

SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS OF
SHINSHU UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE

信州大学医学部医学科業績録

No. 31

(2002)

I 欧文編 p 3~34

II 邦文編 p 37~66

I. Scientific Achievements in International Language of Shinshu University School of Medicine

Contents

Histology and Embryology	3	Obstetrics & Gynecology	22
Anatomy	3	Anesthesiology & Resuscitology	23
Physiology	3	Plastic and Reconstructive Surgery.....	23
Integrative Physiology & Bio-Sytem Control.....	4	Laboratory Medicine	23
Molecular Biology and Biochemistry	4	Emergency and Intensive Care Medicine	25
Molecular Pharmacology	4	Immunology and Infectious Diseases	25
Pathology.....	5	Division of Organ Regeneration	26
Microbiology and Immunology	6	Polymer Sciences & Tissue Engineering	26
Preventive Medicine	6	Aging Biology	27
Legal Medicine.....	7	Molecular Oncology	27
Internal Medicine 1	8	Aging Medicine and Geriatrics	28
Internal Medicine 2	9	Metabolic Regulation	29
Internal Medicine 3	12	Neuroplasticity	29
Psychiatry	13	Sports Medical Sciences	29
Pediatrics	13	Radiology Center	29
Dermatology.....	14	Blood Purification	30
Radiology	15	Endoscopy	30
Surgery 1	15	Medical Informatics	30
Surgery 2	16	Clinical and Molecular Genetics	30
Orthopaedic Surgery	17	Medical Care Networking Center	31
Neurosurgery	19	Mental Health Clinic for Children	31
Dentistry & Oral Surgery	20	Pharmacy	31
Urology	20	Laboratory Animal Research	32
Ophthalmology.....	21	Department of Instrumental Analysis	32
Otorhinolaryngology	22	Supplement.....	69

Histology and Embryology

20020001 Cui L, Johkura K, Liang Y, Teng R, Ogiwara N, Okouchi Y, Asanuma K, Sasaki K: Biodefense function of omental milky spots through cell adhesion molecules and leukocyte proliferation. *Cell Tissue Res* **310**: 321–330, 2002.

20020002 Iinuma H, Maruyama K, Okinaga K, Sasaki K, Sekine T, Ishida O, Ogiwara N, Johkura K, Yonemura Y: Intracellular targeting therapy of cisplatin-encapsulated transferrin-polyethylene glycol liposome on peritoneal dissemination of gastric cancer. *Int J Cancer* **99**: 130–137, 2002.

20020003 Johkura K, Liang Y, Teng R, Ogiwara N, Sasaki K: Nephrogenesis accompanied by vascularisation in the mouse embryonic metanephros transplanted into the adult kidney for the creation of additional nephrons. *Nephrology* **7**: 92–100, 2002.

20020004 Okamura S, Suzuki A, Johkura K, Ogiwara N, Harigaya M, Yokouchi T, Sasaki K: Formation of the biopulsatile vascular pump by cardiomyocyte transplants circumvallating the abdominal aorta. *Tissue Eng* **8**: 201–211, 2002.

Anatomy

20020005 Ebara S, Nakayama K: Mechanism for the action of bone morphogenetic proteins and regulation of their activity. *Spine* **27**: S10–S15, 2002.

20020006 Fukushima N, Oikawa S, Yokouchi K, Kawagishi K, Moriizumi T: The minimum number of neurons in the central olfactory pathway in relation to its function: a retrograde fiber tracing study. *Chem Senses* **27**: 1–6, 2002.

20020007 Fukushima N, Yokouchi K, Kawagishi K, Moriizumi T: Differential neurogenesis and gliogenesis by local and migrating neural stem cells in the olfactory bulb. *Neurosci Res* **44**: 467–473, 2002.

20020008 Kawa S, Nikaido T, Unno H, Usuda N, Nakayama K, Kiyosawa K: Growth inhibition and differentiation of pancreatic cancer cell lines by PPAR γ ligand troglitazone. *Pancreas* **24**: 1–7, 2002.

20020009 Kawa S, Ota M, Yoshizawa K, Horiuchi A, Hamano H, Ochi Y, Nakayama K, Tokutake Y, Katsuyama Y, Saito S, Hasebe O, Kiyosawa K: HLA DRB1*0405-

DQB1*0401 haplotype is associated with autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Gastroenterology* **122**: 1264–1269, 2002.

20020010 Li Z, Kato T, Kawagishi K, Fukushima N, Yokouchi K, Moriizumi T: Cell dynamics of calretinin-immunoreactive neurons in the rostral migratory stream after ibotenate-induced lesions in the forebrain. *Neurosci Res* **42**: 123–132, 2002.

20020011 Miwa T, Moriizumi T, Horikawa I, Uramoto N, Ishimaru T, Nishimura T, Furukawa M: Role of nerve growth factor in the olfactory system. *Microsc Res Tech* **58**: 197–203, 2002.

20020012 Mori A, Okuyama K, Horie M, Taniguchi Y, Wadatsu T, Nishino N, Shimada Y, Miyazawa N, Takeda S, Niimi M, Kyushiki H, Kondo M, Mitsumoto Y: Alteration of methamphetamine-induced striatal dopamine release in mint-1 knockout mice. *Neurosci Res* **43**: 251–257, 2002.

20020013 Ohta K, Nakayama K, Kurokawa T, Kikuchi T, Yoshimura N: Inhibitory effects of pyrrolidine dithiocarbamate on endotoxin-induced uveitis in Lewis rats. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **43**: 744–750, 2002.

20020014 Tokuno H, Chiken S, Kametani K, Moriizumi T: Efferent projections from the striatal patch compartment: anterograde degeneration after selective ablation of neurons expressing μ -opioid receptor in rats. *Neurosci Lett* **332**: 5–8, 2002.

Physiology

20020015 Ikomi F, Kousai A, Ono N, Ohhashi T: Electrical stimulation-induced alpha1- and alpha2-adrenoceptors-mediated contractions of isolated canine lymph nodes. *Auton Neurosci* **96**: 85–92, 2002.

