

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・大学院医学研究科・
医学部附属病院業績録

No. 34

(2005)

I 欧文編 p 3～29

II 邦文編 p 31～64

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

Contents

Histology and Embryology	3	Plastic and Reconstructive Surgery.....	19
Anatomy	3	Laboratory Medicine	20
Physiology	3	Emergency and Critical Care Medicine	21
Integrative Physiology & Bio-System Control	4	Immunology and Infectious Diseases	21
Molecular Biology and Biochemistry	4	Organ Regeneration	21
Molecular Pharmacology	4	Cardiovascular Medicine & Regeneration	22
Pathology.....	4	Aging Biology	23
Microbiology and Immunology	5	Neuroplasticity	23
Preventive Medicine	5	Molecular Oncology	23
Legal Medicine.....	6	Aging Medicine and Geriatrics	24
Internal Medicine 1	6	Metabolic Regulation	24
Internal Medicine 2	7	Sports Medical Sciences	24
Internal Medicine 3	9	Health Education and Psychology	25
Psychiatry	11	Center for Medical Education.....	26
Pediatrics	11	Cardiovascular Medicine	26
Dermatology.....	12	Radiology	26
Radiology	13	Blood Transfusion	26
Surgery 1	13	Blood Purification	27
Surgery 2	14	Medical Informatics	27
Orthopaedic Surgery	14	Endosopys	27
Neurosurgery	16	Clinical and Molecular Genetics	28
Dentistry & Oral Surgery	17	Clinical Trial Research Center	28
Urology	17	Pharmacy.....	28
Ophthalmology.....	18	Laboratory Animal Research	29
Otorhinolaryngology	18	Instrumental Analysis.....	29
Obstetrics & Gynecology	18	Supplment	67
Anesthesiology and Resuscitology	19		

Histology and Embryology

- 20050001 M H Dahlke, F C Popp, N Eggert, L Hoy, H Tanaka, K Sasaki, P Piso, H J Schlitt: Differences in attitude toward living and postmortal liver donation in the United States, Germany, and Japan. *Psychosomatics* **46**: 58–64, 2005.
- 20050002 X Zhao, R Teng, K Asanuma, Y Okouchi, K Johkura, N Ogiwara, K Sasaki: Differentiation of mouse embryonic stem cells into gonadotrope-like cells in vitro. *J Soc Gynecol Investig* **12**: 257–262, 2005.
- 20050003 K Johkura, L Cui, F Yue, K Nitta, S Takei, Y Okouchi, K Asanuma, N Ogiwara, K Sasaki: Natriuretic peptides in ectopic myocardial tissues originating from mouse embryonic stem cells. *Microsc Res Tech* **66**: 165–172, 2005.
- 20050004 S Takei, M Yamamoto, L Cui, F Yue, K Johkura, N Ogiwara, H Iinuma, K Okinaga, K Sasaki: Phenotype-Specific cells with proliferative potential are produced by polyethylene glycol-induced fusion of mouse embryonic stem cells with fetal cardiomyocytes. *Cell Transplant* **14**: 701–708, 2005.
- 20050005 Y Ohtsu, K Johkura, K Ito, T Akashima, K Asanuma, N Ogiwara, T Oka, I Komuro, K Sasaki, J Amano: Stimulation of P19CL6 with multiple reagents induces pulsating particles in vivo. *Curr Med Res Opin* **21**: 795–803, 2005

Anatomy

- 20050006 Fukushima N, Kato T, Li Z, Yokouchi K, Moriizumi T: Adult neurogenesis and gliogenesis in the rat olfactory nervous system. *Chem Senses* **30**: 113–114, 2005.
- 20050007 Higashiyama F, Fukushima N, Yokouchi K, Kawagishi K, Moriizumi T: The minimum number of facial motor neurons essential for minimal whisker movement in neonatally nerve-transected young adult rats. *J Neurosurg* **102**: 390–395, 2005.
- 20050008 Kushima H, Matsuo K, Yuzuriha S, Kitazawa T, Moriizumi T: The occipitofrontalis muscle is composed of two physiologically and anatomically different muscles separately affecting the positions of the eyebrow and hairline. *Br J Plast Surg* **58**: 681–687, 2005.
- 20050009 Mitsumoto Y, Mori A, Ohashi S, Nakai M,

Moriizumi T: Differential effects of 1-methyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridine in the olfactory bulb and the striatum in mice. *Neurosci Res* **51**: 111–115, 2005.

- 20050010 Mori A, Ohashi S, Nakai M, Moriizumi T, Mitsumoto Y: Neural mechanisms underlying motor dysfunction as detected by the tail suspension test in MPTP-treated C57BL/6 mice. *Neurosci Res* **51**: 265–274, 2005.
- 20050011 Ueda H, Oikawa A, Nakamura A, Terasawa F, Kawagishi K, Moriizumi T: Neuregulin receptor ErbB2 localization at T-tubule in cardiac and skeletal muscle. *J Histochem Cytochem* **53**: 87–91, 2005.
- 20050012 Yuzuriha S, Matsuo K, Ishigaki Y, Kikuchi N, Kawagishi K, Moriizumi T: Efferent and afferent innervations of Mueller's muscle related to involuntary contraction of the levator muscle: important for avoiding injury during eyelid surgery. *Br J Plast Surg* **58**: 42–52, 2005.

Physiology

- 20050013 Ohhashi T, Mizuno R, Ikomi F, Kawai Y: Current topics of physiology and pharmacology in the lymphatic system. *Pharmacol Ther* **105**: 165–188, 2005.
- 20050014 Ono N, Mizuno R, Ohhashi T: Effective permeability of hydrophilic substances through walls of lymph vessels: roles of endothelial barrier. *Am J Physiol Heart Circ Physiol* **289**: 1676–1682, 2005.
- 20050015 Mizuno R, Ono N, Ikomi F, Ohhashi T: A new preparation for visualizing lymphatic flow pathway in isolated rat lymph nodes. *Lymphat Res Biol* **3**: 127–136, 2005.
- 20050016 Nakatsuka A, Mizuno R, Ono N, Nakayama J, Ohhashi T: Arachidonic acid-induced COX-1 and COX-2-mediated vasodilation in rat gingival arterioles in vivo. *Jpn J Physiol* **55**: 293–302, 2005.
- 20050017 Goto H, Mizuno R, Ono N, Sakaguchi M, Ohhashi T: Comparison of biomechanical and histological properties in dog carotid arteries injured by neointima or intimal thickening. *Jpn J Physiol* **55**: 355–364, 2005.
- 20050018 Watanabe S, Yashiro Y, Mizuno R, Ohhashi T: Involvement of NO and EDHF in flow-induced vasodilation in isolated hamster cremasteric arterioles. *J Vasc Res* **42**: 137–147, 2005.
- 20050019 Tomioka N, Kobayashi M, Ushiyama Y, Mizuno R, Ohhashi T: Effects of exercise intensity, posture, pressure on the back and ambient temperature on palmar

sweating responses due to handgrip exercises in humans. *Auton Neurosci* 118: 125–134, 2005.

20050020 Nakamura K, Ikomi F, Ohhashi T: Effects of cilostazol, a selective cyclic AMP phosphodiesterase inhibitor, on isolated rabbit cerebral arterioles. *Microcirculation annual* 21: 39–40, 2005.

20050021 Watanabe S, Ikomi F, Ohhashi T: Flow-induced dilation of rabbit cerebral penetrating arterioles. *Microcirculation annual* 21: 41–42, 2005.

20050022 Kawai Y, Mizuno R, Ikomi F, Ohhashi T: Characterization and lymphangiogenic properties of cultured rat lymphatic endothelial cells. *Microcirculation annual* 21: 77–78, 2005.

20050023 Ohhashi T: Biological characteristics of lymphatic endothelial cells with special reference to nitric oxide and lymphangiogenesis. Ishii H, et al eds: *Organ Microcirculation*. pp 267–273, Springer-Verlag, Tokyo, 2005.

Integrative Physiology & Bio-System Control

20050024 Endo M, Koyama S, Matsuda Y, Hayashi T, Kim Y-A.: Thrombogenicity and blood coagulation of a microcatheter prepared from carbon nanotube-nylon-based composite. *Nano Lett* 5: 101–105, 2005.

Molecular Biology and Biochemistry

20050025 Adachi Y, Chen W, Shang WH, Kamata T: Development of a direct and sensitive detection method for DNA-binding proteins based on electrophoretic mobility shift assay and iodoacetamide derivative labeling. *Anal Biochem* 342: 348–351, 2005.

Molecular Pharmacology

20050026 Yamada M, Kurachi Y: A functional role of the C-terminal 42 amino acids of SUR2A and SUR2B in the physiology and pharmacology of cardiovascular ATP-sensitive K⁺ channels. *J Mol Cell Cardiol* 39: 1–6, 2005.

20050027 Ishii M, Fujita S, Yamada M, Hosaka Y and Kurachi Y: Phosphatidylinositol 3,4,5-trisphosphate and Ca²⁺/calmodulin competitively bind to the regulators of G-protein-signalling (RGS) domain of RGS4 and reciprocally regulate its action. *Biochem. J.* 385: 65–73, 2005.

20050028 Hirose M, Takeishi Y, Miyamoto T, Kubota I, Laurita K R and Chiba S: Mechanism for atrial tach-

yarrhythmia in chronic volume overload-induced dilated atria. *J. Cardiovasc. Electrophysiol.* 16: 1–10, 2005.

20050029 Fukui D, Yang XP, Chiba S: Neurogenic double-peaked vasoconstriction of human gastroepiploic artery is mediated by both α_1 - and α_2 -adrenoceptors. *Br J Pharmacol* 144: 737–742, 2005.

20050030 Yang XP, Chiba S: Differences in α_1 -adrenoceptor subtype-mediated vasoconstriction by tyramine and nerve stimulation in canine splenic artery. *J Pharmacol Sci* 98: 83–89, 2005.

Pathology

20050031 Nakatsuka A, Mizuno R, Ono N, Nakayama J, Ohhashi T: Arachidonic acid-induced COX-1 and COX-2-mediated vasodilation in rat gingival arterioles in vivo. *Jpn J Physiol* 55: 293–302, 2005.

20050032 Mita A, Hashikura Y, Tagawa Y-i, Nakayama J, Kawakubo M, Miyagawa S: Expression of Fas ligand by hepatic macrophages in patients with fulminant hepatic failure. *Am J Gastroenterol* 100: 2551–2559, 2005.

20050033 Suzuki M, Suzuki M, Nakayama J, Suzuki A, Angata K, Chen S, Sakai K, Hagihara K, Yamaguchi Y, Fukuda M: Polysialic acid facilitates tumor invasion by glioma cells. *Glycobiology* 15: 887–894, 2005.

20050034 Harada O, Ota H, Nakayama J: Malignant myoepithelioma (myoepithelial carcinoma) of soft tissue. *Pathol Int* 55: 510–513, 2005.

20050035 Suzuki F, Hashikura Y, Ise H, Ishida A, Nakayama J, Takahashi M, Miyagawa S, Ikeda U: MCI-186 (edaravone), a free radical scavenger, attenuates hepatic warm ischemia-reperfusion injury in rats. *Transpl Int* 18: 844–853, 2005.

20050036 Kaneko K, Matsuda M, Sekijima Y, Hosoda W, Gono T, Hoshi K, Shimojo H, Ikeda S: Acute respiratory distress syndrome due to systemic lupus erythematosus with hemophagocytic syndrome: an autopsy report. *Clin Rheumatol* 24: 158–161, 2005.

20050037 Kawashima H, Petryniak B, Hiraoka N, Mitoma J, Huckaby V, Nakayama J, Uchimura K, Kadomatsu K, Muramatsu T, Lowe JB, Fukuda M: N-Acetylglucosamine-6-O-sulfotransferase-1 and -2 cooperatively control lymphocyte homing through L-selectin ligand biosynthesis in high endothelial venules. *Nat Immunol* 6: 1096–1104, 2005.

- 20050038** Otani M, Shimojo H, Shiozawa S, Shigematsu H: Renal involvement in bone marrow transplantation. *Nephrology* **10**: 530–536, 2005.
- 20050039** Zhang L, Aoyagi D, Nakazawa K, Otani M: Post-inflammatory glomerular remodeling is influenced by transformed mesangial cells. *Pathol Int* **55**: 189–201, 2005.
- 20050040** Zhang M, Shimojo H, Ehara T, Shigematsu H: Decreased distribution of nitric oxide synthase and vasoactive intestinal polypeptide positive nerve cells in the sphincter of Oddi in humans with pancreatobiliary diseases. *Arch Histol Cytol* **68**: 121–131, 2005.
- 20050041** Hattori Y, Takeoka M, Nakajima K, Ehara T, Koyama M: A heteroplasmic mitochondrial DNA 3310 mutation in the ND1 gene in a patient with type 2 diabetes, hypertrophic cardiomyopathy, and mental retardation. *Exp Clin Endocr Diab* **113**: 318–323, 2005.
- 20050042** Chowdhury AKM, Ehara T, Higuchi M, Hora K, Shigematsu H: Immunohistochemical detection of immunoglobulins and complements in formaldehyde-fixed and paraffin-embedded renal biopsy tissues: an adjunct for diagnosis of glomerulonephritis. *Nephrology* **10**: 298–304, 2005.
- 20050043** Ehara T, Yazawa M, Konishi K, Hora K, Shigematsu H: Renal cholesterol embolism: Analysis of two spontaneous autopsy cases. *Nephrology* **10**: 90–96, 2005.
- 20050044** Hagsiwa S, Ohyama C, Takahashi T, Endoh M, Moriya T, Nakayama J, Arai Y, Fukuda M: Expression of core 2 β 1, 6-N-acetylglucosaminyltransferase facilitates prostate cancer progression. *Glycobiology* **15**: 1016–1024, 2005.
- 20050045** Ogawa S, Tagawa Y, Kamiyoshi A, Suzuki A, Nakayama J, Hashikura Y, Miyagawa S: Crucial roles of mesodermal cell lineages in a murine embryonic stem cell-derived in vitro liver organogenesis system. *Stem Cells* **23**: 903–913, 2005.
- 20050046** Hasegawa M, Imamura R, Kinoshita T, Matsumoto N, Masumoto J, Inohara N, Suda T: ASC-mediated NF- κ B activation leading to IL-8 production requires caspase-8 and is inhibited by CLARP. *J Biol Chem* **280**: 15122–15130, 2005.
- 20050047** Masumoto J, Inohara N: The Molecular Functions of Nod Proteins and their Associated Diseases. *Curr Med Chem-Anti-Inflamm. & Anti-Allergy Agents* **4**: 43–51, 2005.

Microbiology and Immunology

- 20050048** Silverman LR, Phipps AJ, Montgomery A, Fernandez S, Tsukahara T, Ratner L, Lairmore MD: In vivo analysis of replication and immunogenicity of proviral clones of human T-lymphotropic virus type 1 with selective envelope surface-unit mutations. *BLOOD* **106**: 3602–3608, 2005.

Preventive Medicine

- 20050049** Kosho T, Takahashi J, Ohashi H, Nishimura G, Kato H, Fukushima Y: Ehlers-Danlos syndrome type VIB with characteristic facies, decreased curvatures of the spinal column, and joint contractures in two unrelated girls. *Am J Med Genet A*. **138**: 282–287, 2005.
- 20050050** Kosho T, Matsushima K, Sahashi T, Mitsui N, Fukushima Y, Sobajima H, Ohashi H: “Ring syndrome” involving chromosome 2 confirmed by FISH analysis using chromosome-specific subtelomeric probes. *Genet Couns*. **16**: 65–70, 2005.
- 20050051** Kurosawa K, Kawame H, Okamoto N, Ochiai Y, Akatsuka A, Kobayashi M, Shimohira M, Mizuno S, Wada K, Fukushima Y, Kawawaki H, Yamamoto T, Masuno M, Imaizumi K, Kuroki Y: Epilepsy and neurological findings in 11 individuals with 1p36 deletions syndrome. *Brain Dev*. **27**: 378–382, 2005.
- 20050052** Yamanoshita O, Kubota T, Hou J, Ping YM, Zhang XL, Li XP, Li SS, Li XX, Zhu DC, Fukushima Y, Nakajima T: DHPLC is superior to SSCP in screening p53 mutations in esophageal cancer tissues. *Int J Cancer* **114**: 74–79, 2005.
- 20050053** Sakurai A, Uchino S, Takami H: Current status of clinical care for familial endocrine tumor syndromes in Japan. *Endocr J* **51**: 757–762, 2005.
- 200500054** Katai M, Sakurai A, Inaba H, Ikeo Y, Yamauchi K, Hashizume K: Octreotide as a rapid and effective painkiller for metastatic carcinoid tumor. *Endocr J* **51**: 277–280, 2005.
- 20050055** Komatsu K, Hamano H, Ochi Y, Takayama M, Muraki T, Yoshizawa K, Sakurai A, Ohta M, Kawa S: High prevalence of hypothyroidism in patients with autoimmune pancreatitis. *Dig Dis Sci* **50**: 1052–1057, 2005.
- 20050056** Tsukadaira A, Hirose Y, Aoki H, Ichikawa K, Sakurai A, Fukuzawa M: Diagnosis of fucosidosis through a

skin rash. *Intern Med* 44: 907–908, 2005.

20050057 Wakui K, Gregato G, Ballif BC, Glotzbach CD, Bailey KA, Kuo PL, Sue WC, Sheffield LJ, Irons M, Gomez EG, Hecht JT, Potocki L, Shaffer LG: Construction of a natural panel of 11p11.2 deletions and further delineation of the critical region involved in Potocki-Shaffer syndrome. *Eur J Hum Genet*. 138: 528–540, 2005.

20050058 Chuang L, Wakui K, Sue WC, Su MH, Shaffer LG, Kuo PL: Interstitial deletion 11(p11.12p11.2) and analphoid marker formation results in inherited Potocki-Shaffer syndrome. *Am J Med Genet A* 133: 180–183, 2005.

20050059 Kurotaki N, Stankiewicz P, Wakui K, Niikawa N, Lupski JR: Sotos syndrome common deletion is mediated by directly oriented subunits within inverted Sos-REP low-copy repeats. *Hum Mol Genet*. 14: 535–542, 2005.

20050060 Mendoza-Londono R, Lammer E, Watson R, Harper J, Hatamochi A, Hatamochi-Hayashi S, Napierala D, Hermanns P, Collins S, Roa BB, Hedge MR, Wakui K, Nguyen D, Stockton DW, Lee B: Characterization of a new syndrome that associates craniosynostosis, delayed fontanel closure, parietal foramina, imperforate anus, and skin eruption: CDAGS. *Am J Hum Genet*. 77: 161–168, 2005.

20050061 Napierala D, Garcia-Rojas X, Sam K, Wakui K, Chen C, Mendoza-Londono R, Zhou G, Zheng Q, Lee B: Mutations and promoter SNPs in RUNX2, a transcriptional regulator of bone formation. *Mol Genet Metab*. 86: 257–268, 2005.

20050062 Wada T, Sugie H, Fukushima Y, Saitoh S: Non-skewed X-inactivation may cause mental retardation in a female carrier of X-linked alpha-thalassemia/mental retardation syndrome (ATR-X): X-inactivation study of nine female carriers of ATR-X. *Am J Med Genet A*. 138: 18–20, 2005.

20050063 Akahoshi K, Ohashi H, Hattori Y, Saitoh S, Fukushima Y, Wada T: A woman with 46, XX, dup(16)(p13.11 p13.3) and the ATR-X phenotype. *Am J Med Genet A*. 132: 414–418, 2005.

Legal Medicine

20050064 Asamura H, Sakai H, Ota M, Kobayashi K, Tsukada K, Saito S, Oki T, Fukushima H: Personal Identification of Femurs with Length Disparity Recovered from Separate Locations. *Res Pract Forens Med* 48: 237–239, 2005.

20050065 Asamura H, Ito M, Takayanagi K, Kobayashi K, Ota M, Fukushima H: Hepatic portal venous gas on post-mortem CT scan. *Legal Medicine* 7: 326–330, 2005.

20050066 Kobayashi T, Sudo Y, Okamura S, Ohashi S, Urano F, Hosoi T, Segawa K, Mizuki N, Ota M: Monozygotic twins concordant for intestinal Behcet's disease. *J Gastroenterology* 40: 421–425, 2005.

20050067 Komatsu K, Hamano H, Ochi Y, Takayama M, Muraki T, Yoshizawa K, Sakurai A, Ota M, Kawa S: High Prevalence of Hypothyroidism in Patients with Autoimmune Pancreatitis. *Dig DisSc* 50: 1052–1057, 2005.

20050068 Shichi D, Kikkawa EF, Ota M, Katsuyama Y, Kimura A, Matsumori A, Kulski JK, Naruse TK, Inoko H: The haplotype block, NFKBIL1-ATP6V1G2-BAT1-MICB-MICA, within the class III-class I boundary region of the human major histocompatibility complex may control susceptibility to hepatitis C virus-associated dilated cardiomyopathy. *Tissue Antigens* 66: 200–208, 2005.

20050069 Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Tanaka E, Kiyosawa K: Genetic analysis of the HLA region of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *J Hepatol* 42: 578–584, 2005.

20050070 Zhao P, Ise H, Hongo M, Ota M, Konishi I, Nikaido T: Human Amniotic Mesenchymal Cells Have Some Characteristics of Cardiomyocytes. *Transplantation* 79: 528–535, 2005.

Internal Medicine 1

20050071 Fujimoto K, Yasuo M, Urushibata K, Hanaoka M, Koizumi T, Kubo K: Airway inflammation during stable and acutely exacerbated chronic obstructive pulmonary disease. *Eur Respir J* 25: 640–646, 2005.

20050072 Fukuchi Y, Nagai A, Seyama K, Nishimura M, Hirata, K Kubo, K Ichinose, M Aizawa, H Research Group TB: Clinical efficacy and safety of transdermal tulobuterol in the treatment of stable COPD: an open-label comparison with inhaled salmeterol. *Treat Respir Med* 4: 447–455, 2005.

20050073 Hayashi M, Fujimoto K, Urushibata K, Imamura H, Kinoshita O, Kubo K: Nocturnal oxygen desaturation as a predictive risk factor for coronary restenosis after coronary intervention. *Circ J* 69: 1320–1326, 2005.

20050074 Hayashi R, Matsuzawa Y, Kubo K, Kobayashi T: Effects of simulated high altitude on event-related poten-

- tial (P300) and auditory brain-stem responses. *Clin Neurophysiol* **116**: 1471–1476, 2005.
- 20050075** Hayashida M, Watanabe N, CImamura H, Kumazaki S, Kitabayashi H, Takahashi W, Uchikawa S, Yazaki Y, Kubo K: Congenital solitary kidney with renovascular hypertension diagnosed by means of captopril-enhanced renography and magnetic resonance angiography. *Int Heart J* **46**: 347–353, 2005.
- 20050076** Hongo M, Mawatari E, Sakai A, Ruan Z, Koizumi T, Terasawa F, Yazaki Y, Kinoshita O, Ikeda U, Shibamoto T: Effects of nicorandil on monocrotaline-induced pulmonary arterial hypertension in rats. *J Cardiovasc Pharmacol* **46**: 452–458, 2005.
- 20050077** Ishizaki T, Koizumi T, Ruan Z, Wang Z, Chen Q, Sakai A: Nitric oxide inhibitor altitude-dependently elevates pulmonary arterial pressure in high-altitude adapted yaks. *Respir Physiol Neurobiol* **146**: 225–230, 2005.
- 20050078** Izawa A, Sekimura N, Uchikawa S, Yazaki Y, Kinoshita O, Owa M, Kubo K, Ikeda U, Sekiguchi M, Kitahara H, Amano J, Imamura H: A critical increase in right-to-left shunt after acute myocardial infarction in a 68-year-old male with tetralogy of Fallot. *Int Heart J* **46**: 167–174, 2005.
- 20050079** Jian MY, Koizumi T, Kubo K: Effects of nitric oxide synthase inhibitor on acid aspiration-induced lung injury in rats. *Pulm Pharmacol Ther* **18**: 33–39, 2005.
- 20050080** Jian MY, Koizumi T, Tsushima K, Fujimoto K, Kubo K: Activated protein C attenuates acid-aspiration lung injury in rats. *Pulm Pharmacol Ther* **18**: 291–296, 2005.
- 20050081** Kashima Y, Koizumi T, Yamamoto H, Honda T, Kubo K: Hepatobiliary and pancreatic: Langerhans' cell histiocytosis. *J Gastroenterol Hepatol* **20**: 1619, 2005.
- 20050082** Kinoshita O, Ogiwara F, Hanaoka T, Tomita T, Yokozeki O, Kai R, Uchikawa S, Kogashi K, Tsutsui H, Imamura H, Yazaki Y, Ikeda U, Hongo M, Kubo K: Large saccular aneurysm in a coronary arterial fistula -a case report. *Angiology* **56**: 233–235, 2005.
- 20050083** Koizumi T, Takizawa M, Nakai K, Yamamoto Y, Murase S, Fujii T, Kobayashi T, Hatayama O, Fujimoto K, Kubo K: Trial of remote telemedicine support for patients with chronic respiratory failure at home through a multistation communication system. *Telemed J E Health* **11**: 481–486, 2005.
- 20050084** Ruan Z, Koizumi T, Sakai A, Ishizaki T, Kubo K, Shibamoto T, Wang Z: Comparison of cardiopulmonary response to endogenous nitric oxide inhibition in pigs inhabited at three levels of altitude. *Eur J Appl Physiol* **94**: 93–96, 2005.
- 20050085** Shibamoto T, Ruan Z, Cui S, Kurata Y, Koizumi T, Kubo K: Anaphylactic hepatic venoconstriction is attenuated by nitric oxide released via shear stress-dependent and -independent mechanisms in Guinea pig. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **32**: 288–293, 2005.
- 20050086** Shirahata K, Fujimoto K, Arioka H, Shouda R, Kudo K, Ikeda S: Prevalence and clinical features of cough variant asthma in a general internal medicine outpatient clinic in Japan. *Respirology* **10**: 354–358, 2005.
- 20050087** Suzuki K, Tanaka H, Sahara H, Tanaka N, Tamura Y, Naruse T, Inoko H, Tsushima K, Kubo K, Abe S, Sato N: HLA class II DPB1, DQA1, DQB1, and DRB1 genotypic associations with occupational allergic cough to Bunashimeji mushroom. *Tissue Antigens* **65**: 459–466, 2005.
- 20050088** Tsushima K, Fujimoto K, Yoshikawa S, Kawakami S, Koizumi T, Kubo K: Hypersensitivity pneumonitis due to Bunashimeji mushrooms in the mushroom industry. *Int Arch Allergy Immunol* **137**: 241–248, 2005.
- 20050089** Yasuo M, Okada M, Koizumi T, Kubo K: Myocardial metastasis from primary lung cancer. *Intern Med* **44**: 1108–1109, 2005.
- 20050090** Yoshiike F, Koizumi T, Kitaguchi Y, Hatayama O, Yasuo M, Sasabayashi M, Wakamatsu H, Fujimoto K, Kubo K: Phase I trial of nedaplatin and paclitaxel for patients with non-small cell lung cancer. *J Chemother* **17**: 550–554, 2005.
- 20050091** Yoshida T, Tsushima K, Tsuchiya A, Nishikawa N, Shirahata K, Kaneko K, Ito K, Kawakami H, Nakagawa S, Suzuki T, Kubo K, Ikeda S: Risk factors for hospital-acquired bacteremia. *Intern Med* **44**: 1157–1162, 2005.
- 20050092** Yoshikawa S, Miyahara T, Reynolds SD, Stripp BR, Angheliescu M, Eyal FG, Parker JC: Clara cell secretory protein and phospholipase A2 activity modulate acute ventilator-induced lung injury in mice. *J Appl Physiol* **98**: 1264–1271, 2005.

Internal Medicine 2

- 20050093** Akiba J, Umemura T, Alter HJ, Kojiro M,

- Tabor E: SEN virus: epidemiology and characteristics of a transfusion-transmitted virus. *Transfusion* 45: 1084–1088, 2005.
- 20050094 Asano N, Suzuki R, Kagami Y, Ishida F, Kitamura K, Fukutani H, Morishima Y, Takeuchi K, Nakamura S: Clinicopathologic and prognostic significance of cytotoxic molecule expression in nodal peripheral T-cell lymphoma, unspecified. *Am J Surg Pathol* 29: 1284–1293, 2005.
- 20050095 Choi YL, Moriuchi R, Osawa M, Iwama A, Makishima H, Wada T, Kisanuki H, Kaneda R, Ota J, Koinuma K, Ishikawa M, Takada S, Yamashita Y, Oshimi K, Mano H: Retroviral expression screening of oncogenes in natural killer cell leukemia. *Leuk Res* 29: 943–949, 2005.
- 20050096 Chowdhury AR, Ehara T, Higuchi M, Hora K, Shigematsu H: Immunohistochemical detection of immunoglobulins and complements in formaldehyde-fixed and paraffin-embedded renal biopsy tissues; an adjunct for diagnosis of glomerulonephritis. *Nephrology* 10: 298–304, 2005.
- 20050097 Ehara T, Yazawa M, Konishi K, Hora K, Shigematsu H: Renal cholesterol embolism: analysis of two spontaneous autopsy cases. *Nephrology* 10: 90–96, 2005.
- 20050098 Fujimori K, Shimodaira S, Akamatsu T, Furihata K, Katsuyama T, Hosaka S: Effect of *Helicobacter pylori* eradication on ongoing mutation of immunoglobulin genes in gastric MALT lymphoma. *Br J Cancer* 31: 312–319, 2005.
- 20050099 Gad A, Tanaka E, Matsumoto A, Wahab MA, Serwah Ael-H, Attia F, Ali K, Hassouba H, el-Deeb Ael-R, Ichijyo T, Umemura T, Muto H, Yoshizawa K, Kiyosawa K: Assessment of KL-6 as a tumor marker in patients with hepatocellular carcinoma. *World J Gastroenterol* 14: 6607–6612, 2005.
- 20050100 Gad A, Tanaka E, Matsumoto A, Serwah Ael-H, Attia F, Hassan A, Ali K, Abbas A, el-Deeb Ael-, Sun X, Umemura T, Ichijyo T, Ehara T, Yoshizawa K, Kiyosawa K: Ethnicity affects the diagnostic validity of alpha-fetoprotein in hepatocellular carcinoma. *Asia-Pacific Journal of clinical oncology* 1: 64–70, 2005.
- 20050101 Hamano H, Kawa S, Uehara T, Ochi Y, Takayama M, Komatsu K, Muraki T, Umino J, Kiyosawa K, Miyagawa S: Immunoglobulin G4-related lymphoplasma-cytic sclerosing cholangitis that mimics infiltrating hilar cholangiocarcinoma: part of a spectrum of autoimmune pancreatitis?. *Gastrointest Endosc* 62: 152–157, 2005.
- 20050102 Higuchi M, Agatsuma T, Iizima M, Yamazaki Y, Saita T, Ichikawa T, Kamiyo Y, Arakura H, Hora K, Kiyosawa K: A case of drug-induced hypersensitivity syndrome with multiple organ involvement treated with plasma exchange. *Ther Apher Dial* 9: 412–416, 2005.
- 20050103 Higuchi M, Hata T, Furuya S, Hosaka S, Kamiyo Y, Kiyosawa K, Ishizuka O, Nishizawa O, Hora K: Epstein-Barr virus-related primary central nervous system lymphoma after cadaveric renal transplantation improved by treatment with high-dose methotrexate followed by irradiation. *Nephrology* 10: 321–324, 2005.
- 20050104 Iino S, Toyota J, Kumada H, Kiyosawa K, Kakumu S, Sata M, Suzuki H, Martins EB: The efficacy and safety of thymosin alpha-1 in Japanese patients with chronic hepatitis B; results from a randomized clinical trial. *J Viral Hepat* 12: 300–306, 2005.
- 20050105 Kawa S, Yoshizawa K, Nikaido T, Kiyosawa K: Inhibitory effect of 22-oxa-1,25-dihydroxyvitamin D3, maxacalcitol, on the proliferation of pancreatic cancer cell lines. *J Steroid Biochem Mol Biol* 97: 173–177, 2005.
- 20050106 Kimura T, Ohno N, Terada N, Rokuhara A, Matsumoto A, Yagi S, Tanaka E, Kiyosawa K, Ohno S, Maki N: Hepatitis B virus DNA-negative Dane particles lack core protein but contain a 22-kDa precore protein without C-terminal arginine-rich domain. *J Biol Chem* 10: 21713–21719, 2005.
- 20050107 Komatsu K, Hamano H, Ochi Y, Takayama M, Muraki T, Yoshizawa K, Sakurai A, Ota M, Kawa S: High prevalence of hypothyroidism in patients with autoimmune pancreatitis. *Dig Dis Sci* 50: 1052–1057, 2005.
- 20050108 Makishima H, Ito T, Asano N, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamiyo Y, Nakazawa Y, Suzuki T, Kobayashi H, Kiyosawa K, Ishida F: Significance of chemokine receptor expression in aggressive NK cell leukemia. *Leukemia* 19: 1169–1174, 2005.
- 20050109 Matsuda M, Hamano H, Yoshida T, Gono T, Uehara T, Kawa S, Ikeda S: Seronegative Sjogren syndrome with asymptomatic autoimmune sclerosing pancreatitis. *Clin Rheumatol* 15: 1–3, 2005.
- 20050110 Matsumoto A, Tanaka E, Rokuhara A, Kiyosawa K, Kumada H, Omata M, Okita K, Hayashi N, Okanoue T, Iino S, Tanikawa K: the Inuyama Hepatitis Study Group: Efficacy of lamivudine for preventing hepato-

- cellular carcinoma in chronic hepatitis B: A multicenter retrospective study of 2795 patients. *Hepatol Res* 14: 173–184, 2005.
- 20050111** Momosaki S, Umemura T, Scudamore CH, Kojiro M, Alter HJ, Tabor E: SEN virus infection in patients with hepatocellular carcinoma. *J Viral Hepat* 12: 435–438, 2005.
- 20050112** Muraki M, Kanno Y, Higuchi K, Shirotori K, Oguchi T, Hora K, Kiyosawa K: Laceration of gastric mucosa associated with dialysis-related amyloidosis. *Clin Nephrol* 64: 448–451, 2005.
- 20050113** Muraki T, Hamano H, Ochi Y, Arakura N, Takayama M, Komatsu K, Komiyama Y, Kawa S, Uehara T, Kiyosawa K: Corticosteroid-responsive pancreatic cyst found in autoimmune pancreatitis. *J Gastroenterol* 40: 761–766, 2005.
- 20050114** Okiyama Y, Matsuzawa K, Hidaka E, Sano K, Akamatsu T, Ota H: *Helicobacter heilmannii* infection: clinical, endoscopic and histopathological features in Japanese patients. *Pathol Int* 55: 398–404, 2005.
- 20050115** Rokuhara A, Sun X, Tanaka E, Kimura T, Matsumoto A, Yao D, Yin L, Wang N, Maki N, Kiyosawa K: Hepatitis B virus core and core-related antigen quantitation in Chinese patients with chronic genotype B and C hepatitis B virus infection. *J Gastroenterol Hepatol* 20: 1726–1730, 2005.
- 20050116** Sun X, Rokuhara A, Tanaka E, Gad A, Mutou H, Matsumoto A, Yoshizawa K, Kiyosawa K: Nucleotide mutations associated with hepatitis B e antigen negativity. *J Med Virol* 76: 170–175, 2005.
- 20050117** Tanaka E, Matsumoto A, Takeda N, Li TC, Umemura T, Yoshizawa K, Miyakawa Y, Miyamura T, Kiyosawa K: Age-specific antibody to hepatitis E virus has remained constant during the past 20 years in Japan. *J Viral Hepat* 12: 439–442, 2005.
- 20050118** Tong Y, Hara A, Komatsu M, Tanaka N, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T: Suppression of expression of muscle-associated proteins by PPARalpha in brown adipose tissue. *Biochem Biophys Res Commun* 14: 76–83, 2005.
- 20050119** Uehara T, Hamano H, Kawa S, Sano K, Honda T, Ota H: Distinct clinicopathological entity 'autoimmune pancreatitis-associated sclerosing cholangitis'. *Pathol Int* 55: 405–411, 2005.
- 20050120** Yagi S, Mori K, Tanaka E, Matsumoto A, Sunaga F, Kiyosawa K, Yamaguchi K: Identification of novel HCV subgenome replicating persistently in chronic active hepatitis C patients. *J Med Virol* 77: 399–413, 2005.
- 20050121** Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Tanaka E, Kiyosawa K: Genetic analysis of the HLA region of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *J Hepatol* 42: 578–584, 2005.
- 20050122** Zeniya M, Watanabe F, Morizane T, Shibata M, Maeyama S, Kage M, Nakanuma Y, Toda G: Study Group of Intractable Liver Diseases for Research on a Specific Disease, Health Science Research Grant, Ministry of Health, Labour, and Welfare of Japan. : Diagnosing clinical subsets of autoimmune liver diseases based on a multivariable model. *J Gastroenterol* 40: 1148–1154, 2005.

