酸モルヒネ製剤各種. Modern Physician 32: 55-58, 2012.

20120435N 川股知之: 疼痛治療の薬理学—末梢から脊髄への痛み伝達—. BRAIN MEDICAL 24: 7-12, 2012.

20120436N 川股知之, 布施谷仁志, 山本克己, 石田高志, 平林高暢, 川真田樹人: 骨転移痛のメカニズムと鎮痛薬による薬物療法. ペインクリニック 33: 1353-1360, 2012.

20120437N 杉山大介, 田中聰, 川真田樹人: 新しい実験モデルと術後痛研究—手術の違いによる術後痛のメカニズムの差異—. 臨床麻酔 36: 856-861, 2012.

20120438N 古江秀昌, 井本敬二, 杉山大介, 川真田樹人, 舟井優介, 西川精宣: 下行性ノルアドレナリン痛覚抑制機構とその活動制御. 麻酔 61 増刊: S30-S40, 2012.

20120439N 今井恵理子, 川股知之, 山本克己, 持留真理子, 川真田樹人: Maffucci 症候群患者に対する下垂体腺腫摘出術の麻酔経験. 麻酔 61: 538-541, 2012.

20120440N 布施谷仁志, 田中聰, 川真田樹人: レボブピバカイン. 臨床麻酔 36 増刊: 345-352, 2012.

20120441N 小林正史, 細田譲, 浦澤方聰, 伊藤真騎, 森研也, 鬼頭剛: 多発性硬化症患者の麻酔経験. 臨床麻酔 36: 233-234, 2012.

20120442N 菅沼典正, 田中聰, 川真田樹人, 川口昌彦, 吉谷健司, 内野博之, 垣花学, 松本美志也, 瀬尾勝弘, 山田芳嗣: 術中運動誘発電位モニタリングの現状: アンケート調査による検討. 麻酔 61: 1291-1298, 2012.

著　　書

20120443N 川股知之: 鎮痛機序. 垣花学, 成田年: オピオイド 基礎を知つて臨床で使いこなす. 141-157, 克誠堂出版, 東京, 2012.

20120444N 川股知之: 慢性疼痛治療における有用性と留意点. 西川俊昭: 麻酔・疼痛管理・集中治療領域における α₂受容体作動薬. 267-281, 克誠堂出版, 東京, 2012.

20120445N 川股知之: 骨痛の緩和療法. 米田俊之: がん骨転移のバイオロジーとマネージメント. 248-253, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2012.

20120446N 井出進: 全身麻酔導入前に純酸素を投与するのは、なぜ?. 岡元和文, 柳下芳寛: パーフェクトガイド

呼吸管理とケア—病態生理から学ぶ臨床のすべて—. 100-101, 総合医学社, 東京, 2012.

形成再建外科学

論　　文

20120447N 加藤浩康, 岩澤幹直, 柳澤大輔, 川村達哉, 永井史緒: 指動脈背側枝皮弁による母指指尖部損傷の治療. 日本手外科学会雑誌 28: 369-372, 2012.

20120448N 加藤浩康, 岩澤幹直, 柳澤大輔, 川村達哉, 柴将人: 指腹組織を減量し指動脈のみ吻合する指尖部再接着. 日本マイクロサージャリー学会会誌 25: 59-64, 2012.

20120449N 柳澤大輔, 岩澤幹直, 加藤浩康, 柴将人: アルギン酸塩創傷被覆材を併用した網状植皮術. 熱傷 38: 121-126, 2012.

20120450N 北澤健, 大坪美穂, 大畠えりか: Ice pack test が診断に有用であった重症筋無力症による眼瞼下垂の2例. 形成外科 55: 1363-1367, 2012.

20120451N 杠俊介: 顔面, 頸部. 形成外科 増刊号 55: S54-S58, 2012.

20120452N 杠俊介, 松尾清: 痕跡唇裂一分類と手術創痕を最小限にする工夫—. PEPARS 65: 71-79, 2012.

20120453N 濱ゆき, 滝建志: B 群連鎖球菌により streptococcal toxic shock syndrome 様症状を呈した重症感染症の1例. 形成外科 55: 203-209, 2012.

20120454N 戸澤ゆき, 滝建志: 血友病患者に生じた巨大 chronic expanding hematoma の1例. 形成外科 55: 1121-1127, 2012.

著　　書

20120455N 岩澤幹直: 急性創傷の分類: 振滅創 剥脱創・皮膚欠損創. 市岡滋, 安部正敏, 溝上祐子, 寺師浩人: 創傷のすべて. 31-32, 克誠堂出版, 東京, 2012.

病態解析診断学

論　　文

20120456N 本田孝行、菅野光俊: 検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第1回 腹痛にて入院した60代女性. 検査と技術 40(1): 58-63, 2012.

20120457N 本田孝行、菅野光俊: 検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第2回 寝たきり状態になり入院し