20020016 Kazama A, Ikomi F, Yashiro Y, Ohhashi T: Development of pressurized retinal resistance-sized arteriolar preparation with special reference to acetylcholine-induced nitric oxide mediated vasodilatation. *Jpn J Physiol* **52**: 285–291, 2002.

20020017 Shibata T, Ikomi F, Ohhashi T: Plasma-mediated potentiation in prostanoid-induced contractions in isolated canine external jugular veins. *Jpn J Physiol* **52**: 441–448, 2002.

20020018 Yashiro Y, Ohhashi T: Effects of cilostazol, a selective cyclic AMP phosphodiesterase inhibitor on isolated rabbit spinal arterioles. *Jpn J Physiol* **52**: 471–477, 2002.

20020019 Ikomi F, Ohhashi T: Lymphangiogenesis of the collecting lymphatics in the extremities. Asano M, Ohkubo C: Microcirculation annual Vol. 18. pp 69–70, Nihon-Igakukan, Tokyo, 2002.

20020020 Mizuno R, Nakagawa Y, Ono N, Ohhashi T: Tumor necrosis factor alpha induces Rho kinase-mediated rearrangement of F-actin in cultured rat lymphatic endothelial cells. Asano M, Ohkubo C: Microcirculation annual Vol. 18. pp 75–76, Nihon-Igakukan, Tokyo, 2002.

20020021 Yashiro Y, Ohhashi T: Perfusion of bicarbonate-free solution induces stable vasodilation in isolated hamster cremasteric arterioles. Asano M, Ohkubo C: Microcirculation annual Vol. 18. pp 65–66, Nihon-Igakukan, Tokyo, 2002.

Integrative Physiology & Bio-System Control

20020022 Aizawa T, Sato Y, Komatsu M: Importance of nonionic signals for glucose induced biphasic insulin secretion. Diabetes 51 Suppl 1: S96–S98, 2002.

20020023 Komatsu M, Sato Y, Yamada S, Yamauchi K, Hashizume K, Aizawa T: Triggering of insulin release by a combination of cAMP signal and nutrients: An ATP-sensitive K⁺channel-independent phenomenon. Diabetes 51 Suppl 1: S29–S32, 2002.

20020024 Kondo Y, Kondoh J, Hayashi D, Ban T, Takagi M, Kamei Y, Tsuji L, Kim J, Yoneda Y: Molecular cloning of one isotype of human lamina-associated polypeptide 1s and a topological analysis using its deletion mutants. Biochem Biophys Res Comm 294: 770–778, 2002.

20020025 Koyama S, Haniu H, Takeichi T, Tanaka S, Yamaguchi Y, Konishi G, Koyama H: Cell growing with activated carbon fibers-significances of porous size. Mol Cryst Liq Cryst 388: 173–176, 2002.

20020026 Koyama S, Haniu H, Tanaka S, Yamaguchi Y, Konishi G, Koyama H: Inhibition of cell cycle and induction of apoptosis due to modified C60 on HL-60 promyelocytic leukemic cells and its macrophage-like cells. Mol Cryst Liq Cryst 386: 21–24, 2002.

20020027 Koyama S, Tanaka S, Yamaguchi Y, Haniu H, Konishi G, Koyama H: Different tissue reactions to activated carbon fibers -pathological and immunological findings after subcutaneous implantation. Mol Cryst Liq Cryst 388: 167–171, 2002.

20020028 Oiwa A, Sakurai A, Sato Y, Sakuma T,

Yamashita K, Katai M, Aizawa T, Hashizume K: Pituitary adenomas in adolescent patients with multiple endocrine neoplasia type 1. Endocr J 49: 635–640, 2002.

20020029 Sato Y, Komatsu M, Kataura M, Ohfusa H, Yamada S, Yamauchi K, Hiramatsu K, Ichikawa K, Aizawa T, Hashizume K: Diminution of early insulin response to glucose in subjects with normal but minimally elevated fasting glucose. Evidence for early beta-cell dysfunction. Diabetic Medicine 19: 566–571, 2002.

20020030 Sato Y, Ohfusa H, Kataura M, Komatsu M, Yamada S, Yamauchi K, Ichikawa K, Aizawa T, Hashizume K: A problem with the diagnosis of diabetes mellitus based on fasting plasma glucose. Diabetic Medicine 19: 82–83, 2002.

20020031 Takagi H, Kawasaki M: Modeling of time disparity detection by the Hodgkin-Huxley equations. J Comp Physiol A 189: 257–262, 2002.

20020032 Yamada S, Komatsu M, Aizawa T, Sato Y, Yajima H, Yada T, Hashiguchi S, Yamauchi K, Hashizume K: Time-dependent potentiation of the beta-cell is a Ca²⁺-independent phenomenon. J Endocrinol 172: 345–354, 2002.

20020033 Yamada S, Komatsu M, Sato Y, Yamauchi K, Kojima I, Aizawa T, Hashizume K: Time-dependent stimulation of insulin exocytosis by 3',5'-cyclic adenosine monophosphate in the rat islet beta-cell. Endocrinology 143: 4203–4209, 2002.

Molecular Biology and Biochemistry

20020034 Furuta S, Miura K, Copeland T, Shang WH, Oshima A, Kamata T: Light Chain 3 associates with a Sos1 guanine nucleotide exchange factor: its significance in the Sos1-mediated Rac1 signaling leading to membrane ruffling. Oncogene 21: 7060–7066, 2002.

20020035 Chiba S, Tsukada M: Existence of functional α_{1A} - and α_{1D} - but no α_{1B} -adrenoceptor subtypes in rat common carotid arteries. Jpn J Pharmacol 88: 146–150, 2002.

20020036 Hirose M, Carlson MD, Laurita KR: Cellular mechanisms of vagally mediated atrial tachyarrhythmia in isolated arterially perfused canine right atria. J Cardiovasc Electrophysiol 13: 918–926, 2002.

Molecular Pharmacology

20020037 Hirose M, Leatmanorat Z, Laurita KR, Carlson MD: Partial vagal denervation increases vulnerability to vagally induced atrial fibrillation. *J Cardiovasc Electrophysiol* **13**: 1272–1279, 2002.