Internal Medicine 3

- 2005123** Fukushima K, Yazaki M, Kaneko K, Fushimi T, Yamamoto K, Hashimoto T, Oguchi K, Ikeda S: Nonparaneoplastic, Nonherpetic Limbic Encephalitis with Severe Episodic Hypothermia: A Case Report. *Eur Neurol* 54: 170–174, 2005.
- 20050124** Fushimi T, Takahashi Y, Kashima Y, Fukushima K, Ishii W, Kaneko K, Yazaki M, Nakamura A, Tokuda T, Matsuda M, Furuya R, Ikeda S: Severe protein losing enteropathy with intractable diarrhea due to systemic AA amyloidosis, successfully treated with corticosteroid and octreotide. *Amyloid* 12: 48–53, 2005.
- 20050125** Hashimoto T, Ohara S, Yanagisawa N, Ikeda S: Twenty-year follow-up of a patient with subacute sclerosing panencephalitis. *Eur Neurol* 54: 60–62, 2005.
- 20050126** Hashimoto T, Shindo M, Morita H, Yanagisawa N, Ikeda S: On the errors in assessment of severity of involuntary movements using surface EMG. *J Electromyogr Kinesiol* 15: 316–322, 2005.
- 20050127** Ishii W, Matsuda M, Okamoto N, Mukaide M, Shimojima Y, Yazaki M, Ikeda S: Reactive arthritis due to asymptomatic infection of *Chlamydia trachomatis*. *Intern Med* 44: 509–510, 2005.
- 20050128** Ishii W, Matsuda M, Okamoto N, Shimojima Y, Yazaki M, Motomura M, Ikeda S: Myasthenia gravis with anti-MuSK antibody, showing progressive muscular atrophy without blepharoptosis. *Intern Med* 44: 671–672, 2005.
- 20050129** Kaneko K, Matsuda M, Sekijima Y, Hosoda W,

- Gono T, Hoshi K, Shimojo H, Ikeda S: Acute respiratory distress syndrome due to systemic lupus erythematosus with hemophagocytic syndrome: an autopsy report. *Clin Rheumatol* **24**: 158–161, 2005.
- 20050130** Kashima Y, Shimojima Y, Fukushima K, Kaneko K, Yazaki M, Hashimoto T, Oguchi K, and Ikeda S: Paraneoplastic neurologic syndrome associated with small breast cancer: diagnostic value of FDG-PET for detection of underlying malignancy. *Intern Med* **44**: 522–523, 2005.
- 20050131** Koike H, Hirayama M, Yamamoto M, Ito H, Hattori N, Umehara F, Arimura K, Ikeda S, Ando Y, Nakazato M, Kaji R, Hayasaka K, Nakagawa M, Sakoda S, Matsumura K, Onodera O, Baba M, Yasuda H, Saito T, Kira J, Nakashima K, Oka N, Sobue G: Age associated axonal features in HNPP with 17p11.2 deletion in Japan. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* **76**: 1109–1114, 2005.
- 20050132** Matsuda M, Dohi-Iijima N, Nakamura A, Sekijima Y, Morita H, Matsuzawa S, Sato S, Yahikozawa H, Tabata K, Yanagawa S, Ikeda S: Increase in incidence of elderly-onset patients with myasthenia gravis in Nagano Prefecture, Japan. *Intern Med* **44**: 572–577, 2005.
- 20050133** Matsuda M, Shimojima Y, Gono T, Ishii W, Kaneko K, Yazaki M, Ikeda S: Remitting seronegative symmetrical synovitis with pitting oedema/polymyalgia rheumatica after infection with *Mycoplasma pneumoniae*. *Ann Rheum Dis* **64**: 1797–1798, 2005.
- 20050134** Matsuda M, Yamada T, Gono T, Shimojima Y, Ishii W, Fushimi T, Sakashita K, Koike K, Ikeda S: Serum levels of free light chain before and after chemotherapy in primary systemic amyloidosis. *Intern Med* **44**: 428–433, 2005.
- 20050135** Mitsuhashi S, Yazaki M, Tokuda T, Sekijima Y, Washimi Y, Shimizu Y, Ando Y, Benson MD, Ikeda S: Biochemical characteristics of variant transthyretins causing hereditary leptomeningeal amyloidosis. *Amyloid* **12**: 216–225, 2005.
- 20050136** Morita H, Shindo M, Ikeda S: Paradoxical modulation of tendon tap reflex during voluntary contraction in Parkinson's disease. *Clin Neurophysiol* **116**: 769–774, 2005.
- 20050137** Nakamura A, Yoshida K, Ueda H, Takeda S, Ikeda S: Up-regulation of mitogen activated protein kinases in mdx skeletal muscle following chronic treadmill exercise. *Biochim Biophys Acta* **1740**: 326–331, 2005.
- 20050138** Nakamura A, Tojo K, Takasu K, Kaneko K, Komastu H, Ikeda S: Unilateral oculomotor nerve palsy induced by combination therapy of interferon-alpha2b and ribavirin. *Intern Med* **44**: 682–683, 2005.
- 20050139** Nakamura A, Yazaki M, Tokuda T, Hattori T, Ikeda S: A Japanese patient with familial Mediterranean fever associated with compound heterozygosity for pyrin variant E148Q/M694I. *Intern Med* **44**: 261–265, 2005.
- 20050140** Ogiwara F, Koyama J, Ikeda S, Kinoshita O, Rodney H, Falk: Comparison of the strain Doppler echocardiographic features of familial amyloid polyneuropathy (FAP) and light-chain amyloidosis. *Am J Cardiol* **95**: 538–540, 2005.
- 20050141** Okano T, Yoshida K, Nakamura A, Sasazawa F, Oide T, Takeda S, Ikeda S: Chronic exercise accelerates the degeneration-regeneration cycle and downregulates insulin-like growth factor-1 in muscle of mdx mice. *Muscle Nerve* **32**: 191–199, 2005.
- 20050142** Roze E, Paschke E, Lopez N, Eck T, Yoshida K, Maurel-Ollivier A, Doummar D, Caillaud C, Galanaud D, Billette de Villemeur T, Vidailhet M, Roubergue A: Dystonia and parkinsonism in GM1 type 3 gangliosidosis. *Mov Disord* **20**: 1366–1369, 2005.
- 20050143** Ryu JK, Baik HW, Bae JS, Hwang TJ, Paik SY, Yu HJ, Choi BO, Takei Y, Ikeda S: Familial amyloid polyneuropathy in Korea: the first case report with a proven ATTR Lys35Asn gene. *Amyloid* **12**: 62–64, 2005.
- 20050144** Sekijima Y, Hashimoto T, Koshihara H, Kawachi Y, Otsuka F, Ikeda S: Massive mesenteric edema in a patient with type I hereditary angioedema. *Mod Rheumatol* **15**: 361–363, 2005.
- 20050145** Shimojima Y, Hashimoto T, Kaneko K, Yazaki M, Yoshida K, Gono T, Yamada R, Hongo K, Ikeda S: Thalamic stimulation for disabling tremor in a patient with spinocerebellar degeneration. *Stereotact Funct Neurosurg* **83**: 131–134, 2005.
- 20050146** Shimojima Y, Matsuda M, Gono T, Ishii W, Ikeda S: Relationship between clinical factors and neuropsychiatric manifestations in systemic lupus erythematosus. *Clin Rheumatol* **24**: 469–475, 2005.
- 20050147** Shimojima Y, Matsuda M, Gono T, Ishii W, Ikeda S: Serum amyloid as a potent therapeutic marker in a refractory patient with polymyalgia rheumatica. *Intern Med* **44**: 1009–1012, 2005.

- 20050148** Shimojima Y, Matsuda M, Gono T, Ishii W, Fushimi T, Hoshii Y, Yamada T, Ikeda S: Correlation between serum levels of free light chain and phenotype of plasma cells in bone marrow in primary AL amyloidosis. *Amyloid* **12**: 33–40, 2005.
- 20050149** Shimojima Y, Matsuda M, Ishii W, Koyama J, Yamamoto K, Shimodaira S, Sakashita K, Koike K, Ikeda S: High-dose melphalan followed by autologous stem cell support in primary systemic AL amyloidosis with multiple organ involvement. *Intern Med* **44**: 484–489, 2005.
- 20050150** Shimojima Y, Yazaki M, Kaneko K, Fukushima K, Morita H, Hashimoto T, Ikeda S: Characteristic spinal MRI findings of HIV-associated myelopathy in an AIDS patient. *Intern Med* **44**: 763–764, 2005.
- 20050151** Shirahata K, Fujimoto K, Arioka H, Shouda R, Kudo K, Ikeda S: Prevalence and clinical features of cough variant asthma in a general internal medicine outpatient clinic in Japan. *Respirology* **10**: 354–358, 2005.
- 20050152** Suzuki N, Suzuki T, Inagaki K, Ito S, Kono M, Fukai K, Takama H, Sato K, Ishikawa O, Abe M, Shimizu H, Kawai M, Horikawa T, Yoshida K, Matsumoto K, Terui T, Tsujioka K, Tomita Y: Mutation analysis of the ADAR1 gene in dyschromatosis symmetrica hereditaria and genetic differentiation from both dyschromatosis universalis hereditaria and acropigmentatio reticularis. *J Invest Dermatol* **124**: 1186–1192, 2005.
- 20050153** Suzuki T, Nakakura A, Yazaki M, Ikeda S: A Japanese case of Familial Mediterranean Fever with homozygosity for the pyrin E148Q mutation. *Intern Med* **44**: 765–766, 2005.
- 20050154** Tojo K, Tokuda T, Hoshii Y, Fu X, Higuchi K, Matsui T, Kametani F, Ikeda S: Unexpectedly high incidence of visceral AA-amyloidosis in slaughtered cattle in Japan. *Amyloid* **12**: 103–108, 2005.
- 20050155** Takei Y, Ikeda S, Ikegami T, Hashikura Y, Miyagawa S, Ando Y: Japanese Liver Transplantation Soc: Ten years of experience with liver transplantation for familial amyloid polyneuropathy in Japan: outcomes of living donor liver transplantations. *Intern Med* **44**: 1151–1156, 2005.
- 20050156** Yamamoto K, Watarai M, Hashimoto T, Ikeda S: Chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy with autonomic involvement. *Muscle Nerve* **31**: 108–112, 2005.
- 20050157** Yazaki M, Takei Y, Kobayashi K, Saheki T, Ikeda S: Risk of worsened encephalopathy after intravenous glycerol therapy in patients with adult-onset type II citrullinemia (CTLN2). *Intern Med* **44**: 188–195, 2005.
- 20050158** Yoshida T, Tsushima K, Tsuchiya A, Nishikawa N, Shirahata K, Kaneko K, Ito K, Kawakami H, Nakagawa S, Suzuki T, Kubo K, Ikeda S: Risk factors for hospital-acquired bacteremia. *Intern Med* **44**: 1157–1162, 2005.

Psychiatry

- 20050159** Amano N, Yagishita S: A 74-year-old woman presenting slowly progressive dementia and emotional instability. *Neuropathology* **25**: 107–109, 2005.
- 20050160** Kazuno A, Munakata K, Mori K, Tanaka M, Nanko S, Kunugi H, Umekage T, Tochigi M, Kohda K, Sasaki T, Akiyama T, Washizuka S, Kato N, Kato T: Mitochondrial DNA sequence analysis of patients with 'atypical psychosis'. *Psychiatry Clin Neurosci* **59**: 497–503, 2005.
- 20050161** Suda K, Hayashi N, Hiraga M: Predicting features of later development of schizophrenia among patients with acute and transient psychotic disorder. *Psychiatry Clin Neurosci* **59**: 146–150, 2005.
- 20050162** Washizuka S, Kakiuchi C, Mori K, Tajima O, Akiyama T, Kato T: Expression of mitochondria-related genes in lymphoblastoid cells from patients with bipolar disorder. *Bipolar Disord* **7**: 146–152, 2005.

Pediatrics

- 20050163** Yasui K, Kobayashi N, Yamazaki T, Agematsu K, Matsuzaki S, Ito S, Nakata S, Baba A, Koike K: Superoxide dismutase (SOD) as a potential inhibitory mediator of inflammation via neutrophil apoptosis. *Free Radic Res* **39**: 755–762, 2005.
- 20050164** Yasui K, Kobayashi N, Yamazaki T, Agematsu K: Thalidomide as an immunotherapeutic agent: the effects on neutrophil-mediated inflammation. *Curr Pharm Des* **11**: 395–401, 2005.
- 20050165** Yasui K, Kobayashi N, Yamazaki T, Koike K, Fukushima K, Taniuchi S, Kobayashi Y: Neutrophilic inflammation in childhood bronchial asthma. *Thorax* **60**: 704–705, 2005.
- 20050166** Yasui K, Baba A, Iwasaki Y, Kubo T, Aoyama

- K, Mori T, Yamazaki T, Kobayashi N, Ishiguro A: Neutrophil-mediated inflammation in respiratory syncytial viral bronchiolitis. *Pediatr Int* 47: 190–195, 2005.
- 20050167 Shiohara M, Koike K: Regulation of mast cell development. *Chem Immunol Allergy* 87: 1–21, 2005.
- 20050168 Matsuzaki S, Matsuda K, Miki J, Nakazawa Y, Sakashita K, Kamijo T, Hidaka E, Koike K: Development of two cytogenetically abnormal clones from multipotential hematopoietic stem cells in a patient with juvenile myelomonocytic leukemia. *Leuk Res* 29: 1069–1072, 2005.
- 20050169 Matsuzaki S, Shinozaki K, Kobayashi N, Agematsu K: Polarization of Th1/Th2 in human CD4⁺ T cells separated by CD62L: analysis by transcription factors. *Allergy* 60: 780–787, 2005.
- 20050170 Yamazaki T, Nagumo H, Hayashi T, Sugane K, Agematsu K: CD72-mediated suppression of human naive B cell differentiation by down-regulating X-box binding protein 1. *Eur J Immunol* 35: 2325–2334, 2005.
- 20050171 Shi Y, Yamazaki T, Okubo Y, Uehara Y, Sugane K, Agematsu K: Regulation of aged humoral immune defense against pneumococcal bacteria by IgM memory B cell. *J Immunol* 175: 3262–3267, 2005.
- 20050172 Sekiguchi Y, Yasui K, Yamazaki T, Agematsu K, Kobayashi N, Koike K: Effective combination therapy using interferon-gamma and interleukin-2 for disseminated *Mycobacterium avium* complex infection in a pediatric patient with AIDS. *Clin Infect Dis* 41: e104–e106, 2005.
- 20050173 Zhao XY, Sakashita K, Kamijo T, Hidaka E, Sugane K, Kubota T, Koike K: Granulocyte-macrophage colony-stimulating factor induces de novo methylation of the p15 CpG island in hematopoietic cells. *Cytokine* 31: 203–212, 2005.
- 20050174 Matsuda M, Yamada T, Gono T, Shimojima Y, Ishii W, Fushimi T, Sakashita K, Koike K, Ikeda S: Serum levels of free light chain before and after chemotherapy in primary systemic AL amyloidosis. *Intern Med* 44: 428–433, 2005.
- 20050175 Hasegawa D, Manabe A, Kubota T, Kawasaki H, Hirose I, Ohtsuka Y, Tsuruta T, Ebihara Y, Goto Y, Zhao XY, Sakashita K, Koike K, Isomura M, Kojima S, Hoshika A, Tsuji K, Nakahata T: Methylation status of the *p15* and *p16* genes in paediatric myelodysplastic syndrome and juvenile myelomonocytic leukaemia. *Br J Haematol* 128: 805–812, 2005.
- 20050176 Ishii E, Ueda I, Shirakawa R, Yamamoto K, Horiuchi H, Ohga S, Furuno K, Morimoto A, Imayoshi M, Ogata Y, Zaitzu M, Sako M, Koike K, Sakata A, Takada H, Hara T, Imashuku S, Sasazuki T, Yasukawa M: Genetic subtypes of familial hemophagocytic lymphohistiocytosis: correlations with clinical features and cytotoxic T lymphocyte/natural killer cell functions. *Blood* 105: 3442–3448, 2005.
- 20050177 Masuya M, Moussa O, Abe T, Deguchi T, Higuchi T, Ebihara Y, Spyropoulos DD, Watson DK, Ogawa M: Dysregulation of granulocyte, erythrocyte, and NK cell lineages in *Fli-1* gene-targeted mice. *Blood* 105: 95–102, 2005.
- 20050178 Uchida C, Miwa S, Kitagawa K, Hattori T, Isobe T, Otani S, Oda T, Sugimura H, Kamijo T, Ookawa K, Yasuda H, Kitagawa M: Enhanced Mdm2 activity inhibits pRB function via ubiquitin-dependent degradation. *EMBO J* 24: 160–169, 2005.
- 20050179 Igarashi S, Manabe A, Ohara A, Kumagai M, Saito T, Okimoto Y, Kamijo T, Isoyama K, Kajiwarra M, Sotomatsu M, Sugita K, Sugita K, Maeda M, Yabe H, Kinoshita A, Kaneko T, Hayashi Y, Ikuta K, Hanada R, Tsuchida M: No advantage of dexamethasone over prednisolone for the outcome of standard- and intermediate-risk childhood acute lymphoblastic leukemia in the Tokyo Children's Cancer Study Group L95-14 protocol. *J Clin Oncol* 23: 6489–6498, 2005.
- 20050180 Shimojima Y, Matsuda M, Ishii W, Koyama J, Yamamoto K, Shimodaira S, Sakashita K, Koike K, Ikeda S: High-dose melphalan followed by autologous stem cell support in primary systemic AL amyloidosis with multiple organ involvement. *Intern Med* 44: 484–489, 2005.

Dermatology

- 20050181 Hatta N, Hirano T, Kimura T, Hashimoto k, Mehregan DR, Ansai S, Takehara K, Takata M: Molecular diagnosis of basal cell carcinoma and other basaloid cell neoplasms of the skin by the quantification of *Gli1* transcript levels. *J Cutan Pathol* 32: 131–136, 2005.
- 20050182 Kato H, Hayashi K, Saida T, Kontani K, Nishizawa O: Urethral Advancement Procedure for Reconstruction after Excision of Male Parametarial Melanoma in situ. *Urol Int* 74: 183–184, 2005.
- 20050183 Saida T: Lessons learned from studies of the

development of early melanoma. *Int J Clin Oncol* 10: 371–374, 2005.

- 20050184** Suzuki N, Suzuki T, Inagaki K, Ito S, Kono M, Fukai K, Takama H, Sato K, Ishikawa O, Abe M, Shimizu H, Kawai M, Horikawa T, Yoshida K, Matsumoto K, Terui T, Tsujioka K, Tomita Y: Mutation Analysis of the *ADAR1* Gene in Dyschromatosis Symmetrica Hereditaria and Genetic Differentiation from both Dyschromatosis Universalis Hereditaria and Acropigmentatio Reticularis. *J Invest Dermatol* 124: 1186–1192, 2005.
- 20050185** Takata M, Goto Y, Ichii N, Yamaura M, Murata H, Koga H, Fujimoto A, Saida T: Constitutive Activation of the Mitogen-Activated Protein Kinase Signaling Pathway in Acral Melanomas. *J Invest Dermatol* 125: 318–322, 2005.
- 20050186** Takata M, Suzuki T, Ansai S, Kimura T, Shirasaki F, Hatta N, Saida T: Genome profiling of melanocytic tumors using multiplex ligation-dependent probe amplification (MLPA): Its usefulness as an adjunctive diagnostic tool for melanocytic tumors. *J Dermatol Sci* 40: 51–57, 2005.
- 20050187** Takata M, Saida T: Early cancers of the skin: clinical, histopathological, and molecular characteristics. *Int J Clin Oncol* 10: 391–397, 2005.
- 20050188** Tanaka K, Ito A, Kobayashi T, Kawamura T, Shimada S, Matsumoto K, Saida T, Honda H: Intratumoral injection of immature dendritic cells enhances antitumor effect of hyperthermia using magnetic nanoparticles. *Int J Cancer* 116: 624–633, 2005.
- 20050189** Tanaka K, Ito A, Kobayashi T, Kawamura T, Shimada S, Matsumoto K, Saida T, Honda H: Heat Immunotherapy Using Magnetic Nanoparticles and Dendritic Cells for T-Lymphoma. *J Biosci Bioeng* 100: 112–115, 2005.
- 20050190** Yamaura M, Takata M, Miyazaki A, Saida T: Specific Dermoscopy Patterns and Amplifications of the Cyclin D1 Gene to Define Histopathologically Unrecognizable Early Lesions of Acral Melanoma In Situ. *Arch Dermatol* 141: 1413–1418, 2005.
- 20050191** Grin CM, Saida T: Pigmented nevi of the palms and soles. Marghoob AA, Braun R, Kopf AW eds: *Atlas of Dermoscopy*. pp 271–279, Taylor & Francis, London, 2005.
- 20050192** Saida T, Miyazaki A, Grin CM: Acrolentiginous melanoma. Marghoob AA, Braun R, Kopf AW eds: *Atlas of Dermoscopy*. pp 221–233, Taylor & Francis, London, 2005.
- 20050193** Shikama N, Ogawa K, Tanaka S, Toita T, Nakamura K, Uno T, Ohnishi H, Itami J, Tada T, Saeki N: Lack of benefit of spinal irradiation in the primary treatment of intracranial germinoma. *Cancer* 104: 126–134, 2005.
- 20050194** Kaneko T, Momose M, Kadoya M: Neuroimaging tools to rate cognitive impairment. *Psychogeriatrics* 5: 89–92, 2005.
- 20050195** Mitsumori M, Hiraoka M, Negoro Y, Yamauchi C, Shikama N, Sasaki S, Yamamoto T, Teshima T, Inoue T: The patterns of care study for breast-conserving therapy in Japan: Analysis of process survey from 1995 to 1997. *Int J Radiation Oncology Biol Phys* 62: 1048–1054, 2005.
- 20050196** Shinmura R, Matsui O, Kobayashi S, Terayama N, Sanada J, Ueda K, Gabata T, Kadoya M, Miyayama S: Cirrhotic nodules: Association between MR imaging signal intensity and intranodular blood supply. *Radiology* 237: 512–519, 2005.
- 20050197** Suzuki M, Matsui O, Ueda F, Matsushita T, Fujinaga Y, Kobayashi K, Horichi Y, Hayashi Y, Tachibana O, Yamashita J: Dynamic MR imaging for diagnosis of lesions adjacent to pituitary gland. *Eur J Radiol* 53: 159–167, 2005.
- 20050198** Yamazaki S, Kaneko T, Fujinaga Y, Kadoya M, Ochi Y, Sasaki K: CT and MRI features of unclassifiable pancreatic anomaly with superior mesenteric vein running through the pancreatic parenchyma. *Eur J Radiol Extra* 54: 59–61, 2005.
- 20050199** Yuzawa Y, Ebara S, Kamimura M, Tateiwa Y, Kinoshita T, Itoh H, Takahashi J, Karakida O, Sheena Y, Takaoka K: Magnetic resonance and computed tomography-based scoring system for the differential diagnosis of vertebral fractures caused by osteoporosis and malignant tumors. *J Orthop Sci* 10: 345–352, 2005.

Radiology

Surgery 1

- 20050200** Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Urata K, Mihara M, Mita A, Sakon M, Miyagawa S, Ikeda S: Domino liver transplantation in living donors. *Transplant Proc* 37: 1076–1078, 2005.
- 20050201** Kitamura H, Omachi T, Kobayashi C: Dislocation of the cervical oesophagus: a rare cause of oesophageal obstruction. *Eur J Gastroenterol Hepatol* 17:

- 991–994, 2005.
- 20050202** Kitamura H, Kobayashi C: Impairment of change in diameter of the hepatic portion of the inferior vena cava: a sonographic sign of liver fibrosis or cirrhosis. *J Ultrasound Med* **24**: 355–359, 2005.
- 20050203** Koide N, Sato T, Saito H, Nishikawa A, Sugiyama A, Miyagawa S: Mediastinoscopy-assisted esophagectomy for thoracic esophageal cancer after right thoracotomy for lung cancer report of two cases. *Esophagus* **2**: 139–143, 2005.
- 20050204** Maruta F, Sugiyama A, Ishizone S, Miyagawa S, Ota H, Katsuyama T: Eradication of *Helicobacter pylori* decreases mucosal alterations linked to gastric carcinogenesis in Mongolian gerbils. *J Gastroenterol* **40**: 104–105, 2005.
- 20050205** Mita A, Hashikura Y, Tagawa Y, Nakayama J, Kawakubo M, Miyagawa S: Expression of Fas ligand by hepatic macrophages in patients with fulminant hepatic failure. *Am J Gastroenterol* **100**: 2551–2559, 2005.
- 20050206** Miwa S, Soeda J, Miyagawa S: Interrelationship of Platelet-Derived Endothelial Cell Growth Factor, Liver Macrophages, and Tumor Microvessel Density in Patients with Cholangiocellular Carcinoma. *Hepato-gastroenterology* **52**: 1398–1402, 2005.
- 20050207** Murakami M, Ota H, Sugiyama A, Ishizone S, Maruta F, Akita N, Okimura Y, Kumagai T, Jo M, Tokuyama T: Suppressive effect of rice extract on *Helicobacter pylori* infection in a Mongolian gerbil model. *J Gastroenterol* **40**: 459–466, 2005.
- 20050208** Ogawa S, Tagawa Y, Kamiyoshi A, Suzuki A, Nakayama J, Hashikura Y, Miyagawa S: Crucial roles of mesodermal cell lineages in a murine embryonic stem cell-derived in vitro liver organogenesis system. *Stem Cells* **23**: 903–913, 2005.
- 20050209** Saito H, Yamaoka Y, Ishizone S, Maruta F, Sugiyama A, Graham DY, Yamauchi K, Ota H, Miyagawa S: Roles of *virD4* and *cagG* genes in the *cag* pathogenicity island of *Helicobacter pylori* using a Mongolian gerbil model. *Gut* **54**: 584–590, 2005.
- 20050210** Suzuki F, Hashikura Y, Ise H, Ishida A, Nakayama J, Takahashi M, Miyagawa S, Ikeda U: MCI-186 (edaravone), a free radical scavenger, attenuates hepatic warm ischemia-reperfusion injury in rats. *Transpl Int* **18**: 844–853, 2005.
- 20050211** Takei Y, Ikeda S, Ikegami T, Hashikura Y, Miyagawa S, Ando Y and Japanese Liver Transplantation Society. Ten years of experience with liver transplantation for familial amyloid polyneuropathy in Japan: outcomes of living donor liver transplantations. *Intern Med* **44**: 1151–1156, 2005.
- 20050212** Tsukada O, Murakami M, Kosuge T, Yokoyama H: Treatment of benign prostatic hyperplasia using transurethral microwave thermotherapy and dilatation with double-balloon catheter. *J Endourol* **19**: 1016–1020, 2005.

Surgery 2

- 20050213** Fujita T, Ito K, Izumi H, Kimura M, Sano M, Nakagomi H, Maeno K, Hama Y, Shingu K, Tsuchiya S, Kohno K, Fujimori M: Increased nuclear localization of transcription factor Y-box binding protein 1 accompanied by up-regulation of P-glycoprotein in breast cancer pretreated with paclitaxel. *Clin Cancer Res* **11**: 8837–8844, 2005.
- 20050214** Fukui D, Yang XP, Chiba S: Neurogenic double-peaked vasoconstriction of human gastroepiploic artery is mediated by both $\alpha 1$ - and $\alpha 2$ -adrenoceptors. *Br J Pharmacol* **144**: 737–742, 2005.
- 20050215** Hanazaki K, Kajikawa S, Shimozaawa N, Matsushita A, Machida T, Shimada K, Yazawa K, Koide N, Adachi W, Amano J: Perioperative blood transfusion and survival following curative hepatic resection for hepatocellular carcinoma. *Hepatogastroenterology* **52**: 524–529, 2005.
- 20050216** Hanazaki K, Matsushita A, Nakagawa K, Misawa R, Amano J: Risk factors of long-term survival and recurrence after curative resection of hepatocellular carcinoma. *Hepatogastroenterology* **52**: 552–557, 2005.
- 20050217** Hanazaki K, Matsushita A, Nakagawa K, Misawa R, Amano J: Risk factors of intrahepatic recurrence after curative resection of hepatocellular carcinoma. *Hepatogastroenterology* **52**: 580–586, 2005.
- 20050218** Ito K, Fujimori M, Shingu K, Hama Y, Kanai T, Koyama H, Amano J: Pulmonary tuberculosis in a patient receiving intensive chemotherapy for metastatic breast cancer. *Breast J* **11**: 87–88, 2005.
- 20050219** Ito K, Komatsu A, Kanai T, Koyama H, Hama Y, Shingu K, Fujimori M, Amano J: A case of premenopausal breast cancer showing remarkable elevation of serum alkaline phosphatase level during treatment with LH-RH analog. *Breast J* **11**: 523–524, 2005.

- 20050220 Izawa A, Sekimura N, Uchikawa S, Yazaki Y, Kinoshita O, Owa M, Kubo K, Ikeda U, Sekiguchi M, Kitahara H, Amano J, Imamura H: A critical increase in right-to-left shunt after acute myocardial infarction in a 68-year-old male with tetralogy of Fallot. *Int Heart J* 46: 167-174, 2005.
- 20050221 Kono T, Amano J, Sakaguchi M, Kitahara H: Successful resection of cardiac metastatic liposarcoma extending into the SVC, right atrium, and right ventricle. *J Card Surg* 20: 364-365, 2005.
- 20050222 Kono T, Kitahara H, Sakaguchi M, Amano J: Cardiac rupture after catheter ablation procedure. *Ann Thorac Surg* 80: 326-328, 2005.
- 20050223 Ohtsu Y, Johkura K, Ito K, Akashima T, Asanuma K, Ogiwara N, Oka T, Komuro I, Sasaki K, Amano J: Stimulation of P19CL6 with multiple reagents induces pulsating particles in vivo. *Curr Med Res Opin* 21: 795-803, 2005.
- 20050224 Sakaguchi M, Kitahara H, Seto T, Furusawa T, Fukui D, Yanagiya N, Nishimura K, Amano J: Surgery for acute type A aortic dissection in pregnant patients with Marfan syndrome. *Eur J Cardiothorac Surg* 28: 280-285, 2005.
- 20050225 Sakaguchi M, Kitahara H, Watanabe T, Kono T, Fukui D, Amano J: Successful surgical treatment for acute aortic dissection in pregnancy with Marfan's syndrome. *Jpn J Thorac Cardiovasc Surg* 53: 220-222, 2005.
- 20050226 Sakai T, Fujimori M, Tominaga Y, Kanai T, Ito K, Shingu K, Amano J, Kushima H, Tsuchiya S: A case of unilateral gravid macromastia in 23-year-old Japanese woman associated with elevated serum CA19-9. *Breast Cancer* 12: 238-242, 2005.
- 20050227 Sakai T, Tsuchiya S, Hama Y, Matsuyama I, Fujimori M: Can cytological findings predict intraductal spread of breast cancer? Histopathological case-control study. *Pathol Int* 55: 775-780, 2005.
- 20050228 Yoshida K: Aneurysmal bone cyst of the rib: report of a case. *Surg Today* 35: 1073-1075, 2005.
- 20050229 Yoshida K, Saito G: Two Successful Cases in the Treatment of Post-operative Bronchial stump fistulae. *Ann Thorac Cardiovasc Surg* 11: 194-197, 2005.
- 20050230 Akahane T, Shimizu T, Isobe K: Serum total acid phosphatase is a useful criterion for monitoring the clinical course of giant cell tumor of bone -26 patients with 5 local recurrences after 0.2 - 8 years follow-up-. *Acta Orthop Scand* 76: 651-653, 2005.
- 20050231 Fujimoto M, Kato H, Minami A: Rotational osteotomy at the diaphysis of the radius in the treatment of congenital radioulnar synostosis. *J Pediatr Orthop* 25: 676-679, 2005.
- 20050232 Hata Y, Saitoh S, Murakami N, Kobayashi H, Kaito T, Kato H: Volume changes of supraspinatus and infraspinatus muscles after supraspinatus tendon repair: A magnetic resonance imaging study. *J Shoulder Elbow Surg* 14: 631-635, 2005.
- 20050233 Hayashi M, Uchiyama S, Toriumi H, Nakagawa H, Kamimura M, Miyasaka Y: Carpal tunnel syndrome and development of trigger digit. *J Clin Neurosci* 12: 39-41, 2005.
- 20050234 Iwasaki N, Minami A, Ishikawa J, Kato H, Minami M: Radial Osteotomies for Teenage Patients with Kienbock Disease. *Clin Orthop Relat Res* 439: 116-122, 2005.
- 20050235 Kamimura M, Uchiyama S, Takahara K, Hashidate H, Kawaguchi A, Nakagawa H: Urinary Excretion of Type I Collagen Cross-linked N-Telopeptide and Serum Bone-specific ALP in Patients With Osteoporosis. Age-related changes in elderly women with back pain. *J Bone Miner Metab* 23: 495-500, 2005.
- 20050236 Kosho T, Takahashi J, Ohashi H, Nishimura G, Kato H, Fukushima Y: Ehlers-Danlos syndrome type VIB with characteristic facies, decreased curvatures of the spinal column, and joint contractures in two unrelated girls. *Am J Med Genet A* 15: 282-287, 2005.
- 20050237 Minami A, Iwasaki N, Ishikawa J, Suenaga N, Yasuda K, Kato H: Treatments of osteoarthritis of the distal radioulnar joint: long-term results of three procedures. *Hand Surg* 10: 243-248, 2005.
- 20050238 Misawa T, Kamimura M, Kinoshita T, Itoh H, Yuzawa Y, Kitahara J: Neurogenic Bladder in Patients with Cervical Compressive Myelopathy. *J Spinal Dispr Tech* 18: 315-320, 2005.
- 20050239 Nakamura Y, Tensho K, Nakaya H, Nawata M, Okabe T, Wakitani S: Low dose fibroblast growth factor-2 (FGF-2) enhances bone morphogenetic protein-2 (BMP-2)-induced ectopic bone formation in mice. *Bone* 36:

Orthopaedic Surgery

- 399–407, 2005.
- 20050240** Nakamura Y, Shimizu T, Ohigashi Y, Itou N, Ishikawa Y: Meningioma arising in Werner syndrome confirmed by mutation analysis. *J Clin Neurosci* **12**: 503–506, 2005.
- 20050241** Nakamura Y, Nawata M, Wakitani S: Expression profiles and functional analyses of Wnt-related genes in human joint disorders. *Am J Pathol* **167**: 97–105, 2005.
- 20050242** Nakamura Y, Wakitani S, Saito N, Takaoka K: Expression profiles of BMP-related molecules induced by BMP-2 or -4 in muscle-derived primary culture cells. *J Bone Miner Metab* **23**: 426–434, 2005.
- 20050243** Nakaya H, Shimizu T, Isobe K, Tensho K, Okabe T, Nakamura Y, Nawata M, Yoshikawa H, Takaoka K, Wakitani S: Microbubble-enhanced ultrasound exposure promotes uptake of methotrexate into synovial cells and enhanced antiinflammatory effects in the knees of rabbits with antigen-induced arthritis. *Arthritis Rheum* **52**: 2559–2566, 2005.
- 20050244** Nawata M, Wakitani S, Nakaya H, Tanigami A, Seki T, Nakamura Y, Saito N, Sano K, Hidaka E, Takaoka K: "Use of Bone Morphogenetic Protein 2 and Diffusion Chambers to Engineer Cartilage Tissue for the Repair of Defects in Articular Cartilage". *Arthritis Rheum* **52**: 155–163, 2005.
- 20050245** Saito N, Murakami N, Takahashi J, Horiuchi H, Ota H, Kato H, Okada T, Nozaki K, Takaoka K: Synthetic biodegradable polymers as drug delivery systems for bone morphogenetic proteins. *Adv Drug Deliv Rev* **57**: 1037–1048, 2005.
- 20050246** Shimizu T, Uehara T, Akahane T, Isobe K, Arai H: Recurrence potential of diffuse-type giant cell tumor in the foot -radiological and pathological features. *Foot Ankle Int* **26**: 474–478, 2005.
- 20050247** Suzuki T, Morimura N, Kawai K, Sugiyama M: Arterial Injury Associated with Acute Compartment Syndrome of the Thigh Following Blunt Trauma. *Injury* **36**: 151–159, 2005.
- 20050248** Suzuki T, Shindo M, Kataoka M, Nishimaki H, Yamamoto S, Uchino M, Takahira N, Yokoyama K, Itoman M, Soma K: Clinical characteristics of pelvic fracture with gluteal necrosis resulting from transcatheter arterial embolization. *Arch Orthop Trauma Surg* **125**: 448–452, 2005.
- 20050249** Uchiyama S, Itsubo T, Yasutomi T, Nakagawa H, Kamimura M, Kato H: Quantitative MRI of the Wrist and Nerve Conduction Studies in Patients with Idiopathic Carpal Tunnel Syndrome. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* **76**: 1103–1108, 2005.
- 20050250** Yuzawa Y, Kamimura M, Nakagawa H, Kinoshita T, Itoh H, Takahashi J, Ebara S: Surgical Treatment with Instrumentation for Severely Destructive Spondyloarthropathy of Cervical Spine. *J Spinal Disord Tech* **18**: 23–28, 2005.
- 20050251** Yuzawa Y, Ebara S, Kamimura M, Tateiwa Y, Kinoshita T, Itoh H, Takahashi J, Karakida O, Sheena Y, Takaoka K: Magnetic resonance and computed tomography-based scoring system for the differential diagnosis of vertebral fractures caused by osteoporosis and malignant tumors. *J Orthop Sci* **10**: 345–352, 2005.
- 20050252** Zhang G, Kato H, Yamazaki H: Physiolytic for correction of the delta phalanx in clinodactyly of the bilateral little fingers. *Hand Surg* **10**: 297–302, 2005.
- 20050253** Hiroki Hirabayashi, Sohei Ebara: Surgical outcome for spinal metastases: Factors affecting survival and gait function after palliative surgery. C. E. O' Neill editor eds: *New developments in bone cancer research*. pp 59–71, Nova science publishers, 2005.

Neurosurgery

- 20050254** Higashiyama F, Fukushima N, Yokouchi K, Kawagishi K, Moriizumi T: The minimum number of facial motor neurons essential for minimal whisker movement in neonatally nerve-transected young adult rats. *J Neurosurg* **102**: 390–395, 2005.
- 20050255** Horiuchi T, Tanaka Y, Hongo K: Surgical Treatment for Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage in the 8th and 9th Decades of Life. *Neurosurgery* **56**: 469–475, 2005.
- 20050256** Kawai T, Kan K, Hongo K, Nishizawa K, Tajima F, Fujie MG, Dohi T, Takakura K: Bipolar Coagulation-Capable Microforceps Wire-Driven Microforceps for a Neurosurgery Support System. *IEEE Eng Med Biol Mag* **24**: 57–62, 2005.
- 20050257** Kyoshima K, Kakizawa Y, Tokushige K, Akaishi K, Kanaji M, Kuroyanagi T: Odontoid compression of the brainstem without basilar impression- "odontoid invagination". *J Clin Neurosci* **12**: 565–569, 2005.