- た 40 代女性. 検査と技術 40(2): 144-148, 2012.
- 20120458N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 3 回 救急車にて来院し入院した 60 代女性. 検査と技術 40(3): 229-234, 2012.
- 20120459N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 4 回 腰痛がひどく歩けなくなり入院した 20 代女性. 検査と技術 40(4): 321-326, 2012.
- 20120460N 赤松泰次、沖村幸枝、下平和久、松澤正浩、張淑美、坂口みほ：消化器内視鏡に関連する感染症. 消化器内視鏡 24(4): 444-450, 2012.
- 20120461N 竹澤由夏、古庄知己、松田和之、平千明、伊藤友里花、日高恵以子、菅野光俊、鳴海洋子、水内麻子、小原久典、涌井敬子、奥村伸生、福嶋義光、本田孝行：子宮内胎児死亡の原因検索に頬粘膜細胞による間期核 FISH 法が有用であった 1 症例. 臨床病理 60(1): 32-36, 2012.
- 20120462N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 5 回 嘔吐と発熱にて入院した 70 代女性. 検査と技術 40(5): 446-450, 2012.
- 20120463N 塩原順子、関智子、徳田安基、堀江史朗、小口淳、内山倫宏、山田雄三、松本竹久、矢口貴志：*Exophiala* 属菌種による黒色菌糸症—骨髄異形成症候群を基礎疾患とした 1 例—. 皮膚科の臨床 54(5): 671-674, 2012.
- 20120464N 清水郁夫、武田航、桐原健彦、佐藤慶二郎、藤川祐子、植木俊充、住昌彦、上野真由美、市川直明、小林光、渡辺正秀、上原剛、中村栄男：AIM 療法および局所放射線照射により加療し長期寛解を得ている Langerhans 細胞肉腫. 臨床血液 53(11): 1911-1915, 2012.
- 20120465N 鎌仲貴之、宮原隆成、堀田順一、鈴木敏郎、小泉知展、上原剛：縦隔原発骨外性骨肉腫の 1 例. 日本呼吸器学会誌 1(3): 197-200, 2012.
- 20120466N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 6 回 高血圧と浮腫のため入院した 50 代男性. 検査と技術 40(6): 528-533, 2012.
- 20120467N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 7 回 7 病日からイソニアジドの内服を開始した 40 代男性. 検査と技術 40(7): 647-652, 2012.
- 20120468N 金井信一郎、松本剛、佐野健司、上田和彦、藤澤紳哉、大林光念、橋口照人、柳原克紀、森吉美穂、北川清樹、和田英夫、森信暁雄、和田隆志、本田孝行：第 58 回学術集会 Clinicopathological Conference (CPC) CPC で R-CPC の重要性を再認識しよう. 臨床病理 60(5): 449-457, 2012.
- 20120469N 菅野光俊、嶋田昌司、森吉美穂、北川清樹、中島裕美、和田英夫、柳原克紀、藤澤紳哉、米川修、本田孝行：第 58 回学術集会 Reversed Clinicopathological Conference (R-CPC) 身体所見を取るように検査値を解釈してみよう. 臨床病理 60(5): 458-468, 2012.
- 20120470N 菅野光俊、川崎健治：先輩、教えてください！ 生化学検査編 第 3 話 尿酸値がゼロ！？その原因是……. Medical Technology 40(6): 636-640, 2012.
- 20120471N 塩澤勉、宮澤法幸、中村啓章、羽生登、田村克彦、長澤正樹、本田孝行、大槻晋也、日高宏哉：透析患者における血中ホモシスティン濃度と葉酸、ビタミン B12、ビタミン B6 濃度について. 日本透析医会雑誌 27(1): 185-190, 2012.
- 20120472N 吉澤明彦、小島英吾、堀松高博、岩谷舞、足立吉數：ヒト腸管スピロヘータ症：日本人 17 例の解析. ブラキスピラ 3(1): 3-18, 2012.
- 20120473N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 8 回 誤嚥性肺炎にて入退院を繰り返していた 80 代女性. 検査と技術 40(8): 739-745, 2012.
- 20120474N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 9 回 腰痛にて入院となった 30 代男性. 検査と技術 40(9): 831-838, 2012.
- 20120475N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 10 回 顔色不良となり入院した 80 代女性. 検査と技術 40(11): 1284-1289, 2012.
- 20120476N 仲田梨恵、小林幸弘、下條康代、百瀬正信、堀川美栄子、荻原直子、村田和也、中曾根允彦：術中迅速診断で確診に至らなかった前立腺癌の肺転移の一例. 長臨技会誌 1(3): 1-3, 2012.
- 20120477N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第 11 回 腹痛にて転院した 60 代男性. 検査と技術 40(12): 1384-1390, 2012.
- 20120478N 松本竹久、太田浩良：胃に感染する *Helicobacter* 属菌と Zoonosis～動物由来感染症の病原体～. 日本ヘルコバクター学会誌 14(2): 74-78, 2012.
- 20120479N 征矢佳輔、竹澤由夏、寺澤文子、奥村伸生：A a 16Arg → His 変異によりフィブリノペプチド A 放出に異常を有する 2 家系の異常フィブリノゲン, Toyama, Adachi の機能解析. 臨床病理 60(6): 499-505, 2012.
- 20120480N 菅野光俊：第 6 話 患者データの変動要因は？.

20120481N 本田孝行、川久保雅友、佐野健司：臨床検査専門医のチーム医療への関わり 臨床研究支援. Laboratory and Clinical Practice 30(2): 72-76, 2012.

20120482N 本田孝行、菅野光俊：検査値を読むトレーニング 信州大学 R-CPC 第12回 筋攣縮、嘔吐のため入院した20代男性. 検査と技術 40(13): 1451-1457, 2012.

20120483N 小林玉宜、竹澤由夏、寺澤文子、奥村伸生：Hypo/dysfibrinogenemia が疑われた新規変異フィブリノゲン Nagakute (γ 305Thr → Ala) と、その近傍アミノ酸変異フィブリノゲンの細胞外分泌能の比較. 臨床病理 60(9): 831-838, 2012.

20120484N 金井信一郎：初期診断から治療まで一疾患別・最新の感染症診療 Q25 結核・肺アスペルギルス症. 救急・集中治療 24(11・12): 1459-1464, 2012.

20120485N 青山達郎、関口泰之、八子武裕、酒井圭一、本郷一博、東城加奈、池田修一、中山淳、上原剛：繰り返す脳梗塞で発症し開頭生検によって確定診断に至った血管内リンパ腫の1例. 脳神経外科ジャーナル 21(4): 342-347, 2012.

20120486N 三宅知美、木藤健治、芦田敦子、古賀弘志、林宏一、斎田俊明、磯部研一、窪田恵夢、浅野功治、上原剛、福澤正男、高田実：皮膚型平滑筋肉腫の一例. 皮膚科の臨床 54(2): 281-285, 2012.

20120487N 松田和之：おもな遺伝子関連検査における実際の流れやポイント 5) 悪性リンパ腫における遺伝子検査・染色体検査 (FISH法). Medical Technology 40(13): 1603-1608, 2012.

20120488N 新井慎平、高橋正臣、菅野光俊、本田孝行、羽山正義：長期間保存されていた切片におけるKi-67, estrogen receptor, progesterone receptor の免疫組織学的抗原性の変化. 医学検査 61(3): 555-561, 2012.

20120489N 代田智樹、江口隆、藏井誠、濱中一敏、吉田和夫、天野純、岩谷舞、佐野健司：囊胞性病変との鑑別を要した縦隔原発炎症性筋線維芽細胞腫瘍の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73(4): 807-810, 2012.

20120490N 大場崇旦、春日好雄、原田道彦、家里明日美、伊藤研一、上原剛：甲状腺低分化癌の4例. 日本臨床外科学会雑誌 73(12): 3042-3047, 2012.

20120491N 家里明日美、春日好雄、原田道彦、上原剛：当科で経験した甲状腺髓様癌の3例. 信州医学雑誌 60(3): 157-161, 2012.

著　　書

20120492N 太田浩良、上原剛：第2章 病理・病態生理 病理. 浅香正博：最新医学・別冊 新しい診断と治療のABC 6 消化器1 消化性潰瘍. 32-40, 最新医学社, 大阪, 2012.