20020038 Inada Y, Nakane T, Chiba S: Binding of KRH-594, an antagonist of the angiotensin II type 1 receptor, to cloned human and rat angiotensin II receptors. *Fund Clinic Pharmacol* **16**: 317–324, 2002.

20020039 Kurogouchi F, Nakane T, Furukawa Y, Hirose M, Inada Y, Chiba S: Heterogeneous distribution of β -adrenoceptors and muscarinic receptors in the sinoatrial node and right atrium of the dog. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **29**: 666–672, 2002.

20020040 Nakajima K, Furukawa Y, Kurogouchi F, Tsuboi M, Chiba S: Autonomic control of the location and rate of the cardiac pacemaker in the sinoatrial fat pad of parasympathetically denervated dog hearts. *J Cardiovasc Electrophysiol* **13**: 896–901, 2002.

20020041 Nakazawa M, Taguchi Y, Yang X-P, Chiba S: The functional α -adrenoceptor in dog caudal vesical arteries is mainly an α_{1A} subtype. *Auton Auta Pharmacol* **22**: 253–259, 2002.

20020042 Tazawa S, Masuda N, Koizumi T, Kitazawa M, Nakane T, Miyata H: KDR-5169, a new gastrointestinal prokinetic agent, enhances gastric contractile and emptying activities in dogs and rats. *Eur J Pharmacol* **434**: 169–176, 2002.

20020043 Tsuboi M, Furukawa Y, Kurogouchi F, Nakajima K, Hirose M, Chiba S: Botulinum neurotoxin A blocks cholinergic ganglionic neurotransmission in the dog heart. *Jpn J Pharmacol* **89**: 249–254, 2002.

20020044 Yang X-P, Chiba S: Antagonistic interaction between BIIE 0246, a neuropeptide Y Y₂-receptor antagonist, and ω -conotoxin GVIA, a Ca²⁺ channel antagonist, in presynaptic transmitter releases in dog splenic arteries. *Jpn J Pharmacol* **89**: 188–191, 2002.

20020045 Yang X-P, Chiba S: Different sensitivities to α_1 adrenoceptor blockade on periarterial sympathetic nerve-induced constriction by low and high frequencies in canine isolated splenic arteries. *Tohoku J Exp Med* **196**: 151–155, 2002.

20020046 Yang X-P, Chiba S: Effects of L-765, 314, a selective and potent α_{1B} -adrenoceptor antagonist, on periarterial nerve electrical stimulation-induced double-

peaked constrictor responses in isolated dog splenic arteries. *Jpn J Pharmacol* **89**: 429–432, 2002.

20020047 Yang X-P, Chiba S: Neuropeptide Y inhibits double peaked vasoconstrictor responses to periarterial nerve stimulation primarily through prejunctional Y₂ receptor subtype in canine splenic arteries. *Auton Auta Pharmacol* **22**: 119–126, 2002.

Pathology

20020048 Ehara T, Muramatsu T, Shigematsu H: A case of mixed membranous nephropathy and purpura nephritis. *Clin Nephrol* **57**: 480–483, 2002.

20020049 Ehara T, Shigematsu H: A study of IgA nephropathy cases with minor glomerular abnormalities and nephrotic syndrome. *Nephrology* **7**: A102, 2002.

20020050 Hamano H, Kawa S, Ochi Y, Unno H, Shiba N, Wajiki M, Nakazawa K, Shimojo H, Kiyosawa K: Hydronephrosis associated with retroperitoneal fibrosis and sclerosing pancreatitis. *The Lancet* **359**: 1403–1404, 2002.

20020051 Hirota-Kawadobora M, Tozuka M, Yamauchi K, Hidaka E, Ueno I, Sugano M, Terasawa F, Okumura N, Katuyama T, Shigematsu H: Quantitative RT-PCR analysis demonstrates that synthesis of the recombinant fibrinogen is dependent on the transcription and synthesis of γ -chain. *Clinica Chimica Acta* **319**: 67–73, 2002.

20020052 Kaneko M, Takeoka M, Oguchi M, Koganehira Y, Murata H, Ehara T, Tozuka M, Saida T, Taniguchi S: Calponin h1 suppresses tumor growth of src-induced transformed 3Y1 cells in association with a decrease in angiogenesis. *Jpn J Cancer Res* **93**: 935–943, 2002.

20020053 Nagaba Y, Hiki Y, Aoyama T, Sano T, Matsuo T, Shimizu T, Tateno S, Sakamoto H, Kamata K, Shigematsu H, Higashihara M, Kobayashi Y: Effective antibiotic treatment of methicillin-resistant staphylococcus aureus-associated glomerulonephritis. *Nephron* **9**: 297–303, 2002.

20020054 Shigematsu H, Kaneko Y, Zhang L, Nakazawa K: Meaning of retrograde phenotypic change of mesangial cells in IgA nephropathy. *Nephrology* **7**: S126–130, 2002.

20020055 Shiozawa S, Ichikawa T, Nakazawa K, Ehara T, Shigematsu H: A case of an ABO-incompatible renal transplant with abundant intratubular basement membrane immune deposits. *Clin Transplant* **16**: 68–71, 2002.