- 20050258** Nakagawa H, Kim SD, Mizuno J, Ohara Y, Ito K: Technical advantages of an ultrasonic bone curette in spinal surgery. *J Neurosurg Spine* 2: 431–435, 2005.
- 20050259** Romli MT, Nakagawa H, Mizuno J, Ito K: Cervical Neurinoma associated with Hydrocephalus: Case Report. *Spinal Surgery* 19: 241–246, 2005.
- 20050260** Sakai K, Shigeta H, Ogiso Y, Hongo K, Kobayashi S, Hirose T: Pediatric embryonal tumor with epithelial immunophenotype showing absence of hSNF5/INI1 expression. *Childs Nerv Syst* 21: 150–155, 2005.
- 20050261** Tada T, Nguyen J B, Hitoshi Y, Watson N P, Dunn J F, Ohara S, Nagano S, Kosai K, Israel M A: Diffuse encephaloventriculitis and substantial leukoencephalopathy after intraventricular administration of recombinant adenovirus. *Neurol Res* 27: 378–386, 2005.
- 20050262** Zhan H, Tada T, Fujikura E, Matsumoto K, Tanaka Y, Hongo K: A container for transporting small laboratory animals for magnetic resonance imaging. *J Neurosci Methods* 144: 143–146, 2005.
- 20050263** Iwashita T, Kitazawa K, Koyama J, Nagashima H, Koyama T, Tanaka Y, Hongo K: A saccular-like dissecting aneurysm of the anterior cerebral artery that developed 2 years after an ischemic event. *Surg Neurol* 64: 538–541, 2005.
- 20050264** Shimojima Y, Hashimoto T, Kaneko K, Yazaki M, Yoshida K, Goto T, Yamada Y, Hongo K, Ikeda S: Thalamic Stimulation for Disabling Tremor in a Patient with Spinocerebellar Degeneration. *Stereotact Funct Neurosurg* 83: 131–134, 2005.

Dentistry & Oral Surgery

- 20050265** Kobayashi H, Koike T, Nakatsuka A, Kurita H, Sagara J, Taniguchi S, Kurashina K: Dihydropyrimidine dehydrogenase expression predicts survival outcome and chemosensitivity to 5-fluorouracil in patients with oral squamous cell carcinoma. *Oral Oncol* 41: 38–47, 2005.
- 20050266** Koike T, Uehara S, Kobayashi H, Kurashina K, Yamazaki T: Squamous cell carcinoma of the tongue during pregnancy experiences in two-year treatments. *Oral Oncol EXTRA* 41: 7–11, 2005.
- 20050267** Kurita H, Sakai H, Narikawa J, Nakatsuka A, Koike T, Kobayashi H, Kurashina K: Intraoperative video monitoring with a wireless micro digital camera system. *J*

Oral Maxillofac Surg 63: 717–719, 2005.

- 20050268** Kurita H, Uehara S, Sakai H, Kamata T, Kurashina K: Radiographic follow-up of diseased temporomandibular joints. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 100: 427–432, 2005.
- 20050269** Zhang Z, Kurita H, Kobayashi H, Kurashina K: Osteoinduction with HA/TCP ceramics of different composition and porous structure in rabbits. *Oral Science International* 2: 85–95, 2005.
- 20050270** Nakatsuka A, Mizuno R, Ono N, Nakayama J, Ohhashi T: Arachidonic acid-induced COX-1 and COX-2-mediated vasodilation in rat gingival arterioles in vivo. *Jpn. J. Physiol* 55: 293–302, 2005.

Urology

- 20050271** Furuya S, Kato H: A clinical entity of cystic dilatation of the utricle associated with hemospermia. *J Urol* 174: 1039–1042, 2005.
- 20050272** Ishizuka O, Mimura Y, Oguchi T, Kawakami M and Nishizawa O: Importance of transition zone prostate biopsies in patients with gray-zone PSA levels undergoing the ultrasound-guided systematic ten-biopsy regimen for the first time. *Urol Int* 74: 23–26, 2005.
- 20050273** Ishizuka O, Tanabe T, Nakayama T, Kawakami M, Kinebuchi Y and Nishizawa O: Prostate-specific antigen, Gleason sum and clinical T stage for predicting the need for radionuclide bone scan for prostate cancer patients in Japan. *Int J Urol* 12: 728–732, 2005.
- 20050274** Kato H, Hayama M, Furuya S, Kobayashi S, Islam M, Nishizawa O: Anatomical and histological studies of so-called müllerian; llerian duct cyst. *Int J Urol* 12: 465–468, 2005.
- 20050275** Kato H, Igawa Y, Furuya S, Nishizawa O: Müllerian duct remnant involving wolffian system: a case report and literature review. *Acta Urol Jpn* 51: 339–342, 2005.
- 20050276** Kato H, Kobayashi S, Islam M, Nishizawa O: Female para-urethral adenocarcinoma: histological and Immunohistochemical study. *Int J Urol* 12: 117–119, 2005.
- 20050277** Kato H: Rectosigmoidal bladder utilizing intussuscepted ileal segment: a surgical technique for urinary diversion and experience in 30 patients. *Int J Urol* 12: 783–783, 2005.

- 20050278 Kato H: Re: The nature of urethral injury in cases of pelvic fracture urethral trauma. *J Urol* **173**: 324–324, 2005.
- 20050279 Kinebuchi Y, Noguchi W, Igawa Y, Nishizawa O: Recurrent retroperitoneal malignant nerve sheath tumor associated with neurofibromatosis type 1 responding to carboplatin and etoposide combined chemotherapy. *Int J Clin Oncol* **10**: 353–356, 2005.
- 20050280 Seki S, Erickson KA, Seki M, Nishizawa O, Igawa Y, Ogawa T, de Groat WC, Chancellor MB, Yoshimura N: Elimination of rat spinal neurons expressing neurokinin 1 receptors reduces bladder overactivity and spinal c-fos expression induced by bladder irritation. *Am J Physiol Renal Physiol* **288**: 466–473, 2005.
- 20050281 Higuchi M, Hata T, Furuya S, Hosaka S, Kamijo Y, Kiyosawa K, Ishizuka O, Nishizawa O, Hora K: Epstein-Barr virus-related primary central nervous system lymphoma after cadaveric renal transplantation improved by treatment with high-dose methotrexate followed by irradiation. *Nephrology* **10**: 321–324, 2005.
- 20050282 Kato H, Hayashi K, Saida T, Kontani K, Nishizawa O: Urethral advancement procedure for reconstruction after excision of male parameatal melanoma In situ. *Urol Int* **74**: 183–184, 2005.
- 20050283 Igawa Y: Neurophysiology. Wyndaele JJ eds: ICS Course 4, Neurourology Advanced Course. pp 1–12, , 2005.
- 20050284 Wyndaele JJ, Castro D, Madersbacher H, Chartier-Kastler E, Igawa Y, Kovindha A, Radziszewski P, Stone A, Wiesel P: Neurogenic Urinary and Faecal Incontinence. Abrams P, Cardozo L, Khoury S, Wein A eds: Incontinence. pp 1059–1162, Health Rublication United Kingdem , 2005.
- 20050287 Matsunaga T, Kumanomido H, Shiroma M, Goto Y, Usami S: Audiological features and mitochondrial DNA sequence in a large family carrying mitochondrial A1555G mutation without use of aminoglycoside. *Ann Otol Rhinol Laryngol* **114**: 153–160, 2005.
- 20050288 Asamura K, Abe S, Imamura Y, Aszodi A, Suzuki N, Hashimoto S, Takumi Y, Hayashi T, Fassler R, Nakamura Y, Usami S: Type IX collagen is crucial for normal hearing. *Neuroscience* **132**: 493–500, 2005.
- 20050289 Oguchi T, Ohtsuka A, Hashimoto S, Oshima A, Abe S, Kobayashi Y, Nagai K, Matsunaga T, Iwasaki S, Nakagawa T, Usami S: Clinical features of patients with GJB2 (connexin 26) mutations: severity of hearing loss is correlated with genotypes and protein expression patterns. *J Hum Genet* **50**: 76–83, 2005.
- 20050290 Asamura K, Abe S, Fukuoka H, Nakamura Y, Usami S: Mutation analysis of COL9A3, a gene highly expressed in the cochlea, in hearing loss patients. *Auris Nasus Larynx* **32**: 113–117, 2005.
- 20050291 Kobayashi K, Oguchi T, Asamura K, Miyagawa M, Horai S, Abe S, Usami S: Genetic features, clinical phenotypes, and prevalence of sensorineural hearing loss associated with the 961delT mitochondrial mutation. *Auris Nasus Larynx* **32**: 119–124, 2005.
- 20050292 Nakagawa T, Yamashita M, Hisashi K, Usami SI, Kakazu Y, Shibata S, Nakashima T, Koike K, Kubo K, Komune S: GABA-induced response in spiral ganglion cells acutely isolated from guinea pig cochle. *Neurosci Res* **53**: 396–403, 2005.

Ophthalmology

- 20050285 Ohta K, Kikuchi T, Miyahara T, Yoshimura N: DNA microarray analysis of gene expression in iris and ciliary body of rat eyes with endotoxin-induced uveitis. *Exp Eye Res* **80**: 401–412; 2005.

Otorhinolaryngology

- 20050286 Suzuki N, Asamura K, Kikuchi Y, Takumi Y, Abe S, Imamura Y, Hayashi T, Aszodi A, Fassler R, Usami S: Type IX collagen knock-out mouse shows progressive hearing loss. *Neurosci Res* **51**: 293–298, 2005.

Obstetrics and Gynecology

- 20050293 Kashima H, Unno N, Hyodo H, Hyodo HM, Takagi K, Nakamura T, Kondoh Y, Noguchi M, Konishi I: Antenatal sonographic and magnetic resonance images of a giant hemangioma of the fetal skull. *Ultrasound Obstet Gynecol* **25**: 522–525, 2005.
- 20050294 Zhao P, Ise H, Hongo M, Ota M, Konishi I, Nikaïdo T: Human amniotic mesenchymal cells have some characteristics of cardiomyocytes. *Transplantation* **79**: 528–535, 2005.
- 20050295 Kurai M, Shiozawa T, Noguchi H, Konishi I: Leiomyoma of the ovary presenting with Meigs' syndrome. *J Obstet Gynaecol Res* **31**: 257–262, 2005.
- 20050296 Matsubara M, Shiozawa T, Tachibana R, Hondo

- T, Osada K, Kawaguchi K, Kimura K, Konishi I: Primary retroperitoneal mucinous cystadenoma of borderline malignancy: a case report and review of the literature. *Int J Gynecol Pathol* 24: 218–223, 2005.
- 20050297** Shiohara S, Shiozawa T, Miyamoto T, Feng YZ, Kashima H, Kurai M, Suzuki A, Konishi I: Expression of cyclins, p53, and Ki-67 in cervical squamous cell carcinomas: overexpression of cyclin A is a poor prognostic factor in stage Ib and II disease. *Virchows Arch* 446: 626–633, 2005.
- 20050298** Kanai M, Noike M, Masaki C, Kita N, Ashida T, Kobayashi T, Konishi I: Severe gastrointestinal bleeding during pregnancy in a case of blue rubber bleb nevus syndrome. *Semin Thromb Hemost* 31: 284–289, 2005.
- 20050299** Kato K, Shiozawa T, Ashida T, Unno N, Konishi I: Prenatal diagnosis of amniotic sheets by magnetic resonance imaging. *Am J Obstet Gynecol* 193: 881–884, 2005.
- 20050300** Feng YZ, Shiozawa T, Miyamoto T, Kashima H, Kurai M, Suzuki A, Konishi I: BRAF mutation in endometrial carcinoma and hyperplasia: correlation with KRAS and p53 mutations and mismatch repair protein expression. *Clin Cancer Res* 11: 6133–6138, 2005.
- 20050301** Feng YZ, Shiozawa T, Horiuchi A, Shih HC, Miyamoto T, Kashima H, Suzuki A, Nikaido T, Konishi I: Intratumoral heterogeneous expression of p53 correlates with p53 mutation, Ki-67, and cyclin A expression in endometrioid-type endometrial adenocarcinomas. *Virchows Arch* 447: 816–822, 2005.
- 20050302** Kurai M, Shiozawa T, Shih HC, Miyamoto T, Feng YZ, Kashima H, Suzuki A, Konishi I: Expression of Aurora kinases A and B in normal, hyperplastic, and malignant human endometrium: Aurora B as a predictor for poor prognosis in endometrial carcinoma. *Hum Pathol* 36: 1281–1288, 2005.
- Anesthesiology and Resuscitology**
- 20050303** Depping R, Kawakami K, Ocker H, Wagner JM, Heringlake M, Noetzold A, Sievers HH, Wagner KF: Expression of the erythropoietin receptor in human heart. *J Thorac Cardiovasc Surg* 130: 877–878, 2005.
- 20050304** Hara K, Maruyama K: Effect of additives in lidocaine spray on postoperative sore throat, hoarseness and dysphagia after total intravenous anaesthesia. *Acta Anaesthesiol Scand* 49: 463–467, 2005.
- 20050305** Ichinose T, Okazaki K, Masuki S, Mitono H, Chen M, Endoh H, Nose H: Ten-day endurance training attenuates the hyperosmotic suppression of cutaneous vasodilation during exercise but not sweating. *J Appl Physiol* 99: 237–243, 2005.
- 20050306** Inuma Y, Maruyama K, Hara K: Complete atrioventricular block during anesthesia in a patient with sick sinus syndrome under atrial pacing. *J Anesth* 19: 92–92, 2005.
- 20050307** Kitoh T, Tanaka S, Ono K, Hasegawa J, Otagiri T: Anesthetic management of a patient with β -thalassemia intermedia undergoing splenectomy: a case report. *J Anesth* 19: 252–256, 2005.
- 20050308** Kitoh T, Tanaka S, Ono K, Ohfusa Y, Ina H, Otagiri T: Combined neurolytic block of celiac, inferior mesenteric, and superior hypogastric plexuses for incapacitating abdominal and/or pelvic cancer pain. *J Anesth* 19: 328–332, 2005.
- 20050309** Kojima Y, Ohashi M: Unnoticed glove perforation during thoracoscopic and open thoracic surgery. *Ann Thorac Surg* 80: 1078–1080, 2005.
- 20050310** Kojima Y, Ina H, Yokota S: Double gauze bite block for orotracheally intubated patients. *J Anesth* 19: 271–272, 2005.
- 20050311** Mitono H, Endoh H, Okazaki K, Ichinose T, Masuki S, Takamata A, Nose H: Acute hypoosmolality attenuates the suppression of cutaneous vasodilation with increased exercise intensity. *J Appl Physiol* 99: 902–908, 2005.
- Plastic and Reconstructive Surgery**
- 20050312** Matsuo K, Kondoh S, Kitazawa T, Ishigaki Y, Kikuchi N: Pathogenesis and surgical correction of dynamic lower scleral show as a sign of disinsertion of the levator aponeurosis from the tarsus. *Br J Plast Surg* 58: 668–675, 2005.
- 20050313** Kushima H, Matsuo K, Yuzuriha S, Kitazawa T, Moriizumi T: The occipitofrontalis muscle is composed of two physiologically and anatomically different muscles separately affecting the positions of the eyebrow and hairline. *Br J Plast Surg* 58: 681–687, 2005.
- 20050314** Kushima H, Yuzuriha S, Kondou S, Matsuo K: Blepharoplasty with aponeurotic fixation corrects asymmetry of the eyebrows caused by paralysis of the unilateral

frontalis muscle in Orientals. *Scand J Plast Reconstr Surg Hand Surg* **39**: 39–44, 2005.

20050315 Yuzuriha S, Matsuo K, Ishigaki Y, Kikuchi N, Kawagishi K, Moriizumi T: Efferent and afferent innervations of Mueller's muscle related to involuntary contraction of the levator muscle: important for avoiding injury during eyelid surgery. *Br J Plast Surg* **58**: 42–52, 2005.

20050316 Tanaka Y, Iwasawa M, Osada Y: Congenital aneurysm of palmar digital artery in an infant. *Eur J Plast Reconstr Surg* **28**: 293–296, 2005.

Laboratory Medicine

20050317 Fujimori K, Shimodaira S, Akamatsu T, Furihata K, Katsuyama T, Hosaka S: Effect of *Helicobacter pylori* eradication on ongoing mutation of immunoglobulin genes in gastric MALT lymphoma. *Br J Cancer* **92**: 312–319, 2005.

20050318 Hasegawa M, Imamura R, Kinoshita T, Matsumoto N, Masumoto J, Inohara N, Suda T: ASC-mediated NF-kappaB activation leading to interleukin-8 production requires caspase-8 and is inhibited by CLARP. *J Biol Chem* **280**: 15122–15130, 2005.

20050319 Hirota-Kawadobora M, Kani S, Terasawa F, Fujihara N, Yamauchi K, Tozuka M, Okumura N: Functional analysis of recombinant Bbeta15C and Bbeta15A fibrinogens demonstrates that Bbeta15G residue plays important roles in FPB release and in lateral aggregation of protofibrils. *J Thromb Haemost* **3**: 983–990, 2005.

20050320 Sugano M, Yamauchi K, Sugano K, Kawasaki K, Tozuka M, Katsuyama T, Soya H, Tanaka T, Imamura S, Nomoto S: New enzymatic assay using phospholipase D to measure total calcium in serum. *Clin Chem* **51**: 1021–1024, 2005.

20050321 Murakami M, Ota H, Sugiyama A, Ishizone S, Maruta F, Akita N, Okimura Y, Kumagai T, Jo M, Tokuyama T: Suppressive effect of rice extract on *Helicobacter pylori* infection in a Mongolian gerbil model. *J Gastroenterol* **40**: 459–466, 2005.

20050322 Makishima H, Ito T, Asano N, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamijo Y, Nakazawa Y, Suzuki T, Kobayashi H, Kiyosawa K, Ishida F: Significance of chemokine receptor expression in aggressive NK cell leukemia. *Leukemia* **19**: 1169–1174, 2005.

20050323 Kani S, Terasawa F, Lord ST, Tozuka M, Ota

H, Okumura N, Katsuyama T: In vitro expression demonstrates impaired secretion of the gammaAsn 319, Asp320 deletion variant fibrinogen. *Thromb Haemost* **94**: 53–59, 2005.

20050324 Yamaoka Y, Yamauchi K, Ota H, Sugiyama A, Ishizone S, Graham DY, Maruta F, Murakami M, Katsuyama T: Natural history of gastric mucosal cytokine expression in *Helicobacter pylori* gastritis in Mongolian gerbils. *Infect Immun* **73**: 2205–2212, 2005.

20050325 Takata M, Suzuki T, Ansai S, Kimura T, Shirasaki F, Hatta N, Saida T: Genome profiling of melanocytic tumors using multiplex ligation-dependent probe amplification (MLPA): Its usefulness as an adjunctive diagnostic tool for melanocytic tumors. *J Dermatol Sci* **40**: 51–57, 2005.

20050326 Okiyama Y, Matsuzawa K, Hidaka E, Sano K, Akamatsu T, Ota H: *Helicobacter heilmannii* infection: clinical, endoscopic and histopathological features in Japanese patients. *Pathol Int* **55**: 398–404, 2005.

20050327 Masumoto J, and Inohara N: The molecular functions of Nod proteins and their associated disease. *Curr. Med. Chem.-Anti-Inflammatory & Anti-Allergy Agents* **4**: 43–51, 2005.

20050328 Uehara T, Hamano H, Kawa S, Sano K, Honda T, Ota H: Distinct clinicopathological entity 'autoimmune pancreatitis-associated sclerosing cholangitis'. *Pathol Int* **55**: 405–411, 2005.

20050329 Muraki T, Hamano H, Ochi Y, Arakura N, Takayama M, Komatsu K, Komiyama Y, Kawa S, Uehara T, Kiyosawa K: Corticosteroid-responsive pancreatic cyst found in autoimmune pancreatitis. *J Gastroenterol* **40**: 761–766, 2005.

20050330 Matsuda M, Hamano H, Yoshida T, Gono T, Uehara T, Kawa S, Ikeda S: Seronegative Sjogren syndrome with asymptomatic autoimmune sclerosing pancreatitis. *Clin Rheumatol* **1**: 1–3, 2005.

20050331 Hamano H, Kawa S, Uehara T, Ochi Y, Takayama M, Komatsu K, Muraki T, Umino J, Kiyosawa K, Miyagawa S: Immunoglobulin G4-related lymphoplasmacytic sclerosing cholangitis that mimics infiltrating hilar cholangiocarcinoma: part of a spectrum of autoimmune pancreatitis?. *Gastrointest Endosc* **62**: 152–157, 2005.

20050332 Shimizu T, Uehara T, Akahane T, Isobe K, Arai H: Recurrence potential of diffuse-type giant cell tumor in

the foot: radiologic and pathologic features. *Foot Ankle Int* 26: 474–478, 2005.

Emergency and Critical Care Medicine

20050333 Izawa A, Sekimura N, Uchikawa S, Yazaki Y, Kinoshita O, Owa M, Kubo K, Ikeda U, Sekiguchi M, Kitahara H, Amano J, Imamura H: Critical Increase in Right-to-Left Shunt After Acute Myocardial Infarction in a 68-year-old Male with Tetralogy of Fallot. *Int Heart J* 46: 167–174, 2005.

20050334 Hayashida M, Watanabe N, Imamura H, Kumazaki S, Kitabayashi H, Takahashi W, Uchikawa S, Yazaki Y, Kubo K: Congenital Solitary Kidney with Renovascular Hypertension Diagnosed by Means of Captopril-enhanced Renography and Magnetic Resonance Angiography. *Int Heart J* 46: 347–353, 2005.

20050335 Azegami M, Hongo M, Yazaki Y, Yanagisawa S, Yamazaki A, Imamura H: Seasonal Difference in Onset of Coronary Heart Disease in Young Japanese Patients -A Comparison With Older Patients-. *Circ J* 69: 1176–1179, 2005.

20050336 Hayashi M, Fujimoto K, Urushibata K, Imamura H, Kinoshita O, Kubo K: Nocturnal Oxygen Desaturation as a Predictive Risk Factor for Coronary Restenosis After Coronary Intervention -Serial Quantitative Coronary Angiography Study-. *Circ J* 69: 1320–1326, 2005.

20050337 Iwashita T, Kitazawa K, Koyama J, Nagashima H, Koyama T, Tanaka Y, Hongo K: A saccular-like dissecting aneurysm of the anterior cerebral artery that developed 2 years after an ischemic event. *Surg Neurol* 64: 538–541, 2005.

20050338 Sekiguchi Y, Yasui K, Yamazaki T, Agematsu K, Kobayashi N, Koike K.: Effective combination therapy using interferon-gamma and interleukin-2 for disseminated *Mycobacterium avium* complex infection in a pediatric patient with AIDS. *Clin Infect Dis* 41: 104–106, 2005.

Immunology and Infectious Diseases

20050339 Ding K, Shibui A, Wang Y, Takamoto M, Matsuguchi T, Sugane K: Impaired recognition by Toll-like receptor 4 is responsible for exacerbated murine *Pneumocystis pneumonia*. *Microbes Infect* 7: 195–203, 2005.

20050340 Matsuzaki S, Shinozaki K, Kobayashi N,

Agematsu K: Polarization of Th1/Th2 in human CD4⁺ T cells separated by CD62L: analysis by transcription factors. *Allergy* 60: 780–787, 2005.

20050341 Sekiguchi Y, Yasui K, Yamazaki T, Agematsu K, Kobayashi N, Koike K: Effective combination therapy using interferon-gamma and interleukin-2 for disseminated *Mycobacterium avium* complex infection in a pediatric patient with AIDS. *Clin Infect Dis* 41: 104–106, 2005.

20050342 Wada T, Toma T, Okamoto H, Kasahara Y, Koizumi S, Agematsu K, Kimura H, Shimada A, Hayashi Y, Kato M, Yachie A: Oligoclonal expansion of T lymphocytes with multiple second-site mutations leads to Omenn syndrome in a patient with RAG1-deficient severe combined immunodeficiency. *Blood* 106: 2099–2101, 2005.

20050343 Zhao XY, Sakashita K, Kamijo T, Hidaka E, Sugane K, Kubota T, Koike K: Granulocyte-macrophage colony-stimulating factor induces de novo methylation of the p15 CpG island in hematopoietic cells. *Cytokine* 31: 203–212, 2005.

20050344 Yamazaki T, Nagumo H, Hayashi T, Sugane K, Agematsu K: CD72-mediated suppression of human naive B cell differentiation by down-regulating X-box binding protein 1. *Eur J Immuno* 35: 2325–2334, 2005.

20050345 Shi Y, Yamazaki T, Okubo Y, Uehara Y, Sugane K, Agematsu K: Regulation of aged humoral immune defense against pneumococcal bacteria by IgM memory B cell. *J Immunol* 175: 3262–3267, 2005.

20050346 Taki S, Nakajima S, Ichikawa E, Saito T, Hida S: IFN regulatory factor-2 deficiency revealed a novel checkpoint critical for the generation of peripheral NK cells. *J Immunol* 174: 6005–6012, 2005.

20050347 Hida S, Tadachi M, Saito T, Taki S: Negative control of basophil expansion by IRF-2 critical for the regulation of Th1/Th2 balance. *Blood* 106: 2011–2017, 2005.

Organ Regeneration

20050348 Suzuki F, Hashikura Y, Ise H, Ishida A, Nakayama J, Takahashi M, Miyagawa S, Ikeda U: MCI-186(edaravone), a free radical scavenger, attenuates hepatic warm ischemia-reperfusion injury in rats. *Transplant International* 18: 844–853, 2005.

20050349 Maeda Y, Yoshioka T, Ikeda U: Inflammatory cytokines and atherosclerosis possible application for the gene therapy. *Vascular Disease Prevention* 2: 115–120,

- 2005.
- 20050350** Yoshioka T, Ageyama N, Shibata H, Yasu T, Misawa Y, Takeuchi K, Matsui K, Yamamoto K, Terao K, Shimada K, Ikeda U, Ozawa K, Hanazono, Y: Repair of infarcted myocardium mediated by transplanted bone marrow-derived CD34+ stem cells in a nonhuman primate model. *Stem Cells* **23**: 355–364, 2005.
- 20050351** Takahashi M, Takahashi S, Suzuki C, Jia L, Morimoto H, Ise H, Iwasaki T, Hattori H, Suzuki J, Miyamori I, Kobayashi E, Ikeda U: Interleukin-1beta attenuates beta-very low-density lipoprotein uptake and its receptor expression in vascular smooth muscle cells. *J Mol Cell Cardiol* **38**: 637–646, 2005.
- 20050352** Kamiyoshi Y, Takahashi M, Yokoseki O, Yazaki Y, Hirose S, Morimoto H, Watanabe N, Kinoshita O, Hongo M, Ikeda U: Mycophenolate Mofetil Prevents the Development of Experimental Autoimmune Myocarditis. *J Mol Cell Cardiol* **39**: 467–477, 2005.
- 20050353** Izawa A, Sekimura N, Uchikawa S, Yazaki Y, Kinoshita O, Owa M, Kubo K, Ikeda U, Sekiguchi M, Kitahara H, Amano J, Imamura H: A critical increase in right-to-left shunt after acute myocardial infarction in a 68-year-old male with tetralogy of Fallot. *Int Heart J* **46**: 167–174, 2005.
- 20050354** Yamaguchi Y, Kubo T, Murakami T, Takahashi M, Hakamata Y, Kobayashi E, Yoshida S, Hosokawa K, Yoshikawa K, Itami S: Bone marrow cells differentiate into wound myofibroblasts and accelerate the healing of wounds with exposed bones when combined with an occlusive dressing. *Brit J Dermatol* **152**: 616–622, 2005.
- 20050355** Shimizu H, Takahashi M, Kaneko T, Murakami T, Hakamata Y, Kudou S, Kishi T, Fukuchi K, Iwanami S, Kuriyama K, Yasue T, Enosawa S, Matsumoto K, Takeyoshi I, Morishita Y, Kobayashi E: KRP-203, a novel synthetic immunosuppressant, prolongs graft survival and attenuates chronic rejection in rat skin and heart allografts. *Circulation* **111**: 222–229, 2005.
- 20050356** Takahashi M, Shimizu H, Murakami T, Enosawa S, Suzuki C, Takeno Y, Hakamata Y, Kudou S, Izawa S, Yasue T, Kobayashi E: A novel immunomodulator KRP-203 combined with cyclosporine A prolonged graft survival and abrogates transplant vasculopathy in rat heart allografts. *Transplant Proc* **37**: 143–145, 2005.
- 20050357** Tahara K, Murakami T, Fujishiro J, Takahashi M, Inoue S, Hashizume K, Matsuno K, Kobayashi E: Regeneration of the rat neonatal intestine in transplantation. *Ann Surg* **242**: 124–132, 2005.
- 20050358** Sato Y, Matsui K, Ajiki T, Igarashi Y, Takahashi M, Murakami T, Hakamata Y, Tabata Y, Kobayashi E: Can a bone marrow cell contribute to organ regeneration? In vivo analysis using transgenic rats with reporter genes. *Transplant Proc* **37**: 273–275, 2005.
- 20050359** Fujishiro J, Takeda S, Takeno Y, Takeuchi K, Ogata Y, Takahashi M, Hakamata Y, Murakami T, Okada T, Ozawa K, Hashizume K, Kobayashi E: Gene transfer to the rat kidney in vivo and ex vivo using an adenovirus vector: factor influencing transgene expression. *Nephrol Dial Transplant* **20**: 1385–1391, 2005.
- 20050360** Inoue H, Ohsawa I, Murakami T, Kimura A, Hakamata Y, Sato Y, Kaneko T, Takahashi M, Okada T, Ozawa K, Francis J, Leone P, Kobayashi E: Development of new inbred transgenic strains of rats with LacZ or GFP. *Biochem Biophys Res Commun* **329**: 288–295, 2005.
- 20050361** Zhao P, Ise H, Hongo M, Ota M, Konishi I, Nikaido T: Human amniotic mesenchymal cells have some characteristics of cardiomyocytes. *Transplantation* **79**: 528–535, 2005.
- 20050362** Nagai R, Suzuki T, Aizawa K, Shindo T, Manabe I: Significance of the transcription factor KLF5 in cardiovascular remodeling. *J Thromb Haemost.* **343**: 1569–1576, 2005.
- 20050363** Fujii K, Manabe I, Ishihara A, Oishi Y, Iwata H, Nishimura G, Shindo T, Maemura K, Kagechika H, Shudo K, Nagai R: Synthetic Retinoid Am80 Suppresses Smooth Muscle Phenotypic Modulation and In-Stent Neointima Formation by Inhibiting KLF5. *Circ Res.* **97**: 1132–1141, 2005.
- 20050364** Oishi Y, Manabe I, Tobe K, Tsushima K, Shindo T, Fujii K, Nishimura G, Maemura K, Yamauchi T, Kubota N, Suzuki R, Kitamura T, Akira S, Kadowaki T, Nagai R: Kruppel-like transcription factor KLF5 is a key regulator of adipocyte differentiation. *Cell Metabolism* **1**: 27–39, 2005.
- 20050365** Shindo T: Knockout mice and transgenic mice. Nishikimi T eds: *Adrenomedullin in Cardiovascular Disease*. pp 167–173, Springer, New Jersey, 2005.

Cardiovascular Medicine and Regeneration

- 20050366** Kinoshita O, Ogiwara F, Hanaoka T, Tomita T,

- Yokozeki O, Kai R, Uchikawa S, Kogashi K, Tsutsui H, Imamura H, Yazaki Y, Ikeda U, Hongo M, Kubo K: Large saccular aneurysm in a coronary arterial fistula—a case report. *Angiology* **56**: 233–235, 2005.
- 20050367** Kinoshita O, Agatsuma T, Hanaoka T, Tomita T, Tsutsui H, Yazaki Y, Imamura H, Hongo M, Ikeda U: Radiofrequency Catheter Ablation of Accessory Pathway in a Patient with Ebstein's Anomaly and Atrial Septal Defect—A Case Report. *Angiology* **56**: 221–223, 2005.
- 20050368** Kinoshita O, Wakamatsu M, Tomita T, Aizawa K, Kasai H, Kumazaki S, Tsutsui H, Koyama J, Yazaki Y, Watanabe N, Hongo M, Ikeda U: Diurnal Variation in QT Dispersion in Patients With Chronic Heart Failure. *Heart Failure* **11**: 262–265, 2005.
- 20050369** Takahashi M, Takahashi S, Suzuki C, Jia L, Morimoto H, Ise H, Iwasaki T, Hattori H, Suzuki J, Miyamori I, Kobayashi E, Ikeda U: Interleukin-1 β attenuates beta-very low-density lipoprotein uptake and its receptor expression in vascular smooth muscle cells. *J Mol Cell Cardiol* **38**: 637–646, 2005.
- 20050370** Kamiyoshi Y, Takahashi M, Yokoseki O, Yazaki Y, Hirose S, Morimoto H, Watanabe N, Kinoshita O, Hongo M, Ikeda U: Mycophenolate Mofetil Prevents the Development of Experimental Autoimmune Myocarditis. *J Mol Cell Cardiol* **39**: 467–477, 2005.
- 20050371** Hayashi S, Kii Y, Tabo M, Fukuda H, Itoh T, Shimosato T, Amano H, Saito M, Morimoto H, Yamada K, Kanda A, Ishitsuka T, Yamazaki T, Kiuchi Y, Taniguchi S, Mori T, Shimizu S, Tsurubuchi Y, Yasuda S, Kitani S, Shimada C, Kobayashi K, Komeno M, Kasai C, Hombo T, Yamamoto K: QT PRODACT: a multi-site study of in vitro action potential assays on 21 compounds in isolated guinea-pig papillary muscles. *J Pharmacol Sci* **99**: 423–437, 2005.
- 20050372** Kii Y, Hayashi S, Tabo M, Shimosato T, Fukuda H, Itoh T, Amano H, Saito M, Morimoto H, Yamada K, Kanda A, Ishitsuka T, Yamazaki T, Kiuchi Y, Taniguchi S, Mori T, Shimizu S, Tsurubuchi Y, Yasuda S, Kitani S, Shimada C, Kobayashi K, Komeno M, Kasai C, Hombo T, Yamamoto K: QT PRODACT: evaluation of the potential of compounds to cause QT interval prolongation by action potential assays using guinea-pig papillary muscles. *J Pharmacol Sci* **99**: 449–457, 2005.
- Aging Biology**
- 20050373** Tojo K, Tokuda T, Hoshii Y, Fu X, Higuchi K, Matsui T, Kametani F, Ikeda S: Unexpectedly high incidence of visceral AA-amyloidosis in slaughtered cattle in Japan. *Amyloid* **12**: 103–108, 2005.
- 20050374** Sawashita J, Zhang H, Fu X, Korenaga T, Mori M, Higuchi K: Transmission of Mouse AApoAII Amyloidosis by the Amyloid Fibrils; Inhibitory Effects on Transmission by the Denaturation/Degradation of Amyloid Fibrils. Grateau G, Kyle RA, Skinner M eds: *Amyloid and Amyloidosis*. pp 457–459, CRC Press, Boca Raton, 2005.
- 20050375** Korenaga T, Fu X, Mori M, Sawashita J, Naiki H, Matsushita T, Higuchi K: Transmission of Mouse AApoAII Amyloidosis from Mother to Pups. Grateau G, Kyle RA, Skinner eds: *Amyloid and Amyloidosis*. pp 460–462, CRC Press, Boca Raton, 2005.
- 20050376** Li G, Guo Z, Higuchi K, Kawakubo M, Matsumoto K, Mori M: A locus for eosinophilia in the MES rat is on Chromosome 19. *Mamm Genome* **16**: 516–523, 2005
- Neuroplasticity**
- 20050377** Suzuki T, Li W, Zhang J-P, Tian Q-B, Sakagami H, Usuda N, Kondo H, Fujii T, and Endo S: A novel scaffold protein, TANC, possibly a rat homolog of Drosophila rolling pebbles (rols), forms a multiprotein complex with various postsynaptic density proteins. *Eur. J. Neurosci* **21**: 339–350, 2005.
- 20050378** Wang X, Tian O-B, Okano A, Sakagami H, Moon II, Kondo H, Endo S and Suzuki T: BAALC 1-6-8 protein is targeted to postsynaptic lipid rafts by its N-terminal myristoylation and palmitoylation, and interacts with α , but not β , subunit of Ca²⁺/calmodulin-dependent protein kinase II. *J. Neurochem* **92**: 647–659, 2005.
- 20050379** Zhang J-P, Tian O-B, Sakagami H, Endo S, Kondo H, and Suzuki T: p55 protein is a member of PSD scaffold proteins in the rat brain and interacts with various PSD proteins. *Mol. Brain Res* **135**: 204–216, 2005.
- Molecular Oncology**
- 20050380** Moriya M, Taniguchi S, Peter Wu, Edwards Liepinsh, Gottfried Otting, Sagara J: Role of charged and hydrophobic residues in the oligomerization of the PYRIN domain of ASC. *Biochemistry* **18442**: 575–583, 2005.
- 20050381** Kobayashi H, Koike T, Nakatsuka A, Kurita H, Sagara J, Taniguchi S, Kurashina K: Dihydropyrimidine dehydrogenase expression predicts survival outcome and chemosensitivity to 5-fluorouracil in patients with oral squa-