救急集中治療医学

論　　文

20120493N 岡元和文、岡田まゆみ、竹重加奈子、塚田恵：NO 吸入療法. 救急医学 36: 222-226, 2012.

20120494N 岡元和文：ICUで重症患者管理を担うのは誰か?. 麻酔 61: 1175, 2012.

20120495N 今村浩、望月勝徳、高山浩史、新田憲市、関口幸男、堂籠博、岩下具美、岡元和文：疼痛を訴えない急性大動脈解離の初期対応. ICUとCCU 36: 287-292, 2012.

20120496N 今村浩：フィック (Fick) の原理とは?. ナーシングケア Q&A 41: 30-31, 2012.

20120497N 今村浩：阿部論文に対する Editorial Comment. 心臓 44: 749, 2012.

20120498N 岩下具美：脳死下での無呼吸試験とは?. ナーシングケア Q&A 41: 102-103, 2012.

20120499N 岩下具美：高山病. 救急医学 36: 1092-1095, 2012.

20120500N 岩下具美：長野県におけるドクターヘリの活用と信州大学が基地病院であることの役割. 松医会報 95: 118-123, 2012.

20120501N 岩下具美：熱傷. 救急・集中治療 23: 1796-1804, 2012.

20120502N 大石奏、上條泰、岡元和文：呼吸管理－肺保護戦略からECLAまで－. 救急・集中治療 24: 1183-1186, 2012.

20120503N 竹重加奈子、岡元和文：深在性真菌症の診断・治療指標. 救急医学 36: 1351-1353, 2012.

20120504N 小口泰尚、伊澤淳、小田切久八、元木博彦、富田威、宮下裕介、熊崎節夫、小山潤、今村浩、岡元和文、矢崎善一、池田宇一：残存病変の血行再建後に長期IABP管理より離脱した左主幹部急性心筋梗塞による難治性心不全の1例. 心臓 44: 1188-1194, 2012.

著　　書

20120505N 今村浩、岡元和文：急性心筋梗塞の輸液管理－急性心不全を含む－。岡元和文：わかりやすい輸液管理Q&A. 139-145, 総合医学社, 東京, 2012.

20120506N 今村浩：徐脈の緊急処置指針。岡元和文：救急・集中治療最新ガイドライン 2012-'13. 216-217, 総合医学社, 東京, 2012.

20120507N 今村浩：感染性心内膜炎の予防と治療指針。岡元和文：救急・集中治療最新ガイドライン 2012-'13. 265-266, 総合医学社, 東京, 2012.

20120508N 岩下具美：機械的人工呼吸法。山口徹、北原光夫、福井次矢：今日の治療指針 2012 年度版. 85-86, 医学書院, 東京, 2012.

20120509N 岩下具美：外傷による心停止の管理指針。岡元和文(編)：救急・集中治療最新ガイドライン 2012-'13. 86-88, 総合医学社, 東京, 2012.

包括的がん治療学

論　　文

20120510N 鎌仲貴之、宮原隆成、堀田順一、鈴木敏郎、小泉知展、上原剛：縫隔原発骨外性骨肉腫の1例。日本呼吸器学会誌 1: 197-200, 2012.

20120511N 立石一成、小泉知展、漆畠一寿、山本洋、花岡正幸、久保惠嗣：診断および治療経過を観察できた肺腺癌小腸転移の一例。肺癌 52: 310-314, 2012.

神経難病学

論　　文

20120512N 橋本智代、小柳清光：中枢神経の所見の取り方 1. 一般的な見方、切り出し。病理と臨床 30: 149-157, 2012.

20120513N 佐藤俊一、日根野晃代、小柳清光：視神經脊髄炎 (NMO)。Brain Medical 24: 303-306, 2012.

20120514N 吉田邦広：皮質性小脳萎縮症 (CCA) (脊髄小脳変性症 (SCD) の Up-To-Date)。最新医学 67: 1071-1076, 2012.

20120515N 吉田邦広、樋口京一、池田修一：神経変性疾患は個体間伝播するか？－アミロイドーシス・モデルからの推論－。BRAIN and NERVE: 神経研究の進歩 64: 665-674, 2012.

20120516N 吉田邦広：リピート伸長病 (repeat expansion disease) 一トリプレットリピート病を中心の一。SRL 宝函 32: 20-29, 2012.

加齢生物学

論　　文

20120517N 吉田邦広、樋口京一、池田修一：神経変性疾患は個体間伝播するか？－アミロイドーシス・モデルからの推論。BRAIN and NERVE 64: 665-674, 2012.

分子腫瘍学

論　　文

20120518N 肥田重明：インターロイキン 3) IL-3. 臨床免疫・アレルギー科 57(特別増刊号): 19-26, 2012.

20120519N 肥田重明：インフラマソームを制御するリン酸化酵素。実験医学 30(18): 2955-2956, 2012.

循環病態学

論　　文

20120520N 吉沢隆浩、桜井敬之、神吉昭子、河手久香、新藤優佳、荒居琢磨、小山晃英、家里康弘、楊磊、植竹龍一、山内啓弘、田中愛、川上速人、中西広樹、田口良、新藤隆行：アドレノメデュリン RAMP2 系による心臓エネルギー代謝制御と恒常性維持。血管 35: 63-67, 2012.

20120521N 小山晃英：血管内皮細胞の機能保持による体内恒常性制御－アドレノメデュリン RAMP2 シグナルによって－。信州医学雑誌 60: 163-165, 2012.

20120522N 新藤隆行、桜井敬之：リンパ浮腫発生におけるアドレノメデュリン RAMP2 システムの意義と治療法開発への展開。三井生命厚生事業団医学研究助成研究報告集 43: 21-23, 2012.

スポーツ医学

著　　書

20120523N 能勢博：熱中症の予防。三宅康史：熱中症 Review Q&A でわかる熱中症のすべて。148-150, 中外医学社, 東京, 2012.

健康教育心理学 論 文

20120524N 山崎勇・高橋知音・岩渕未紗・小田佳代子・徳吉清香・金子稔：UPI-RS, ADHD・ASD 困り感質問紙の短縮統合版の試作. CAMPUS HEALTH 49: 67-72, 2012.

20120525N 森光晃子, 小田佳代子, 上村恵津子, 高橋知音, 水谷紀子: 大学1年次生を対象としたコミュニケーションスキルアップ授業の実践. 信州大学教育学部研究論集 5: 241-250, 2012.