- 20020056** Takeoka M, Ehara T, Hashimoto S, Taniguchi S: Calponin H1 induced a flattened morphology and suppressed the growth of human fibrosarcoma HT1080 cells. *Eur J Cancer* **38**: 436–442, 2002.
- 20020057** Hanaoka T, Nakayama J, Haniuda M, Sato T-A: Immunohistochemical demonstration of apoptosis-regulated proteins, Bcl-2 and Bax, in resected non-small cell lung cancers. *Int J Clin Oncol* **7**: 152–158, 2002.
- 20020058** Kyoshima K, Ito K, Tanabe A, Iwashita T, Goto T, Sato A, Nakayama J: Malignant astrocytoma of the conus medullaris treated by spinal cordectomy. *J Clin Neurosci* **9**: 211–216, 2002.
- 20020059** Li Y-T, Sugiyama E, Ariga T, Nakayama J, Hayama M, Hama Y, Nakagawa H, Tai T, Maskos K, Li S-C, Kasama T: Association of GM4 ganglioside with the membrane surrounding lipid droplets in shark liver. *J Lipid Res* **43**: 1019–1025, 2002.
- 20020060** Mita A, Hashikura Y, Momose M, Nakayama J, Sasaki E, Ikegami T, Nakazawa Y, Chisawa H, Terada M, Kawasaki S: Usefulness of albumin scintigraphy in a pediatric liver transplant recipient with gastrointestinal posttransplant lymphoproliferative disorder. *Liver Transpl* **8**: 568–569, 2002.
- 20020061** Nadano D, Nakayama J, Matsuzawa S-i, Sato T-A, Matsuda T, Fukuda MN: Human tastin, a proline-rich cytoplasmic protein, associates with the microtubular cytoskeleton. *Biochem J* **364**: 669–677, 2002.
- 20020062** Nadano D, Sugihara K, Paria BC, Saburi S, Copeland NG, Gilbert DJ, Jenkins NA, Nakayama J, Fukuda MN: Significant differences between mouse and human trophinins are revealed by their expression patterns and targeted disruption of mouse trophinin gene. *Biol Reprod* **66**: 313–321, 2002.
- 20020063** Oku N, Asai T, Watanabe K, Kuromi K, Nagatsuka M, Kurohane K, Kikkawa H, Ogino K, Tanaka M, Ishikawa D, Tsukada H, Momose M, Nakayama J, Taki T: Anti-neovascular therapy using novel peptides homing to angiogenic vessels. *Oncogene* **21**: 2662–2669, 2002.
- 20020064** Zhang J, Nakayama J, Ohyama C, Suzuki M, Suzuki A, Fukuda M, Fukuda MN: Sialyl Lewis X-dependent lung colonization of B16 melanoma cells through a selectin-like endothelial receptor distinct from E- or P-selectin. *Cancer Res* **62**: 4194–4198, 2002.
- 20020065** Nakayama J, Angata K, Suzuki M, Fukuda M: ST8Sia-IV (PST-1). Taniguchi N, Honke K, Fukuda M eds: *Handbook of Glycosyltransferases and Related Genes*. pp 340–346, Springer-Verlag, Tokyo, 2002.
- 20020066** Nakayama J, Shimizu F, Zhang MX, Fukuda M, Katsuyama T: α 1,4-N-acetylglucosaminyltransferase and gastric cancer. Barrett JC, Imai K, Kakizoe T, Shively J E, and Yamaguchi K eds: *Basic and Clinical Research on Tumor Markers*. Extended Abstracts for the 32nd International Symposium of the Princess Takamatsu Cancer Research Fund, Tokyo, 2001. pp 61–65, Princess Takamatsu Cancer Research Fund, Tokyo, 2002.
- 20020067** Nakayama J: α 4-N-acetylglucosaminyltransferase. Taniguchi N, Honke K, Fukuda M eds: *Handbook of Glycosyltransferases and Related Genes*. pp 151–157, Springer-Verlag, Tokyo, 2002.
- ### Microbiology and Immunology
- 20020068** Tanaka N, Kamanaka M, Enslen H, Dong C, Wysk M, Davis RJ, Flavell RA: Differential involvement of p38 mitogen-activated protein kinase kinases MKK3 and MKK6 in T-cell apoptosis. *EMBO Rep.* **38**: 785–791, 2002.
- ### Preventive Medicine
- 20020069** Wakui K, Toyoda A, Kubota T, Hidaka E, Ishikawa M, Katsuyama T, Sakaki Y, Hattori M, Fukushima Y: Familial 14-Mb deletion at 21q11.2-q21.3 and variable phenotypic expression. *J Hum Genet* **47**: 511–516, 2002.
- 20020070** Shirohzu H, Kubota T, Kumazawa A, Sado T, Chijiwa T, Inagaki K, Suetake I, Tajima T, Wakui K, Miki Y, Hayashi M, Fukushima Y, Sasaki H: Three novel DNMT3B mutations in Japanese patients with ICF syndrome. *Am J Med Genet* **112**: 31–37, 2002.
- 20020071** Muroya K, Yamamoto K, Fukushima Y, Ogata T: Ring chromosome 21 in a boy and a derivative chromosome 21 in the mother: Implication for ring chromosome formation. *Am J Med Genet* **110**: 332–337, 2002.
- 20020072** Kurotaki N, Imaizumi K, Harada N, Masuno M, Kondo T, Nagai T, Ohashi H, Naritomi K, Tsukahara M, Makita Y, Sugimoto T, Sonoda T, Hasegawa T, Chinen Y, Tomita H, Kinoshita A, Mizuguchi T, Yoshiura K, Ohta T, Kishino T, Fukushima Y, Niikawa N, Matsumoto N: Haploinsufficiency of NSD1 causes Sotos syndrome. *Nature Genet* **30**: 365–366, 2002.
- 20020073** Kondoh S, Sugawara H, Harada N, Matsumoto N, Ohashi H, Sato M, Kantaputra PN, Ogino T, Tomita H,