- mous cell carcinoma. *Oral Oncology* 41: 38–47, 2005.
- 20050382** Hattori Y, Takeoka M, Nakajima K, Ehara T, Koyama M: A heteroplasmic mitochondrial DNA 3310 mutation in the ND1 gene in a patient with type 2 diabetes, hypertrophic cardiomyopathy, and mental retardation. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 113: 313–317, 2005.
- 20050383** Taniguchi S: Suppression of cancer phenotypes through a multifunction actin binding protein, calponin, that attacks cancer cells and simultaneously protects the host from invasion (review). *Cancer Science* 96: 738–746, 2005.
- 20050384** Kanomata N, Yokose T, Kamijo T, Yonou H, Hasebe T, Itano N, Kimata K and Ochiai, A: Hyaluronan synthase expression in pleural malignant mesotheliomas. *Virchows Arch* 446: 246–250, 2005.
- 20050385** Yabushita H, Kishida T, Fusano K, Kanyama K, Zhuo L., Itano N, Kimata K and Noguchi M: Role of hyaluronan and hyaluronan synthase in endometrial cancer. *Oncol Rep* 13: 11101–1105, 2005.
- 20050386** Itano N, Kakizaki I, Mita S, Endo M, Takagaki, K and Kimata K: A mechanism for 4-methylumbelliferone-mediated inhibition of hyaluronan biosynthesis. *Hyaluronan: Structure, metabolism, biological activities, therapeutic applications*. Eds, E.A, Balazs and V.C, Hascalleds: Hyaluronan: Structure, metabolism, biological activities, therapeutic applications. pp 147–153, Matrix Biology Institute, 2005.
- Aging Medicine and Geriatrics**
- 20050387** Katai M, Sakurai A, Inaba H, Ikeo Y, Yamauchi K, Hashizume K: Octreotide as a rapid and effective painkiller for metastatic carcinoid tumor. *Endocr J.* 522: 277–280, 2005.
- 20050388** Aizawa T, Komatsu M: Rab27a: a new face in beta cell metabolism-secretion coupling. *J Clin Invest* 1152: 227–230, 2005.
- 20050389** Yamada T, Komatsu M, Komiya I, Miyahara Y, Shima Y, Matsuzaki M, Ishikawa Y, Mita R, Fujiwara M, Furusato N, Nishi K, Aizawa T: Development, progression, and regression of microalbuminuria in Japanese patients with type 2 diabetes under tight glycemic and blood pressure control: the Kashiwa study. *Diabetes Care* 28: 2733–2738, 2005.
- 20050390** Yamada T, Nojiri K, Sasazawa H, Tsukui T, Miyahara Y, Nakayama K, Komatsu M, Aizawa T, Komiya I: Correlation between the Pituitary Size and Function in Patients with Asthenia. *Endocr J* 52: 441–444, 2005.
- 20050391** Komatsu M: Pancreatic δ -cell, a unique fuel sensor. *Dakshinamurti K, Zemleni J eda: Nutrients and Cell Signaling*. pp 533–564, Dekker/CRC Press, New York, 2005.
- Metabolic Regulation**
- 20050392** Nakajima T, Wang R-S, Ito Y, Aoyama T, Kamijima M: A review of hazardous chemical toxicity studies utilizing genetically-modified animals-Their applications for risk assessment-. *Ind Health* 43: 615–622, 2005.
- 20050393** Tong Y, Hara A, Komatsu M, Tanaka N, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T: Suppression of expression of muscle-associated proteins by PPAR α in brown adipose tissue. *Biochem Biophys Res Commun* 336: 76–83, 2005.
- 20050394** Higuchi M, Agatsuma T, Iizima M, Yamazaki Y, Saita T, Ichikawa T, Kamijo Y, Arakura H, Hora K, Kiyosawa K: A case of drug-induced hypersensitivity syndrome with multiple organ involvement treated with plasma exchange. *Ther Apher Dial* 9: 412–416, 2005.
- 20050395** Higuchi M, Hata T, Furuya S, Hosaka S, Kamijo Y, Kiyosawa K, Ishizuka O, Nishizawa O, Hora K: Epstein-Barr virus-related primary central nervous system lymphoma after cadaveric renal transplantation improved by treatment with high-dose methotrexate followed by irradiation. *Nephrology* 10: 321–324, 2005.
- 20050396** Makishima H, Ito T, Asano N, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamijo Y, Nakazawa Y, Suzuki T, Kobayashi H, Kiyosawa K, Ishida F: Significance of chemokine receptor expression in aggressive NK cell leukemia. *Leukemia* 19: 1169–1174, 2005.
- Sports Medical Sciences**
- 20050397** Masuki S, Todo T, Nakano Y, Okamura H, Nose H: Reduced α -adrenoceptor responsiveness and enhanced baroreflex sensitivity in *Cry*-deficient mice lacking a biological clock. *J Physiol (Lond)* 566: 213–224, 2005.
- 20050398** Masuki S, Dinunno FA, Joyner MJ, Eisenach JH: Selective α_2 -adrenergic properties of dexmedetomidine over clonidine in the human forearm. *J Appl Physiol* 99:

- 587–592, 2005.
- 20050399** Eisenach JH, Barnes SA, Pike TL, Sokolnicki LA, Masuki S, Dietz NM, Rehfeldt KH, Turner ST, Joyner MJ: Arg16/Gly β_2 -adrenergic receptor polymorphism alters the cardiac output response to isometric exercise. *J Appl Physiol* **99**: 1776–1781, 2005.
- 20050400** Dinunno FA, Masuki S, Joyner MJ: Impaired modulation of sympathetic α -adrenergic vasoconstriction in contracting forearm muscle of ageing men. *J Physiol (Lond)* **567**: 311–321, 2005.
- 20050401** Okazaki K, Fu Q, Martini ER, Shook R, Conner C, Zhang R, Crandall CG, and Levine BD: Vasoconstriction during venous congestion: effects of the venoarteriolar response, myogenic reflexes and hemodynamics of changing perfusion pressure. *Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol* **289**: R1354–R1359, 2005.
- 20050402** Okazaki K, Iwasaki K, Prasad A, Palmer MD, Martini ER, Fu Q, Zadeh AA, Zhang R, and Levine BD: Dose-response relationship of endurance training for autonomic circulatory control in healthy seniors. *J Appl Physiol* **99**: 1041–1049, 2005.
- 20050403** Fu Q, Witkowski S, Okazaki K, and Levine BD: Effects of gender and hypovolemia on sympathetic neural responses to orthostatic stress. *Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol* **289**: R109–R116, 2005.
- 20050404** Prasad A, Okazaki K, Zadeh AA, Dijk E, Fu Q, Thomas JD, and Levine BD: Abnormalities of Doppler measures of diastolic function in the healthy elderly are not related to alterations of left atrial pressure. *Circulation* **111**: 1499–1503, 2005.
- 20050405** Fu Q, Zhang R, Witkowski S, Zadeh AA, Prasad A, Okazaki K and Levine BD: Persistent sympathetic activation during chronic antihypertensive therapy: a potential mechanism for long term morbidity? *Hypertension* **45**: 513–521, 2005.
- 20050406** Kamijo Y, Lee K, and Mack GW: Active cutaneous vasodilation in resting humans during mild heat stress. *J Appl Physiol* **98**: 829–837, 2005.
- 20050407** Kamijo Y, Okumoto T, Takeno Y, Okazaki K, Inaki M, Masuki S and Nose H: Transient cutaneous vasodilatation and hypotension after drinking in dehydrated and exercising men. *J Physiol Lond* **568**: 689–698, 2005.
- 20050408** Ruan Z, Koizumi T, Sakai A, Ishizaki T, Kubo K, Shibamoto T, Wang Z: Comparison of cardiopulmonary response to endogenous nitric oxide inhibition in pigs inhabited at three levels of altitude. *Eur J Appl Physiol* **94**: 93–96, 2005.
- 20050409** Hongo M, Mawatari E, Sakai A, Ruan Z, Koizumi T, Terasawa F, Yazaki Y, Kinoshita O, Ikeda U, Shibamoto T: Effects of Nicorandil on Monocrotaline-Induced Pulmonary Arterial Hypertension in Rats. *J Cardiovasc Pharmacol* **46**: 452–458, 2005.
- 20050410** Kashimura O and Sakai A: Inhibition of Hypoxia-and Angiotensin II-Induced Pulmonary Vasoconstrictions in Repeatedly Exercised Rats. *Jpn J Clin Physiol* **35**: 277–282, 2005.
- 20050411** Ichinose T, Okazaki K, Masuki S, Mitono H, Chen M, Endoh H, and Nose H: Ten-day endurance training attenuates the hyperosmotic suppression of cutaneous vasodilation during exercise but not sweating. *J Appl Physiol* **99**: 237–243, 2005.
- 20050412** Mitono H, Endoh H, Okazaki K, Ichinose T, Masuki S, Takamata A, and Nose H: Acute hypoosmolality attenuates the suppression of cutaneous vasodilation with increased exercise intensity. *J Appl Physiol* **99**: 902–908, 2005.
- 20050413** Masuki S, Joyner MJ, and Nose H: Variation of α -adrenergic vasoconstrictor response changes baroreflex sensitivity. *Exercise, Nutrition, and Environmental Stress*, vol 4 Eds. Nose H, Joyner MJ, and Miki K, Cooper Publishing, Traverse City, 155–128, 2005.
- 20050414** Nose H, Joyner MJ, Miki K: *Exercise, Nutrition, and Environmental Stress (Vol 4)*. Cooper Publishing, Traverse City, MI, 2005.
- 20050415** Kamijo Y and Nose H: Effects of hyperosmolality on maintenance of arterial pressure in dehydrated and exercising men in a hot environment. *Exercise, Nutrition and Environmental Stress*, vol 4, Eds. Nose H, Joyner MJ, and Miki K. Cooper Publishing, Traverse City. 245–256, 2005.

Health Education and Psychology

- 20050416** Mori K: A Comparison of Amusingness for Japanese Children and Senior Citizens of The Story of Little Black Sambo in the Traditional Version and a Nonracist Version. *Soc Behav Personal* **33**: 455–466, 2005.
- 20050417** Orukibich J, Nassaw K, Mori K: Comments on Defining Adolescence. *Psychol Rep* **97**: 737–738, 2005.

20050418 Mori K: Elicitation of Spontaneous Mirror Reversal Drawing on the Forehead. *Percept Motor Skill* 101: 898–900, 2005.

20050419 Mori K: Back in Black: What have we learned from Chibikuro Sambo?. *Metropolis* 610: 58, 2005.

Center for Medical Education

20050420 Aizawa T, Komatsu M: Rab27a: a new face in beta cell metabolism-secretion coupling (invited commentary). *J Clin Invest* 115: 227–230, 2005.

20050421 Yamada T, Komatsu M, Komiya I, Miyahara Y, Shima Y, Matsuzaki M, Ishikawa Y, Mita R, Fujiwara M, Furusato N, Nishi K, Aizawa T: Development, progression, and regression of microalbuminuria in Japanese patients with type 2 diabetes under tight glycemic and blood pressure control: the Kashiwa study. *Diabetes Care* 28: 2733–2738, 2005.

20050422 Shikama N, Ogawa K, Tanaka S, Toita T, Nakamura K, Uno T, Ohnishi H, Itami J, Tada T, Saeki N: Lack of benefit of spinal irradiation in the primary treatment of intracranial germinoma A multiinstitutional, retrospective review of 180 patients. *Cancer* 104: 126–134, 2005.

20050423 Zhan H, Tada T, Fujikura E, Matsumoto K, Tanaka Y, Hongo K: A container for transporting small laboratory animals for magnetic resonance imaging Short communication. *J Neurosci Methods* 144: 143–146, 2005.

20050424 Tada T, Nguyen JB, Hitoshi Y, Watson NP, Dunn JF, Ohara S, Nagano S, Kosai K, Israel MA: Diffuse encephaloventriculitis and substantial leukoencephalopathy after intraventricular administration of recombinant adenovirus. *Neurol Res* 27: 378–386, 2005.

Cardiovascular Medicine

20050425 Hongo M, Mawatari E, Sakai A, Ruan Z, Koizumi T, Terasawa F, Yazaki Y, Kinoshita O, Ikeda U, Shibamoto T: Effects of nicorandil on monocrotaline-induced pulmonary arterial hypertension in rats. *J Cardiovasc Pharmacol* 46: 452–458, 2005.

20050426 Izawa A, Sekimura N, Uchikawa S, Yazaki Y, Kinoshita O, Owa M, Kubo K, Ikeda U, Sekiguchi M, Kitahara H, Amano J, Imamura H: A critical increase in right-to-left shunt after acute myocardial infarction in a 68-year-old male with tetralogy of Fallot. *Int Heart J* 46: 167–174, 2005.

20050427 Kamiyoshi Y, Takahashi M, Yokoseki O,

Yazaki Y, Hirose S, Morimoto H, Watanabe N, Kinoshita O, Hongo M, Ikeda U: Mycophenolate Mofetil Prevents the Development of Experimental Autoimmune Myocarditis. *J Mol Cell Cardiol* 39: 467–477, 2005.

20050428 Kinoshita O, Agatsuma T, Hanaoka T, Tomita T, Tsutsui H, Yazaki Y, Imamura H, Hongo M, Ikeda U: Radiofrequency catheter ablation of accessory pathway in a patient with Ebstein's anomaly and atrial septal defect—a case report. *Angiology* 56: 221–226, 2005.

20050429 Kinoshita O, Ogiwara F, Hanaoka T, Tomita T, Yokozeki O, Kai R, Uchikawa S, Kogashi K, Tsutsui H, Imamura H, Yazaki Y, Ikeda U, Hongo M, Kubo K: Large saccular aneurysm in a coronary arterial fistula—a case report. *Angiology* 56: 233–235, 2005.

20050430 Kinoshita O, Wakamatsu M, Tomita T, Aizawa K, Kasai H, Kumazaki S, Tsutsui H, Koyama J, Yazaki Y, Watanabe N, Hongo M, Ikeda U: Diurnal variation in QT Dispersion in patients with chronic heart failure. *Congest Heart Fail* 11: 262–265, 2005.

20050431 Maeda Y, Yoshioka T, Ikeda U: Inflammatory cytokines and atherosclerosis possible application for the gene therapy. *Vascular Disease Prevention* 2: 115–120, 2005.

20050432 Ogiwara F, Koyama J, Ikeda S, Kinoshita O, Falk RH: Comparison of the Strain Doppler Echocardiographic Features of Familial Amyloid Polyneuropathy(FAP) and Light-Chain Amyloidosis. *Am J Cardio* 95: 538–540, 2005.

20050433 Ohki R, Yamamoto K, Ueno S, Mano H, Misawa Y, Fuse K, Ikeda U, Shimada K: Gene expression profiling of human atrial myocardium with atrial fibrillation by DNA microarray analysis. *Int J Cardiol* 102: 233–238, 2005.

20050434 Yoshioka T, Ageyama N, Shibata H, Yasu T, Misawa Y, Takeuchi K, Matsui K, Yamamoto K, Terao K, Shimada K, Ikeda U, Ozawa K, Hanazono Y: Repair of infarcted myocardium mediated by transplanted bone marrow-derived CD34+ stem cells in a nonhuman primate model. *Stem Cells* 23: 355–364, 2005.

20050435 Okada T, Nomoto T, Yoshioka T, Nonaka-sarukawa M, Ito T, Ogura T, Iwata-Okada M, Uchibori R, Shimazaki K, Mizukami H, Kume A, Ozawa K: Large-scale production of recombinant viruses using a large culture vessel with active gassing. *Human Gene Therapy* 16: 1212–1218, 2005.

- 20050436 Hayashida M, Watanabe N, Imamura H, Kumazaki S, Kitabayashi H, Takahashi W, Uchikawa S, Yazaki Y, Kubo K: Congenital Solitary Kidney With Renovascular Hypertension Diagnosed by Magnetic Resonance Angiography. *Int Heart J* 46: 347–353, 2005.

Radiology

- 20050437 Gomi T, Miyagawa J, Hirano H: Experimental comparison of flat-panel detector performance for direct and indirect systems. *Jap J Radiol Technol* 61: 1675–1680, 2005.
- 20050438 Gomi T, Koshida K, Miyati T: Development of a new three-dimensional image reconstruction algorithm to reduce cone-beam artifacts. *Proceedings of SPIE* 5745: 1–11, 2005.

Blood Transfusion

- 20050439 Fujimori K, Shimodaira S, Akamatsu T, Furihata K, Katsuyama T, Hosaka S: Effect of *Helicobacter Pylori* eradication on ongoing mutation of immunoglobulin genes in gastric MALT lymphoma. *Br J Cancer* 92: 312–319, 2005.
- 20050440 Makishima H, Ito T, Asano N, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamiyo Y, Nakazawa Y, Suzuki T, Kobayashi H, Kiyosawa K, Ishida F: Significance of chemokine receptor expression in aggressive NK cell leukemia. *Leukemia* 19: 1169–1174, 2005.
- 20050441 Shimojima Y, Matsuda M, Ishii W, Koyama J, Yamamoto K, Shimodaira S, Sakashita K, Koike K, Ikeda S: High-dose melphalan followed by autologous stem cell support in primary systemic AL amyloidosis with multiple organ involvement. *Int Med* 44: 484–489, 2005.

Blood Purification

- 20050442 Chowdhury AR, Ehara T, Higuchi M, Hora K, Shigematsu H: Immunohistochemical detection of immunoglobulins and complements in formaldehyde-fixed and paraffin-embedded renal biopsy tissues; an adjunct for diagnosis of glomerulonephritis. *Nephrology* 10: 298–304, 2005.
- 20050443 Ehara T, Yazawa M, Konishi K, Hora K, Shigematsu H: Renal cholesterol embolism: analysis of two spontaneous autopsy cases. *Nephrology* 10: 90–96, 2005.
- 20050444 Higuchi M, Hata T, Furuya S, Hosaka S, Kamiyo Y, Kiyosawa K, Ishizuka O, Nishizawa O, Hora K:

Epstein-Barr virus-related primary central nervous system lymphoma after cadaveric renal transplantation improved by treatment with high-dose methotrexate followed by irradiation. *Nephrology* 10: 321–324, 2005.

- 20050445 Higuchi M, Agatsuma T, Iizima M, Yamazaki Y, Saita T, Ichikawa T, Kamiyo Y, Arakura H, Hora K, Kiyosawa K: A case of drug-induced hypersensitivity syndrome with multiple organ involvement treated with plasma exchange. *Ther Apher Dial* 9: 412–416, 2005.

- 20050446 Muraki M, Kanno Y, Higuchi K, Shirotori K, Oguchi T, Hora K, Kiyosawa K: Laceration of gastric mucosa associated with dialysis-related amyloidosis. *Clin Nephrol* 64: 448–451, 2005.

Endoscopy

- 20050447 K Fujimori, S Shimodaira, T Akamatsu, K Furihata, T Katsuyama and S Hosaka: Effect of *Helicobacter pylori* eradication on ongoing mutation of immunoglobulin genes in gastric MALT lymphoma. *British Journal of Cancer* 92: 312–319, 2005.

Medical Informatics

- 20050448 Murase S, Idehara S, Murase S, Sakata N, Yamakami H, Hasegawa T, Tanaka S: Usability of Names Written in Kanji for Individual Identification. *Comparative Culture* 68: 23–30, 2005.
- 20050449 Suzuki T, Nakamura A, Yazaki M, Ikeda S: A Japanese Case of Familial Mediterranean Fever with Homozygosity for the Pylrin E148Q Mutation. *Intern med* 44: 765–766, 2005.
- 20050450 Koizumi T, Takizawa M, Nakai K, Yamamoto Y, Murase S, Fujii T, Kobayashi T, Hatayama O, Fujimoto K, Kubo K: Trial of Remote Telemedicine Support for Patients with Chronic Respiratory Failure at Home through a Multistation Communication System. *TELEMEDICINE AND e-HEALTH* 11: 481–486, 2005.
- 20050451 Yoshida T, Tsushima K, Tsuchiya A, Nishikawa N, Shirahata K, Kaneko K, Ito K, Kawakami H, Nakagawa S, Suzuki T, Kubo K, Ikeda S: Risk Factors for Hospital-acquired Bacteremia. *Internal Medicine* 44: 1157–1162, 2005.
- 20050452 Lin X, Yue P, Xie Y, Davidson NO, Sakata N, Ostlund RE Jr, Chen Z, Schonfeld G: Reduced intestinal fat absorptive capacity but enhanced susceptibility to diet-induced fatty liver in mice heterozygous for ApoB38.9 trun-

cation. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.* 289: 146–152, 2005.

Clinical and Molecular Genetics

20050453 Ueda H, Oikawa A, Nakamura A, Terasawa F, Kawaguchi K, Moriizumi T: Neuregulin receptor ErbB2 localization at t-tubule in cardiac and skeletal muscle. *J Histochem Cytochem* 53: 87–91, 2005.

20050454 Nakamura A, Yoshida K, Ueda H, Takeda S, Ikeda S: Up-regulation of mitogen activated protein kinase in mdx skeletal muscle following chronic treadmill exercise. *Bochim Biophys Acta* 1740: 326–331, 2005.

20050455 Nakamura A, Yazaki M, Tokuda T, Hattori T, Ikeda S: A Japanese patient with familial Mediterranean fever, associated with compound heterozygosity for pyrin variant E148Q/M694I. *Internal Med* 44: 261–265, 2005.

20050456 Matsuda M, Iijima-Dohi N, Nakamura A, Sekijima Y, Morita H, Sato S, Yahikozawa H, Tabata K, Yanagawa S, Matsuzawa S, Ikeda S: Increase in incidence of elderly-onset patients with myasthenia gravis in Nagano prefecture, Japan. *Internal Med* 44: 572–577, 2005.

20050457 Nakamura A, Tojo K, Takasu K, Kaneko K, Komatsu H, Ikeda S: Unilateral oculomotor nerve palsy induced by combination therapy of interferon- α 2b and ribavirin. *Internal Med* 44: 682–683, 2005.

20050458 Okano T, Yoshida K, Nakamura A, Sasazawa F, Oide T, Takeda S, Ikeda S: Chronic exercise accelerates the degeneration/regeneration cycle and down regulates insulin-like growth factor-1 in muscle of mdx mice. *Muscle Nerve* 32: 191–199, 2005.

20050459 Suzuki T, Nakamura A, Yazaki M, Ikeda S: A Japanese case of familial Mediterranean fever with homozygosity for the pyrin E148Q mutation. *Internal Med* 44: 765–766, 2005.

20050460 Fushimi T, Takahashi Y, Kashima Y, Fukushima K, Ishii W, Kaneko K, Yazaki M, Nakamura A, Tokuda T, Matsuda M, Furuya R, Ikeda S: Severe protein losing enteropathy with intractable diarrhea due to systemic AA amyloidosis, successfully treated with corticosteroid and octreotide. *Amyloid: (Int J Exp Clin Invest)* 12: 48–53, 2005.

20050461 Kosho T, Matsushima K, Sahashi T, Mitsui N, Fukushima Y, Sobajima H, Ohashi H: "Ring syndrome" involving chromosome 2 confirmed by FISH analysis using

chromosome-specific subtelomeric probes. *Genet Couns* 16: 65–70, 2005.

20050462 Kosho T, Takahashi J, Ohashi H, Nishimura G, Kato H, Fukushima Y: Ehlers-Danlos syndrome type VIB with characteristic facies, decreased curvatures of the spinal column, and joint contractures in two unrelated girls. *Am J Med Genet* 138A: 282–287, 2005.

Clinical Trial Research Center

20050463 Suzuki N, Suzuki T, Inagaki K, Ito S, Kono M, Fukai K, Takama H, Sato K, Ishikawa O, Abe M, Shimizu H, Kawai M, Horikawa T, Yoshida K, Matsumoto K, Terui T, Tsujioka K, Tomita Y: Mutation analysis of the *ADAR1* gene in dyschromosis symmetrica hereditaria and genetic differentiation from both dyschromosis universalis hereditaria and acropigmentatio reticularis. *J Invest Dermatol* 124: 1186–1192, 2005.

20050464 Tanaka K, Ito A, Kobayashi T, Kawamura T, Shimada S, Matsumoto K, Saida T, Honda H: Heat immunotherapy using magnetic nanoparticles and dendritic cells for T-lymphoma. *J Biosci Bioeng* 100: 112–115, 2005.

20050465 Tanaka K, Ito A, Kobayashi T, Kawamura T, Shimada S, Matsumoto K, Saida T, Honda H: Intratumoral injection of immature dendritic cells enhances antitumor effect of hyperthermia using magnetic nanoparticles. *Int J Cancer* 116: 624–633, 2005.

Pharmacy

20050466 Watanabe K, Motoya E, Matsuzawa N, Funahashi T, Kimura T, Matsunaga T, Arizono K, Yamamoto I: Marijuana extracts possess the effects like the endocrine disrupting chemicals. *Toxicology* 206: 471–478, 2005.

20050467 Matsunaga T, Higuchi S, Watanabe K, Kageyama T, Ohmori S, Yamamoto I: Effective NADH-dependent oxidation of 7 β -hydroxy- Δ^8 -tetrahydrocannabinol to the corresponding ketone by Japanese monkey hepatic microsomes. *Biol Pharm Bull* 28: 646–651, 2005.

20050468 Shichi D, Kikkawa EF, Ota M, Katsuyama Y, Kimura A, Matsumori A, Kulski JK, Naruse TK, Inoko H: The haplotype block, *NFKB1L1-ATP6V1G2-BAT1-MICB-MICA*, within the class III-class I boundary region of the human major histocompatibility complex may control susceptibility to hepatitis C virus-associated dilated cardiomyopathy. *Tissue Antigens* 66: 200–208, 2005.

- 20050469 Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Matsumoto A, Tanaka E, Kiyosawa K: Genetic analysis of the HLA region of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *J Hepatol* 42: 578–584, 2005.
- 20050470 Ando A, Ota M, Sada M, Katsuyama Y, Goto R, Shigenari A, Kawata H, Anzai T, Iwanaga T, Miyoshi Y, Fujimura N, Inoko H: Rapid assignment of the swine major histocompatibility complex (*SLA*) class I and II genotypes in Clawn miniature swine using PCR-SSP and PCR-RFLP methods. *Xenotransplantation* 12: 121–126, 2005.
- 20050471 Funahashi T, Tanaka Y, Yamaori S, Kimura T, Matsunaga T, Ohmori S, Kageyama T, Yamamoto I, Watanabe K: Stimulatory effects of testosterone and progesterone on the NADH- and NADPH-dependent oxidation of 7 β -hydroxy- Δ^8 -tetrahydrocannabinol to 7-oxo- Δ^8 -tetrahydrocannabinol in monkey liver microsomes. *Drug Metab Pharmacokinet* 20: 358–367, 2005.
- Laboratory Animal Research**
- 20050472 Saitoh T, Fang L, Matsumoto K: A gravimetric simplified method for nucleated marrow cell counting using an injection needle. *J Toxicol Sci* 30: 261–264, 2005.
- 20050473 Muto S, Kawakubo M, Matsushita N, Maeda N, Momose Y, Matsumoto K: Haematological data for Matsumoto Eosinophilic Shinshu rats as determined by an automated haematology analyser. *Lab Anim* 39: 122–129, 2005.
- 20050474 Muto S, Monnai M, Okuhara Y, Murakami M, Kuroda J Ono T, Matsumoto K: Altered cytokine expression in mesenteric lymph nodes in a rat strain (Matsumoto Eosinophilic Shinshu) that spontaneously develops hypereosinophilia. *Immunology* 116: 373–380, 2005.
- 20050475 Zhan H, Tada T, Fujikura E, Matsumoto K, Tanaka Y, Hongo K: A container for transporting small laboratory animals for magnetic resonance imaging. *J Neurosci Methods* 144: 143–146, 2005.
- 20050476 Li G, Guo Z, Higuchi K, Kawakubo M, Matsumoto K, Mori M: A locus for eosinophilia in the MES rat is on chromosome 19. *Mamm Genome* 16: 516–523, 2005.
- Instrumental Analysis**
- 20050477 Baokang Jin, Shounian Ding, Kiyokazu Kametani, Toshio Nakamura: The Preparation and Electrochemical Behavior of Density-controlled Gold Nanoparticle Self-assembled Interface. *Chemistry Letters* 34: 302–303, 2005.
- 20050478 Kiyokazu Kametani, Tetsuji Nagata: Demonstration of Aluminum in Mouse Tissues by X-ray Microanalysis and Energy Spectroscopic Imaging with Electron Energy Loss Spectroscopy. *ANNALS OF MICROSCOPY* 5: 19–27, 2005.
- 20050479 Tetsuji Nagata, Kiyokazu Kametani: Aluminum Accumulation in the Human Body and Experimental Animals. *J Health Environ Sci* 1: 12–48, 2005.
- 20050480 Kouichi Ohta, Takanobu Kikuchi, Teruyoshi Miyahara Nagahisa Yoshimura: DNA microarray analysis of gene expression in iris and ciliary body of rat eyes with endotoxin-induced uveitis. *Experimental Eye Research* 80: 401–412, 2005.

II. 信州大学医学部医学科・大学院医学研究科・医学部附属病院業績目次

教室名	頁	教室名	頁
人体構造学.....	33	病態解析診断学.....	55
器官制御生理学.....	33	救急集中治療医学.....	56
統合生理学.....	33	移植免疫感染症学.....	57
分子細胞生化学.....	33	臓器発生制御医学.....	57
分子薬理学.....	33	加齢生物学.....	58
病理組織学.....	33	神経可塑性学.....	58
社会予防医学.....	34	分子腫瘍学.....	58
法医学.....	35	加齢病態制御学.....	58
内科学 1.....	35	代謝制御学.....	58
内科学 2.....	37	健康教育心理学.....	58
内科学 3.....	40	医学教育センター.....	59
精神医学.....	41	循環器内科.....	60
小児医学.....	42	手術部.....	60
皮膚科学.....	43	放射線部.....	60
画像医学.....	44	輸血部.....	60
外科学 1.....	45	リハビリテーション部.....	60
外科学 2.....	46	血液浄化療法部.....	60
運動機能学.....	46	内視鏡診療部.....	61
脳神経外科学.....	51	医療情報部.....	62
歯科口腔外科学.....	51	遺伝子診療部.....	62
泌尿器科学.....	51	子どものこころ診療部.....	62
眼科学.....	53	治験管理センター.....	63
耳鼻咽喉科学.....	53	薬剤部.....	63
産科婦人科学.....	53	看護部.....	63
麻酔蘇生学.....	54	国際交流室.....	64
形成再建外科学.....	55	補遺.....	67

人体構造学

論文

- 20050001 N 森泉哲次, 掛川 晃, 横内久美子, 川岸久太郎, 福島菜奈恵: 運動機能と運動ニューロンの相関. 柔道整復・接骨医学 13: 128-132, 2005.
- 20050002 N 小山淳一, 高砂浩史, 岩下具美, 瀬口達也, 川岸久太郎, 奥寺 敬, 本郷一博: 救急時の気道確保を支援する装置の開発—エアウエイスコープ/プロトタイプ1—. 日本臨床救急医学会雑誌 8: 341-342, 2005.

器官制御生理学

論文

- 20050003 N 大橋俊夫: 毛細血管の形態構造と透過のメカニズム. 日本臨床 63: 19-25, 2005.
- 20050004 N 大橋俊夫: 図説: 培養リンパ管内皮細胞の細胞生物学的機能特性. 日本臨床 63: 2-4, 2005.
- 20050005 N 大橋俊夫: 特集1 / リンパ系の機能特性と疾患序. 炎症と免疫 13: 285-286, 2005.
- 20050006 N 大橋俊夫, 伊古美文隆, 水野理介, 河合佳子: リンパ浮腫とリンパ管の機能的構築. Heart View 9: 1267-1272, 2005.
- 20050007 N 伊古美文隆, 水野理介, 河合佳子, 大橋俊夫: リンパ行性癌転移とリンパ管の生理学. 細胞 37: 192-195, 2005.
- 20050008 N 伊古美文隆, 西江健一, 永井 崇, 大橋俊夫: センチネルコンセプト—リンパ動態学からの検証. リンパ学 28: 2-6, 2005.

- 20050009 N 水野理介, 伊古美文隆, 河合佳子, 大橋俊夫: リンパ系の機能と疾患. 炎症と免疫 13: 395-404, 2005.
- 20050010 N 河合佳子, 水野理介, 横山由美子, 遠藤満美子, 伊古美文隆, 大橋俊夫: ラットリンパ管内皮細胞培養株の採取部位別生物学的特徴とリンパ管新生に関する検討. リンパ学 28: 74-76, 2005.

- 20050011 N 坂口正雄, 平林司崇, 小野伸幸, 中島浩二, 黒田地弘, 大橋俊夫: 換気カプセル方式空気流量補償型発汗計の開発. 発汗学 12: 27-29, 2005.

- 20050012 N 坂口正雄, 小野伸幸, 浅沼和志, 水越健輔, 大橋俊夫: 光ファイバセンシング型水分計の開発. 発汗学

12: 30-32, 2005.

- 20050013 N 百瀬英哉, 坂口正雄, 小野伸幸, 大橋俊夫: 心拍数を指標にした適正運動量指示装置の開発—適正運動中におけるヒト前胸部の発汗量測定—. 発汗学 12: 75-77, 2005.

- 20050014 N 坂口正雄, 青木幸子, 大橋俊夫: 多量な発汗を測定可能とする光学発汗計の開発. 発汗学 12: 78-80, 2005.

- 20050015 N 百瀬英哉, 小林英敏, 坂口正雄, 小野伸幸, 大橋俊夫: 適正運動量指示装置の開発とその応用. 電子情報通信学会技術研究報告 MBE 60: 19-22, 2005.

- 20050016 N 坂口正雄, 大橋俊夫: 光学発汗計の開発. 電子情報通信学会技術研究報告 MBE 62: 27-30, 2005.

著書

- 20050017 N 大橋俊夫: 血管疾患の基礎を知る—生理を知る—. 松尾 汎編: 血管疾患を知る. pp 20-27, メジカルビュー, 東京, 2005.

統合生理学

論文

- 20050018 N 逢坂和昌: 胃排出運動に及ぼすトリアセチンの効果について. 日本平滑筋学会雑誌 9: 67-78, 2005.

分子細胞生化学

著書

- 20050019 N 鎌田徹: タンパク質変異と疾患—癌にかかわるタンパク質—. 編: タンパク質科学イラストレイテッド. pp 304-313, 羊土社, 東京, 2005.

分子薬理学

著書

- 20050020 N 山田充彦: ヌクレオチドと薬物による心血管系ATP感受性K⁺チャネル活性化の分子機構. 倉智 嘉久編: 別冊・医学のあゆみイオンチャネル最前線update. pp 101-107, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2005.

病理組織学

論文

- 20050021 N 江原孝史: 最近の腎臓病学の進歩とあゆみ. 信

- 州医学雑誌 53 : 365-379, 2005.
- 20050022 N 中山 淳, 川久保雅友: ピロリ菌から胃粘膜を守るIII型粘液. 細胞 37 : 432-435, 2005.
- 20050023 N 川久保雅友, 中山 淳: ピロリ菌と糖鎖. 遺伝子医学MOOK 3 : 234-238, 2005.
- 20050024 N 樋口佳代子, 中山 淳, 南口早智子, 岩佐葉子, 中野 聡, 石橋恵津子, 堀川美栄子: 唾液腺導管癌3例の穿刺吸引細胞像. 日本臨床細胞学会雑誌 44 : 77-83, 2005.
- 20050025 N 川久保雅友, 伊藤有紀, 小林基弘, 笠間 進, 中山 淳: ヒト胃ムチンに本来備わっているヘリコバクター・ピロリ感染に対する抗菌作用. 実験医学 23 : 287-289, 2005.
- 20050026 N 中山 中, 辻本和雄, 伊藤憲雄, 竹内信道, 松下昌充, 江原孝史: 直腸原発 malignant rhabdoid tumor の1例. 日本消化器外科学会雑誌 38 : 1630-1635, 2005.
- 社会予防医学**
- 論 文**
- 20050027 N 福嶋義光: 【遺伝子診療学 遺伝子診断の進歩と遺伝子治療の展望】 遺伝子治療 現状と展望 総論 遺伝子治療臨床研究指針. 日本臨床 63 : 475-476, 2005.
- 20050028 N 福嶋義光: 【遺伝子診療学 遺伝子診断の進歩と遺伝子治療の展望】 遺伝子診断(genetic diagnosis)(遺伝学的検査 genetic testing, 遺伝子検査 gene-based testing, 核酸検査 nucleic acid-based testing) 総論 研究から診療に向けた社会的基盤整備 遺伝子解析に関する指針・ガイドライン. 日本臨床 63 : 9-15, 2005.
- 20050029 N 福嶋義光: 【遺伝性疾患】 遺伝性疾患とは. 日本病院薬剤師会雑誌 41 : 1369-1370, 2005.
- 20050030 N 福嶋義光: 【臨床遺伝子学'05 多因子遺伝病研究の最前線】 多因子遺伝病研究と診療の倫理問題. 最新医学 60 : 2200-2207, 2005.
- 20050031 N 福嶋義光: 遺伝子診断の最前線 遺伝子診療(遺伝子医療)体制の整備 現状と課題. 医学のあゆみ 213 : 1135-1139, 2005.
- 20050032 N 福嶋義光: 【産婦人科医が関わる専門医制度マニュアル】 各種専門医制度 日本人類遺伝学会・日本遺伝カウンセリング学会・臨床遺伝専門医. 産婦人科の実際 54 : 711-718, 2005.
- 20050033 N 福嶋義光: 遺伝子診断の最前線 遺伝子診断の定義・分類および倫理指針・ガイドライン. 医学のあゆみ 212 : 1086-1090, 2005.
- 20050034 N 福嶋義光: 【最新の遺伝子診断と治療】 遺伝子診断・治療に関するガイドライン・倫理指針. 日本臨床 93 : 389-393, 2005.
- 20050035 N 福嶋義光: 【ここまで進んだゲノム医科学と疾患研究 疾患ゲノム解析, プロテオームなどの網羅的解析やデータベース構築, ゲノム創薬の現状と展望】 疾患ゲノム解析 遺伝カウンセリング. 実験医学 23 : 517-521, 2005.
- 20050036 N 荒木 勤, 位田隆一, 上田國寛, 衛藤義勝, 大澤真木子, 小野正恵, 黒木良和, 小杉眞司, 佐藤孝道, 菅野純夫, 鈴森 薫, 玉井真理子, 恒松由記子, 成澤邦明, 新川詔夫, 野澤志朗, 福嶋義光, 前川真人, 松田一郎, 三輪史朗, MacerDarryl, 遺伝医学関連学会: 遺伝学的検査に関するガイドライン, 日本産科婦人科学雑誌 57 : 1771-1783, 2005.
- 20050037 N 佐々木規子, 玉井真理子, 福嶋義光: 信州大学における非医師遺伝カウンセラー養成コースの現状. 長崎大学医学部保健学科紀要(0916 18 : 15-22, 2005.
- 20050038 N 古庄知己, 福嶋義光: 【小児科医に必要な遺伝カウンセリングの知識と実際】 遺伝カウンセリングとその基本的事項. 小児科 46 : 909-915, 2005.
- 20050039 N 櫻井晃洋, 福嶋義光: 【それぞれの立場からみた遺伝性腫瘍の現状認識と将来の展望】 大学病院/大学附属病院における遺伝医療. 癌と化学療法 32 : 945-947, 2005.
- 20050040 N 櫻井晃洋, 古庄知己, 和田敬仁, 涌井敬子, 川目裕, 玉井真理子, 福嶋義光: 医学教育における遺伝カウンセリング・ロールプレイ実習. 家族性腫瘍 5 : 517-56, 2005.
- 20050041 N 櫻井晃洋, 内野眞也: MEN患者家族の相互交流・相互支援のためのニューズレター発行. 家族性腫瘍 5 : 95-97, 2005.
- 20050042 N 櫻井晃洋: 遺伝医学教育, 社会啓発一正しい遺伝の知識を広めるために. 医学のあゆみ 212 : 1137-1141, 2005.
- 20050043 N 櫻井晃洋: 家族性腫瘍の遺伝子診療一家族性腫瘍の遺伝カウンセリングと遺伝子検査. 医学のあゆみ 213 : 215-2207, 2005.
- 20050044 N 櫻井晃洋: 多発性内分泌腫瘍症の診断基準・病型分類. 臨床雑誌「内科」95 : 1867-1871, 2005.