20120526N 小田佳代子, 森光晃子, 上村恵津子, 高橋知音, 水谷紀子: 大学生を対象としたライフスキルに関する希望参加型ワークショップの取り組み. 信州大学教育学部研究論集 5: 251-262, 2012.

著 書

20120527N 高橋知音: 発達障害のある大学生のキャンパスライフサポートブック. 学研教育出版, 東京, 2012.

放射線部

論 文

20120528N 小口宏: 外部放射線治療における吸収線量評価の変遷(後編). 日本放射線技術学会雑誌 68: 906-910, 2012.

20120529N 木藤善浩、今井広、宮地利明、小倉明夫、町田好男、土井司、土橋俊男、小林正人、清水幸三: アレイコイルを使用した臨床画像のSNR測定におけるROI設定の影響. 日本放射線技術学会雑誌 68: 1269-1278, 2012.

20120530N 木藤善浩、田丸尚道、愛多地康雄、塩原綾、上田仁、藤永康成、角谷真澄、丸山克也: Radial VIBEを使用した肝臓dynamic MRIの検討. Rad Fan 10: 25-29, 2012.

20120531N 黒住昌弘、上田和彦、山田哲、藤永康成、角谷真澄: 肝細胞癌の術前画像診断 TACEのための術前画像診断. 肝胆膵画像 14: 225-232, 2012.

20120532N 平野浩志: 放射線部門の機器更新と保守に関する提言. 新医療 39: 132-136, 2012.

20120533N 藤永康成、角谷真澄、浜野英明、川茂幸: IgG4関連硬化性胆管炎の画像診断 - CT、MRI、ガリウムシンチグラフィ、FDG-PETを中心とする-. 胆と膵 33: 503-509, 2012.

20120534N 藤永康成、山田哲、木藤善浩、上田仁、角谷真澄: EOB造影3T MRIによる肝臓診断の有用性と課題 -撮像シーケンス・パラメータの適正化を中心に. INNERVISION 27: 63-65, 2012.

著 書

20120535N 藤田幸恵、上田和彦: イレウスに対する診断・治療戦略. 赤松泰次、長谷部修: 緊急内視鏡マニュアル. 40-45, 南江堂, 東京, 2012.

輸血部

著 書

20120536N 藤井康彦、下平滋隆: 日本のABO不適合輸血の全国調査. 藤井康彦: 安全な輸血療法ガイド Version 1.0 2012/03/31. 8-10, 山口大学医学部附属病院輸血部, 山口, 2012.

20120537N 藤井康彦、下平滋隆: 輸血の実施手順と輸血に関連した間違い. 藤井康彦: 安全な輸血療法ガイド Version 1.0 2012/03/31. 11-21, 山口大学医学部附属病院輸血部, 山口, 2012.

リハビリテーション部

論 文

20120538N 山室慎太郎、高橋友明、荻無里亜希、那須高志、畠幸彦: 人工膝関節全置換術後において膝関節屈曲角度の獲得を阻害する因子. 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 33: 92-93, 2012.

20120539N 石原早紀子、高田明子、井戸芳和、畠幸彦: 顎髄症術後患者の自宅退院に影響するADL項目. 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 33: 58-59, 2012.

20120540N 小野田聰子、畠幸彦: 聴神経腫瘍術後の末梢性顔面神経麻痺に対するCIセラピー. ディサースリア臨床研究 vol.2 No.1: 41-46, 2012.

血液浄化療法部

論 文

20120541N 大久保健太郎、宮下裕介、米山舞、原田真、高橋寧史、戸田滋、橋本幸始、上條祐司、根橋裕子、白澤喜久子、新倉秀雄、樋口誠: 左腕頭静脈完全閉塞による静脈高血圧症に対し経皮的血管形成術が奏功した一例. 長野県透析研究会誌 35: 144-146, 2012.

20120542N 橋本幸始, 上條祐司, 米山舞, 原田真, 高橋寧史, 戸田滋, 大久保健太郎, 石田文宏, 樋口誠: 血友病の腎不全患者に対し凝固因子補充を行い腹膜透析カテーテル留置を実施した1例. 腎と透析 72: 54-56, 2012.

20120543N 樋口誠: 【術前・術後管理必携】合併症を有する患者の術前・術後管理 腎・尿路系 腎不全. 消化器外科 35: 825-827, 2012.

20120544N 樋口誠, 竹前宏昭, 日高義彦, 上條祐司: 全身倦怠感、貧血、血小板減少、急性腎不全で血液透析導入となった1例. 臨床透析 28: 218-225, 2012.

20120545N 樋口誠, 中村雅彦, 湯山令輔, 有賀雅和, 今村明, 大和眞史, 米虫節夫: アトルバスタチン錠「日医工」の脂質異常症患者を対象とした臨床研究 先発医薬品リピート錠との有効性および安全性の比較. 医学と薬学 68: 827-841, 2012.

20120546N 洞和彦, 南聰, 塩月優子, 田中榮司, 樋口誠, 上條祐司: 【CKD・透析関連領域におけるガイドライン】C型肝炎ガイドライン HCV感染患者の経過観察法と保存的治療をどう行うか? (インターフェロン以外). 臨床透析 28: 1018-1024, 2012.

著　　書

20120547N 樋口誠: 頻尿・多尿. 山田勝士, 小高賢一, 大井一弥, 丸山徹, 高村徳人, 伊藤由紀: 病気と薬 パーフェクトBOOK2012. 218-219, 南山堂, 東京, 2012.

20120548N 樋口誠: 排尿障害. 山田勝士, 小高賢一, 大井一弥, 丸山徹, 高村徳人, 伊藤由紀: 病気と薬 パーフェクトBOOK2012. 220-222, 南山堂, 東京, 2012.

内視鏡センター

論　　文

20120549N 丸山康弘, 岩谷勇吾, 丸山雅史, 大工原誠一, 奥原禎久, 山田重徳, 伊藤哲也, 須藤桃子, 長屋匡信, 高橋俊晴, 横澤秀一, 菅智明, 左近雅宏, 石曾根聰, 小出直彦, 太田浩良, 新倉則和, 田中榮司: 粘膜下腫瘍様形態を呈したEpstein-Barr Virus関連胃リンパ球浸潤癌の1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 28: 22-28, 2012.

20120550N 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 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: 超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)の成績と正診率向上のための検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 28: 8-15, 2012.

20120551N 小口貴也, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 児玉亮, 村木崇, 新倉則和, 田中榮司: 腹部鈍的外傷により胆管狭窄を来たした1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 54: 44-49, 2012.