- Ohta T, Kishino T, Fukushima Y, Niikawa N, Yoshiura K: A novel gene is disrupted at a 14q13 breakpoint of t (2;14) in a patient with mirror-image polydactyly of hands and feet. *J Hum Genet* **47**: 136–139, 2002.
- 20020074** Takahashi M, Yamamoto A, Takano K, Sudo A, Wada T, Goto Y, Nishino I, Saitoh S: Germline mosaicism of a novel mutation in lysosome-associated membrane protein-2 deficiency (Danon disease). *Ann Neurol* **52**: 122–125, 2002.
- 20020075** Wada T, Kobayashi N, Takahashi Y, Aoki T, Watanabe T, Saitoh S: Wide clinical variability in a family with a CACNA1A T666m mutation: hemiplegic migraine, coma, and progressive ataxia. *Pediatr Neurol* **26**: 47–50, 2002.
- 20020076** Kikuchi Y, Nomiyama T, Kumagai N, Uemura T, Omae K: Cadmium concentration in current Japanese foods and beverages. *J Occup Health* **44**: 240–247, 2002.
- 20020077** Nomiyama K, Nomiyama H, Liu SJ, Tao YX, Nomiyama T, Omae K: Lead-induced increase of blood pressure in female lead workers. *Occup Environ Med* **59**: 734–738, 2002.
- 20020078** Tanaka S, Nomiyama T, Miyauchi H, Nakazawa M, Yamauchi T, Yamada K, Seki Y: Determination of environmental N, N-dimethylformamide and N, N-dimethylacetamide monitoring by a diffusive sampler (LiPS) using distilled water as an absorbent. *AIHA J* **63**: 726–731, 2002.
- 20020079** Nomiyama T, Kikuchi Y, Kumagai N, Dekio F, Uemura T, Hosoda K, Sakurai H, Omae K: Short-term changes in cadmium in feces, blood and urine after dietary cadmium intake in young Japanese females. *J Occup Health* **44**: 429–432, 2002.
- 20020080** Sakazume S, Kobayashi Y, Obata K, Kyoung-Chang Kim, Nagai T: A Case of Chromosome 10 Long-arm Deletion Associated with Vesicoureteral Reflux. *獨協医学* **29**: 145–148, 2002.
- ### Legal Medicine
- 20020081** Asamura H, Ota M, Takayanagi K, Saito S, Tsukada K, Fukushima H: Molecular genetic analysis of the Am phenotype of the ABO blood group system. *Vox Sanguinis* **83**: 263–267, 2002.
- 20020082** Asamura H, Takayanagi K, Ota M, Kurita H, Kurashina K, Fukushima H: Personal Identification by Mitochondrial DNA Control Region: Cases of Severely Damaged Cadaver Lacking Dental. *Res Pract Forens Med* **45**: 157–161, 2002.
- 20020083** Droma Y, Hanaoka M, Ota M, Katsuyama Y, Koizumi T, Fujimoto K, Kobayashi T, Kubo K: Positive Association of the Endothelial Nitric Oxide Synthase Gene Polymorphisms With High-Altitude Pulmonary Edema. *Circulation* **106**: 826–830, 2002.
- 20020084** Kawa S, Ota M, Yoshizawa K, Horiuchi A, Hamano H, Ochi Y, Nakayama K, Tokutake Y, Katsuyama Y, Saito S, Hasebe O, Kirosawa K: HLA DRB1*0405-DQB1*0401 Haplotype Is Associated With Autoimmune Pancreatitis in the Japanese Population. *Gastroenterology* **122**: 1264–1269, 2002.
- 20020085** Makishima H, Ishida F, Ito T, Kitano K, Ueno S, Ohmine K, Yamashita Y, Ota J, Ota M, Yamauchi K, Mano H: DNA microarray analysis of T cell-type lymphoproliferative disease of granular lymphocytes. *British Journal of Haematology* **118**: 462–469, 2002.
- 20020086** Matsuzaka Y, Makino S, Okamoto K, Oka A, Tsujimura A, Matsumiya K, Takahara S, Okuyama A, Sada M, Gotoh R, Nakatani T, Ota M, Katsuyama Y, Tamiya G, Inoko H: Susceptibility locus for non-obstructive azoospermia is localized within the HLA-DR/DQ subregion: Primary role of DQB1*0604. *Tissue Antigens* **60**: 53–63, 2002.
- 20020087** Mizuki N, Yabuki K, Ota M, Katsuyama Y, Ando H, Nomura E, Funakoshi K, Davatchi F, Chams H, Nikbin B, Ghaderi A A, Ohno S, Inoko H: Analysis of microsatellite polymorphism around the HLA-B locus in Iranian patients with Behcet's disease. *Tissue Antigens* **60**: 396–399, 2002.
- 20020088** Saito S, Ota S, Seshimo H, Yamazaki Y, Nomura S, Ito T, Maki J, Ota M, Fukushima H, Maeda H: Platelet transfusion refractoriness caused by a mismatch in HLA-C antigens. *Transfusion* **42**: 302–308, 2002.
- 20020089** Tsujimura A, Ota M, Katsuyama Y, Sada M, Miura H, Matsumiya K, Gotoh R, Nakatani T, Okuyama A, Takahara S: Susceptibility gene for non-obstructive azoospermia located near HLA-DR and-DQ loci in the HLA class II region. *Hum Genet* **110**: 192–197, 2002.
- 20020090** Tsukada K, Takayanagi K, Asamura H, Ota M, Fukushima H: Multiplex short tandem repeat typing in degraded samples using newly designed primers for the TH01, TPOX, CSF1PO, and vWA loci. *Legal Medicine* **4**:

239–245, 2002.