20050045 N 櫻井晃洋：多発性内分泌腫瘍症1型の原因遺伝子MEN1とその翻訳産物meninの機能. 信州医学雑誌 53 : 193-201, 2005.

20050046 N 櫻井晃洋：発症者を対象とする検査. 日本臨床 6312 : 87-92, 2005.

20050047 N 櫻井晃洋：発症前検査, 予測的検査. 日本臨床 631212 : 93-98, 2005.

20050048 N 高見 博, 櫻井晃洋：多発性内分泌腫瘍症1・2型の遺伝子診断と治療戦略. 外科治療 93 : 177-181, 2005.

20050049 N 涌井敬子, 福嶋義光：【そこが知りたい小児臨床検査のポイント】染色体・遺伝子検査 生殖細胞系列の染色体検査結果の解釈と遺伝カウンセリングの必要性. 小児内科 37 : 640-644, 2005.

20050050 N 涌井敬子：【遺伝子診療学 遺伝子診断の進歩と遺伝子治療の展望】遺伝子診断(genetic diagnosis)(遺伝学的検査 genetic testing, 遺伝子検査 gene-based testing, 核酸検査 nucleic acid-based testing) 検査法, 解析技術 細胞遺伝学的解析法(染色体検査法, FISH法). 日本臨床 63 : 162-166, 2005.

20050051 N 和田敬仁：エビジェネティクスと疾患 ATR-X症候群. 医学のあゆみ 215 : 119-123, 2005.

20050052 N 和田敬仁, 玉井真理子, 山下浩美, 福嶋義光：遺伝カウンセリングケースレポート 網膜芽細胞腫. 小児科診療 68 : 2290-2292, 2005.

20050053 N 櫻井晃洋, 福嶋義光：倫理問題, 倫理審査. 堀川幸男, 安田和基編：糖尿病カレントライブラリー④「糖尿病と遺伝子」. pp 230-234, 文光堂, 東京, 2005.

20050054 N 岩澤聡子, 野見山哲生, 大前和幸：ホルムアルデヒドと発がん. 産業医学ジャーナル 28 : 84-87, 2005.

著 書

20050055 N 片井みゆき, 櫻井晃洋：女性の自己免疫性疾患. 荒木洋子編：からだの科学増刊「女性のウェルネス・ガイド」. pp 140-144, 日本評論社, 東京, 2005.

20050056 N 野見山哲生：カドミウム. 吉川敏一, 桜井 弘編：サプリメントデータブック第1版. PP260-264, オーム社, 東京, 2005.

20050057 N 野見山哲生：水銀. 吉川敏一, 桜井 弘編：サプリメントデータブック第1版. PP 265-269, オーム社, 東京, 2005.

法 医 学

論 文

20050058 N 太田正穂, 高柳カヨ子, 浅村英樹, 勝山善彦, 安藤麻子, 三吉由佳里, 佐田正晴, 福島弘文：ミニプタの組織適合性抗原 (SLA) 多型解析. DNA 多型 13 : 104-107, 2005.

20050059 N 福島弘文, 浅村英樹, 高柳カヨ子, 太田正穂：歯牙からのDNA抽出と汚染防止. DNA 多型 13 : 183-184, 2005.

内 科 学 1

論 文

20050060 N 久保恵嗣, 藤本圭作：呼吸不全研究の現状. 呼吸 24 : 99-105, 2005.

20050061 N 久保恵嗣, 林田美江, 藤本圭作：【肺LAMを探る 分子生物学から臨床まで】肺LAM診療をめぐる新しい展開 臨床例, 疫学をみる. 分子呼吸器病 9 : 391-396, 2005.

20050062 N 久保恵嗣, 中村 勝, 小泉知展, 早坂宗治, 高見澤明美：【薬剤性肺障害】抗癌剤による間質性肺炎 ゲフィチニブにおける経験. リウマチ科 33 : 6-11, 2005.

20050063 N 久保恵嗣：【ARDSの診療 どう治療するか】GUIDANCE ARDSの原因疾患と発症病態. 臨床医 31 : 419-423, 2005.

20050064 N 久保恵嗣：ALI/ARDSの基礎と臨床. 日本内科学会雑誌 94 : 1956-1963, 2005.

20050065 N 久保恵嗣：薬剤による急性肺障害. 呼吸器科 8 : 463-468, 2005.

20050066 N 藤本圭作, 久保恵嗣：【COPD】COPDをめぐるトピックス 若年発症COPDの臨床像. 化学療法の領域 21 : 188-196, 2005.

20050067 N 藤本圭作：肺循環障害と肺疾患 COPDと肺循環障害. 臨床呼吸生理 37 : 41-46, 2005.

20050068 N 藤本圭作：長時間作用性 β 2刺激薬の使い分け サルメテロールを中心に. アレルギー・免疫 12 : 1064-1070, 2005.

20050069 N 藤本圭作：【プライマリケア医が知っておくべきCOPDの病態・診断と治療】準呼吸不全に対する酸素吸

- 入療法の意義. *Progress in Medicine* 25 : 1105-1108, 2005.
- 20050070 N 藤本圭作 : 【閉塞性肺疾患の新たな診療 気管支喘息 vs COPD】 CASE STUDY 気道可逆性の大きい COPD. *臨床医* 31 : 70-72, 2005.
- 20050071 N 藤本圭作 : 【COPD(診断と治療のキーポイント)】 COPD の増悪期の管理. *アレルギー・免疫* 12 : 1668-1673, 2005.
- 20050072 N 藤本圭作 : 【気道浄化, 吸引のケア 「せき」「たん」をめぐる援助】 咳嗽, 喀痰を訴える患者の診方. *看護技術* 51 : 17-20, 2005.
- 20050073 N 藤本圭作 : 【在宅呼吸ケアの展望】 わが国の現状と課題—「在宅呼吸ケア白書」の内容を中心に— 在宅酸素療法. *呼吸器 News & Views* 26 : 2-4, 2005.
- 20050074 N 小泉知展 : 【症例と Q&A で学ぶ最新の ARDS 戦略】 Q&A 知識の確認と最新情報 ALI/ARDS の定義. 救急・集中治療 17 : 1017-1020, 2005.
- 20050075 N 小泉知展 : 高地適応時の肺循環における一酸化窒素の関与. *信州医学雑誌* 53 : 131-138, 2005.
- 20050076 N 花岡正幸, 小泉知展 : 【低酸素と生体】 高地順応と破綻. *呼吸と循環* 53 : 1143-1150, 2005.
- 20050077 N 津島健司 : Current Opinion 急性肺損傷 最近の話題. *呼吸と循環* 53 : 971-975, 2005.
- 20050078 N 津島健司 : 敗血症性 ARDS. *臨床医* 31 : 470-472, 2005.
- 20050079 N 安尾将法, 岡田光代, 久保恵嗣 : 肺癌心臓転移の 1 例. *THE LUNG-perspectives* 13 : 221, 2005.
- 20050080 N 伊東理子, 津島健司, 久保恵嗣 : 【病因による過敏性肺炎の種々相】 きのご肺. *日本胸部臨床* 64 : 617-624, 2005.
- 20050081 N 吉川純子, 小泉知展 : 【ARDS の診療 どう治療するか】 ARDS 診断の手引き ARDS の鑑別疾患. *臨床医* 31 : 436-438, 2005.
- 20050082 N 吉川純子, 津島健司, 久保恵嗣 : 【呼吸器疾患治療の新しい展開】 急性肺損傷 (ALI/ARDS) 血液浄化法. *医学と薬学* 54 : 299-306, 2005.
- 20050083 N 吉川純子, 津島健司, 小泉知展, 久保恵嗣 : 塩酸による急性肺損傷における PMX-DHP 治療効果の検討. *エンドトキシン血症救命治療研究会誌* 9 : 239-244, 2005.
- 20050084 N 松沢幸範, 藤本圭作, 久保恵嗣 : 【先生!ご存知ですか?知って得する各科の“ノウハウ” 日常診療で役立つ, 各専門領域のコツや定石を集めました!】 呼吸器 COPD を見逃さない. *治療* 87 : 1113-1116, 2005.
- 20050085 N 高見澤明美, 岡田光代, 甘利俊哉, 久保恵嗣 : 当院における結核集団感染の検討. *日本呼吸器学会雑誌* 43 : 527-535, 2005.
- 20050086 N 高見澤明美, 長沢正樹, 田村克彦, 神田慎太郎, 岡田光代, 久保恵嗣 : 腹膜透析患者における睡眠呼吸障害の実態. *日本呼吸管理学会誌* 14 : 487-490, 2005.
- 20050087 N 岡田光代, 高見澤明美, 津島健司, 漆畑一寿, 藤本圭作, 久保恵嗣 : 睡眠呼吸障害と生活習慣病との関連—1泊2日人間ドック受診者を対象とした無作為試験—. *信州医学雑誌* 53 : 381-388, 2005.
- 20050088 N 竹内崇博, 笹林万里, 津島健司, 漆畑一寿, 花岡正幸, 小泉知展, 藤本圭作, 久保恵嗣 : えのき栽培従事者に発症した培地が原因と考えられた過敏性肺臓炎の 1 例. *信州医学雑誌* 53 : 73-75, 2005.
- 20050089 N 松本和彦, 山崎自子, 斎田俊明, 高須美奈, 安尾将法, 久保恵嗣, 齊木 実, 御子柴舞子 : 皮疹を認めたパラチフス. *日本皮膚科学会雑誌* 115 : 2323-2325, 2005.
- 20050090 N 荻原由佳里, 塩原正明, 木下美智子, 藤本圭作, 小池健一 : Prader-Willi 症候群でみられた睡眠時無呼吸に対して nasal CPAP 治療が有効であった 1 例. *日本小児科学会雑誌* 109 : 1377-1381, 2005.

著 書

- 20050091 N 日本呼吸器学会在宅ケア白書作成委員会編 : 在宅呼吸ケア白書. (社) 日本呼吸器学会, 東京, 2005.
- 20050092 N 藤本圭作, 松沢幸範 : 呼吸 (気管支・肺) 機能検査. 金井正光編 : 臨床検査法提要 改訂第 32 版. pp 1619-1670, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050093 N 藤本圭作 : 運動時パルスオキシメトリーの意義. 工藤 翔二監修編 : 運動時・睡眠時パルスオキシメトリー. pp 2-7, (株) 帝人, 東京, 2005.
- 20050094 N 松沢幸範, 藤本圭作, 久保恵嗣 : 換気異常(過換気症候群, 低換気症候群). 貫和敏博編 : 看護のための最新医学講座 [第 2 版] 2 呼吸器疾患. pp 342-348, 中山書店, 東京, 2005.
- 20050095 N 高見澤明美, 山越かおり, 佐藤知美, 岡村晴美, 所加代子, 中澤邦枝 : 肺がん看護における化学療法とその実際. 日総研グループ編 : がん化学療法 看護実践集. pp

105-115, 日経研出版, 名古屋, 2005.

内 科 学 2

論 文

- 20050096 N 赤松泰次, 中村 直, 横澤秀一, 井上勝朗, 金子靖典, 伊東一博, 進士明宏, 清澤研道: 粘膜脱症候群と cap polyposis. 胃と腸 40 : 652-656, 2005.
- 20050097 N 赤松泰次: 消化器内視鏡のリスクマネジメント. 医療安全 2 : 69-72, 2005.
- 20050098 N 赤松泰次, 横澤秀一, 金子靖典, 井上勝朗, 村木崇, 伊東一博, 須澤兼一, 北原 桂, 白川晴章, 尾崎弥生, 中村 直, 清澤研道: ESDに求められる内視鏡診断学. 消化器内視鏡 17 : 561-569, 2005.
- 20050099 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: 内視鏡消毒フタラール製剤. 消化器内視鏡 17 : 948-950, 2005.
- 20050100 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: 内視鏡消毒過酢酸製剤. 消化器内視鏡 17 : 953-954, 2005.
- 20050101 N 赤松泰次, 望月太郎, 宮林秀晴, 沖山葉子, 金子靖典, 横沢秀一, 井上勝朗, 清澤研道: 胃 MALT リンパ腫の内視鏡所見 - 胃炎類似型を中心に. 消化器内視鏡 17 : 1421-1427, 2005.
- 20050102 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 沖村幸枝, 澤山裕明, 井上勝朗, 横澤秀一, 金子靖典, 須澤兼一, 北原 桂, 白川晴章, 清澤研道: 内視鏡における感染管理の基本とコツ. 消化器内視鏡 17 : 1485-1491, 2005.
- 20050103 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: 大腸内視鏡検査における感染管理. 早期大腸癌 9 : 471-474, 2005.
- 20050104 N 赤松泰次, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 消化管 X線検査. エキスパートナース 21 : 38-40, 2005.
- 20050105 N 赤松泰次, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 内視鏡検査. エキスパートナース 21 : 41-44, 2005.
- 20050106 N 赤松泰次: 上部内視鏡 カルディアの反転観察. 消化器の臨床 8 : 40-41, 2005.
- 20050107 N 新倉則和, 長谷部修, 海野純, 今井康晴, 長田敦夫, 保坂典子, 赤松泰次: 胃・小腸・大腸に同時性に多発した MALT リンパ腫の 1 例. 日本消化器病学会雑誌 102 : 1286-1292, 2005.
- 20050108 N 新倉則和, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 超音波内視鏡検査. エキスパートナース 21 : 45-46, 2005.
- 20050109 N 一條哲也, 沖山 洋, 武藤英知, 三沢倫子, 梅村武司, 松本晶博, 吉澤 要, 田中榮司, 清澤研道: 当科における肝細胞癌に対するラジオ波焼灼術の実態. 長野県医学会雑誌 35 : 38-39, 2005.
- 20050110 N 一條哲也, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 肝血管造影. エキスパートナース 21 : 67-68, 2005.
- 20050111 N 一條哲也, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 肝 CT. エキスパートナース 21 : 69-70, 2005.
- 20050112 N 出浦 正, 林 圭介, 徳永真一, 洞 和彦, 清澤研道: 腎移植後拒絶反応における血中可溶性 Fas 及び Fas Ligand 測定の意義(Serum Soluble Fas and Fas Ligand Levels in Patients with Renal Allograft Rejection)(英語). 長野赤十字病院医誌 18 : 3-10, 2005.
- 20050113 N 伊東一博, 赤松泰次, 進士明宏, 村木 崇, 横沢秀一, 小見山祐一, 井上勝朗, 沖山葉子, 越知泰英, 清澤研道: 胃 MALT リンパ腫に対する放射線療法後 21 ヶ月目に診断された噴門部胃癌の 1 例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 21 : 158-162, 2005.
- 20050114 N 上田和彦, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 肝 MRI. エキスパートナース 21 : 71-72, 2005.
- 20050115 N 梅村武司, 清澤研道: 【C型肝炎の自然経過と治療介入】 C型肝炎の自然経過. 消化器科 40 : 415-420, 2005.
- 20050116 N 岡崎和一, 川 茂幸, 神澤輝実, 成瀬達, 田中滋城, 西森功, 大原弘隆, 伊藤鉄英, 桐山勢生, 乾和郎, 下瀬川徹, 小泉勝, 須田耕一, 白鳥敬子, 山口武人, 山口幸二, 杉山政則, 大槻眞, 厚生労働省難治性肝疾患調査研究班: 自己免疫性膵炎診断基準の改訂案. 膵臓 20 : 560-563, 2005.
- 20050117 N 沖山 洋, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】 消化器系の検査 肝の超音波検査. エキスパートナース 21 : 64-65, 2005.
- 20050118 N 越知泰英, 新倉則和, 川 茂幸, 赤松泰次: 【これが Basic technique】 膵・胆道 治療 内視鏡的膵石除去術. 消化器内視鏡 17 : 1863-1866, 2005.
- 20050119 N 折田義正, 下條文武, 坂爪 実, 椎貝達夫, 前

- 田益孝, 今井圓裕, 藤井 健, 遠藤正之, 神出毅一郎, 羽田勝計, 杉本俊郎, 菱田 明, 高橋 聡, 細谷龍男, 山本裕康, 洞 和彦, 岡田洋一, 保坂成俊, 小口智雅, 神應裕, 西尾康英, 矢野新太郎, 相川一男, 安井 聖: イヌリンクリアランスを用いた糸球体濾過量の評価クレアチニンクリアランスとの比較, 日本腎臓学会誌 47: 804-821, 2005.
- 20050120 N 上條祐司, 樋口誠, 洞和彦: 【透析患者の合併症】C型肝炎・肝硬変, 便秘. 医薬ジャーナル 41: 2682-2685, 2005.
- 20050121 N 川 茂幸: 【内科疾患の診断基準病型分類・重症度】診断メモ 自己免疫性膵炎. 内科 95: 1196-, 2005.
- 20050122 N 川 茂幸, 浜野英明, 越知泰英, 新倉則和, 小松健一, 村木 崇, 今井康晴, 長谷部修: 【自己免疫性膵炎の新たな展開】自己免疫性膵炎の自然経過 (再発と膵石形成). 肝・胆・膵 50: 611-617, 2005.
- 20050123 N 川 茂幸, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 腫瘍マーカー. エキスパートナース 21: 51-52, 2005.
- 20050124 N 川 茂幸, 浜野英明, 越知泰英, 新倉則和, 小松健一, 村木崇: 【自己免疫性膵炎のトピックス】自己免疫性膵炎とIgG4. 日本消化器病学会雑誌 102: 296-302, 2005.
- 20050125 N 川 茂幸: 【病気と薬の説明ガイド2005】膵炎 (急性・慢性). 薬局 56: 1175-1184, 2005.
- 20050126 N 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 肝炎ウイルス検査 C型肝炎ウイルス(HCV). エキスパートナース 21: 62-63, 2005.
- 20050127 N 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 肝炎ウイルス検査 B型肝炎ウイルス(HBV) D型肝炎ウイルス(HDV). エキスパートナース 21: 60-61, 2005.
- 20050128 N 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 肝炎ウイルス検査 A型肝炎ウイルス(HAV) E型肝炎ウイルス(HEV). エキスパートナース 21: 59-, 2005.
- 20050129 N 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 色素排泄検査. エキスパートナース 21: 58-, 2005.
- 20050130 N 小泉 勝, 大槻 眞, 川 茂幸, 神澤輝実, 平野賢二, 伊藤鉄英: 自己免疫性膵炎の新たな展開. 肝胆膵 50: 657-675, 2005.
- 20050131 N 小林正和, 清澤研道: 【広範囲血液・尿化学検査免疫学的検査 その数値をどう読むか】免疫学的検査ウイルス感染症関連検査 (抗原および抗体を含む) G型肝炎ウイルス(HGV)マーカー. 日本臨床 63: 424-426, 2005.
- 20050132 N 三枝久能, 越知泰英, 赤松泰次, 浜野英明, 高山真理, 小松健一, 清澤研道: 内視鏡的胆管結石截石処置に続発した胆道出血に対し経カテーテル的動脈塞栓術が有用であった1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 47: 1114-1120, 2005.
- 20050133 N 境澤隆夫, 小出直彦, 佐藤敏行, 石田文宏, 細田和貴, 宮川眞一: 術中内視鏡にて小腸出血源を確認した腸間膜悪性リンパ腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66: 729-733, 2005.
- 20050134 N 進士明宏, 立岩伸之, 小松健一, 伊東一博, 井上勝朗, 金子靖典, 横澤秀一, 村木 崇, 新倉則和, 越知泰英, 大和理務, 赤松泰次, 清澤研道: 家族性慢性偽性腸閉塞症の一例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 21: 35-40, 2005.
- 20050135 N 進士明宏, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 糞便検査. エキスパートナース 21: 49-50, 2005.
- 20050136 N 進士明宏, 清澤研道: 【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 胃液・十二指腸液検査. エキスパートナース 21: 47-48, 2005.
- 20050137 N 田中榮司: 信州大学病院においてーウイルス性肝炎移植の現状と問題点ー. 今日の移植 18: 216-219, 2005.
- 20050138 N 田中榮司: E型肝炎ウイルス(HEV)マーカー 広範囲血液・尿化学検査, 免疫学的検査. 日本臨床 63: 421-423, 2005.
- 20050139 N 田中直樹, 田中榮司, 清澤研道: 【生活習慣病と非アルコール性脂肪肝炎(NASH)】脂肪肝と肝移植. Progress in Medicine 25: 1657-1660, 2005.
- 20050140 N 田中直樹, 青山俊文: 肝細胞の代謝機能・脂質代謝と生活習慣. 肝胆膵 51: 675-680, 2005.
- 20050141 N 田中直樹: C型肝炎と鉄代謝. 信州医学雑誌 53: 425-426, 2005.
- 20050142 N 西森 功 (高知大学 医学部消化器病態学), 岡崎和一, 須田耕一, 川 茂幸, 神澤輝実, 田中滋城, 大原弘隆, 白鳥敬子, 成瀬 達, 伊藤鉄英, 小泉 勝, 大槻 眞: 自己免疫性膵炎の治療 厚生労働省難治性疾患克服研

- 究事業難治性膵疾患調査研究班の自己免疫性膵炎の治療に関するコンセンサス, 膵臓 20 : 343-348, 2005.
- 20050143 N 浜野英明, 川 茂幸, 越知泰英, 新倉則和, 小松健一, 村木 崇, 清澤研道:【原発性硬化性胆管炎と自己免疫性膵炎の最前線】自己免疫性膵炎の胆管病変. 消化器画像 7 : 353-362, 2005.
- 20050144 N 浜野英明, 川 茂幸, 越知泰英, 新倉則和, 村木崇, 尾崎弥生, 清澤研道:【自己免疫性膵炎 最近の進歩】自己免疫性膵炎の発生病序. 胆と膵 26 : 729-736, 2005.
- 20050145 N 浜野英明, 川 茂幸, 三枝久能, 小松健一, 越知泰英, 新倉則和, 村木 崇, 尾崎弥生, 清澤研道:【自己免疫性膵炎】自己免疫性膵炎の膵外病変. 消化器科 41 : 295-300, 2005.
- 20050146 N 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道, 中澤勇一, 橋倉泰彦:【急性血液浄化療法のすべて】肝移植後の急性肝不全に対する血液浄化療法. 腎と透析 58 : 707-711, 2005.
- 20050147 N 前島信也, 竹内信道, 長谷部修, 松田至晃, 花崎和弘, 梶川昌二, 武川建二, 細川浩一, 林 賢, 比佐岳史, 古田 清, 田尻和雄, 藤森芳郎, 金子源吾, 越知泰英, 鹿間直人, 川 茂幸, 宮川眞一, 三輪史郎, 清澤研道:長野県内20施設における膵癌に対するgemcitabine治療の実態調査. 癌と化学療法 32 : 1129-1133, 2005.
- 20050148 N 松本晶博, 田中榮司, 清澤研道:【C型肝炎の最新治療 治療方針のたて方と治療効果】治療方針とその効果 高ウイルス量の患者への治療方針と効果. 消化器の臨床 8 : 180-183, 2005.
- 20050149 N 松本晶博: C型肝炎のIFN・リバビリン併用療法に期待される治療効果と問題点. 消化器科 40 : 440-446, 2005.
- 20050150 N 武藤英知, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 腹水検査. エキスパートナース 21 : 74-75, 2005.
- 20050151 N 武藤英知, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 腹腔鏡・肝生検. エキスパートナース 21 : 73-, 2005.
- 20050152 N 村木 崇, 赤松泰次, 横澤秀一, 三澤倫子, 伊東一博, 井上勝朗, 金子靖典, 菅 智明, 津金永二, 太田浩良, 清澤研道:内視鏡的切除術を施行した巨大下咽頭脂肪腫瘍の2例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 47 : 2397-2404, 2005.
- 20050153 N 村木崇, 尾崎弥生, 浜野英明, 新倉則和, 越知泰英, 川 茂幸, 清澤研道, 岡庭信司:【体外式超音波検査による胆膵疾患の拾い上げから診断まで このエコー所見を見逃すな】自己免疫性膵炎. 胆と膵 26 : 711-716, 2005.
- 20050154 N 村木 崇, 小松健一, 浜野英明, 新倉則和, 越知泰英, 清澤研道, 赤松泰次, 宮田和信:【EST困難例の解決策】乳頭到達困難例 Billroth II法胃切除後. 胆と膵 26 : 7-10, 2005.
- 20050155 N 村木 崇, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 膵臓生化学検査. エキスパートナース 21 : 76-, 2005.
- 20050156 N 村木 崇, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 膵画像検査. エキスパートナース 21 : 77-78, 2005.
- 20050157 N 村木崇, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 胆道造影. エキスパートナース 21 : 66-, 2005.
- 20050158 N 村木真紀子, 高橋京子, 林布紀子, 南 聡, 河野啓一, 上條浩司, 市川 透, 上條祐司, 樋口 誠, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 洞 和彦:難治性水疱性類天疱瘡に対して免疫吸着療法が有効であった一症例. 長野県透析研究会誌 28 : 87-89, 2005.
- 20050159 N 山浦高裕, 堀米直人, 岡庭優子, 海野 洋, 岡庭信司, 中村喜行, 六波羅明紀, 清澤研道:長野県南信地域2施設における肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法の治療成績. 飯田市立病院医誌 11 : 19-22, 2005.
- 20050160 N 山浦高裕, 六波羅明紀, 田中直樹, 一條哲也, 海野洋, 岡庭信司, 中村善行, 岡庭優子, 伊藤信夫:腹腔鏡下肝生検にて診断に至った急性肝炎様の発症を来したNASH (non-alcoholic steatohepatitis) の1例. 飯田市立病院医誌 11 : 59-64, 2005.
- 20050161 N 山浦高裕, 田中直樹, 六波羅明紀, 岡庭優子, 伊藤信夫:多発性肝細胞癌合併C型肝炎硬変, 血小板減少例に対し集学的治療 (TAE, RFA, PEIT) にて肝細胞癌完治後, 少量長期インターフェロン・リバビリン併用療法を行いウイルス学的著効に至った1症例. 飯田市立病院医誌 11 : 41-4
- 20050162 N 横沢秀一, 赤松泰次, 村木 崇, 三澤倫子, 伊東一博, 金子靖典, 井上勝朗, 小見山祐一, 進士明宏, 清澤研道, 太田浩良:腸閉塞を発症した回盲部子宮内腺症の1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 47 : 2658-2663, 2005.
- 20050163 N 吉澤 要, 清澤研道:【ナースのための検査マニ

- ュアル】消化器系の検査 アイソザイム分析. エキスパートナース 21 : 56-57, 2005.
- 20050164 N 吉澤 要, 清澤研道:【ナースのための検査マニュアル】消化器系の検査 肝・胆道生化学検査. エキスパートナース 21 : 53-55, 2005.
- 20050165 N 四柳 宏, 田中榮司, 横須賀収: ウイルス性肝炎の治療の最前線. ヒューマンサイエンス 16 : 4-10, 2005.
- 著 書**
- 20050166 N 梅村武司, 清澤研道: 肝アミロイドーシス. 石原得博, 池田修一編: アミロイドーシスの基礎と臨床. pp 222-294, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050167 N 川茂幸: 膵 膵炎. 戸田剛太郎, 税所宏光, 寺野彰, 幕内雅敏編: Annual Review 消化器. pp 345-349, 中外医学社, 東京, 2005.
- 20050168 N 川 茂幸: 膵疾患. 酒井 紀, 早川弘一, 西崎統, 小林祥泰, 福井次矢編: 内科学レビュー2005. pp 121-125, 総合医学社, 東京, 2005.
- 20050169 N 川 茂幸: 膵機能検査. 金井正光編: 臨床検査法提要第32版. pp 1323-1330, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050170 N 川茂幸: 腫瘍マーカー. 金井正光編: 臨床検査法提要第32版. pp 627-642, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050171 N 清澤研道, 松本晶博, 田中榮司, 犬山肝炎研究グループ: B型慢性肝炎に対するラミブジン治療調査報告. 犬山シンポジウム記録刊行会編: ウイルス肝炎からの発癌とその予防. pp 159-165, アークメディア, 東京, 2005.
- 20050172 N 清澤研道: 急性ウイルス肝炎 acute viral hepatitis. 千葉勉, 井廻道夫編: 消化器疾患診療実践ガイド. pp 610-615, 文光堂, 東京, 2005.
- 20050173 N 清澤研道: C型急性肝炎. 石井裕正, 朝倉 均, 税所宏光, 幕内博康編: 臨床消化器病学. pp 402-407, 朝倉書店, 東京, 2005.
- 20050174 N 清澤研道: C型慢性肝炎. 石井裕正, 朝倉 均, 税所宏光, 幕内博康編: 臨床消化器病学. pp 421-425, 朝倉書店, 東京, 2005.
- 20050175 N 清澤研道: 2. その他の重要な感染症. 1) B, C型肝炎. 倉田毅編: 感染症・アレルギーと生体防御. pp 20-27, 同文書院, 東京, 2005.
- 20050176 N 田中榮司: Ⅲ肝・胆道機能検査. 金井正光編: 臨床検査法提要第32版. pp 1335-1387, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050177 N 田中榮司: 急性肝炎の診断と治療(各論)(5) その他のウイルス性急性肝炎. 林紀夫編: ウイルス性肝炎消化器3. pp 106-114, 最新医学社, 大阪, 2005.
- 20050178 N 牧島秀樹, 石田文宏: 血小板膜糖蛋白. Medical Practice 編集委員会編: 臨床検査ガイド2005~2006. pp 590-592, 文光堂, 東京, 2005.
- 20050179 N 松本晶博, 田中榮司, 清澤研道: B型慢性肝炎の予後(治療による発癌抑止. 編: ウイルス性肝炎 消化器3. pp 171-176, 最新医学社, 大阪, 2005.
- 内 科 学 3**
- 論 文**
- 20050180 N 池田修一: アミロイドーシス. Biotherapy 19 : 93-101, 2005.
- 20050181 N 池田修一: アルツハイマー型痴呆と頭部外傷. 老年精神医学雑誌 16 : 405-410, 2005.
- 20050182 N 池田修一: アミロイドーシスの診断基準・病型分類・重症度. 内科 95 : 1479-1486, 2005.
- 20050183 N 池田修一: 家族性アミロイドポリニューロパシー: 臨床像の多様性と肝移植の治療効果(医学と医療の最前線). 日本内科学会雑誌 94 : 2407-2415, 2005.
- 20050184 N 関島良樹: Transthyretin アミロイドーシスの発症メカニズム. 実験医学 23 : 2162-2165, 2005.
- 20050185 N 田澤浩一, 露崎淳, 池田修一: INF β -1b で増悪したと考えられた再発寛解型多発性硬化症の1例. 神経内科 62 : 269-274, 2005.
- 20050186 N 松田正之, 池田修一: 治療抵抗性CIDP. 神経免疫学 13 : 223-228, 2005.
- 20050187 N 吉田邦広: 神経内科診療における遺伝カウンセリングの意義. 神経内科 62 : 251-256, 2005.
- 20050188 N 吉田邦広: A. 遺伝子診断 (genetic diagnosis) Ⅲ. 疾患群の遺伝学的検査 (genetic testing) と遺伝子検査 (gene-based testing) 神経・筋疾患. 日本臨牀 63 : 183-189, 2005.
- 20050189 N 吉田邦広, 山下浩美, 玉井真理子: 神経疾患の発症前遺伝子診断—遺伝カウンセリングの現場から. 医学

のあゆみ 213 : 703-707, 2005.

著 書

20050190 N 池田修一：アミロイドーシス。疾病対策研究会編：難病の診断と治療指針。pp 270-288, 東京六法出版(株), 東京, 2005.

20050191 N 池田修一：消化管アミロイドーシス。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 215-221, 金原出版, 東京, 2005.

20050192 N 池田修一：長野県のATTRVal30Met型家族性アミロイドポリニューロパチー。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 134-141, 金原出版, 東京, 2005.

20050193 N 池田修一：アミロイドニューロパチー。山口徹, 北原光夫編：今日の治療指針2005。pp 644-645, (株)医学書院, 東京, 2005.

20050194 N 下島吉雄：自律神経機能検査。金井正光編：臨床検査法提要。pp 1734-1746, 金原出版, 東京, 2005.

20050195 N 関島良樹：診断へのフローチャート。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 28-33, 金原出版, 東京, 2005.

20050196 N 武井洋一：肝移植の適応と治療効果。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 158-164, 金原出版, 東京, 2005.

20050197 N 徳田隆彦：アミロイド線維形成に影響を与える因子。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 46-52, 金原出版, 東京, 2005.

20050198 N 中村昭則：稀な基礎疾患とAAアミロイドーシス。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 98-104, 金原出版, 東京, 2005.

20050199 N 西川典子：脳脊髄液（髄液）検査。金井正光編：臨床検査法提要。pp 248-263, 金原出版, 東京, 2005.

20050200 N 橋本隆男：機能的脳手術からみた基底核機能。柳澤信夫, 篠原幸人, 岩田誠, 清水輝夫, 寺本明編：Annual Review 神経2005。pp 191-198, 中外医学者, 東京, 2005.

20050201 N 松田正之：原発性ALアミロイドーシス：臨床像と診断法。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 105-111, 金原出版, 東京, 2005.

20050202 N 松田正之：原発性ALアミロイドーシス：形質細胞異常症の検出法とその治療。池田修一編：アミロイド

ーシスの基礎と臨床。pp 112-119, 金原出版, 東京, 2005.

20050203 N 森田 洋：神経系の画像診断。金井正光編：臨床検査法提要。pp 1747-1752, 金原出版, 東京, 2005.

20050204 N 矢崎正英：その他の家族性（遺伝性）アミロイドーシス。池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 149-157, 金原出版, 東京, 2005.

精 神 医 学

論 文

20050205 N 天野直二：【トラウマと嗜癖】トラウマの神経病理。アディクションと家族 22 : 13-19, 2005.

20050206 N 天野直二：【アルツハイマー病 -最近の動向-】認知症（痴呆）による問題行動とその対応 -BPSDを主眼にして-。日本医師会雑誌 134 : 1025-1029, 2005.

20050207 N 天野直二：【新 精神科治療ガイドライン】（第1章）症状性を含む器質性精神障害 6) 脳損傷, 脳機能不全および身体疾患による他の精神障害 (1) 器質性幻覚症。精神科治療学 20 : 42-43, 2005.

20050208 N 犬塚 伸, 天野直二：【アルツハイマー型痴呆の診断・治療・ケアガイドライン】精神症状・行動障害治療ガイドライン。老年精神医学雑誌 16 : 75-91, 2005.

20050209 N 鎌田豪介, 天野直二：【前頭側頭型痴呆をめぐって】孤発性前頭側頭型痴呆 Pick病。Clinical Neuroscience 23 : 283-286, 2005.

20050210 N 小林美雪, 天野直二：【前頭側頭葉変性症を理解するために】前頭側頭型痴呆（認知症）ピック病。老年精神医学雑誌 16 : 1011-1018, 2005.

20050211 N 小林美雪, 天野直二：【どう対応する？透析室の痴呆（認知症）患者】高齢透析患者の痴呆およびその周辺症状とは ~身体面から。透析ケア 11 : 130-134, 2005.

20050212 N 小林美雪, 犬塚 伸, 天野直二：【アルツハイマー病の治療】周辺症状, BPSDに対する薬物療法。Modern Physician 25 : 1101-1103, 2005.

20050213 N 宮下光弘, 天野直二：【痴呆の諸相】皮質下諸核の病変による痴呆。最新精神医学 10 : 53-59, 2005.

20050214 N 荻原朋美, 天野直二：【帯状回その多彩な機能】臨床的側面 アルツハイマー病と帯状回 -病理から。Clinical Neuroscience 23 : 1272-1275, 2005.

20050215 N 清水裕美, 吉川領一, 天野直二: 幼児期から幻聴様症状を呈したアスペルガー障害の女児. 精神科治療学 20: 505-510, 2005.

20050216 N 杉山暢宏, 天野直二: 【プライマリ・ケアのためのうつ, 不安障害の診かた】年代別にみるうつ 加齢に伴ううつと老人の抑うつ症状の見方. 治療 87: 515-520, 2005.

20050217 N 巽 信夫, 宮下光弘: 【老年期うつ病の治療と展望】再発予防のための生活上の注意と人間関係. Geriatric Medicine 43: 1593-1596, 2005.

20050218 N 巽 信夫: 【精神療法の基本】相互活性的な生命場としての精神療法 -聴くということのエッセンスが濃縮されている内観面接をとおして-. 臨床精神医学 34: 1651-1656, 2005.

20050219 N 山田佳幸, 天野直二: 【統合失調症の画像所見と神経病理学】統合失調症の神経病理学的所見. Schizophrenia Frontier 6: 275-278, 2005.

20050220 N 横山 伸, 井上 梓, 北澤沙池加, 村上奈月, 長澤祐美, 長瀬 緑, 西 綾子, 高橋あつ子, 内山ちえみ, 上野順子, 山本詠子, 杉山英子: マンガに描かれる女性の体形と日本人若年女性のボディイメージ. 長野県短期大学紀要 60: 37-44, 2005.

著 書

20050221 N 天野直二: 非アルツハイマー型変性痴呆の生物学的視点. 澤 明編: 脳神経疾患 病態の分子生物学 - 精神疾患と神経疾患の新たな理解のために-. pp 60-70, 南山堂, 東京, 2005.

20050222 N 天野直二: 脳の老化 神経病理: 脳の老化性変化. 武田雅俊編: 現代 老年精神医療. pp 33-38, 永井書店, 大阪, 2005.

20050223 N 天野直二: アルツハイマー病の病因と病理 アルツハイマー病の神経病理. 柳澤信夫監修, 財団法人長寿科学振興財団編: 老年期痴呆の克服をめざして. pp 24-30, 医学書院, 東京, 2005.

20050224 N 清水裕美, 天野直二: ライフサイクル 8. 老年期心性 老年期女性のメンタルヘルス. 油井邦雄, 相良洋子, 加茂登志子編: 実践・女性精神医学 - ライフサイクル・ホルモン・性差 -. pp 187-204, 創造出版, 東京, 2005.

20050225 N 杉山暢宏, 神庭重信: ストレス性障害の生物学. 澤 明編: 脳神経疾患 病態分子生物学 - 精神疾患と神経疾患の新たな理解のために -. pp 138-149, 南山堂, 東京,

2005.