20120552N 川茂幸, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和: 【自己免疫性膵炎の診療の現状と問題点】自己免疫性膵炎の膵外病変とその診断. 日本消化器病学会雑誌 109: 897-904, 2012.

20120553N 村木崇, 浜野英明, 新倉則和, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 丸山雅史, 田中榮司, 清澤研道: 【IgG4関連硬化性胆管炎】IgG4硬化性胆管炎の疾患概念. 胆と膵 33: 459-463, 2012.

20120554N 川茂幸, 伊藤哲也, 渡邊貴之, 丸山真弘, 村木崇, 浜野英明, 新倉則和: 【IgG4関連疾患-21世紀に生まれた新たな疾患概念-】臓器別 IgG4関連疾患 IgG4関連自己免疫性膵炎. 最新医学 67: 910-916, 2012.

20120555N 村木崇, 新倉則和, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 米田傑, 丸山雅史, 田中榮司: 【ERCP後膵炎を減らせ!-膵炎予防への試み-】CO₂送気下ERCP. 胆と膵 33: 167-170, 2012.

20120556N 新倉則和: 【なんじゃこりや? 内視鏡像は語る!】胆管のびまん性狭小化. 消化器内視鏡 24: 923-924, 2012.

20120557N 新倉則和: 【[必携] 内視鏡リファレンスブック2012】胆膵 脾仮性囊胞 内視鏡的膵仮性囊胞ドレナージ. 消化器内視鏡 24: 677-681, 2012.

医療情報部

論　　文

20120558N 村木崇, 新倉則和, 浜野英明: 【これは役立つ十二指腸病変アトラス】乳頭部および副乳頭部病変 IgG4関連十二指腸乳頭炎. 消化器内視鏡 24: 1816-1817, 2012.

20120559N 浜野英明: 【IgG4関連疾患-わが国から発信された疾患概念】自己免疫性膵炎、硬化性胆管炎と IgG4関連疾患. 腎と透析 73: 678-680, 2012.

20120560N 伊藤哲也, 浜野英明: 話題の疾患と治療 自己免疫性膵炎におけるピロリ菌抗体の関与は、感染・炎症・免疫 42: 72-74, 2012.

20120561N 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 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: 超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)の成績と正診率向上のための検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive

disease 28: 8-15, 2012.

20120562N 川 茂幸, 渡邊貴之, 丸山真弘, 伊藤哲也, 村木 崇, 浜野英明, 新倉則和 : 【自己免疫性膵炎の診療の現状と問題点】自己免疫性膵炎の膵外病変とその診断. 日本消化器病学会雑誌 109: 897-904, 2012.

20120563N 藤永康成, 角谷眞澄, 浜野英明, 川 茂幸 : 【IgG4 関連硬化性胆管炎】 IgG4 関連硬化性胆管炎の画像診断 CT、MRI、ガリウムシンチグラフィ、FDG-PET を中心に. 胆と膵 33: 503-509, 2012.

20120564N 村木 崇, 浜野英明, 新倉則和, 渡邊貴之, 丸山 真弘, 伊藤哲也, 丸山雅史, 田中榮司, 清澤研道 : 【IgG4 関連硬化性胆管炎】 IgG4 硬化性胆管炎の疾患概念. 胆と膵 33: 459-463, 2012.

20120565N 浜野 英明 : 【明らかにされた自己免疫性膵炎および周辺疾患】 AIP およびその周辺疾患に関する生化学・画像診断 up to date IgG4 の基礎と臨床. 肝胆膵 64: 27-31, 2012.

20120566N 岡崎和一, 川 茂幸, 神澤輝実, 下瀬川徹, 中村誠司, 島津 章, 伊藤鉄英, 浜野英明, 能登原憲司, 内田一茂, 梅原久範, 正木康史, 川野充弘, 佐伯敬子, 松井祥子, 山本元久, 吉野 正, 中村栄男, 小島 勝, 厚生労働省難治性疾患克服研究事業奨励研究分野 IgG4 関連全身硬化性疾患の診断法の確立と治療方法の開発に関する研究班 : IgG4 関連疾患包括診断基準 2011. 日本国内科学会雑誌 101: 795-804, 2012.

20120567N 川 茂幸, 伊藤哲也, 渡邊貴之, 丸山真弘, 村木 崇, 浜野英明, 新倉則和 : 【IgG4 関連疾患 -21世紀に生まれた新たな疾患概念 -】 腸器別 IgG4 関連疾患 IgG4 関連自己免疫性膵炎. 最新医学 67: 910-916, 2012.

20120568N 丸山真弘, 渡邊貴之, 伊藤哲也, 米田 健, 丸山 雅史, 村木 崇, 浜野英明, 新倉則和, 藤永康成, 川 茂幸 : 当科における自己免疫性膵炎に合併する膵外病変の検討. 長野県医学会雑誌 42: 29-31, 2012.

20120569N 岡崎和一, 下瀬川徹, 伊藤鉄英, 乾 和郎, 内田一茂, 大原弘隆, 神澤輝実, 川 茂幸, 清水京子, 多田 稔, 西野博一, 西森 功, 廣岡芳樹, 水野伸匡, 山口武人, 杉山政則, 山口幸二, 能登原憲司, 諸星利男, 入澤篤志, 大原弘隆, 洪繁, 菅野 敦, 須田耕一, 西野隆義, 平野賢二, 吉田 仁, 浜野英明, 日本膵臓学会・厚生労働省難治性膵疾患に関する調査研究班 : 報告 自己免疫性膵炎臨床診断基準 2011. 膵臓 27: 17-25, 2012.

20120570N 浜野英明, 大月哲弥, 八木裕子, 森田嘉昭 : PACS を核とする医療連携の実力 「信州メディカルネット」での画像連携の工夫 HumanBridge EHR ソリューション

ンと EV Insite のコラボレーションの試み. 新医療 39: 117-121, 2012.

20120571N 岡崎和一, 川 茂幸, 乾 和郎, 神澤輝実, 田妻進、内田一茂、平野賢二、吉田 仁、西野隆義、洪繁、水野伸匡、濱野英明、菅野 敦、能登原憲司、長谷部 修、中沢貴宏、中沼安二、滝川 一、坪内博仁、大原弘隆、厚生労働省 IgG4 関連全身硬化性疾患の診断法の確立と治疗方法の開発に関する研究班 : IgG4 関連硬化性胆管炎臨床診断基準 2012. 胆道 26: 59-63, 2012.

著　書

20120572N 村木崇, 浜野英明 : 胆道病変. 川茂幸, 川野充弘 : IgG4 関連疾患アトラス. 47-53, 前田書店, 石川, 2012.