Internal Medicine 1

- 20020091** Adachi W, Yazawa K, Owa M, Koide N, Hanazaki K, Kajikawa S, Kobayashi S, Amano J: Quantification of cardiac stress during EGD without sedation. *Gastrointest Endosc* **55**: 58–64, 2002.
- 20020092** Bubb RS, Komaki R, Hachiya T, Milas I, Ro JY, Langford L, Sawaya R, Putnam JB, Allen P, Cox JD, McDonnell TJ, Brock W, Hong WK, Roth JA, Milas L: Association of Ki-67, p53, and bcl-2 expression of the primary non-small-cell lung cancer lesion with brain metastatic lesion. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* **53**: 1216–1224, 2002.
- 20020093** Droma Y, Hanaoka M, Ota M, Katsuyama Y, Koizumi T, Fujimoto K, Kobayashi T, Kubo K: Positive association of the endothelial nitric oxide synthase gene polymorphisms with high-altitude pulmonary edema. *Circulation* **106**: 826–830, 2002.
- 20020094** Fujimoto K, Matsuzawa Y, Yamaguchi S, Koizumi T, Kubo K: Benefits of oxygen on exercise performance and pulmonary hemodynamics in patients with COPD with mild hypoxemia. *Chest* **122**: 457–463, 2002.
- 20020095** Fujimoto K, Tsunoda T, Koizumi T, Kubo K: Effects of an eosinophil chemotaxis inhibitor, TAK-661, on antigen-induced asthmatic responses in allergic sheep. *Lung* **180**: 161–172, 2002.
- 20020096** Hanaoka M, Ge RL, Kaneki T, Koizumi T, Kobayashi T, Kubo K: Effect of tacrolimus on endotoxin-induced lung injury in sheep. *Respir Physiol Neurobiol* **130**: 89–97, 2002.
- 20020097** Hayashi S, Wada Y, Kitahara H, Owa M: Images in cardiovascular medicine. Pericardial adhesion shown in echocardiographic subxiphoid view in a patient with postsurgical pericardial constriction. *Circulation* **106**: 1022–1023, 2002.
- 20020098** Hongo M, Urushibata K, Kai R, Takahashi W, Koizumi T, Uchikawa S, Imamura H, Kinoshita O, Owa M, Fujii T: Iodine-123 metaiodobenzylguanidine scintigraphic analysis of myocardial sympathetic innervation in patients with AL (primary) amyloidosis. *Am Heart J* **144**: 122–129, 2002.
- 20020099** Kaneki T, Kawashima A, Tsushima K, Koizumi T, Kubo K: Submucosal tumor-like elevated lesion after

autoamputation of a colonic polyp. *Gastrointest Endosc* **55**: 444–446, 2002.

- 20020100** Kaneki T, Koizumi T, Yamamoto H, Fujimoto K, Kubo K, Shibamoto T: Effects of resuscitation with hydroxyethyl starch (HES) on pulmonary hemodynamics and lung lymph balance in hemorrhagic sheep; comparative study of low and high molecular HES. *Resuscitation* **52**: 101–108, 2002.
- 20020101** Koizumi T, Johnston D, Bjertnaes LJ, Banerjee MR, Newman JH: Inhibition of endogenous nitric oxide during endotoxemia in awake sheep - effects of Nomega-nitro-L-arginine on the distribution of pulmonary vascular resistance and prostanoid products. *Exp Lung Res* **28**: 473–484, 2002.
- 20020102** Koizumi T, Takabayashi Y, Yamagishi S, Tsushima K, Takamizawa A, Tsukadaira A, Yamamoto H, Yamazaki Y, Yamaguchi S, Fujimoto K, Kubo K, Hirose Y, Hirayama J, Saegusa H: Chemotherapy for advanced thymic carcinoma: clinical response to cisplatin, doxorubicin, vincristine, and cyclophosphamide (ADOC chemotherapy). *Am J Clin Oncol* **25**: 266–268, 2002.
- 20020103** Koyama S, Sato E, Haniuda M, Numanami H, Nagai S, Izumi T: Decreased level of vascular endothelial growth factor in bronchoalveolar lavage fluid of normal smokers and patients with pulmonary fibrosis. *Am J Respir Crit Care Med* **166**: 382–385, 2002.
- 20020104** Koyama S, Sato E, Tsukadaira A, Haniuda M, Numanami H, Kurai M, Nagai S, Izumi T: Vascular endothelial growth factor mRNA and protein expression in airway epithelial cell lines in vitro. *Eur Respir J* **20**: 1449–1456, 2002.
- 20020105** Monzen K, Zhu W, Kasai H, Hiroi Y, Hosoda T, Akazawa H, Zou Y, Hayashi D, Yamazaki T, Nagai R, Komuro I: Dual effects of the homeobox transcription factor Csx/Nkx2-5 on cardiomyocytes. *Biochem Biophys Res Commun* **298**: 493–500, 2002.
- 20020106** Raj DS, Vincent B, Simpson K, Sato E, Jones KL, Welbourne TC, Levi M, Shah V, Blandon P, Zager P, Robbins RA: Hemodynamic changes during hemodialysis: role of nitric oxide and endothelin. *Kidney Int* **61**: 697–704, 2002.
- 20020107** Sato E, Haniuda M, Numanami H, Ushiyama T, Tsukadaira A, Takashi S, Okubo Y, Koyama S: Histamine and serotonin stimulate eotaxin production by a human lung fibroblast cell line. *Int Arch Allergy Immunol* **128**: 12–17,