小 児 医 学

論 文

20050226 N 小池健一: チェルノブイリ原発事故後のベラルーシ共和国に対する医療協力. 日本産婦人科・新生児血液学会誌 14: 68-75, 2005.

20050227 N 安井耕三: 治療の最前線 小児リウマチ性疾患治療の最前線. 信州医学雑誌 53: 163-164, 2005.

20050228 N 安井耕三: 好中球性炎症の病態と臨床. 炎症・再生 25: 173-176, 2005.

20050229 N 安井耕三: 血液学から見た感染症の基礎と臨床 好中球機能低下と感染症の症因, 病態解析. 臨床血液 46: 233-239, 2005.

20050230 N 上條岳彦: 小児固形腫瘍における ARF/MDM2/p53 経路の役割. 小児がん 42: 197-206, 2005.

20050231 N 塩原正明, 小池健一: 【小児血液疾患の診断と治療 最近の進歩】好中球の疾患 好中球機能異常症. 小児科診療 68: 1227-1235, 2005.

20050232 N 小林法元, 小池健一: 【自己免疫疾患としての血液病 どこまで解明されたか】白血球減少症(自己免疫性好中球減少症). 血液フロンティア 15: 771-776, 2005.

20050233 N 中沢洋三, 小池健一: 【小児科医に必要な遺伝カウンセリングの知識と実際】血液疾患と遺伝カウンセリング. 小児科 46: 965-972, 2005.

20050234 N 松崎 聡, 上松一永, 小池健一: 【小児科医に必要な遺伝カウンセリングの知識と実際】原発性免疫不全症候群と遺伝カウンセリング. 小児科 46: 973-985, 2005.

20050235 N 山崎崇志, 上松一永: 【小児膠原病の臨床】膠原病診断の進歩 免疫学的検査の読みかた. 小児科診療 68: 592-599, 2005.

20050236 N 小川美奈, 小池健一: 【エピジェネティクスと疾患】造血器腫瘍とエピジェネティクス. 医学のあゆみ 215: 132-136, 2005.

20050237 N 柳沢龍, 小池健一: 【小児血液疾患の診断と治療 最近の進歩】造血器悪性疾患 骨髄増殖性疾患. 小児科診療 68: 1291-1298, 2005.

20050238 N 田中美幸, 小池健一: 【MDSとMPDをめぐる最

- 近の進歩】小児MDS/MPDの臨床的特異性と病態解明の進歩. 血液・腫瘍科 50 : 258-264, 2005.
- 20050239 N 大場延浩, 旭満里子, 廣澤伊織, 上條岳彦, 小池健一, 大森 栄 : 適応外使用医薬品における小児投与量の現状調査. 医療薬学 31 : 179-185, 2005.
- 20050240 N 荻原由佳里, 塩原正明, 木下美智子, 藤本圭作, 小池健一 : Prader-Willi症候群でみられた睡眠時無呼吸に対してnasal CPAP治療が有効であった1例. 日本小児科学会雑誌 109 : 1377-1381, 2005.
- 20050241 N 上條岳彦, 小池健一 : 【先天性血球減少症の病態と治療】好中球機能異常を伴う好中球減少症. 血液フロンティア 15 : 437-443, 2005.
- 20050242 N 下島圭子, 池野一秀, 荒井 史, 塩原正明, 小池健一 : 二相性インスリンアナログ製剤の1日2回皮下注により良好な血糖コントロールが得られた1型糖尿病幼児例. 信州医学雑誌 53 : 271-275, 2005.
- 27 : 1177-1180, 2005.
- 20050248 N 宇原 久 林 宏一 斎田俊明 : 悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節生検と足底からのリンパ流路について. 皮膚病診療 27 : 183-188, 2005.
- 20050249 N 小川香里, 長谷川淳一, 斎田俊明 : Bazin 硬結性紅斑. 皮膚病診療 27 : 257-260, 2005.
- 20050250 N 清原祥夫, 吉川周佐, 藤原規広, 大塚正樹, 中川雅裕, 山本明史, 斎田俊明 : 皮膚悪性腫瘍におけるSentinel Node Navigation Surgery. 癌と化学療法 32 : 1191-1194, 2005.
- 20050251 N 古賀弘志 斎田俊明 : 臨床腫瘍学の現状と展望 がん薬物療法の実例 メラノーマ. Progress in Medicine 25 : 2109-2112, 2005.
- 20050252 N 斎田俊明 : 色素細胞母斑. 日本皮膚科学会雑誌 115 : 1435-1442, 2005.

著 書

- 20050243 N 安井耕三 : 【数値から見る小児の成長と発達表で見る身体の基準値】血球数・血液像. 青木継稔, 村上陸美, 矢田純一, 福永慶隆, 河野陽一, 岡部信彦, 高橋孝雄編 : 小児科 別冊数値からみる小児の成長と発達. pp 56-58, 金原出版, 東京, 2005.
- 20050244 N 樋口 司, 上條岳彦 : 血液一般検査 骨髓検査 骨髓穿刺法, 有核細胞数, 骨髓像, 特殊染色, コロニー形成能/刺激因子, 骨髓細胞の染色体検査. 「小児内科」「小児外科」編集委員会編 : そこが知りたい小児臨床検査のポイント 小児内科37巻増刊. pp 83-88, 東京医学社, 東京, 2005.
- 20050245 N 中沢洋三, 小池健一 : 白血球系 先天性造血障害(Shwachman症候群, myelokathexis)における分子異常. 高久史麿, 溝口秀昭, 坂田洋一, 金倉讓, 小島勢二編 : Annual Review 血液2005. pp 123-129, 中外医学社, 東京, 2005.

皮 膚 科 学

論 文

- 20050246 N 芦田敦子 河内繁雄 斎田俊明 高本雅哉 赤尾信明 : 旋尾線虫幼虫によるCreeping Disease 自家製ホタルイカ沖漬けの生食により生じた1例. 皮膚科の臨床 47 : 749-752, 2005.
- 20050247 N 生垣英之, 長谷川淳一, 林 宏一, 斎田俊明 : Acute generalized exanthematous pustulosis. 皮膚病診療
- 20050253 N 斎田俊明 : 色素斑の悪性と良性の見分け方. 日本皮膚科学会雑誌 115 : 2185-2189, 2005.
- 20050254 N 斎田俊明 : 掌蹠の色素性病変のダーモスコピーによる診断と鑑別. 日本皮膚科学会雑誌 115 : 1916-1921, 2005.
- 20050255 N 斎田俊明, 松本和彦, 影下登志郎, 水野正明, 吉田 純 : 遺伝子診療学 — 遺伝子治療の進歩と遺伝子治療の展望 — B 遺伝子治療 — 現状と展望 — 癌に対する遺伝子治療 メラノーマ. 日本臨床 63 : 566-571, 2005.
- 20050256 N 高木裕子, 岡田なぎさ, 松本和彦, 高田 実, 斎田俊明, 関いづみ, 天谷雅行 : 妊娠性疱疹 — 産褥期に発症した症例 —. 皮膚病診療 28 : 579-582, 2005.
- 20050257 N 高田 実 : 皮膚腫瘍学基礎研究の進歩と臨床的意義. 日本皮膚科学会雑誌 115 : 1938-1941, 2005.
- 20050258 N 八田尚人, 森 俊典, 高田 実, 竹原和彦, 石倉多美子 : Interval node に転移を認めた悪性黒色腫の1例. 臨床皮膚科 59 : 304-306, 2005.
- 20050259 N 林 宏一, 斎田俊明 : 口唇診療マニュアル 悪性黒色腫. MB Derma 108 : 67-70, 2005.
- 20050260 N 尾藤利憲, 市橋正光, 神保孝一, 金子史男, 斎田俊明, 大塚藤男, 石川 治, 瀬戸山充, 神崎 保 : 疫学調査に基づく皮膚癌予防にいい食品. 臨床皮膚科 59 : 152-154, 2005.
- 20050261 N 堀米玲子, 松本和彦 : Bazin 硬結性紅斑. 皮膚

病診療 27 : 365-368, 2005.

20050262 N 松本和彦, 山崎自子, 斎田俊明, 高須美奈, 安尾将法, 久保恵嗣, 斉木 実, 御子柴舞子: 皮疹を認めたパラチフス. 日本皮膚科学会雑誌 115 : 2323-2325, 2005.

20050263 N 光楽文生, 林 宏一, 宇原 久, 斎田俊明, 小林 聡, 藤永康成, 斉木 実: 転移性黒色腫に対する肝動注療法 肝動注化学療法が奏効した悪性黒色腫多発性肝転移の1例. Skin Cancer 19 : 344-348, 2005.

著 書

20050264 N 宇原 久, 斎田俊明: 皮膚障害. 西條長宏編: がん薬物療法における支持療法. pp 64-65, 医療ジャーナル社, 大阪, 2005.

20050265 N 伊藤研一, 藤森 実, 天野 純, 宇原 久, 斎田俊明: 悪性黒色腫・乳癌におけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索, からだの科学 増刊「高度先進医療」(出月康夫編). 日本評論社, 東京: 22-28, 2005.

20050266 N 河内繁雄: 爪の疾患 爪甲色素線条. 西岡清, 他編: 実践 皮膚病変のみかた. pp 138-, 日本医師会, 東京, 2005.

20050267 N 斎田俊明: メラノーマ・皮膚がん. 西條長宏, 鶴尾隆編: 癌化学療法 update. pp 465-471, 中外医学社, 東京, 2005.

20050268 N 斎田俊明: 基底細胞癌. 瀧川雅浩, 渡辺晋一編: 皮膚疾患最新の治療2005-2006. pp 190-191, 南江堂, 東京, 2005.

20050269 N 斎田俊明: 抗悪性腫瘍薬. 瀧川雅浩, 渡辺晋一編: 皮膚疾患最新の治療2005-2006. pp 258-259, 南江堂, 東京, 2005.

20050270 N 高田実: 色素性蕁麻疹. 滝川雅浩, 渡辺晋一編: 皮膚疾患最新の治療 2005-2006. pp 210-, 南江堂, 東京, 2005.

画 像 医 学

論 文

20050271 N 角谷眞澄: 肝胆膵のMRI (4); これなら理解できるT1とT2. 消化器画像 7 : 439-444, 2005.

20050272 N 角谷眞澄: 肝胆膵のMRI (5); 脂肪のすべて: MRIは脂肪が面白い. 消化器画像 7 : 573-581, 2005.

20050273 N 角谷眞澄: 肝胆膵のMRI (6); 出血の白黒. 消化器画像 7 : 701-709, 2005.

20050274 N 角谷眞澄: 肝胆膵のMRI (7); 不対電子の威力. 消化器画像 7 : 868-873, 2005.

20050275 N 角谷眞澄, 黒住昌弘, 藤永康成, 上田和彦, 百瀬充浩, 金子智喜, 川上 聡, 平瀬雄一, 松下 剛, 山田哲, 渡辺智治, 柳沢 新: 癌取扱い規約からみた悪性腫瘍の病期診断と画像診断; 消化器癌-肝. 臨床放射線 50 : 1387-1398, 2005.

20050276 N 唐木田修, 角谷眞澄: スポーツ外傷・障害のMRI; 筋・腱損傷. 臨床スポーツ医学 22 : 159-171, 2005.

20050277 N 唐木田修, 清水富永, 磯部研一, 角谷眞澄: 骨腫瘍類似病変(その他の病変)の画像診断. 臨床画像 21 : 446-455, 2005.

20050278 N 藤永康成, 角谷眞澄: 婦人科がん画像診断の最先端; 肝転移の画像診断. 産婦人科の実際 54 : 1585-1594, 2005.

20050279 N 藤永康成, 古川智子, 高須美奈, 宮崎純子, 柳沢 新, 渡辺智治, 山田 哲, 上田和彦, 角谷眞澄: 脾腫瘍における診断の現状とそれぞれの検査法における工夫点. INNERVISION 20 : 48-52, 2005.

20050280 N 金子智喜, 高須美奈, 宮崎純子, 古川智子, 柳沢 新, 渡辺智治, 山田 哲, 松下 剛, 平瀬雄一, 黒住昌弘, 藤永康成, 上田 仁, 上田和彦, 角谷眞澄: 脾腫瘍の画像診断; MRI. 臨床画像 21 : 608-617, 2005.

20050281 N 松下 剛, 上田和彦, 角谷眞澄: 腹部臓器の悪性リンパ腫のCT, MRI診断. 画像診断 25 : 1383-1389, 2005.

20050282 N 柳沢 新, 藤永康成, 上田和彦, 角谷眞澄: 肝腫瘍の3Dイメージング. 消化器外科 28 : 1087-1093, 2005.

20050283 N 小口正彦, 山下 孝, 五味光太郎, 小塚拓洋, 能勢隆之, 鹿間直人, 池田 恢: 高齢者の放射線治療の留意点と課題. 日本醫事新報 4234 : 7-13, 2005.

20050284 N 小口正彦, 鹿間直人, 戸板孝文: WHO分類による診断と治療の現況 一進歩と課題一. 画像診断 25 : 1332-1344, 2005.

著 書

20050285 N 根本建二, 山田章吾, 西尾正道, 青木昌彦, 中

村隆二, 松本康夫, 笹本龍太, 齊藤吉弘, 高山 誠, 三橋紀夫, 五味光太郎, 兼坂直人, 小林雅夫, 田中史穂, 佐々木茂, 玉村裕保, 光森道英, 西村恭昌, 辻野佳世子, 武本充広, 内田伸恵, 山本道法, 塩山善之, 平川浩一, 小野誠治: JASTRO研究グループによる標準的放射線治療法を用いた食道表在癌の治療成績—中間報告—. 日本放射線腫瘍学会誌 17: 187-193, 2005.

20050286 N 前島信也, 竹内信道, 長谷部修, 松田至晃, 花崎和弘, 梶川昌二, 武川建二, 細川浩一, 林 賢, 比佐岳史, 古田 清, 田尻和雄, 藤森芳郎, 金子源吾, 越知泰英, 鹿間直人, 川 茂幸, 宮川眞一, 三輪史郎, 清澤研道: 長野県内20施設における肺癌に対するGemcitabine治療の実態調査・癌と化学療法 32: 1129-1133, 2005.

20050287 N 佐々木茂, 鹿間直人, 角谷眞澄: 悪性リンパ腫B. 画像による治療効果判定. 田中良明, 吉田祥二編: 癌・治療効果判定の画像診断. pp 249-256, 医療科学社, 東京, 2005.

20050288 N 川上 聡, 上田和彦, 角谷眞澄: 臓器と画像肝: 画像でとらえる肝血流. 跡見 裕編: 消化器病セミナー100 肝胆膵疾患の画像診断—最近の進歩—. pp 115-130, へるす出版, 東京, 2005.

外 科 学 1

論 文

20050289 N 池上俊彦, 橋倉泰彦, 宮川眞一: 信州大学における肝移植後シクロスポリンの使用経験. 今日の移植 18: 775-777, 2005.

20050290 N 石曾根聡, 千須和寿直, 清水文彰, 土屋拓司, 岡本講平: 直腸粘膜脱を契機に発見された高齢者鎖肛(直腸腔前庭瘻)の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66: 2232-2235, 2005.

20050291 N 石曾根聡, 千須和寿直, 清水文彰, 土屋拓司, 岡本講平: CA19-9産生巨大脾嚢胞の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66: 2797-2801, 2005.

20050292 N 小松 大介, 高橋耕平, 久米田茂喜, 大谷方子: 門脈ガス像を伴いCT angiographyにて早期診断した急性上腸間膜動脈閉塞症の1救命例. 日本臨床外科学会雑誌 66: 497-500, 2005.

20050293 N 境澤隆夫, 小出直彦, 佐藤敏行, 石田文宏, 細田和貴, 宮川眞一: 術中内視鏡にて小腸出血源を確認した腸間膜悪性リンパ腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66: 729-733, 2005.

20050294 N 鈴木 彰, 清水文彰, 土屋拓司, 岡本講平: 保

存的治療により救命し得た特発性食道破裂の1例. 日本腹部救急医学会雑誌 25: 923-927, 2005.

20050295 N 中澤勇一, 宮川眞一, 清澤研道, 田中絃一: 【ウイルス肝炎と肝移植】 施設における現状と対策 全国調査より 肝移植後のウイルス肝炎対策 本邦におけるC型肝炎・肝硬変に対する生体肝移植の術後成績. 今日の移植 18: 170-175, 2005.

20050296 N 中山 中, 辻本和雄, 伊藤憲雄, 竹内信道, 松下昌充, 江原孝史: 直腸原発 malignant rhabdoid tumor の1例. 日本消化器外科学会雑誌 38: 1630-1635, 2005.

20050297 N 橋倉泰彦, 中澤勇一, 浦田浩一, 三田篤義, 大野康成, 小林 聡, 増田雄一, 池上俊彦, 宮川眞一: De novo 自己免疫性肝炎. 肝胆膵 50: 117-120, 2005.

20050298 N 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 小林 聡, 三田篤義, 宮川眞一: 生体肝移植ドナーをめぐる諸問題(3) 生体肝移植ドナーの長期経過. 臨床消化器内科 20: 1697-1702, 2005.

20050299 N 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 宮川眞一: 臓器移植に伴う腎障害—肝移植の現状と合併症. 腎と透析 59: 983-986, 2005.

20050300 N 橋倉泰彦, 中澤勇一, 小林 聡, 浦田浩一, 三田篤義, 池上俊彦, 宮川眞一: 生体肝移植—最新の話題 生体肝移植におけるドナー評価. 臨床外科 60: 1353-1358, 2005.

20050301 N 樋口誠, 洞 和彦, 清澤研道, 中澤勇一, 橋倉泰彦: 肝移植後の急性肝不全に対する血液浄化療法. 腎と透析 58: 707-711, 2005.

20050302 N 三田篤義, 橋倉泰彦, 宮川眞一: 劇症肝炎に対する肝移植の適応と成績. 肝臓 46: 317-321, 2005. 29

20050303 N 三輪史郎, 小林 聡, 宮川眞一: 肝門部胆管癌拡大術式の適応と成績 肝膵同時切除 (HPD). 外科 67: 798-801, 2005.

20050304 N 三輪史郎, 宮川眞一: 胆嚢癌手術 進行胆嚢癌に対するHPD. 手術 59: 1287-1292, 2005.

20050305 N 村上真基, 鈴木 彰: 若年成人男性に発症した虚血性大腸炎の1例. 臨床外科 60: 255-258, 2005.

20050306 N 村上真基, 塚田 修: ジソピラミド内服と胃切除後ダンピング症候群の相乗効果によって低血糖発作が誘発された1例. Pharma Medica 23: 88-90, 2005.

著 書

20050307 N 池上俊彦, 宮川眞一: 脳死肝臓移植手術. 出月康夫編: からだの科学 増刊 (高度先進医療). pp 775-777, 日本評論社, 東京, 2005.

20050308 N 浦田浩一, 宮川眞一: Region growing法を用いたグラフト肝容積の測定-測定精度と注意点-. 三浦行矣編: 肝シミュレーション. 基礎とその臨床応用. pp 89-97, デジタルメディスン社, 東京, 2005.

20050309 N 中沢勇一, 宮川眞一: 【これだけは知っておきたい検査のポイント】血液生化学検査/血中薬物濃度 免疫抑制薬. : medicina 編纂委員会編. pp 305-307, 医学書院, 東京, 2005.

20050310 N 丸田福門, 秋田倫幸, 宮川眞一: 消化器癌領域における Biopanning 法を用いた標的ペプチドの開発. 荒川泰行編: 消化器病学の進歩2005-モノグラフ. pp 15-18, メディカルレビュー社, 東京, 2005.

外 科 学 2

論 文

20050311 N 天野 純: 大澤論文に対する Editorial Comment. 心臓 37 : 607-608, 2005.

20050312 N 荒居琢磨, 藤田知之, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: パセドウ病に合併した甲状腺乳頭癌の2例. 内分泌外科 22 : 107-110, 2005.

20050313 N 荒居琢磨, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 若年者に発生した乳腺管状腺腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66 : 1574-1577, 2005.

20050314 N 伊藤研一, 藤森 実: 内視鏡補助下 skin-sparing mastectomy. 手術 59 : 1830-1834, 2005.

20050315 N 北沢将人, 近藤竜一, 高砂敬一郎, 羽生田正行: 術前気管腔内超音波が有効であった気管顆粒細胞腫の1例. 気管支学 27 : 367-371, 2005.

20050316 N 島村吉衛, 竹村隆弘, 坂口昌幸, 津田泰利, 岩朝静子, 上松耕太: Stanford A型急性大動脈解離手術における経心尖部大動脈送血法の検討. 日本心臓血管外科学会雑誌 34 : 321-326, 2005.

20050317 N 高橋将文, 福井大祐, 岩本雅弘, 天野 純, 蓑田清次, 室原豊明, 松原弘明, 池田宇一: 自家骨髄単核球と血管再生療法(難治性血管炎). Pharma Medica 23 : 33-36, 2005.

20050318 N 原田道彦, 荒居琢磨, 松下明正, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 長野松代総合病院で外科的治療された初発甲状腺癌の臨床的検討-1997年から7年間の症例を対象として-. 長野松代総合病院医報 17 : 11-13, 2005.

20050319 N 原田道彦, 荒居琢磨, 松下明正, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 大胸筋に再発を認めた乳癌の1例. 長野松代総合病院医報 17 : 29-31, 2005.

20050320 N 原田道彦, 伊藤勅子, 松下明正, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 姉妹に若年者甲状腺乳頭癌を認めた一家系. 内分泌外科 22 : 45-50, 2005.

20050321 N 福井大祐, 天野 純, 下平滋隆, 池田宇一: 四肢虚血性疾患に対する自己骨髄細胞移植とその臨床効果. 治療学 39 : 765-768, 2005.

20050322 N 前野一真, 中村俊幸, 小池祥一郎, 岩浅武彦, 中澤 功: 腸閉塞にて発症した好酸球性腸炎の1例. 信州医学雑誌 53 : 77-80, 2005.

20050323 N 吉岡 徹, 高橋将文, 笠井宏樹, 福井大祐, 下平滋隆, 天野 純, 池田宇一: TACT (Therapeutic Angiogenesis by Cell Transplantation). 脈管学 45 : 161-165, 2005.

著 書

20050324 N 伊藤研一, 藤森 実, 天野 純, 宇原 久, 斎田俊明: 悪性黒色腫・乳癌におけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索. 出月康夫編: からだの科学増刊・高度先進医療. pp 22-28, 日本評論社, 東京, 2005.

運動機能学

論 文

20050325 N 青木 薫, 小林千益, 斎藤直人, 高岡邦夫: 臼蓋形成不全に伴った両側特発性大腿骨頭壊死症の1例. 整形外科 56 : 1327-1329, 2005.

20050326 N 秋月 章: MIS-UKA (Minimally Invasive Surgery Unicompartmental Knee Arthroplasty)-最小侵襲人工膝単顆置換術-. 整形外科最小侵襲手術ジャーナル 35 : 44-50, 2005.

20050327 N 秋月 章: UKA のコンセプト. 関節外科 24 : 24-29, 2005.

20050328 N 犬飼智雄, 岩崎倫政, 三浪明男, 石川淳一, 山根慎太郎, 加藤博之: 上位型腕神経叢損傷に対する Oberlin 法の治療経験. 日本肘関節学会雑誌 12 : 163-164, 2005.

- 20050329 N 浦野房三, 小野静一, 鈴木貞博: ミルナシプラ
ンが著効した線維筋痛症の症例. リウマチ科 33 :
212-215, 2005.
- 20050330 N 浦野房三: 線維筋痛症の症状と治療. 医道の日
本 2 : 25-30, 2005.
- 20050331 N 浦野房三: 線維筋痛症とその広がり. 治療
87 : 1300-1303, 2005.
- 20050332 N 浦野房三, 小野静一, 鈴木貞博: 頸椎外傷の既
往歴を有する線維筋痛症. 中部リウマチ 2 : 116-117,
2005.
- 20050333 N 萩原 伸英, 中土 幸男, 立岩 裕, 石垣 範
雄: 踵骨関節内骨折に対する観血的治療の経験. 骨折
27 : 742-745, 2005.
- 20050334 N 小野静一: 関節リウマチと亜鉛. 治療別冊8月
臨時増刊号「亜鉛の有用性を探る」87 : 94-101, 2005.
- 20050335 N 加藤博之: 四肢・脊椎のスポーツ外傷と障害
治療方針と手術適応について. 柔道整復・接骨医学 13 :
134-137, 2005.
- 20050336 N 神平雅司: 3-part・4-part骨折に対する骨接合
術. 関節外科 24 : 24-31, 2005.
- 20050337 N 神平雅司, 安藤秀将: 上腕骨近位端骨折に対す
るポララスヒューメラルネイルの治療成績. 肩関節 29 :
543-546, 2005.
- 20050338 N 上村幹男: コンピュータナビゲーションの脊椎
外科での現状. 関節外科 24 : 430-434, 2005.
- 20050339 N 上村幹男: 骨代謝マーカーは腰痛患者で上昇す
るか?. 骨粗鬆症治療 43 : 239-245, 2005.
- 20050340 N 上村幹男, 中川浩之, 高原健治, 外立裕之, 内
山茂晴: 大腿骨頸部骨折が骨代謝マーカーに与える影響に
ついて. Osteoporosis Japan 13 : 355-360, 2005.
- 20050341 N 唐木田修, 清水富永, 磯部研一, 角谷眞澄: 骨
腫瘍類似病変(その他の病変)の画像診断. 臨床画像
21 : 446-455, 2005.
- 20050342 N 唐沢達典, 畑 幸彦, 高橋友明: 肩腱板断裂サ
イズが術後の肩甲胸郭関節の動きに及ぼす影響. 運動・物
理療法 16 : 293-297, 2005.
- 20050343 N 唐沢善幸, 谷川浩隆, 最上祐二, 森岡 進: 高
齢者の骨折に対するLCPの使用経験. 骨折 27 : 220-222,
2005.
- 20050344 N 川崎桂子, 高橋友明, 畑 幸彦, 青木幹昌, 唐
沢達典: 乳癌術後における皮膚表面温度と肩関節可動域の
6か月までの経時的変化. 理学療法ジャーナル 39 :
553-557, 2005.
- 20050345 N 川崎 智, 中小路拓, 比佐健二, 萩原伸英, 小
久保亜希子, 橋場伸一郎: 腰椎破裂骨折・椎体圧潰に対す
る後方手術(60歳以上の症例の検討). 板橋区医師会医学
会誌 110 : 192-195, 2005.
- 20050346 N 熊木昇二: 人工膝関節置換術の関節リウマチ疾
患活動性のおよぼす影響. 中部リウマチ 36 : 40-41,
2005.
- 20050347 N 熊木昇二: 人參養榮湯の自己血貯血時における
貧血予防効果. 漢方と最新治療 14 : 167-172, 2005.
- 20050348 N 熊木昇二: 自己血貯血時の経口鉄剤投与量に関
する検討. 自己血輸血 18 : 48-53, 2005.
- 20050349 N 熊木昇二: 80歳以上の人工関節置換術患者に対
する自己血輸血の現状. 自己血輸血 18 : 178-182, 2005.
- 20050350 N 熊木昇二, 栗林秀樹, 湯本一彦, 村上博則, 服
部麻倫: 腰部脊柱管狭窄症に対する5-HT_{2A}受容体拮抗
薬(塩酸サルボグレラート)の臨床効果. — ; 経口
プロスタグランジンE1製剤との比較による prospective
study—. Prog. Med 25 : 3128-3133, 2005.
- 20050351 N 倉石讓治, 秋月 章, 瀧澤 勉, 山崎郁哉, 成
田伸代: 骨欠損を伴った症例に対して metal augmentationを
使用した全人工膝関節置換術の中・長期の臨床成績. 長野
松代総合病院医報 17 : 3-6, 2005.
- 20050352 N 小林千益: 股関節の機能解剖と疾患と外傷. 日
本義肢装具学会誌 21 : 8-12, 2005.
- 20050353 N 小林千益, 白木正孝, 高岡邦夫: 骨粗鬆症の予
防と管理: WHOテクニカルレポートをめぐって: 併用療
法の効果. Clinical Calcium 15 : 661-665, 2005.
- 20050354 N 小林千益: 人工関節置換術と骨質. Clinical
Calcium 15 : 970-976, 2005.
- 20050355 N 小林千益, 久保俊一, 高岡邦夫: 特発性大腿骨
頭壊死症に対する人工関節置換術の成績: 人工骨頭置換術
との比較. 別冊整形外科 48 : 173-177, 2005.
- 20050356 N 小林千益: EBMに基づく骨粗鬆症の薬物療法:
ビスフォスフォネート製剤の使い方. 特集: 骨粗鬆症の薬
物療法と予防. Modern Physician 35 : 1368-1376, 2005.
- 20050357 N 小林博一, 畑 幸彦, 村上成道, 関 博, 加藤

- 博之：腱板断裂例の骨シンチグラフィによる術後評価。肩関節 29：365-368, 2005.
- 20050358 N 小山恵理, 西村裕子, 松井克明, 中村裕一, 秋月章：摂食・嚥下障害者に対する嚥下造影検査の有用性。長野松代総合病院医報 17：40-42, 2005.
- 20050359 N 酒井典子, 水野理介, 小野伸幸, 加藤博之, 大橋俊夫：麻酔下ラット坐骨神経表層の微小循環調節における内因性一酸化窒素とプロスタグランジンの関与について。末梢神経 16：97-98, 2005.
- 20050360 N 清水政幸, 三澤弘道, 吉村康夫, 下形光彦, 堤本高宏：腰部脊柱管狭窄症に対する内視鏡下片側進入除圧術。中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48：701-702, 2005.
- 20050361 N 下川寛一：四肢関節疾患に対する鏡視下手術について。大北医師会報 22：16-18, 2005.
- 20050362 N 下川寛一, 伊藤 仁：高齢者肩腱板断裂に対する鏡視下修復術の成績。関節鏡 30：191-194, 2005.
- 20050363 N 下川寛一：鏡視下腱板修復術一直視下手術との臨床経過・成績の比較。肩関節 29：319-322, 2005.
- 20050364 N 下川寛一：肩腱板断裂に対する鏡視下手術一直視下手術との比。関節鏡 30：53-56, 2005.
- 20050365 N 鈴木卓, 相馬一玄, 小林 勲, 片岡祐一, 大川孝, 内野正隆, 横山一彦, 糸満盛憲, 新藤正輝：同側骨盤・大腿骨合併骨折(floating hip)の治療経験。骨折 27：183-186, 2005.
- 20050366 N 高橋 淳, 上村幹男, 中川浩之, 湯澤洋平, 加藤博之：骨粗鬆症性椎体偽関節に対する椎体形成術の手術成績—骨セメントと骨ペーストの比較—。MB Orthop 18：57-63, 2005.
- 20050367 N 高橋 淳, 江原宗平, 平林洋樹, 檜崎勝巳, 庄野泰弘, 加藤博之：先天性脊柱変形に対するコンピュータ支援骨切り術。脊柱変形 20：64-68, 2005.
- 20050368 N 高橋 淳, 江原宗平：脊椎インストゥルメンテーション手術後創感染の早期診断。日本脊椎脊髄病学会誌 16：562-566, 2005.
- 20050369 N 高橋友明, 畑 幸彦, 唐沢達典：肩腱板断裂手術例の等速性筋力評価。運動・物理療法 16：33-37, 2005.
- 20050370 N 高原健治, 上村幹男, 中川浩之, 外立裕之：透析患者における腰椎破壊性脊椎関節症(DSA)に対する後方固定術の2例 The surgical result of lumbar destructive spondyloarthropathy. 日本脊椎インストゥルメンテーション学会誌 4：56-59, 2005.
- 20050371 N 瀧澤 勉, 秋月章, 山崎郁哉, 倉石讓治, 成田伸代：棘下筋腱が単独に断裂した肩腱板断裂の治療経験。中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48：329-330, 2005.
- 20050372 N 谷川浩隆：「痛むうつ」運動器生活習慣病への心身医療アプローチ。メディカル朝日 34：31-34, 2005.
- 20050373 N 谷川浩隆：疼痛疾患に対する心療整形外科的アプローチの検討。中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48：85-86, 2005.
- 20050374 N 谷川浩隆：運動器生活習慣病に対する心療整形外科的アプローチ—生活機能低下病とPainful depression—。日本心療内科学会誌 9：190-194, 2005.
- 20050375 N 谷川浩隆：腰痛症にみる筋・骨格系の慢性疼痛。ストレスと臨床 24：12-15, 2005.
- 20050376 N 天正恵治, 岡部高弘, 中谷宏幸, 脇谷滋之：関節軟骨損傷修復の現状と将来。別冊整形外科 47：219-223, 2005.
- 20050377 N 傳田美由紀, 和田裕子, 大澤恵介, 三澤貴美, 荒井辰也, 宮澤晃広, 高森正人, 秋月章：長野松代総合病院薬剤科における医療事故防止を含めた薬剤適正使用(クオリティコントロール)への取り組み—薬剤管理指導業務における質疑・疑義照会内容調査から—。長野松代総合病院医報 17：62-64, 2005.
- 20050378 N 中川浩之, 上村幹男, 高原健治, 外立裕之, 内山茂晴：腰椎椎間板ヘルニアに対する入院での保存的治療の意義。中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48：83-84, 2005.
- 20050379 N 中小路拓, 川崎 智, 比佐健二, 荻原伸英, 小久保亜早子, 田代敦泰：手術的治療を行った破壊性脊椎関節症の7例。日本脊椎インストゥルメンテーション学会誌 14：24-28, 2005.
- 20050380 N 中小路拓, 比佐健二, 川崎 智, 荻原伸英, 小久保亜希子, 橋場伸一郎：腰部椎間板ヘルニアの治療における病診連携。板橋区医師会医学会誌 110：196-199, 2005.
- 20050381 N 中村 功, 大塚訓喜, 塚田章博, 上條哲義：局所骨を用いた腰椎後方椎体間固定術。中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48：1015-1016, 2005.

- 20050382 N 中村恒一, 畑 幸彦, 谷川浩隆, 最上祐二, 君塚康一郎: 腱板不全断裂に対する保存的治療の限界. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 763-764, 2005.
- 20050383 N 植崎勝己, 高橋 淳, 江原宗平, 加藤博之, 上村幹男: Magerl 法におけるナビゲーションシステムの有用性. 脊椎脊髄ジャーナル 18 : 725-730, 2005.
- 20050384 N 成田伸代, 秋月 章, 瀧澤 勉, 山崎郁哉, 倉石讓治, 松永大吾: 人工膝関節単顆置換術施行後に発症した関節リウマチの検討. 長野松代総合病院医報 17 : 34-36, 2005.
- 20050385 N 野村隆洋: オリジナルCharnley 人工関節とセラミックCharnley のソケット摩耗量の比較. 人工関節学会誌 35 : 211-212, 2005.
- 20050386 N 外立裕之, 中川浩之, 上村幹男, 高原健治, 内山茂晴: 脊椎腫瘍摘出術後早期に小脳出血を生じた1例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 591-592, 2005.
- 20050387 N 畑 幸彦, 村上成道, 小林博一, 加藤博之: 肩甲下筋腱に及ぶ腱板断裂例に対する上腕二頭筋長頭腱パッチ法(信原法)の経験. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 135-136, 2005.
- 20050388 N 畑 幸彦, 小林博一, 村上成道, 関 博, 加藤博之: 外傷性肩関節前方不安定症に対するPutti-Platt 変法(NH法). 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 761-762, 2005.
- 20050389 N 畑 幸彦, 村上成道, 後田 圭, 加藤博之, 小林博一, 関 博: 腱板断裂手術例のMRIによる棘上筋筋腹の評価. 肩関節 29 : 373-376, 2005.
- 20050390 N 畑 幸彦, 小林博一, 村上成道: われわれが行っているPhemister 変法. 整形・災害外科 48 : 923-927, 2005.
- 20050391 N 畑 幸彦: 腱板断裂の手術療法(mini-open repair 法およびその適応について). MB Orthop 18 : 43-48, 2005.
- 20050392 N 濱 裕: 大腿骨頸部内側骨折に対する骨温存型人工骨頭の中期成績. Hip Joint 31 : 424-428, 2005.
- 20050393 N 比佐健二 中小路拓 川崎 智 荻原伸英 橋場伸一郎 濱 裕: 小切開手技による人工骨頭置換術の検討. 整形・災害外科 48 : 1569-1571, 2005.
- 20050394 N 平地一彦, 佐久間隆, 加藤博之, 三浪明男, 大泉尚美: 小児肘周辺骨折の治療と診断 小児肘周辺外傷変形の治療 小児陳旧性モンテジア骨折. 日本小児整形外科学会雑誌 14 : 164-169, 2005.
- 20050395 N 堀内博志, 五明広樹, 中島滋郎, 若林真司, 齋藤直人, 小林千益, 縄田昌司, 橋本博史, 津田裕士, 深沢徹, 谷口俊一郎, 高岡邦夫: 特発性大腿骨頭壊死症におけるグルココルチコイド受容体の遺伝子多型性解析. 別冊整形外科 48 : 51-53, 2005.
- 20050396 N 松田 智, 向山啓二郎: 上腕二頭筋長頭腱の残存しない肩関節広範囲腱板断裂の治療経験. 肩関節 29 : 573-577, 2005.
- 20050397 N 松永大吾, 秋月 章, 瀧澤 勉, 山崎郁哉, 倉石讓治: NexGen CR-Flex 人工膝関節の術後可動域の検討. 日人工関節学会誌 35 : 23-24, 2005.
- 20050398 N 松原光宏, 加藤博之, 山崎 宏, 村上成道, 畑幸彦: 橈骨骨幹部骨折に合併した橈骨頭脱臼の1例. 日本肘関節学会雑誌 12 : 195-196, 2005.
- 20050499 N 丸山正昭, 若林真司, 天正恵治, 比佐健二: Zirconia head 対 polyethylene socket をもつ人工股関節の磨耗. 日本人工関節学会誌 35 : 297-298, 2005.
- 20050400 N 三澤貴美, 高森正人, 金田武敬, 秋月 章: 長野松代総合病院における耐性菌の検出状況と抗菌薬感受性調査. 長野松代総合病院医報 17 : 17-20, 2005.
- 20050401 N 宮島昭夫, 酒井美穂, 坂本洋子, 榊純太郎, 秋月 章: 培養細菌数の評価による術前手洗い方法の検討—術前手洗いにブラシは必要か—. 長野松代総合病院医報 17 : 24-26, 2005.
- 20050402 N 村上成道, 畑 幸彦, 小林博一, 関 博, 加藤博之: 外傷性肩前方不安定症の要因に関する検討; 整復パターンとの関連—. 肩関節 29 : 277-280, 2005.
- 20050403 N 百瀬敏充, 加藤博之: 母指CM 関節症に対するWeilby 関節形成術の検討. 日本手の外科学会誌 21 : 756-759, 2005.
- 20050404 N 百瀬敏充: 上腕骨近位端骨折に対するポララスヒューメラルネイルの術後成績. 日本肩関節学会 29 : 539-541, 2005.
- 20050405 N 森岡 進, 谷川浩隆, 最上祐二, 唐沢善幸, 伊藤健一: 人工膝関節周術期における下肢深部静脈血栓症の検討. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 17-18, 2005.
- 20050406 N 山崎郁哉, 秋月 章, 瀧澤 勉, 倉石讓治, 松永大吾: HA/TCPセメントレス人工股関節置換術後の臼蓋側部品周囲のX線変化. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48 : 725-726, 2005.