遺伝子診療部

論　文

20120573N 関島良樹 : 特集 心筋疾患に対するアプローチ 心アミロイドーシスの診断と治療. 循環器内科 71: 526-533, 2012.

20120574N 関島良樹、池田修一 : 末梢神経障害 第3章 各論 家族性アミロイドポリニューロパシー 2. 治療. 最新医学・別冊 新しい診断と治療のABC 75: 186-195, 2012.

20120575N 竹澤由夏, 古庄知己, 松田和之, 平千明, 伊藤友里花, 日高恵以子, 菅野光俊, 鳴海洋子, 水内麻子, 小原久典, 涌井敬子, 奥村伸生, 福嶋義光, 本田孝行 : 子宮内胎児死亡の原因検索に頬粘膜細胞による間期核 FISH 法が有用であった1症例. 臨床病理 60: 32-36, 2012.

20120576N 古庄知己, 福嶋義光 : 遺伝カウンセリングのノウハウ. 臨牀と研究 89: 635-640, 2012.

20120577N 古庄知己 : 結合組織疾患 – Marfan症候群と Ehlers-Danlos症候群. 内分泌・糖尿病・代謝内科 34: 210-220, 2012.

20120578N 古庄知己 : 新生児領域における出生前診断の進歩. Fetal & Neonatal Medicine 4: 34-39, 2012.

20120579N 古庄知己 : Marfan症候群, Ehlers-Danlos症候群. 小児内科 44(増刊号): 850-853, 2012.

著　書

20120580N 関島良樹 : 非家族性全身性アミロイドーシスの臨床. 鈴木則宏、祖父江元、荒木信夫、宇川義一、川原信

隆 : Annual Review 神經 2012. 274-281, 中外医学社, 東京, 2012.

20120581N 古庄知己 : 18 トリソミー症候群. 大関武彦, 古川漸, 横田俊一郎, 水口雅 : 今日の小児治療指針 15 版. 180-180, 医学書院, 東京, 2012.

20120582N 古庄知己 : エーラス - ダンロス症候群. 大関武彦, 古川漸, 横田俊一郎, 水口雅 : 今日の小児治療指針 15 版. 186-186, 医学書院, 東京, 2012.

20120583N 古庄知己 : エーラスダンロス症候群. 先天代謝異常症候群. 721-726, 日本臨牀社, 大阪, 2012.

子どものこころ診療部 論 文

20120584N 原田 謙 : 【成人の精神科臨床から見えてくる発達障害】 摂食障害の特徴を示す自閉症スペクトラム障害. 精神科治療学 27: 625-632, 2012.

20120585N 原田 謙 : 【発達障害と反社会的行動】 ADHD と反社会的行動. 発達障害研究 34: 97-108, 2012.

20120586N 原田 謙 : 【笑顔のない子】 子どもの表情から読みとる精神的健康 一子どものうつ病の特徴と治療. 児童心理 66: 1194-1200, 2012.

20120587N 篠山大明, 原田 謙 : 自閉症スペクトラム障害の原因 一どこまで解明されたのか一. 精神科 21: 602-608, 2012.

著 書

20120588N 原田 謙 : II 各論 7. 素行障害 (CD)、反抗挑戦性障害 (ODD). 山崎晃資, 牛島定信, 栗田 広, 青木省三編 : 現代児童青年精神医学 (改訂第 2 版). 203-213, 永井書店, 大阪, 2012.

臨床試験センター

論 文

20120589N 関 智子、松本和彦、重村倫成、小池健一、橋本 隆、奥山隆平 : 水疱性エリテマトーデスの 1 例. 皮膚科の臨床 54: 1242-1246, 2012.

20120590N 花岡英紀、青柳玲子、松本和彦、吉澤弘久、小池竜司 : 中央 IRB 等への移行過程で生じた課題とその解決に向けた取り組み. 薬理と治療 40: 457-458, 2012.

20120591N 向 祐志、寺元 剛、五十嵐 隆、大森 栄 :

電子化チェックリストを用いた治験データ品質管理体制向上の試み. 臨床薬理 43: 353-360, 2012.

著 書

20120592N 松本和彦 : アトピー性皮膚炎治療薬の臨床試験デザインの設定法. 坂下祥深、天願ルイス : 成功・失敗の傾向、各疾患の特徴からつかむ 臨床試験計画とデザインの設定. 360-368, 技術情報協会, 東京, 2012.

人工聴覚器学

論 文

20120593N 茂木英明、西尾信哉、宮川麻衣子、工 穣、岩崎聰、宇佐美真一 : 残存聴力活用型人工内耳 (EAS:electric acoustic stimulation) の長期装用者 3 症例における術後成績. Audiology Japan 54: 678-685, 2012.

20120594N 岩崎聰、岩佐陽一郎 : auditory neuropathy の診断と治療のポイントは?. JOHNS 28(3): 296-297, 2012.

20120595N 岩崎聰、鈴木伸嘉 : 補聴器適合検査前に必要なことは? 伝音・混合難聴の場合の注意点. Monthly Book ENTOKI 144: 59-64, 2012.

20120596N 岩崎聰、吉村豪兼、武市紀人、佐藤宏昭、石川浩太郎、加我君孝、熊川孝三、長井今日子、古屋信彦、池園哲郎、中西啓、内藤泰、福島邦博、東野哲也、君付隆、西尾信哉、工 穴、宇佐美真一 : Usher 症候群の臨床的タイプ分類の問題点. 日本耳鼻咽喉科学会会報 115: 894-901, 2012.

20120597N 岩崎聰 : 補聴器の適合. 日本耳鼻咽喉科学会会報 115: 978-981, 2012.

20120598N 岩崎聰、西尾信哉、茂木英明、工 穴、笠井紀夫、福島邦博、宇佐美真一 : 人工内耳装用時期と言語発達の検討 - 全国多施設調査研究結果 -. Audiology Japan 55(1): 56-60, 2012.

20120599N 岩崎聰、鈴木宏明、茂木英明、工 穴、宇佐美真一 : 中耳疾患に対する人工中耳 (Vibrant Soundbridge) の適応とその頻度について. 耳鼻咽喉科臨床. 補冊 132: 63-68, 2012.

20120600N 岩崎聰 : 先天性難聴と後天性難聴、何歳頃が発症?. JOHNS 28: 294-295, 2012.

著 書

20120601N 岩崎聰、西尾信哉 : 本邦における人工内耳装用児の現状. 聴覚障害児の日本言語発達のために. 106-

113, テクノエイド協会, 東京, 2012.