- 2002.
- 20020108** Toko H, Oka T, Zou Y, Sakamoto M, Mizukami M, Sano M, Yamamoto R, Sugaya T, Komuro I: Angiotensin II type 1a receptor mediates doxorubicin-induced cardiomyopathy. *Hypertens Res* **25**: 597–603, 2002.
- 20020109** Tomita T, Hanaoka T, Owa M: Images in cardiology: Unruptured aneurysm of the sinus of Valsalva obstructing the right ventricular outflow tract: magnetic resonance imaging findings. *Heart* **88**: 42, 2002.
- 20020110** Tomita T, Miyazaki S, Morii I, Sutani Y, Yasuda S, Nonogi H: Balloon coronary angioplasty and long-term survival of non-diabetic patients with isolated severe left anterior descending coronary artery disease. *Circ J* **66**: 589–594, 2002.
- 20020111** Tsukadaira A, Koizumi T, Okubo Y, Takashi S, Koide N, Arai K, Ota H, Kubo K: A case of small intestinal sarcomatoid carcinoma with superior vena cava syndrome. *J Gastroenterol* **37**: 471–475, 2002.
- 20020112** Tsukadaira A, Koizumi T, Okubo Y, Takashi S, Koide N, Arai K, Ota H, Kubo K: Small-intestinal sarcomatoid carcinoma with superior vena cava syndrome. *J Gastroenterol* **37**: 471–475, 2002.
- 20020113** Tsukadaira A, Okubo Y, Koyama S, Sato E, Nagase H, Agematsu K, Nakazawa K: Human bronchial epithelium expresses interleukin-9 receptors and releases neutrophil chemotactic factor. *Exp Lung Res* **28**: 123–139, 2002.
- 20020114** Tsukadaira A, Okubo Y, Ogasawara H, Urushibata K, Honda T, Miura I, Kubo K: Chromosomal aberrations in intravascular lymphomatosis. *Am J Clin Oncol* **25**: 178–181, 2002.
- 20020115** Tsukadaira A, Okubo Y, Sato E, Kubo K: Chronic coccidioidomycosis. *Lancet* **360**: 977, 2002.
- 20020116** Tsukadaira A, Okubo Y, Takashi S, Kobayashi H, Kubo K: Repeated arthralgia associated with granulocyte colony stimulating factor administration. *Ann Rheum Dis* **61**: 849–850, 2002.
- 20020117** Tsushima K, Kubo K, Koizumi T, Yamamoto H, Fujimoto K, Hora K, Kan-Nou Y: Direct hemoperfusion using a polymyxin B immobilized column improves acute respiratory distress syndrome. *J Clin Apheresis* **17**: 97–102, 2002.
- 20020118** Urushihata K, Koizumi T, Kaneki T, Yamaguchi S, Fujimoto K, Kubo K: Successful salvage therapy of irinotecan for relapsed Hodgkin's lymphoma. *Intern Med* **41**: 648–650, 2002.
- 20020119** Watarai M, Yazawa M, Yamada K, Yamamoto H, Yamazaki Y: Pulmonary sarcoidosis with associated bloody pleurisy. *Intern Med* **41**: 1021–1023, 2002.
- 20020120** Yamamoto H, Koizumi T, Hirota M, Kaneki T, Ogasawara H, Yamazaki Y, Fujimoto K, Kubo K: Lung tissue distribution after intravenous administration of grepafloxacin: comparative study with levofloxacin. *Jpn J Pharmacol* **88**: 63–68, 2002.
- 20020121** Yamamoto H, Koizumi T, Kaneki T, Fujimoto K, Kubo K, Honda T: Direct hemoperfusion with polymyxin B-immobilized fiber improves shock and hypoxemia during endotoxemia in anesthetized sheep. *J Endotoxin Res* **8**: 419–425, 2002.
- 20020122** Yazawa K, Adachi W, Owa M, Koide N, Hanazaki K, Kajikawa S, Kobayashi S, Amano J: Can sedation reduce the cardiac stress during gastrointestinal endoscopy? A study with non-invasive automated cardiac flow measurement by color Doppler echocardiography. *Scand J Gastroenterol* **37**: 602–607, 2002.
- 20020123** Yoshikawa S, Kobayashi H, Kanda S, Furihata K, Ueno M, Kaneki T, Kodaira H, Ichikawa N, Koyama S, Saito H: An Asian variant of intravascular lymphoma diagnosed through splenectomy. *Intern Med* **41**: 1215–1216, 2002.
- 20020124** Yu X, Fujimoto K, Urushihata K, Matsuzawa Y, Kubo K: Cephalometric analysis in obese and non-obese patients with obstructive sleep apnea syndrome. In: Luh, Kwen-Tay: Proceedings of the 7th Congress of the Asian Pacific Society of Respiratory. pp 173–177, Monduzzi Editore, Taipei, 2002.
- ## Internal Medicine 2
- 20020125** Akahane C, Takei Y, Horiuchi A, Kawa S, Nishimori I, Ikeda S: A primary Sjögren's syndrome patient with marked swelling of multiple exocrine glands and sclerosing pancreatitis. *Intern Med* **41**: 749–753, 2002.
- 20020126** Akamatsu T, Nakamura N, Furuya N, Shimizu T, Gotou A, Kiyosawa K, Katsuyama T, Osumi T, Hirao Y, Miyamoto G: Local gastric and serum concentrations of rebamipide following oral ingestion in healthy volunteers. *Dig Dis Sci* **47**: 1399–1404, 2002.