20050407 N 山崎真哉, 秋月 章, 瀧澤 勉, 山崎郁哉, 倉石謙治, 松永大吾: 人工股関節置換術後12日目に肺血栓塞栓症を発症した1例. 長野松代総合病院医報 17: 54-56, 2005.

20050408 N 山田 実, 三沢弘道, 吉村康夫, 下形光彦, 笹岡隆一: 腰椎分離症の術後成績. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌 48: 57-58, 2005. 85

20050409 N 湯本義治: ガイド付き縫鞘切開刀によるばね指手術. 奥津一郎編. 整形外科最小侵襲手術ジャーナル No.34 ばね指の最小侵襲手術のコツ 34: 2-9, 2005.

著 書

20050410 N 寺山和雄 堀尾重治: 図で説く整形外科疾患-外来診療のヒント (CD-ROM付). 医学書院, 東京, 2005.

20050411 N 秋月 章: 重度外反OA膝に対するCR型TKA. 勝呂 徹, 高井信朗編: エキスパートの人工膝関節置換術 難渋症例の攻略法. pp 11-13, 南江堂, 東京, 2005.

20050412 N 秋月 章: MISによる人工膝単顆置換術. 黒坂昌弘編: 整形外科Knack&Pitfalls 膝関節外科の要点と盲点. pp 236-238, 文光堂, 東京, 2005.

20050413 N 秋月 章: バイオメカニクス. 松野誠夫, 龍順之助, 勝呂 徹, 秋月 章, 星野明穂, 王寺享弘編: Timothy M. Wright, 監訳: 人工膝関節置換術-基礎と臨床-. pp 36-48, 文光堂, 東京, 2005.

20050414 N 秋月 章: 人工膝関節の固定 セメントレス. 松野誠夫, 龍順之助, 勝呂 徹, 秋月 章, 星野明穂, 王寺享弘編: 人工膝関節置換術-基礎と臨床-. pp 139-145, 文光堂, 東京, 2005.

20050415 N 秋月 章: 各種人工関節に対する手術手技. 松野誠夫, 龍順之助, 勝呂 徹, 秋月 章, 星野明穂, 王寺享弘編: 人工膝関節置換術-基礎と臨床-. pp 296-301, 文光堂, 東京, 2005.

20050416 N 秋月 章: 最新の手術手技 MIS-UKA. 松野誠夫, 龍順之助, 勝呂 徹, 秋月 章, 星野明穂, 王寺享弘編: 人工膝関節置換術-基礎と臨床-. pp 382-385, 文光堂, 東京, 2005.

20050417 N 加藤博之: 神経疾患, 筋疾患. 鳥巢岳彦, 国分正一編: 標準整形外科第9版. pp 341-357, 医学書院, 東京, 2005.

20050418 N 加藤博之: サーモグラフィー. 守谷秀繁, 糸満盛憲ほか編: 整形外科診療実践ガイド. pp 82-84, 文光堂, 東京, 2005.

20050419 N 加藤博之: 先天性握り母指症, 合指症. 守谷秀繁, 糸満盛憲ほか編: 整形外科診療実践ガイド. pp 651-653, 文光堂, 東京, 2005.

20050420 N 加藤博之: 斜指症, 屈指症. 守谷秀繁, 糸満盛憲ほか編: 整形外科診療実践ガイド. pp 661-663, 文光堂, 東京, 2005.

20050421 N 加藤博之: 肩. 日本整形外科学会編: ケガをした時のスポーツ医へのかかり方. pp 57-63, ブックハウス・エイチデイ, 東京, 2005.

20050422 N 加藤博之: 手指と手首. 日本整形外科学会編: ケガをした時のスポーツ医へのかかり方. pp 167-170, ブックハウス・エイチデイ, 東京, 2005.

20050423 N 加藤博之: 女性とスポーツ. 日本整形外科学会編: ケガをした時のスポーツ医へのかかり方. pp 167-170, ブックハウス・エイチデイ, 東京, 2005.

20050424 N 上村幹男: 内鏡視下側彎症手術: 脊柱側彎症に対する胸腔鏡視下前方矯正術. 高岡邦夫編: OSNOW. pp 40-46, メジカルビュー社, 東京, 2005.

20050425 N 小林千益: レグーカルペ-ベルテス病 (単純性股関節炎を含む) (Legg-Calve-Perthes Disease (including Simple Coxitis)). 山口 徹, 北原光夫 (総編集) 編: 今日の治療指針2005年版 (Volume 47). pp 749-750, 医学書院, 東京, 2005.

20050426 N 小林千益: ビスフォスフォネートと活性型ビタミンD3, ビタミンK2との併用は可能でしょうか. 松本俊夫(監), 水沼英樹, 萩野 浩(編) 編: ファーマナビゲーター: ビスフォスフォネート編. pp 188-189, メディカルレビュー社, 東京, 2005.

20050427 N 小林千益: 各種人工股関節置換術の要点. 岩本幸英(監), 久保俊一 (編) 編: 股関節外科の要点と盲点. pp 133-136, 文光堂, 東京, 2005.

20050428 N 小林千益: セメント人工股関節置換術のコツ. 岩本幸英 (監), 久保俊一 (編) 編: 股関節外科の要点と盲点. pp 242-248, 文光堂, 東京, 2005.

20050429 N 小林千益: 人工骨頭・人工股関節置換術: 合併症予防のコツ. 岩本幸英(監), 久保俊一 (編) 編: 股関節外科の要点と盲点. pp 272-273, 文光堂, 東京, 2005.

20050430 N 斎藤直人: アキレス腱断裂, アキレス腱周囲炎. 山口徹, 北原光夫 (編) 編: 今日の治療指針. pp 745-, 医学書院, 東京, 2005.

脳神経外科学

論 文

- 20050431 N 尾原裕康, 水野順一, 中川 洋, 伊東清志, 井上辰志, 松尾直樹: 後縦靭帯骨化症を伴う頸髄損症例の検討. *Spinal Surgery* 19: 111-117, 2005.
- 20050432 N 柿澤幸成, 本郷一博: Orbitozygomatic Approach の基本. *脳神経外科速報* 15: 233-235, 2005.
- 20050433 N 児玉邦彦, 田中雄一郎, 高砂浩史, 多田 剛, 本郷一博: プロラクチノーマの薬物療法とその限界. *日本内分泌学会雑誌* 81 Suppl.: 45-48, 2005.
- 20050434 N 小山淳一, 高砂浩史, 岩下具美, 瀬口達也, 川岸久太郎, 奥寺 敬, 本郷一博: 救急時の気道確保を支援する装置の開発—エアウェイスコープ/プロトタイプ 1—. *日本臨床救急医学会雑誌* 8: 341-342, 2005.
- 20050435 N 佐々木哲郎, 赤石江太郎, 大屋房一, 本郷一博, 長島久: 脳底動脈閉塞症に対する局所線溶療法: 症例報告. *日本神経救急学会雑誌* 18: 52-54, 2005.
- 20050436 N 多田 剛, 本郷一博: くも膜下出血に続発する正常圧水頭症と TGF- β 1 で誘導したマウス水頭症. *脳神経外科* 33: 751-757, 2005.
- 20050437 N 田中雄一郎, 本郷一博, 多田 剛, 酒井圭一, 柿澤幸成: MRI 導入以降の頭蓋咽頭腫 39 例の検討: 経蝶形骨洞手術の役割. *日本内分泌学会雑誌* 81: 5-7, 2005.
- 2005048 N 中川 洋, 伊東清志, 水野順一, 尾原裕康, 井上辰志: 総説 外傷性頸椎頭髄損傷の診断と外科的治療. *脳神経外科ジャーナル* 14: 379-385, 2005.
- 20050439 N 長島 久, 北澤和夫, 滝沢壮臣, 原洋助: ヘリコプター搬送にて救命し得たスノーボード外傷(急性硬膜下血腫)の一例. *日本神経救急学会雑誌* 18: 55-57, 2005.
- 20050440 N 堀内哲吉, 新田純平, 北沢和夫, 長島 久, 岩下具美, 小山淳一, 上原隆志, 田中雄一郎, 本郷一博: PICA-involved dissecting aneurysm に対する OA-PICA anastomosis を用いた急性期直達手術. *脳卒中の外科* 33: 402-405, 2005.
- 20050441 N 岩下具美, 島崎亮司, 酒井典子, 今村 浩, 関口幸男, 岡元和文, 小山淳一, 伊東清志, 田中雄一郎, 本郷一博, 長島 久, 北澤和夫: たこつば型心筋症を合併したクモ膜下出血患者の管理. *日本神経救急学会雑誌* 18: 34-38, 2005.

著 書

- 20050442 N 田中雄一郎, 本郷一博, 酒井圭一, 柿澤幸成, 高砂浩史, 児玉邦彦, 市川陽三, 荻原利浩, 青山達郎, 小山徹: 4 cm 以上の前庭神経鞘腫の摘出術. *ガンマナイフ導入前後の比較*. 山下純宏編: 脳腫瘍の外科—Biological Behavior にのっとった新しい治療戦略—. pp 245-249, メディカ出版, 大阪, 2005.
- 20050443 N 田中雄一郎, 本郷一博: 腹臥位のポジショニングとその変法. 山浦晶編: 脳神経外科学体系 3 基本手術手技・解剖・麻酔. pp 30-34, 中山書店, 東京, 2005.

歯科口腔外科学

論 文

- 20050444 N 横地 恵, 栗田 浩, 中塚厚史, 成川純之助, 酒井洋徳, 小林啓一, 倉科憲治: 痴呆を有する口腔癌患者の 3 例—管理上の問題点について—. *日本口腔腫瘍学会誌* 17: 131-136, 2005.
- 20050445 N 瀧沢 淳, 宮澤英樹, 小林啓一, 栗田 浩, 倉科憲治: 原発不明頸部リンパ節転移癌の 1 例. *日本口腔外科学会雑誌* 51: 394-397, 2005.
- 20050446 N 中塚厚史, 小林啓一, 栗田 浩, 倉科憲治: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対する下顎前突型口腔内装置 (PMA) 使用後のアンケート調査. *日本口腔科学会雑誌* 54: 360-364, 2005.
- 20050447 N 小嶋由子, 栗田 浩, 藤森 林, 中塚厚史, 成川純之助, 倉科憲治: 線維筋痛症候群に合併した顎関節症の 1 例. *日本口腔外科学会雑誌* 51: 622-625, 2005.
- 20050448 N 中塚厚史: SAS の高周波治療とは? 軟口蓋高周波治療について教えてください. Q&A でわかる「肥満と糖尿病」4: 476-477, 2005.
- 20050449 N 栗田 浩: 困ったときの Q&A ユニット水ライン細菌汚染対策は?. 牧野英敏編: *Dental Frontier QA* 32 号. pp 66-67, 株式会社デンタルダイヤモンド社, 東京, 2005.

泌尿器科学

論 文

- 20050450 N 井川靖彦, 柿崎秀宏, 後藤百万, 百瀬 均, 横山 修, 関 成人, 近藤厚生: 二分脊椎症に伴う下部尿路機能障害の診療ガイドライン. *日本脊髄障害医学会雑誌* 18: 230-231, 2005.

- 20050451 N 井川靖彦：二分脊椎症における排尿障害の診療ガイドライン。排尿障害プラクティス 13：38-46, 2005.
- 20050452 N 井川靖彦, 市野みどり, 関 聡, 西沢 理：神経因性膀胱における尿失禁の管理と外科的治療。小児科診療 68：96-105, 2005.
- 20050453 N 井川靖彦, 加藤晴朗, 西沢 理：S状結腸利用膀胱拡大術。臨床泌尿器科 59：1009-1017, 2005.
- 20050454 N 石塚 修, 関 聡, 井川靖彦, 西沢 理：ラットにおける酢酸誘発膀胱過活動における牛車腎気丸の抑制作用の検討。日本脊髄障害医学会雑誌 18：168-169, 2005.
- 20050455 N 石塚 修：要介護高齢者の排泄ケア。一排尿障害の非薬物療法。介護施設入所者の失禁を減らすのに Prompted voiding は有効。GPnet 52：20-21, 2005.
- 20050456 N 石塚 修：要介護高齢者の排泄ケア。一排尿障害の非薬物療法。切迫性, 腹圧性の尿失禁には膀胱訓練は有効, 認知症に伴う尿失禁には今後の検討が必要。GPnet 52：22-23, 2005.
- 20050457 N 石塚 修, 田辺智明, 中山 剛, 今村哲也, 市野みどり, 関 聡, 井川靖彦, 西沢 理：いま夜間頻尿を科学する。日常診療に役立つ夜間頻尿の診断・治療のアルゴリズム。Urology View 3：32-35, 2005.
- 20050458 N 市野みどり, 井川靖彦, 関 聡, 永井 崇, 石塚 修, 西沢 理：二分脊椎症乳児の尿路管理における早期 video-urodynamic study (V-UDS) の有用性の検討。日本脊髄障害医学会雑誌 18：234-235, 2005.
- 20050459 N 市野みどり, 井川靖彦, 西沢 理：排尿障害の病態とウロダイナミクス。治療学 39：27-30, 2005.
- 20050460 N 大島伸一, 西沢 理：EBMに基づく尿失禁診療ガイドライン 一特に女性尿失禁診療ガイドラインを中心に。成人病と生活習慣病 35：1379-1382, 2005.
- 20050461 N 小川輝之, 井川靖彦, 関 聡, 西沢 理：薬物と排尿障害。カレントセラピー 24：61-65, 2005.
- 20050462 N 加藤晴朗, 井川靖彦, 西沢 理：Yang-Monti法を用いた自己導尿型尿路変向術。臨床泌尿器科 59：571-581, 2005.
- 20050463 N 西沢 理, 井川靖彦, 石塚 修, 加藤晴朗, 関 聡：尿失禁における排尿障害の診療ガイドライン。排尿障害プラクティス 13：22-29, 2005.
- 20050464 N 西沢 理, 石塚 修：男性の尿失禁：その診断と治療。性差と医療 2：417-421, 2005.
- 20050465 N 西沢 理, 石塚 修, 井上博夫, 田辺智明：中高年女性の尿失禁とその対策。女性の排尿障害とその対策。産婦人科治療 91：385-391, 2005.
- 20050466 N 西沢 理, 井川靖彦, 石塚 修, 加藤晴朗, 関 聡：排尿障害に関する診療ガイドライン 尿失禁における排尿障害の診療ガイドライン。排尿障害プラクティス 13：110-117, 2005.
- 20050467 N 西沢 理：ここが聞きたい 一泌尿器科外来における対処と処方 2. 神経因性膀胱障害と尿失禁・排尿障害 35. 尿道留置カテーテルが留置されているADL不良の尿閉状態の患者です。対処と処方について教えてください。臨床泌尿器科 59：128-129, 2005.
- 20050468.N 西沢 理：ここが聞きたい 一泌尿器科外来における対処と処方 2. 神経因性膀胱障害と尿失禁・排尿障害 36. 排尿障害で受診した糖尿病患者です。エコー上多くの残尿を認めます。対処と処方について教えてください。臨床泌尿器科 59：130-132, 2005.
- 20050469 N 西沢 理：ここが聞きたい 一泌尿器科外来における対処と処方 2. 神経因性膀胱障害と尿失禁・排尿障害 37. 排尿障害で受診した糖尿病患者です。前立腺肥大と巨大な膀胱憩室を合併しています。対処と処方について教えてください。臨床泌尿器科 59：133-135, 2005.
- 20050470 N 西沢 理, 杵渕芳明, 田辺智明, 中山 剛：下部尿路障害。Pharmavision 9：2-8, 2005.

著 書

- 20050471 N 井川靖彦, 柿崎秀宏, 後藤百万, 百瀬 均, 横山 修, 関 成人, 近藤厚生：二分脊椎症に伴う下部尿路機能障害の診療ガイドライン。日本排尿機能学会編：過活動膀胱診療ガイドライン。pp 67-79, ブラックウェルパブリッシング株式会社, 東京, 2005.
- 20050472 N 井川靖彦：尿失禁の原因と治療法。長野県医師会広報委員会編：わたくしたちの健康読本。pp 1-16, 長野県医師会発行, 長野, 2005.
- 20050473 N 柿崎秀宏, 井川靖彦, 後藤百万, 武田正之, 長谷川友紀, 小柳知彦：慢性期脊髄損傷における排尿障害の診療ガイドライン。日本排尿機能学会編：過活動膀胱診療ガイドライン。pp 57-65, ブラックウェルパブリッシング株式会社, 東京, 2005.
- 20050474 N 西沢 理：失禁・排尿障害・泌尿器科疾患。武田雅俊編：現代老年精神医療。pp 414-417, 永井書店, 大阪, 2005.

20050475 N 西沢 理：排尿障害. 渡辺純夫, 澤田賢一編：症状から診る内科疾患. pp 270-272, メジカルビュー社, 東京, 2005.

20050476 N 西沢 理：43. 尿路・泌尿器用薬. 矢崎義雄監修, 松澤佑次, 永井良三, 奥村勝彦編：ポケット版治療薬 UP-TO-DATE 2005. pp 435-437, メディカルレビュー社, 大阪, 2005.

20050477 N 西沢 理：尿失禁. 山口 徹, 北原光夫総編集, 相沢好治ほか責任編集編：今日の治療指針 2005. pp 806-807, 医学書院, 東京, 2005.

20050478 N 西沢 理, 井川靖彦, 石塚 修：神経因性膀胱脊椎・脊髄疾患 末梢神経・自律神経疾患. 山浦 晶編：脳神経外科学大系 11. pp 194-200, 中山書店, 東京, 2005.

20050479 N 吉田正貴, 井川靖彦, 小原健司, 関 成人：薬物療法. 日本排尿機能学会編：過活動膀胱診療ガイドライン. pp 33-45, ブラックウェルパブリッシング株式会社, 東京, 2005.

眼 科 学

論 文

20050480 N 村田敏規：最近の硝子体手術と網膜症：トリアムシノロンを用いた硝子体手術. 日本の眼科 76 : 935-938, 2005.

20050481 N 今井弘毅, 永野咲子, 石原淳：網膜復位術後約6年目に眼内レンズが脱臼した1例. 眼科臨床医報会 99 : 665-667, 2005.

20050482 N 太田浩一, 村田敏規：硝子体手術の進歩. 糖尿病 48 : 729-731, 2005.

20050483 N 京本敏行, 片井直達, 村田敏規：糖尿病網膜症の新しい治療とその現状. 日本警事新報 4252 : 6-10, 2005.

20050484 N 永富智浩, 尾崎 秀, 野田和宏, 藤田ひかる, 木村純子, 村田敏規, 石橋達朗：九州厚生年金病院におけるアルゴンレーザーを用いた網膜剥離予防手術の検討. あたらしい眼科 22 : 1141-1144, 2005.

20050485 N 尾崎 秀, 野田和宏, 永富智浩, 藤田ひかる, 木村純子, 村田敏規, 石橋達朗：白内障手術後の candida parapsitosis による真菌性眼内炎の1例. 臨床眼科 59 : 459-462, 2005.

20050486 N 吉田茂生, 山地陽子, 桑原留美, 村田敏規：遺伝子診療学—遺伝子診断の進歩と遺伝子治療の展望— A.

遺伝子診断 (genetic diagnosis) (遺伝子学的検査 genetic testing, 遺伝子検査 gene-based testing, 核酸検査 nucleic acid-based testing) 眼科疾患. 日本臨床 63 : 264-268, 2005.

著 書

20050487 N 村田敏規：巻頭言. 編：日本眼科学会雑誌 109号. pp 557-558, 2005.

20050488 N 宮原照良, 吉村長久：眼底検査. 金井正光他編：臨床検査法提要. pp 1771-1782, 金原出版, 東京, 2005.

20050489 N 中村さち子：滲出型加齢黄斑変性. 石橋達朗編：加齢黄斑変性9. pp 30-42, 金原出版, 東京, 2005.

20050490 N 向野利一郎, 村田敏規：網膜色素上皮の構造. 大鹿哲郎編：眼科プラクティス 6眼科臨床に必要な解剖生理. pp 226-231, 文光堂, 東京, 2005.

耳鼻咽喉科学

論 文

20050491 N 宇佐美真一：内視鏡を併用した中耳手術. 耳鼻臨床 98 : 80-81, 2005.

20050492 N 宇佐美真一 我妻道生：小児画像診断 耳奇形. JOHNS 21 : 1503-1507, 2005.

20050493 N 宇佐美真一：重力変化と内耳遺伝子発現 末梢前庭系における可塑性について. Equilibrium Res 64 : 268-274, 2005.

20050494 N 宇佐美真一：難聴. 日本臨床 63増刊 12 : 258-263, 2005.

20050495 N 小口智啓, 工 穰, 茂木英明, 宇佐美真一：側頭骨固定ポストを用いずにナビゲーションシステム下に行った外耳道形成術の1例. 耳鼻咽喉科展望 48 : 368-370, 2005.

産科婦人科学

論 文

20050496 N 近藤理絵, 金井 誠, 岡 賢二, 芦田 敬, 酒井美幸, 小林隆夫, 小西郁生：妊娠19週で診断された褐色細胞腫合併妊娠の1例. 日本産婦人科・新生児血液学会誌 14 : 95-101, 2005.

20050497 N 花岡由里子, 大瀬かおり, 芦田 敬, 岡 賢二, 北 直子, 金井 誠, 小林隆夫, 小西郁生：腹部大動脈破

- 裂後に併発した深部静脈血栓症既往妊婦の妊娠分娩管理に成功した1例. 日本産婦人科・新生児血液学会誌 14 : 102-106, 2005.
- 20050498 N 井吹ゆき, 大平哲史, 伊東和子, 加藤 清, 岡賢二, 堀内晶子, 塩沢丹里, 小西郁生: 術前に卵巣粘液性腫瘍と診断した顆粒膜細胞腫の3例. 日本産科婦人科学会 関東連合地方部会会報 42 : 47-54, 2005.
- 20050499 N 小野恭子, 大平哲史, 原 きく江, 伊東和子, 鹿島大靖, 宮本 強, 岡 賢二, 加藤 清, 塩沢丹里, 小西郁生, 鈴木 悟: 高カルシウム血症を伴う婦人科悪性腫瘍の3例. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 42 : 89-98, 2005.
- 20050500 N 堀内晶子, 菊地範彦, 今井 努, 長田亮介, 大平哲史, 二階堂敏雄, 小西郁生: 卵巣癌播種性転移に対するGTP結合蛋白RhoAをターゲットとした新しい分子標的治療法開発の基礎的研究. 日本婦人科腫瘍学会雑誌 23 : 234-238, 2005.
- 20050501 N 増澤秀幸, 岡 賢二, 大平哲史, 鈴木昭久, 今井 努, 伊東和子, 小西郁生: 当科における子宮内膜症に対する腹腔鏡下保存手術—不妊症合併症例に対する役割の再検討と疼痛軽減のための術式の工夫—. 信州医学雑誌 53 : 145-152, 2005.
- 20050502 N 伊東和子, 大平哲史, 加藤 清, 堀内晶子, 塩沢丹里, 小西郁生: 卵巣腫瘍の術式決定に術中迅速診断は有用か?—術前診断, 術中迅速診断, 術後病理診断の比較—. 日本婦人科腫瘍学会雑誌 23 : 556-563, 2005.
- 20050503 N 塩沢丹里, 小西郁生: 卵巣出血. (“Dos & Don'ts 婦人科当直の救急診療ガイド”). 臨床婦人科産科 59 : 105-109, 2005.
- 20050504 N 塩原茂樹, 伊東和子, 小西郁生: 子宮頸癌 2) 腺癌. (“産婦人科薬物療法の実際”). 産科と婦人科 72 : 259-262, 2005.
- 20050505 N 伊東和子, 小西郁生: 発生学的見地からみた明細胞癌の起源. (“卵巣明細胞癌を考える”). 産科と婦人科 72 : 550-555, 2005.
- 20050506 N 堀内晶子, 菊地範彦, 長田亮介, 小西郁生: 卵巣癌の浸潤・進展とSmall GTPase Rho. (“婦人科がんの発生・進展およびその制御に関わる遺伝子”). 産婦人科の世界 57 : 203-210, 2005.
- 20050507 N 増澤秀幸, 岡 賢二, 小西郁生: 子宮筋腫と骨盤痛. (“女性の骨盤痛をコントロールする”). 産婦人科の世界 57 : 341-350, 2005.
- 20050508 N 小西郁生: 子宮肉腫の術前診断. 日本産科婦人科学会熊本地方部会雑誌 49 : 11-13, 2005.
- 20050509 N 小西郁生: 子宮体部病変 子宮筋腫. 日本産科婦人科学会雑誌 57 : 204-206, 2005.
- 20050510 N 塩沢丹里, 小西郁生: 子宮内膜癌 ホルモン療法による温存療法. (“女性の病気とヘルスケアのクリニカルパス”). ホルモンと臨床 53 : 983-989, 2005.
- 20050511 N 塩沢丹里, 小西郁生: 子宮頸癌手術治療—進行. (“IV婦人科・腫瘍のインフォームド・コンセント”). 産婦人科の実際 54 : 1897-1904, 2005.

著 書

- 20050512 N 小西郁生: 腹式単純子宮全摘術 [2] -症例から学ぶ-. 日本産婦人科手術学会編: 産婦人科手術スタンダード, pp 74-84, メジカルビュー社, 東京, 2005.
- 20050513 N 金井 誠: 正常妊娠・分娩・産褥: 到達目標 502-506. 安田幸雄, 松田重三編: CBTこあかりオリエンテーション. pp 270-271, 医学評論社, 東京, 2005.
- 20050514 N 金井 誠: 疾患: 到達目標 507-509. 安田幸雄, 松田重三編: CBTこあかりオリエンテーション. pp 272-273, 医学評論社, 東京, 2005.
- 20050515 N 金井 誠: 月経異常: 到達目標 754-755. 安田幸雄, 松田重三編: CBTこあかりオリエンテーション. pp 393-, 医学評論社, 東京, 2005.

麻酔蘇生学

論 文

- 20050516 N 岩澤 健, 中川秀之, 加藤幹芳, 米澤 香, 西澤政明, 柳谷信之: 塩酸ランジオロールが冠動脈バイパス手術患者の心行動態に与える影響. 麻酔 54 : 402-407, 2005.
- 20050517 N 荻原正洋: 25巻9号掲載の症例報告「後向き調査による顔面神経麻痺の治療と成績」に対する質問および意見. ペインクリニック 26 : 1025-1026, 2005.
- 20050518 N 荻原正洋, 大房裕和: Bell麻痺の薬物療法における血漿增量剤の効果について. Facial N Res Jpn 25 : 89-91, 2005.
- 20050519 N 小野晃市, 鬼頭 剛, 早藤昌樹, 田中 聡, 柴田純平, 藏當辰彦, 小田切徹太郎: 腹腔鏡補助胃切除術後の持続硬膜外鎮痛効果. 麻酔 54 : 772-775, 2005.

20050520 N 鎌田孝広, 飯島 響, 峯村俊一, 丸山晃一, 原 克実: 術前たこつぼ型心筋症と診断された患者に対する気管切開の麻酔経験. 日本歯科麻酔学会雑誌 33 : 724-725, 2005.

20050521 N 小島祐子, 伊奈廣明, 横田 茂, 古田 淳, 川村達哉, 福澤正男: 頸部硬膜外への局所麻酔薬注入後に呼吸停止をきたした口唇腫瘍の1例. 臨床麻酔 29 : 757-758, 2005.

20050522 N 坪川和範, 雄山瑞巖: 塩酸ランジオロールの使用経験. 豊科赤十字病院医報 13 : 15-18, 2005.

20050523 N 宮澤英樹, 峯村俊一, 丸山晃一, 原 克実: 小児頸部リンパ管腫の硬化療法に対する周術期管理経験. 日本歯科麻酔学会雑誌 33 : 445-446, 2005.

著 書

20050524 N 望月憲招, 小田切徹太郎: 肝切除術. 稲田英一編: 周術期の輸液・輸血療法. pp 192-193, 文光堂, 東京, 2005.

形成再建外科学

論 文

20050525 N 野口昌彦, 近藤昭二, 松尾 清: 形成外科領域一 小耳症: わたしはこう考える. 小児外科 37 : 1320-1324, 2005.

20050526 N 藤田研也, 成松 巖, 水沢弘哉, 菊池俊樹: 創傷被覆材により治療した高齢女性陰唇癒着症の1例. 形成外科 48 : 1355-1358, 2005.

20050527 N 久島英雄, 松尾 清: 麻痺性兔眼に対する側頭筋移行術. 形成外科 48 : 487-493, 2005.

20050528 N 野網 淳, 近藤昭二, 城田陽一朗, 阿部直樹, 杠 俊介: REDシステムを用いた鼻骨一篩骨合併骨折の治療経験. 日本形成外科学会誌 25 : 445-450, 2005.

20050529 N 近藤昭二, 杠 俊介, 栗原三郎, 古澤清文, 土屋直子, 松尾 清: 非都市部における口唇口蓋裂チームアプローチの体制作り. 日本口蓋裂学会雑誌 30 : 29-34, 2005.

20050530 N 古田 淳, 伴 緑也, 杠 俊介, 久島英雄, 伴碧, 川村達哉, 笠原 寛, 立花直樹: 遠位に血管付加吻合した知覚神経付き大腿筋膜張筋皮弁による坐骨部褥瘡再建. 日本マイクロサージャリー学会雑誌 18 : 51-56, 2005.

著 書

20050531 N 杠 俊介, 松尾 清: 口唇裂初回手術マニュアル. 中島龍夫編: PEPARS. pp 38-44, 全日本病院出版会, 東京, 2005.

病態解析診断学

論 文

20050532 N 百瀬正信, 小林幸弘, 下枝祥枝, 行田弥生, 石井恵子, 羽山正義: 迅速マイクロウェーブティシュープロセッサRHSによるホルマリン固定パラフィン包埋標本の組織形態および染色性の特徴. 病理技術 68 : 16-21, 2005.

20050533 N 川久保 雅友: 最新文献情報. Helicobacter Reserch 9 : 276-277, 2005.

20050534 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: フタラール製剤. 消化器内視鏡 17 : 948-952, 2005.

20050535 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: 過酢酸製剤. 消化器内視鏡 17 : 953-957, 2005.

20050536 N 石井恵子: 子宮頸部悪性腺腫およびその関連病変の組織診・細胞診. 日本臨床細胞学会中国四国連合会会報 20 : 1-8, 2005.

20050537 N 川上由行, 沖村幸枝, 小穴こず枝, 太田浩良, 勝山努: H. pyloriの最近5年間における耐性獲得推移. 日本臨床 63 : 203-208, 2005.

20050538 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ: 大腸内視鏡検査における感染管理. 早期大腸癌 9 : 471-474, 2005.

20050539 N 山内一由: 検査室より. 日本検査血液学会雑誌 6 : 297-298, 2005.

20050540 N 上野一郎, 中桐逸博, 風間文智, 和山行正: サイトメガロウイルス (CMV) およびEBウイルスの核酸定量検査における精度管理試料の作製とその意義. 日本臨床検査自動化学会誌 30 : 654-658, 2005.

20050541 N 上野一郎, 中桐逸博, 風間文智, 大峠和彦, 和山行正: EBウイルスの核酸同定検査における精度管理試料の作製とその評価. 医学検査 54 : 1337-1342, 2005.

20050542 N 曾根美智子, 清水雅代, 竹本賢一, 佐藤悦子, 大神明子, 藤澤真一, 松田和之, 坂場幸治: 間期細胞FISHにおけるBCR/ABL融合遺伝子の判定基準の確立. 医学検査 54 : 1485-1490, 2005.

- 20050543 N 曾根美智子, 吉田 繁, 河治康則, 尾崎 守, 竹本賢一, 清水雅代, 日高恵以子, 坂場幸治: 臨床検査としての間期細胞 FISH 基準法の確立. 医学検査 54 : 1304-1309, 2005.
- 20050544 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 沖村幸枝, 澤山裕明, 井上勝朗, 横澤秀一, 金子靖典, 須澤兼一, 北原 桂, 白川晴章, 清澤研道: 内視鏡における感染症管理の基本とコツ. 消化器内視鏡 17 : 1485-1491, 2005.
- 20050545 N 川久保雅友: ムチンによる胃粘膜防御機構. 医学のあゆみ 215 : 257-258, 2005.
- 20050546 N 川久保雅友: 胃ムチン O-グリカンによるピロリ菌抗菌作用. 臨床免疫 44 : 191-194, 2005.
- 20050547 N 中山 淳, 川久保雅友: ピロリ菌から胃粘膜を守るⅢ型粘液. 細胞 37 : 10-13, 2005.
- 20050548 N 川久保雅友: H. pylori 感染と糖鎖. JARMAM 16 : 173-177, 2005.
- 20050549 N 鈴木剛史, 山崎善隆: バイオフィームと感染症. JARMAM 16 : 165-167, 2005.
- 20050550 N 原田道彦, 伊藤勅子, 松下明正, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 姉妹に若年者甲状腺乳頭癌を認めた一家系. 内分泌外科 22 : 45-50, 2005.
- 20050551 N 荒居琢磨, 藤田知之, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: パセドウ病に合併した甲状腺乳頭癌の2例. 内分泌外科 22 : 107-110, 2005.
- 20050552 N 荒居琢磨, 小松大介, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 穿刺吸引細胞診では診断できなかった甲状腺髓様癌の2例. 内分泌外科 22 : 175-179, 2005.
- 20050553 N 山崎善隆: 抗酸菌と気道上皮. JARMAM 16 : 169-172, 2005.
- 20050554 N 荒居琢磨, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 若年者に発生した乳腺管状腺腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66 : 1574-1577, 2005.
- 20050555 N 荒居琢磨, 小松大介, 藤田知之, 坂井威彦, 小山 洋, 伊藤勅子, 原田道彦, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 原発性上皮小体機能亢進症35例の臨床的検討. 日本臨床外科学会雑誌 66 : 2089-2093, 2005.
- 20050556 N 荒居琢磨, 松下明正, 久保 周, 熊木俊成, 春日好雄, 上原 剛: 若年男性に発生した甲状腺びまん性硬

化型乳頭癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 66 : 2921-2925, 2005.

- 20050557 N 下條康代, 松田和之, 今泉雅之, 日高恵似子, 上原 剛, 羽山正義: ホルマリン固定-パラフィン包埋組織における HER2-FISH 法の検討. 病理技術 68 : 79-81, 2005.
- 20050558 N 本田孝行, 上原 剛, 小林幸弘: 肺癌の診断細胞診, 組織診. 外科治療 93 : 396-402, 2005.
- 20050559 N 太田浩良, 小林幸弘, 羽山正義: 図解: 胃ムチンとの関係からみた Helicobacter pylori 感染症 組織化学的および免疫組織化学的検討. Helicobacter Research 9 : 470-475, 2005.

著 書

- 20050560 N 川久保雅友, 中山淳: ピロリ菌と糖鎖. 遺伝子医学 MOOK3 糖鎖と病気 2005 : 234-238, 2005.
- 20050561 N 熊谷俊子: 第9章 VI B 自己抗体に関する検査法. 金井正光編: 臨床検査法提要 改訂第32版. pp 871-896, 金原出版株式会社, 東京, 2005.
- 20050562 N 小林幸弘: 第14章 II 細胞学的検査 (細胞診). 金井正光 奥村伸生編: 臨床検査法提要 改訂第32版. pp 1285-1298, 金原出版株式会社, 東京, 2005.

救急集中治療医学

論 文

- 20050563 N 合志清隆, 溝口義人, 高村政志, 下河辺正行, 岡元和文: 各国の高気圧酸素治療の費用. 日本高気圧環境医学会雑誌 40 : 3-10, 2005.
- 20050564 N 岩下 具美, 島崎 亮司, 酒井 典子, 今村 浩, 関口 幸男, 岡元 和文, 小山 淳一, 伊東 清志, 田中 雄一郎, 本郷 一博, 長島 久, 北澤 和夫: たこつぼ型心筋症を合併したクモ膜下出血患者の管理. 日本神経救急学会誌 18 : 34-38, 2005.
- 20050565 N 今村 浩: 本邦における冠動脈疾患の長期予後. 信州医誌 53 : 7-14, 2005.
- 20050566 N 小山 淳一, 高砂 浩史, 岩下 具美, 瀬口達也, 川岸 久太郎, 奥寺 敬: 救急時の気道確保を支援する装置の開発—エアウェイスコープ/プロトタイプ 1—, 日本臨床救急医学会誌 8 : 341-342, 2005.

著 書

- 20050567 N 岡元和文, 関口幸男, 浪平隆男: 一酸化窒素 (NO) 吸入. 安本和正編: トピック呼吸管理の新たな動向. pp 137-147, 真興交易, 東京, 2005.
- 20050568 N 岡元和文, 関口幸男: 新しいウィーニング法. 安本和正編: 呼吸管理の最新戦略. pp 49-60, 克誠堂, 東京, 2005.
- 20050569 N 岡元和文: 耳の痛み. 編: 救急研修標準テキスト. pp 206-208, 医学書院, 東京, 2005.