20120602N 岩崎聰、吉村豪兼：2. 内耳疾患（感音難聴）6)
Usher 症候群. 加我君孝：新生児・幼小児の耳音響放射と
ABR. 118-122, 診断と治療社, 東京, 2012.

人工内耳センター

論 文

20120603N 前田麻貴、工 穂、茂木英明、宮川麻衣子、西尾信哉、宇佐美真一：長野県における新生児聴覚スクリーニングの現況. Audiology Japan 55: 339-340, 2012.

20120604N 鈴木美華、茂木英明、西尾信哉、工 穂、岩崎聰、宇佐美真一：当科における軽度・中等度難聴児の言語発達の検討. Audiology Japan 55: 473-474, 2012.

難病診療センター

論 文

20120605N 滝沢正臣、小池健一、中村昭則、武井洋一、笛木 昇：タブレット端末による在宅医療情報電子共有システム. 日本遠隔医療学会雑誌 8(1): 25-28, 2012.

20120606N 中村昭則、滝沢正臣：難病患者に対するモバイル電子端末を用いたチームケアシステムの効果. 日本遠隔医療学会雑誌 8(2): 106-108, 2012.

20120607N 滝沢正臣、中村昭則、武井洋一：モバイル端末による電子チームケアシステムの有効性. 日本遠隔医療学会雑誌 8(2): 109-111, 2012.

脳血管内治療センター

論 文

20120608N 長島 久：脳神経領域における経カテーテル治療（脳血管内治療）の現状と展望. 信州医学雑誌 60: 3-13, 2012.

著 書

20120609N 長島 久：Target デタッチャブルコイル使用上の tips. 坂井信幸、瓢子敏夫、松丸祐司、宮地 茂、吉村紳一：脳血管内治療の進歩 2013 脳血管内治療－技術と知識の再確認. 28-36, 診断と治療社, 東京, 2012.

臨床栄養部

論 文

20120610N 加藤勇太：高温多湿環境下における脱水・熱中症を中心に-. 日本栄養士会雑誌 55: 630-631, 2012.

総合遠隔診療室

論 文

20120611N 滝沢正臣、小池健一、中村昭則、武井洋一、笛木 昇：タブレット端末による在宅医療情報電子共有システム. 日本遠隔医療学会雑誌 8(1): 25-28, 2012.

20120612N 中村昭則、滝沢正臣：難病患者に対するモバイル電子端末を用いたチームケアシステムの効果. 日本遠隔医療学会雑誌 8(2): 106-108, 2012.

20120613N 滝沢正臣、中村昭則、武井洋一：モバイル端末による電子チームケアシステムの有効性. 日本遠隔医療学会雑誌 8(2): 109-111, 2012.

薬剤部

論 文

20120614N 向 祐志、寺元 剛、五十嵐隆、大森 栄：電子化チェックリストを用いた治験データ品質管理体制向上の試み. 臨床薬理 43: 353-360, 2012.

20120615N 中村克徳、大森 栄：薬物代謝酵素遺伝子多型と臨床の意義. 月刊薬事 54: 907-910, 2012.

20120616N 土屋広行：症例報告 専門薬剤師の薬学的ケア 薬剤耐性 HIV に対する薬剤選択に携わった症例. 月刊薬事 54: 1909, 2012.

看護部

論 文

20120617N 熊井貴子、糸淳子：質問 BOX 腎瘻のトラブルを繰り返す患者さんの原因や対処方法は?. 泌尿器ケア 17: 726-728, 2012.

20120618N 大曾契子、伊藤寿満子、松本あつ子：総リーダー制の導入経過と現状について. 日本看護評議会誌 2: 39-42, 2012.

20120619N 伊藤喜世子：留置カテーテルを挿入して退院する患者さんの蓄尿袋の選び方・使い方. 泌尿器ケア 17:

1199-1205, 2012.

2012.

20120620N 下村陽子：【シンプル・イズ・ベスト！忙しい病棟のリアルな安全対策】気づける人のナレッジを共有化！病棟の安全・安心ケア実践のための着眼点 見落としがちな危険ポイントの収集と徹底. ナースマネジャー 14: 21-29, 2012.

著　　書

20120621N 畑上真子：第2章 循環機能障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 54-78, 医学評論社, 東京, 2012.

20120622N 伊藤寿満子：第4章 血液・造血器障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 112-128, 医学評論社, 東京, 2012.

20120623N 宮坂由紀乃：第5章 脳・神経機能障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 130-154, 医学評論社, 東京, 2012.

20120624N 伊藤喜世子：第6章 代謝・内分泌機能障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 156-176, 医学評論社, 東京, 2012.

20120625N 亀谷博美：第7章 アレルギー・膠原病のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 178-194, 医学評論社, 東京, 2012.

20120626N 塩原真弓：第8章 腎・泌尿器障害のアセスメント 第9章 感染症のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 196-223, 医学評論社, 東京, 2012.

20120627N 大曾契子, 島田真理子, 青柳美恵子：第10章 感覚機能障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 226-254, 医学評論社, 東京, 2012.

20120628N 三橋真紀子：第11章 骨・運動機能障害のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 256-270, 医学評論社, 東京, 2012.

20120629N 高橋法恵：第12章 婦人科疾患のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 272-285, 医学評論社, 東京,

20120630N 戸部理絵：第13章 救急時のアセスメント. 森田孝子, テコム編集委員会：看護国試シリーズ みるみるフィジカルアセスメント. 288-305, 医学評論社, 東京, 2012.

感 染 制 御 室

論　　文

20120631N 西村チエ子, 丸山貴美子：周術期の手術部位感染（SSI）対策の実態調査. 日本環境感染学会誌 27: 128-134, 2012.

20120632N 金井信一郎：結核・肺アスペルギルス症. 救急・集中治療 24: 1459-1464, 2012.

20120633N 金井信一郎, 松本剛, 佐野健司, 上田和彦, 藤澤紳哉, 大林光念, 橋口照人, 柳原克紀, 森吉美穂, 北川清樹, 和田英夫, 森信暁雄, 和田隆志, 本田孝行：CPCでR-CPCの重要性を再認識しよう. 臨床病理 60: 449-457, 2012.

著　　書

20120634N 金井信一郎：メチシリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）の診断と治療方針. 岡本和文：救急・集中治療最新ガイドライン 2012-'13. 364-365, 総合医学社, 東京, 2012.

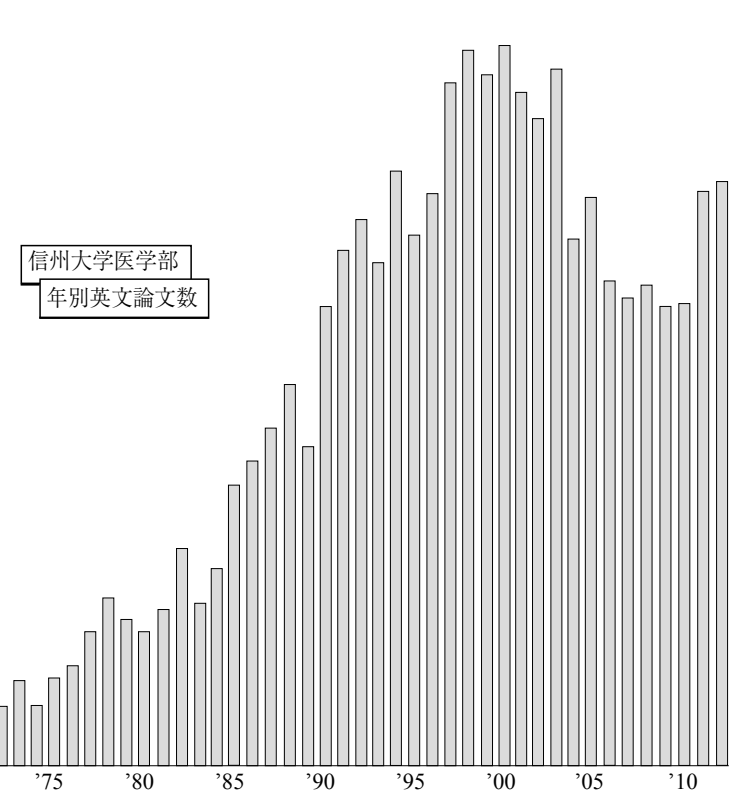
放 射 性 同 位 元 素 利 用 部 門

論　　文

20120635N 西澤邦秀, 奥野功一, 畑柳誠, 佐瀬卓也, 実吉敬二, 末木啓介, 富田悟, 桧垣正吾, 廣田昌大, 松倉千昭, 三好弘一, 森一幸, 矢永誠人：個人住宅を対象とするホットスポット発見/除染マニュアル. 日本放射線安全管理学会誌 11: 92-101, 2012.

年	英文論文数
1972	52 papers
1973	73
1974	52
1975	77
1976	95
1977	118
1978	157
1979	145
1980	128
1981	139
1982	185
1983	150
1984	171
1985	233
1986	265
1987	292
1988	323
1989	289
1990	394
1991	442
1992	469

年	英文論文数
1993	426
1994	505
1995	454
1996	495
1997	588
1998	616
1999	592
2000	618
2001	583
2002	553
2003	601
2004	454
2005	480
2006	421
2007	400
2008	417
2009	386
2010	397
2011	497
2012	500



補 遺

No. 39 ~ 40

2010 ~ 2011

Internal Medicine 1

20110482 Kitagushi Y, Fjimoto K, Ono M, Komatsu Y, Honda T, Kubo K : Usefulness of the Measurement of Fractional Exhaled Nitric Oxide in Asthmatic Patients:Correlation with Pulmonary Function,Asthma Control and Health Status. Shinshu Med J 59(4): 239-247, 2011.

内科学 1

論 文

20110622N 横山俊樹、津島健司、山本洋、久保惠嗣：間質性肺炎に対する急性期人口呼吸管理. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 21(3): 220-225, 2011.

内科学 4

著 書

20110623N 駒津光久：生活指導と自己管理. 河盛隆造, 岩本安彦：糖尿病最新の治療 2010-2012. 267-269, 南江堂, 東京, 2010.

精神医学

論 文

20110624N 天野直二：【認知症医療の実際】 認知症の臨床症状. 精神科 19: 103-109, 2011.

病態解析診断学

論 文

20110625N 大場 悠己、内山 茂晴、伊坪 敏郎、中村 恒一、石垣 範雄、畠 幸彦、加藤 博之、上原 剛：上腕遠位部で生じた神経束の炎症による前骨間神經麻痺の一例. Peripheral nerve 末梢神經 21(2): 227-228, 2010.

20110626N 大場崇旦、春日好雄、村松沙織、家里明日美、原田道彦、上原剛：乳腺原発非浸潤性神經内分泌癌の1例. 乳癌の臨床 25(6): 691-697, 2011.

20110627N 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：粘液性囊胞腫瘍との鑑別が困難であった単胞性の漿液性囊胞腫瘍の1例. 日本消化器病学会雑誌 108(11): 1916-1923, 2011.

20110628N 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. 日本消化器内視鏡学会雑誌 53(1): 40-46, 2011.

20110629N 岡田敏宏、伊藤 研一、上原 剛：乳腺の細胞診と針生検の現状と問題点 (1) 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(1): 17-29, 2011.

20110630N 原田道彦、春日好雄、村松沙織、家里明日美、

Laboratory Medicine

20110483 Minagawa T, Murata Y, Uehara T, Imamura T, Ishizuka O. : Impact of high-consistency area evaluated under hand-operated transrectal compression using a sonographic probe on prostate cancer detection: clinicopathological analysis. Int J Urol 17: 876-880, 2010.

20110484 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(5): 1233-1236, 2011.

20110485 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(8): 893-897, 2011.

Histology and Embryology

20110486 Pang Y, Ge F, Yue F, Sasaki K. : The feasibility of embryonic stem cells for myocardial infarction therapy. J Pract Med China (Chinese) 27: 2532-2535, 2011.

分子薬理学

論 文

20110620N 弘瀬 雅教、堀内 美和、中田 勉、柏原 俊英、矢野 志春、柴崎 利英、生 曜娜、山田 充彦：心不全誘発モデルマウスに対するニコランジル慢性投与の効果 . Therapeutic Research 31(3): 288-290, 2010.

衛生学公衆衛生学

論 文

20110621N 江口尚：職域におけるソーシャル・キャピタルと健康影響 . 産業医学ジャーナル 34(2): 94-99, 2011.

大場崇旦、上原剛：甲状腺濾胞癌症例の遠隔転移に対する
危険因子の臨床的検討。日本臨床外科学会雑誌 72(3): 555-
559, 2011.

20110631N 大場崇旦、春日 好雄、原田道彦、上原剛：CEA
高値の精査中 FDG-PET 検査にて発見された甲状腺髓様癌
の 1 例。日本臨床外科学会雑誌 72(3): 589-593, 2011.