移植免疫感染症学

論 文

- 20050570 N 上松一永: 自己炎症疾患の病態. 小児科 46 : 1599-1602, 2005.
- 20050571 N 芦田敦子, 河内繁雄, 斎田俊明, 高本雅哉, 赤尾信明: 旋尾線虫幼虫による Creeping Disease—自家製ホタルイカ沖漬けの生食により生じた1例. 皮膚科の臨床 47 : 749-752, 2005.
- 20050572 N 高本雅哉: ビスフェノールAの免疫系への影響. 井口泰泉・井上達編: 生体統御システムと内分泌攪乱. pp 247-253, シュプリンガー・フェアラーク東京, 東京, 2005.
- 20050573 N 菅根一男: 寄生虫・原虫検査法. 金井正光編: 臨床検査法提要. pp 1088-1109, 金原出版株式会社, 東京, 2005.
- 20050574 N 林琢磨: 融合阻害という新規作用機序をもつエイズ治療薬Fuzeonと, その問題点. 日本臨床 63 : 173-182, 2005.
- 20050575 N 林琢磨: プロテアソーム阻害という新規作用機序を持つ抗がん剤VELCADEとその問題点. 薬局 56 : 2673-2683, 2005.
- 20050576 N 肥田重明: 好塩基球を介するTh2細胞の誘導. 臨床免疫 44 : 595-599, 2005.

臓器発生制御医学

論 文

- 20050577 N 吉岡 徹, 高橋将文, 笠井 宏樹, 福井 大祐, 下平滋隆, 天野 純, 池田宇一: TACT(Therapeutic

Angiogenesis by Cell Transplantation). 脈管学J Jpn Coll Angiol 45 : 161-165, 2005.

- 20050578 N 松井 圭司, 村上 善昭, 島田和幸, 吉岡 徹, 鈴木智裕, 池田宇一: 血管新生療法の無侵襲的な客観的ไหล評價法について. 脈管学J Jpn Coll Angiol 45 : 44-47, 2005.
- 20050579 N 服部浩明, 岩崎忠雄, 石原光昭, 高橋将文: LDL受容体C 25 S変異の機能解析. The Lipid 16 : 101-106, 2005.
- 20050580 N 高橋将文: マクロファージ遊走因子 (MCF) とマクロファージ遊走阻止因子 (MIF). 日本臨床 63 : 41-43, 2005.
- 20050581 N 矢崎善一, 池田宇一: 特発性拡張型心筋症の薬剤治療—抗凝固治療法を中心に—. 神経内科 62 : 566-570, 2005.
- 20050582 N 高橋将文, 福井大祐, 岩本雅弘, 天野 純, 養田清次, 室原豊明, 松原弘明, 池田宇一: 自家骨髄単核球と血管再生療法 (難治性血管炎). Pharma Medica 23 : 33-36, 2005.
- 20050583 N 伊勢裕彦, 高橋将文, 池田宇一: 糖鎖を利用した骨髄細胞による肝再生治療. 日本臨床 63 : 2229-2236, 2005.
- 20050584 N 三澤良輔, 伊勢裕彦, 高橋将文, 森本 創, 池田宇一: 骨髄細胞を用いた肝臓再生療法の開発. 血液フロンティア 15 : 223-229, 2005.
- 20050585 N 堀込充章, 高橋将文, 池田宇一: プラークの破綻と血栓形成. 血栓と循環 13 : 248-251, 2005.
- 20050586 N 堀込実岐, 高橋将文, 池田宇一: 急性冠症候群の発症と心筋障害のメカニズムは?. mediatina 42 : 2076-2078, 2005.
- 20050587 N 筒井洋, 池田宇一: 急性冠症候群の治療: 薬物治療の進め方. Medical Practice 22 : 115-119, 2005.
- 20050588 N 吉岡 徹, 池田宇一, 花園 豊: 霊長類心筋梗塞モデルにおけるCD34+細胞移植による血管新生. 再生医療 4 : 413-419, 2005.

著 書

- 20050589 N 矢嶋紀幸, 渡辺 徳, 池田宇一: 生活習慣病との関連. 編: 新目でみる循環器病シリーズ: 血管疾患を知る. pp 120-129, メディカルビュー社, 東京, 2005.

20050590 N 渡辺 徳, 池田宇一: 炎症マーカーIL-6. 編: 酸化ストレスナビゲーター. pp 39-40, メディカルビュー社, 東京, 2005.

20050591 N 筒井 洋, 池田宇一: 大きな合併症のないAMIに対して β 遮断薬はルーチンに投与すべきか? その場合の目安は?. 編: EBM循環器疾患の診断. pp 39-42, 中外医学社, 東京, 2005.

20050592 N 新藤隆行: メタボリックシンドロームの治療標的となる内分泌因子, アドレノメデュリン. *Molecular Medicine* 42: 591-64, 2005.

20050593 N 新藤隆行: 転写因子KLF5を標的とした再狭窄治療の開発. *The Circulation Frontier* 97: 201-26, 2005.

20050594 N 新藤隆行: 心臓腫瘍の症候と治療. 矢崎義雄, 永井良三編: 心血管病学. pp 1-, 朝倉書店, 東京, 2005.

20050595 N 新藤隆行: 遺伝子調節, KLF5. 倉林正彦, 山岸昌一編: 酸化ストレスナビゲーター. pp 1281-129, メディカルレビュー社, 東京, 2005.

加齢生物学

著 書

20050596 N 樋口京一: 制御不能タンパク質が引き起こす病態. 永田和宏, 遠藤斗志也編: 細胞内タンパク質の社会学. pp 167-173, 羊土社, 東京, 2005.

20050597 N 樋口京一, 付笑影: アミロイドーシスと伝播. 池田修一編: アミロイドーシスの基礎と臨床. pp 82-87, 金原出版, 東京, 2005.

20050598 N 樋口京一: マウス老化アミロイドーシス. 池田修一編: アミロイドーシスの基礎と臨床. pp 197-202, 金原出版, 東京, 2005.

神経可塑性学

論 文

20050599 N 鈴木龍雄: シナプス分子と精神・神経疾患. 基礎老化研究 29: 11-15, 2005.

分子腫瘍学

論 文

20050600 N 谷口俊一郎: インターロイキン18(IL-18)ーその作用と活性化機序. 信州医誌 53: 33-34, 2005.

著 書

20050601 N 板野直樹, 木全弘治: ヒアルロン酸合成酵素. 川崎敏祐編: 未来を拓く糖鎖科学. pp 176-177, 金芳堂, 2005.

20050602 N 板野直樹: プロテオグリカン分子群の合成と構造異常がもたらす細胞機能の変化ー癌浸潤・転移の理解と克服に向けた解析ー. 川崎敏祐編: 未来を拓く糖鎖科学. pp 299-302, 金芳堂, 2005.

20050603 N 谷口俊一郎: 細胞骨格に着目した癌転移の抑制ー癌細胞と宿主の両面からー. 門田守人, 松浦成昭編: 肝転移のすべて. pp 63-68, 永井書店, 2005.

加齢病態制御学

著 書

20050604 N 相澤 徹, 駒津光久: 糖尿病の病態と分子メカニズム(i) 隣島. 春日雅人編: 生活習慣病がわかる pp 34-44, 羊土社, 東京, 2005.

代謝制御学

論 文

20050605 N 田中直樹・青山俊文: 肝細胞の代謝機能・脂質代謝と生活習慣. 肝胆膵 51: 675-680, 2005.

健康教育心理学

論 文

20050606 N 松野絵里子, 守一雄, 廣川空美, 浮田潤: 話し合う2人の目撃者の性別が記憶の再生率に及ぼす影響. 認知心理学研究 3: 83-94, 2005.

20050607 N 守一雄, 守秀子: 目撃証言における同調. 心理学評論 48: 274-277, 2005.

20050608 N 福中公輔, 守一雄: 集団式注意機能検査データからのADHD規則の抽出. 信州心理臨床紀要 4: 1-13, 2005.

20050609 N 工藤弘, 守一雄: 中等教育におけるモデリングの効果に関する最近の研究動向. 信州大学教育学部紀要 115: 143-154, 2005.

医学教育センター

論 文

- 20050610 N 青木雄次, 片倉正文, 駒津光久, 近藤照貴, 仲元司, 山内恵史, 相澤 徹: 経口薬を併用でうまく使う. プラクティス 22 : 303-308, 2005.
- 20050611 N 相澤 徹: 高齢者の糖尿病. 内分泌・糖尿病科 20 : 388-396, 2005.
- 20050612 N 相澤 徹: 高齢者糖尿病の実際. Diabetes Journal 33 : 6-12, 2005.
- 20050613 N 多田 剛, 本郷一博: くも膜下出血に続発する正常圧水頭症とTGF- β 1で誘導したマウス水頭症. 脳神経外科 33 : 751-757, 2005.

著 書

- 20050614 N 相澤 徹: 糖尿病臨床入門 (改訂第2版). 診断と治療社, 東京, 2005.
- 20050615 N 相澤 徹: 糖尿病の疫学, 病因, 病態. 糖尿病の分類. 香川靖雄, 近藤和雄, 石田 均, 門脇孝編: 健康・栄養科学シリーズ, 人体の構造と機能および疾病の成り立ち. pp 11-22, 南江堂, 東京, 2005.
- 20050616 N 相澤 徹, 駒津光久: 糖尿病の病態と分子メカニズム. (i) 藤島. 春日雅人編: 生活習慣病がわかる. わかる実験医学シリーズ. pp 34-44, 羊土社, 東京, 2005.
- 20050617 N 相澤 徹: 糖尿病をもつ高齢者のケア. 日本糖尿病学会編編: 糖尿病学の進歩2005 (第39集) 療養指導士を育てるために. pp 106-110, 診断と治療社, 東京, 2005.

循環器内科

論 文

- 20050618 N 渡辺徳, 池田宇一: 炎症マーカーIL-6. 酸化ストレスナビゲーター: 2004-2005, 2005.
- 20050619 N 筒井洋, 池田宇一: 急性冠症候群の治療: 薬物治療の進め方. Medical Practice 22 : 115-119, 2005.
- 20050620 N 吉岡 徹, 高橋将文, 笠井宏樹, 福井大祐, 下平慈隆, 池田宇一: Therapeutic Angiogenesis by Cell Transplantation. 脈管学 45 : 161-165, 2005.
- 20050621 N 松井圭司, 村上善昭, 島田和幸, 吉岡徹, 鈴木

智裕, 池田宇一: 血管新生療法の無侵襲的な客観的血流評価法について. 脈管学 45 : 44-47, 2005.

- 20050622 N 福井大祐, 天野 純, 下平慈隆, 池田宇一: 四肢虚血性疾患に対する自己骨髄細胞移植とその臨床効果. 治療学 39 : 765-768, 2005.
- 20050623 N 吉岡 徹, 池田宇一, 花園 豊: 霊長類心筋梗塞モデルにおけるCD34+細胞移植による血管新生. 再生医療 4 : 413-419, 2005.
- 20050624 N 堀込充章, 高橋将文, 池田宇一: プラークの破綻と血栓形成. 血栓と循環 13 : 248-251, 2005.
- 20050625 N 高橋将文, 福井大祐, 岩本雅弘, 天野 純, 峯田清次, 室原豊明, 松原弘明, 池田宇一: 自家骨髄単核球と血管再生療法 (難治性血管炎). Pharma Medica 23 : 33-36, 2005.
- 20050626 N 堀込実岐, 高橋将文, 池田宇一: 急性冠症候群の発症と心筋障害のメカニズムは?. meditina 42 : 2076-2078, 2005.
- 20050627 N 矢崎善一, 池田宇一: 特発性拡張型心筋症の薬物治療-抗凝固療法を中心に. 神経内科 62 : 566-570, 2005.
- 20050628 N 池田宇一: ヒトへの末梢血管再生療法. 心臓 37 : 259-260, 2005.
- 20050629 N 平林直章, 櫻井俊平, 小見山斎, 横山 仁, 紺谷和彦, 米山威久, 平瀬雄一, 腰原 浩, 伊藤敦子, 池田宇一: 根治的前立腺全摘除術後に生じた骨盤腔内リンパ管腫による深部静脈血栓症を発症した1例. Journal of Cardiology 45 : 263-267, 2005.
- 20050630 N 池田宇一: TBI. Vascular Lab : 23-26, 2005.
- 20050631 N 吉岡 徹, 池田宇一: 骨髄細胞を用いた血管新生療法. 医学のあゆみ, 血液疾患ver3 : 552-555, 2005.
- 20050632 N 矢崎善一: サルコイドーシス: 心筋症の特殊型と二次性心筋症を見逃さない. 内科 91 : 661-667, 2005.
- 20050633 N 矢崎善一: Editorial Comment : 肥大型心筋症における失神と心臓交感神経機能. 心臓 37 : 944-945, 2005.

著 書

- 20050634 N 小山 潤: 心アミロイドーシス. 編: アミロイドーシスの基礎と臨床. pp 203-208, 金原出版, 2005.

20050635 N 矢崎善一：抗アルドステロン薬の位置づけ 心機能を識る。筒井 之編：新・心臓病診療プラクティス。pp 305-308, 文光堂, 東京, 2005.

20050636 N 笠井宏樹：心筋炎・心膜炎。編：薬剤師・薬学部生のための臨床医学。pp 183-187, 文光堂, 東京, 2005.

20050637 N 笠井 宏樹：心タンポナーデ。編：薬剤師・薬学部生のための臨床医学。pp 188-189, 文光堂, 東京, 2005.

20050638 N 笠井宏樹：低血圧。編：薬剤師・薬学部生のための臨床医学。pp 190-192, 文光堂, 東京, 2005.

20050639 N 矢嶋紀幸, 渡辺 徳, 池田宇一：生活習慣病との関連。新目でみる循環器病シリーズ：血管疾患を知る：pp 120-129, メディカルビュー社, 東京, 2005.

20050640 N 池田宇一, 筒井洋：大きな合併症のないAMIに対して β 遮断薬はルーチンに投与すべきか？その場合の目安は？。EBM循環器疾患の診療：pp 39-42, 中外医学社, 2005.

手術部

論文

20050641 N 古畑貞彦, 浦田浩一, 西原三枝子, 西村チエ子：使用医療材料パッケージ化のための物流システム。日本手術医学会誌 26：185-190, 2005.

放射線部

論文

20050642 N 上田和彦, 平瀬雄一, 角谷眞澄：肝細胞癌の診断にはダイナミック造影CTは必須である。治療 87：886-889, 2005.

20050643 N 上田和彦, 藤永康成, 柳沢 新, 山田 哲, 渡辺智治, 松下 剛, 黒住昌弘, 平瀬雄一, 川上 聡, 金子智喜, 百瀬充浩, 唐木田修, 角谷眞澄, 松井 修：自己免疫性肝炎の急性増悪後に認めた腫瘍性変化の2例。消化器画像 7：271-276, 2005.

20050644 N 上田和彦, 柳澤 新, 山田 哲, 渡辺智治, 松下 剛, 黒住昌弘, 藤永康成, 百瀬充浩, 唐木田修, 角谷眞澄：肝の循環動態：基礎から臨床への展開 CT・MRI。肝胆膵 51：413-419, 2005.

20050645 N 黒住昌弘, 藤永康成, 角谷眞澄：MRIの使い方肝胆膵MRI。JIM 15：112-115, 2005.

20050646 N 五味 勉, 越田吉郎, 宮地利明：コーンビームCTを実現するための方法論。新医療 10月号：66-68, 2005.

20050647 N 上田和彦, 清澤研道：消化器系の検査 肝MRI。櫻林郁之介編：ナースのための検査マニュアル Part 2. pp 71-72, 照林社, 東京, 2005.

輸血部

論文

20050648 N 吉岡 徹, 高橋将文, 笠井宏樹, 福井大祐, 下平滋隆, 天野 純, 池田宇一：TACT (Therapeutic Angiogenesis by Cell Transplantation)。脈管学 45：161-165, 2005.

20050649 N 福井大祐, 天野 純, 下平滋隆, 池田宇一：四肢虚血性疾患に対する自己骨髄細胞移植とその臨床効果。治療学 39：101-104, 2005.

リハビリテーション部

論文

20050650 N 高橋友明, 畑 幸彦, 唐澤達典：肩腱板断裂手術例の等速性筋力評価。運動・物理療法 16：33-37, 2005.

20050651 N 唐澤達典, 畑 幸彦, 高橋友明：肩腱板断裂サイズが術後の肩甲胸郭関節の動きに及ぼす影響。運動・物理療法 16：293-297, 2005.

20050652 N 川崎桂子, 高橋友明, 畑 幸彦, 青木幹昌, 唐澤達典：乳癌術後における皮膚表面温度と肩関節可動域の6か月までの経時的変化。理学療法ジャーナル 39：553-557, 2005.

20050653 N 務台 均, 畑 幸彦：当院におけるリスクマネージメントシステムの紹介と医療事故防止への取り組み。長野県作業療法士会学術誌 23：88-92, 2005.

血液浄化療法部

論文

20050654 N 折田義正, 下條文武, 坂爪 実, 椎貝達夫, 前田益孝, 今井圓裕, 藤井 健, 遠藤正之, 神出毅一郎, 羽田勝計, 杉本俊郎, 菱田 明, 高橋 聡, 細谷龍男, 山本裕康, 洞 和彦, 岡田洋一, 保坂成俊, 小口智雅, 神 應裕, 西尾康英, 矢野新太郎, 相川一男, 安井聖：イヌリンクリアランスを用いた糸球体濾過量の評価 クレアチニンクリアランスとの比較。日本腎臓学会誌 47：804-812,

2005.

20050655 N 上條祐司, 樋口 誠, 洞 和彦:【透析患者の合併症】C型肝炎・肝硬変,便秘. 医薬ジャーナル 41: 2682-2685, 2005.

20050656 N 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道, 中澤勇一, 橋倉泰彦:【急性血液浄化療法のすべて】肝移植後の急性肝不全に対する血液浄化療法. 腎と透析 58: 707-711, 2005.

20050657 N 村木真紀子, 高橋京子, 林布紀子, 南 聡, 河野啓一, 上條浩司, 市川 透, 上條祐司, 樋口 誠, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 洞 和彦:難治性水疱性類天疱瘡に対して免疫吸着療法が有効であった一症例. 長野県透析研究会誌 28: 87-89, 2005.

内視鏡診療部

論 文

20050658 N 赤松泰次, 中村 直, 横澤秀一, 井上勝朗 金子靖典, 伊東一博, 進士明宏, 清澤研道:粘膜脱症候群と cap polyposis. 胃と腸 40: 652-656, 2005.

20050659 N 赤松泰次:カルディアの反転観察. 消化器の臨床 8: 40-41, 2005.

20050660 N 赤松泰次, 横澤秀一, 金子靖典, 井上勝朗, 村木崇, 伊東一博, 須澤兼一, 北原 桂, 白川晴章 尾崎弥生, 中村 直, 清澤研道:ESDに求められる内視鏡診断学. 消化器内視鏡 17: 561-569, 2005.

20050661 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ:過酢酸製剤. 消化器内視鏡 17: 953-957, 2005.

20050662 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ:フタラール製剤. 消化器内視鏡 17: 948-952, 2005.

20050663 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 沖村幸枝, 澤山裕明 井上勝朗, 横澤秀一, 金子靖典, 須澤兼一, 北原 桂, 白川晴章, 清澤研道:内視鏡における感染管理の基本とコツ. 消化器内視鏡 17: 1485-1491, 2005.

20050664 N 赤松泰次, 望月太郎, 宮林秀晴, 沖山葉子, 金子靖典, 横澤秀一, 井上勝朗, 清澤研道:胃 MALT リンパ腫の内視鏡所見一胃炎類似型を中心に. 消化器内視鏡 17: 1421-1427, 2005.

20050665 N 赤松泰次:消化器内視鏡のリスクマネジメント. 医療安全 4: 69-72, 2005.

20050666 N 村木 崇, 赤松泰次, 横澤秀一, 三澤倫子, 伊

東一博, 井上勝朗, 金子靖典, 菅 智明, 津金永二, 太田浩良, 清澤研道:内視鏡的切除術を施行した巨大下咽頭脂肪腫瘍の2例. Gastroenterological Endoscopy 47: 2397-2404, 2005.

20050668 N 三枝久能, 越知泰英, 赤松泰次, 浜野英明, 高山真理, 小松健一, 清澤研道:内視鏡的胆管結石截石処理に続発した胆道出血に対し経カテーテル的動脈塞栓術が有用であった1例. Gastroenterological Endoscopy 47: 1114-1120, 2005.

20050669 N 進士明宏, 立岩伸之, 小松健一, 伊東一博, 井上勝朗, 金子靖典, 横澤秀一, 村木 崇, 新倉則和, 越知泰英, 大和理務, 赤松泰次, 清澤研道:家族性慢性偽性腸閉塞症の一例. ENDOSCOPIC FORUM 21: 35-40, 2005.

20050670 N 村木崇, 小松健一, 浜野英明, 新倉則和, 越知泰英 清澤研道 赤松泰次 宮田和信:乳頭到達困難例—Billroth II 法胃切除後—. 胆と膵 26: 7-10, 2005.

20050671 N 横沢秀一, 赤松泰次, 村木 崇, 三澤倫子, 伊東一博, 金子靖典, 井上勝朗, 小見山祐一, 進士明宏, 清澤研道, 太田浩良:腸閉塞を発症した回盲部子宮内膜症の1例. Gastroenterological Endoscopy 47: 2658-2663, 2005.

20050672 N 越知泰英, 新倉則和, 川 茂幸, 赤松泰次:内視鏡的膵石除去術. 消化器内視鏡 17: 1863-1866, 2005.

20050673 N 伊東一博, 赤松泰次, 進士明宏 村木 崇, 横沢秀一, 小見山祐一, 井上勝朗, 沖山葉子, 越知泰英, 清澤研道:胃 MALT リンパ腫に対する放射線療法後21ヵ月目に診断された噴門部胃癌の1例. ENDOSCOPIC FORUM 21: 158-162, 2005.

20050674 N 滋野俊, 藤森一也, 中辻良幸, 張淑美, 赤松泰次:ヒータープローブ. 消化器内視鏡 17: 1627-1630, 2005.

20050675 N 鈴木剛史, 山崎善隆:バイオフィルムと感染症. JARMAM 16: 165-167, 2005.

20050676 N 山崎善隆:抗酸菌と気道上皮. JARMAM 16: 169-172, 2005.

著 書

20050677 N 赤松泰次:消化器疾患最新の治療 2005-2006. 南江堂, 東京, 2005.

20050678 N 赤松泰次:臨床検査法提要第32版. 金原出版, 東京, 2005.

20050679 N 赤松泰次:臨床消化器病学. 朝倉書店, 東京,

2005.

20050680 N 赤松泰次：臨床に直結する消化管疾患治療のエビデンス。文光堂，東京，2005。

医療情報部

論文

20050681 N 村瀬澄夫：遠隔医療からユビキタス診療へ。新医療 32：108-110，2005。

20050682 N 神田博仁，旭満里子，大森 栄：NSAIDs・ステロイドの特徴と薬学的管理指導のポイント。月刊薬事 47：393-404，2005。

20050683 N 長谷川高志，秋山昌範，鎌田弘之，小西英俊，酒巻哲夫，高橋 隆，滝沢正臣，田中孝一，辻 正次，東福寺幾夫，中島 功，原 量宏，広川博之，本多正幸，水島洋，村瀬澄夫：遠隔医療の現況 03年度遠隔医療調査研究班研究報告より。新医療 32：131-135，2005。

20050684 N 鈴木敏郎，林 元則，野村 洋，山田博美，北原修，百瀬邦夫：ホタルイカ生食による回盲部 vanishing tumor の1例。内科 95：777-780，2005。

20050685 N 鎌田弘之，長谷川高志，東福寺幾夫，田中孝一，村瀬澄夫：遠隔医療の標準化。新医療 32：105-107，2005。

20050686 N 村瀬澄夫：これからの遠隔医療の展望と日本遠隔医療学会の方向。新医療 32：102-104，2005。

20050687 N 村瀬澄夫：ユビキタス社会における遠隔医療のあり方。DIGITAL MEDICINE 5：12-14，2005。

著書

20050688 N 村瀬澄夫，坂田信裕：インターネット遠隔医療の可能性。黒川 清編：医療白書2005年版。pp 408-416，日本医療企画，東京，2005。

遺伝子診療部

論文

20050689 N 櫻井晃洋，古庄知己，和田敬仁，涌井敬子，玉井眞理子，川目裕，福嶋義光：医学教育における遺伝カウンセリング・ロールプレイ実習。家族性腫瘍 5：51-56，2005。

20050690 N 古庄知己：染色体異常児のフォローアップ。周産期医学 35：529-534，2005。

20050691 N 古庄知己：遺伝カウンセリングケースレポート。小児科診療 68：950-952，2005。

20050692 N 古庄知己，福嶋義光：遺伝カウンセリングとその基本的事項。小児科 46：909-915，2005。

20050693 N 古庄知己：ダウン症候群と遺伝カウンセリング。産婦人科の実際 54：2217-2225，2005。

著書

20050694 N 中村昭則：“反応性AAアミロイドーシス，2。稀な基礎疾患とAAアミロイドーシス”。石原得博，池田修一編：アミロイドーシスの基礎と臨床。pp 98-104，金原出版，東京，2005。

子どものこころ診療部

論文

20050695 N 原田 謙：反抗挑戦性障害と行為障害。児童青年精神医学とその近接領域 46：285-295，2005。

20050696 N 原田 謙，今井淳子，酒井文子：【新精神科治療ガイドライン】(第10章) 小児期および青年期に通常発症する行動および情緒の障害 2) 行為障害。精神科治療学 20：286-287，2005。

20050697 N 原田 謙，今井淳子，酒井文子：反抗挑戦性障害と行為障害の精神医学。思春期青年期精神医学 15：59-70，2005。

20050698 N 原田 謙，今井淳子，酒井文子：【精神医学用語解説】300，反抗挑戦性障害。臨床精神医学 34：1082-1084，2005。

20050699 N 酒井文子，原田 謙：注意欠陥多動性障害(ADHD)と前頭前野。Clinical Neuroscience 23：685-687，2005。

著書

20050700 N 原田 謙，今井淳子，酒井文子：反抗挑戦性障害と行為障害。上島国利監修：精神科臨床ニューアプローチ7 児童期精神障害。pp 102-109，メジカルビュー社，東京，2005。

20050701 N 大久保敏子，原田 謙：精神科疾患の看護・サービスとその周辺 特定のサービス 児童思春期外来。井上新平監修：精神科・神経科のナースの疾患別ケアハンドブック。pp 244-246，メディカ出版，大阪，2005。

治験管理センター

論 文

20050702 N 堀米玲子, 松本和彦: Bazin 硬結性紅斑. 皮膚病診療 27: 365-368, 2005.

20050703 N 松本和彦, 山崎自子, 斎田俊明, 高須美奈, 安尾将法, 久保恵嗣, 齊木 実, 御子柴舞子: 皮疹を認めたパラチフス. 日本皮膚科学会雑誌 115: 2323-2325, 2005.

20050704 N 斎田俊明, 松本和彦, 影下登志郎, 水野正明, 吉田 純: 癌に対する遺伝子治療 メラノーマ. 日本臨床 63: 566-571, 2005.

薬 剤 部

論 文

20050705 N 旭 満里子, 冲中厚介, 大森 栄: 疾患別薬学的介入マニュアル 「薬剤管理指導のためのプロブレムリスト作成の手引き」を利用して ①てんかん(脳腫瘍摘出術後の痙攣発作)編. 日病薬誌 41: 19-23, 2005.

20050706 N 大場延浩, 旭 満里子, 廣澤伊織, 上條岳彦, 小池健一, 大森 栄: 適応外使用医薬品における小児投与量の現状調査. 医療薬学 31: 179-185, 2005.

20050707 N 冲中厚介, 百瀬泰行, 旭 満里子, 大森 栄: 医薬品安全管理へ向けた薬・薬連携の実践-院外処方せんへの情報付加の試み-. 日病薬誌 41: 1139-1142, 2005.

20050708 N 神田博仁, 旭 満里子, 大森 栄: 特集 関節リウマチの薬物治療が変わる NSAIDs・ステロイドの特徴と薬学的管理指導のポイント. 月刊薬事 47: 393-404, 2005.

著 書

20050709 N 旭 満里子: 処方せんの鑑査. 中島恵美編: ミクス薬学シリーズ 臨床調剤学 改訂第3版. pp 74-98, エルゼビア・ジャパン, 東京, 2005.

20050710 N 百瀬泰行, 旭 満里子, 大森 栄: 疑義照会. 中島恵美編: ミクス薬学シリーズ 臨床調剤学 改訂第3版. pp 99-112, エルゼビア・ジャパン, 東京, 2005.

20050711 N 旭 満里子, 丸山順也, 大森 栄: 薬剤情報のつたえ方 病院 ケースレポート2 信州大学医学部附属病院. 折井孝男編: 新版 これからの薬剤情報 あつめ方, よみ方, つたえ方. pp 170-179, 中山書店, 東京, 2005.

20050712N 旭 満里子: アトピー性皮膚炎. 日本薬剤師研修センター編: 症例チャートからみる服薬指導ガイド 2005-06 薬学的管理とその解説. pp 363-377, 南山堂, 東京, 2005.

20050713 N 清水宏恵, 旭 満里子: 薬剤. 西沢 理編: 泌尿器 Nursing Note 泌尿器科看護手帳. pp 91-96, メディカ出版, 大阪, 2005.

20050714 N 井上博章, 大森 栄: 病気と薬のガイド2005 関節リウマチ治療薬と患者への説明. 薬局別冊 56: 546-564, 2005.

看 護 部

論 文

20050715 N 伊藤寿満子: これからの臨地実習: 臨床での問題点. Nursing Today 20: 25-26, 2005.

20050716 N 伊藤寿満子: これからの臨地実習: 効果的な臨床実習のために. Nursing Today 20: 27-29, 2005.

20050717 N 伊藤寿満子, 塩原まゆみ: ナースのための検査マニュアル Part 2 消化器系の検査, 看護のポイント. エキスパートナース増刊号 21: 79-80, 2005.

20050718 N 三橋真紀子: 手術を受ける患者の特性と看護師の役割. 外科看護 1: 4-11, 2005.

20050719 N 大八木陽子: 術前患者のアセスメントと看護のポイント. 外科看護 1: 12-22, 2005.

20050720 N 三橋真紀子: 根拠に基づく術後の全身管理と看護のポイント. 外科看護 1: 23-35, 2005.

20050721 N 佐野桐子: 術後の疼痛管理とケアポイント. 外科看護 1: 36-41, 2005.

20050732 N 守屋綾子: 抗菌剤の適正使用を含めた創傷・ドレーン管理の必要性. 外科看護 1: 42-47, 2005.

20050723 N 松澤有夏: 早期離床の必要性とその根拠. 外科看護 1: 48-55, 2005.

20050724 N 丸山ひさみ: 看護業務基準の作成・見直しの基本的な考え方. 月刊ナースデータ 26: 30-34, 2005.

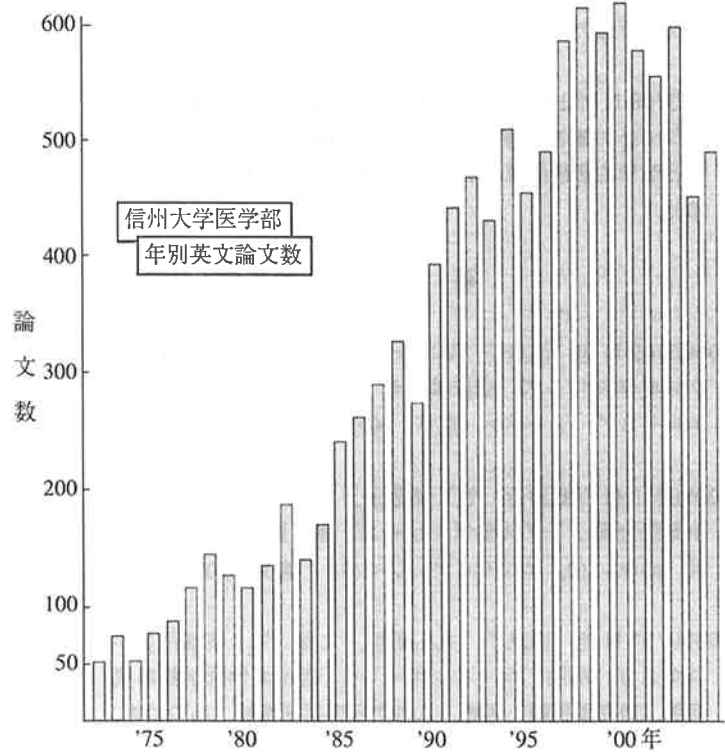
20050725 N 丸山ひさみ: 看護手順をどうつくり, どう見直すか. 看護 57: 44-47, 2005.

国際交流室

論文

20050726 N 牧かずみ, 梶原真樹子: 大学の国際化戦略への
 一考察-2004年度日本留学フェア(マレーシア)から学ぶ-
 信州大学留学生センター紀要 6: 53-62, 2005.

年	英文論文数	年	英文論文数
1972	52 papers	1989	289
1973	73	1990	394
1974	52	1991	442
1975	77	1992	469
1976	95	1993	426
1977	118	1994	505
1978	157	1995	454
1979	145	1996	495
1980	128	1997	588
1981	139	1998	616
1982	185	1999	592
1983	150	2000	618
1984	171	2001	583
1985	233	2002	553
1986	265	2003	601
1987	292	2004	454
1988	323	2005	480



補 遺

No. 32 ~ 33

2003 ~ 2004

Molecular Pharmacology

- 20030609 Tsuboi M, Chiba S: Adenosine infusion inhibits adenosine-induced cardiac actions but enhances acetylcholine-induced actions in isolated dog atria. *Heart Vessels* 18: 26-31, 2003.
- 20030610 Fukui D, Chiba S: Existence of α -adrenoceptor subtypes in isolated human gastroepiploic and omental arteries. *Circ J* 67: 259-262, 2003.

Medicine 1

- 20040455 Jian MY, Koizumi T, Tsushima K, Fujimoto K, Kubo K: Effects of granulocyte colony-stimulating factor (G-CSF) and neutrophil elastase inhibitor (ONO-5046) on acid-induced lung injury in rats. *Inflammation* 28: 327-336, 2004.

Medicine 3

- 20040456 Fushimi T, Takei Y, Touma T, Kudoh S, Yamamoto K, Hoshii Y, Ishihara T, Ikeda S: Bilateral localized amyloidosis of the ureters: clinicopathology and therapeutic approaches in two cases. *Amyloid* 11: 260-264, 2004.

Psychiatry

- 20040457 Hattori I, Higashi T: Socioeconomic and familial factors in the involuntary hospitalization of patients with schizophrenia. *Psychiatry Clin Neurosci* 58: 8-15, 2004.

Orthopaedic Surgery

- 20040458 Yuki A, Tanaka T, Kiyono Y, Tsukada A, Ohi M, Ohira K, Okubo Y: Left lumbar subcutaneous cold abscess with tuberculous spondylitis. *Intern Med* 43: 319-322, 2004.
- 20030611 Rubayi S, Kiyono Y: Flap surgery to cover olecranon pressure ulcers in spinal cord injury patients. *Year book of Plastic and Aesthetic Surgery* : 70-72, 2003.

Neurosurgery

- 20040459 Nagashima H, Hongo K, Kobayashi S, Takemae T, Okudera H, Koyama J, Oya F, Matsumoto Y: Embolization of Arteriovenous Malformation Efficacy and

Safety of Preoperative Embolization Followed by Surgical Resection of AVM. *Interventional Neuroradiology* 10: 54-58, 2004.

Laboratory Medicine

- 20040460 Bermudez LE, Yamazaki Y: Effects of macrolides and ketolides on mycobacterial infections. *Curr Pharm Des* 10: 3221-3228, 2004.
- 20040461 Uehara T, Honda T, Sano K, Hachiya T, Ota H: A three-dimensional analysis of blood vessels in bronchioloalveolar carcinoma. *Lung* 182: 343-353, 2004.
- 20040462 Kainuma K, Katsuno S, Hashimoto S, Suzuki N, Oguchi T, Asamura K, Nakajima K, Usami S: Identification of differentially expressed genes in salivary gland tumors with cDNA microarray. *Auris Nasus Larynx* 31: 261-268, 2004.

Blood Purification

- 20040463 Ideura T, Hayashi K, Tokunaga S, Hora K, Kiyosawa K: Serum soluble fas and fas ligand levels in patients with renal allograft rejection. *長野赤十字病院医誌* 18: 3-10, 2004.

Endoscopy

- 20040464 Luiz E. Bermudez and Yoshitaka Yamazaki: Effects of Macrolides and Ketolides on Mycobacterial Infections. *Current Pharmaceutical Design* 10: 3221-3228, 2004.

器官制御生理学

論文

- 20040755 N 河合佳子, 伊古美文隆, 水野理介, 大橋俊夫: ラットリンパ管内皮細胞を用いたリンパ管新生に関する検討. *リンパ学* 27: 92-96, 2004.

分子薬理学

論文

- 20030752 N 千葉茂俊: イヌ心臓洞結節の選択的灌流実験の研究. *信州医学雑誌* 51: 79-86, 2003.
- 20030753 N 千葉茂俊: 血管反応性の新しい薬理実験法

の確立と展開 —カニューレ挿入法—, 信州医学雑誌
51 : 137-147, 2003.

皮膚科学

論文

20040756 N 高田 実:メラノーマの分子生物学的研究
で何が分り、診療にどのように役立つか?. Skin
Cancer 19 : 287-292, 2004.

運動機能学

論文

20040757 N 天正恵治, 岡部高弘, 中谷宏幸, 脇谷滋
之:関節軟骨修復と運動. 運動・物理療法 15 :
289-294, 2004.

20040758 N 松田 智, 松永大吾, 向山啓二郎:手指の
複合組織欠損に対する遊離腸骨片移植の経験, 日本手
の外科学会誌 21 : 67-71, 2004.

20040759 N 松田 智, 向山啓二郎, 加藤博之, 山崎
宏:変形性手関節症に対する遠位橈尺関節形成術と合
併する伸筋腱皮下断裂の治療. 日本手の外科学会誌
21 : 125-127, 2004.

脳神経外科学

論文

20040760 N 本郷一博, 後藤哲哉:脳神経外科手術
用ロボット (NeuRobot) の開発と臨床. 神経研究の進
歩 48 : 867-871, 2004.

病態解析診断学

論文

20040761 N 上野一郎, 中桐逸博, 風間文智, 和山行
正:サイトメガロウイルス(CMV)の核酸同定検査にお
ける精度管理試料の有用性. 香川県立保健医療大学紀
要 1 : 29-34, 2004.