- 20020127** Akamatsu T, Nakamura N, Kiyosawa K, Ikegami T, Hashikura Y, Miyagawa S, Kawasaki S: Gastric volvulus in living, related liver transplantation donors and usefulness of endoscopic correction. *Gastrointest Endosc* **55**: 55-57, 2002.
- 20020128** Aoki Y, Hosaka S, Kiyosawa K: Intestinal pseudo-obstruction in a diabetic man: role of the mitochondrial A3243G mutation. *Ann Intern Med* **137**: 703-704, 2002.
- 20020129** Cioca DP, Kitano K: Apoptosis induction by hypercross-linking of the surface antigen CD5 with anti-CD5 monoclonal antibodies in B cell chronic lymphocytic leukemia. *Leukemia* **16**: 335-343, 2002.
- 20020130** Cioca DP, Kitano K: Induction of apoptosis and CD10/neutral endopeptidase expression by jaspamide in HL-60 line cells. *Cell Mol Life Sci* **59**: 1377-1387, 2002.
- 20020131** Fujiwara K, Yokosuka O, Ehata T, Saisho H, Saotome N, Suzuki K, Okita K, Kiyosawa K, Omata M: Association between severity of type A hepatitis and nucleotide variations in the 5' non-translated region of hepatitis A virus RNA: strains from fulminant hepatitis have fewer nucleotide substitutions. *Gut* **51**: 82-88, 2002.
- 20020132** Gad A, Tanaka E, Orii K, Rokuhara A, Nooman Z, El-Hamid Serwah A, El-Sherif A, El-Essawy M, Yoshizawa K, Kiyosawa K: Clinical significance of TT virus infection in maintenance hemodialysis patients of an endemic area for hepatitis C infection. *Hepatol Res* **22**: 13-19, 2002.
- 20020133** Gotoh A, Akamatsu T, Shimizu T, Shimodaira K, Kaneko T, Kiyosawa K, Ishida K, Ikeno T, Sugiyama A, Kawakami Y, Ota H, Katsuyama T: Additive effect of pronase on the efficacy of eradication therapy against *Helicobacter pylori*. *Helicobacter* **7**: 183-191, 2002.
- 20020134** Hala M T El-Zimaity, Hiroyoshi Ota, David Y Graham, Taiji Akamatsu, Tsutomu Katsuyama: Patterns of gastric atrophy in intestinal type gastric carcinoma. *Cancer* **94**: 1428-1436, 2002.
- 20020135** Hamano H, Kawa S, Ochi Y, Unno H, Shiba N, Wajiki M, Nakazawa K, Shimojo H, Kiyosawa K: Hydronephrosis associated with retroperitoneal fibrosis and sclerosing pancreatitis. *Lancet* **359**: 1403-1404, 2002.
- 20020136** Higuchi M, Tanaka E, Kiyosawa K: Epidemiology and clinical aspects on hepatitis C. *Jpn J Infect Dis* **55**: 69-77, 2002.
- 20020137** Horiuchi A, Kawa S, Hamano H, Hayama M, Ota H, Kiyosawa K: ERCP features in 27 patients with autoimmune pancreatitis. *Gastrointest Endosc* **55**: 494-499, 2002.
- 20020138** Horiuchi A, Kawa S, Hamano H, Hayashi Y, Kiyosawa K: Does a lack of reactivity to alpha-fodrin indicate the existence of primary autoimmune pancreatitis?. *Am J Gastroenterol* **97**: 1275-1277, 2002.
- 20020139** Hosaka S, Aoki Y, Akamatsu T, Nakamura N, Hosaka N, Kiyosawa K: Detection of genetic alterations in the p53 suppressor gene and the K-ras oncogene among different grades of dysplasia in patients with colorectal adenomas. *Cancer* **94**: 219-227, 2002.
- 20020140** Hosaka S, Nakamura N, Akamatsu T, Fujisawa T, Ogiwara Y, Kiyosawa K, Hidaka E, Ota H, Katsuyama T, Inagaki H: Direct measurement of plasma somatostatin in humans, monkeys and rats. *Gut* **51**: 281-284, 2002.
- 20020141** Ichijo T, Kiyosawa K: Hepatitis C virus infection and autoimmunity. *J Gastroenterol Hepatol* **17**: 813-815, 2002.
- 20020142** Ideura T, Machida M, Tokunaga S, Washizawa K, Hora K, Kiyosawa K: Effect of cyclosporin a on patients with steroid-resistant and frequently-relapsing nephrotic syndrome. *Med J Nagano Red Cross Hospital* **15**: 8-14, 2002.
- 20020143** Ishida F, Ueno M, Tanaka H, Makishima H, Suzawa K, Hosaka S, Hidaka E, Ishikawa M, Yamauchi K, Kitano K, Kiyosawa K: t (8;21;14) (q22;q22;q24) is a novel variant of t (8;21) with chimeric transcripts of AML1-ETO in acute myelogenous leukemia. *Cancer Genet Cytogenet* **132**: 133-135, 2002.
- 20020144** Kakumu S, Matsushima T, Sato S, Kobayashi K, Kiyosawa K, Hayashi N, Tsuji T, Sata M, Origasa H, Iino S: Serum HCV RNA levels during early phase of recombinant interferon alfa-2a (Roferon A) therapy for chronic hepatitis C and efficacy of short-term therapy with earlier loss of viremia. *Hepatol Res* **22**: 152-160, 2002.
- 20020145** Kamijo Y, Hora K, Tanaka N, Usuda N, Kiyosawa K, Nakajima T, Gonzalez FJ, Aoyama T: Identification of functions of peroxisome proliferator-activated receptor alpha in proximal tubules. *J Am Soc Nephrol* **13**: 1691-1702, 2002.
- 20020146** Kamijo Y, Kaneko Y, Ichikawa T, Kobayashi N, Koyama T, Kakegawa T, Kamijo H, Kono K, Minami S,

- Tanaka N, Arakura H, Hirata M, Higuchi M, Kiyosawa K, Hora K: A case of nephrotic syndrome due to lupus nephritis which was controlled with low-density lipoprotein apheresis. *Ther Apher* **6**: 459–462, 2002.
- 20020147** Karasawa Y, Kawa S, Aoki Y, Ochi Y, Unno H, Kiyosawa K, Watanabe T: Extracorporeal shock wave lithotripsy of pancreatic duct stones and patient factors related to stone disintegration. *J Gastroenterol* **37**: 369–375, 2002.
- 20020148** Katakami H, Hidaka H, Yonekawa T, Kawa S, Shimizu K, Matsukura S: Development of highly sensitive RIA for Somatosta. *Clin Pediatr Endocrinol* **11**: 99–105, 2002.
- 20020149** Kawa S, Nikaido T, Unno H, Usuda N, Nakayama K, Kiyosawa K: Growth inhibition and differentiation of pancreatic cancer cell lines by PPAR gamma ligand troglitazone. *Pancreas* **24**: 1–7, 2002.
- 20020150** Kawa S, Ota M, Yoshizawa K, Horiuchi A, Hamano H, Ochi Y, Nakayama K, Tokutake Y, Katsuyama Y, Saito S, Hasebe O, Kiyosawa K: HLA DRB10405-DQB10401 haplotype is associated with autoimmune pancreatitis in the Japanese population. *Gastroenterology* **122**: 1264–1269, 2002.
- 20020151** Kimura T, Rokuhara A, Sakamoto Y, Yagi S, Tanaka E, Kiyosawa K, Maki N: Sensitive enzyme immunoassay for hepatitis B virus core-related antigens and their correlation to virus load. *J Clin Microbiol* **40**: 439–445, 2002.
- 20020152** Kiyosawa K, Tanaka E: Characteristics of hepatocellular carcinoma in Japan. *Oncology* **62**: 5–7, 2002.
- 20020153** Kiyosawa K: Charactaristics of liver cancer in Japan comparison with liver cancer in foreign countries. *Hepatology Research* **24**: 4–10, 2002.
- 20020154** Kiyosawa K: Proposals for decreasing liver cancer. *Hepatology Research* **24**: 68–73, 2002.
- 20020155** Kiyosawa K: Trend of liver cirrhosis as precancerous lesions. *Hepatology Research* **24**: 40–45, 2002.
- 20020156** Makishima H, Ishida F, Ito T, Kitano K, Ueno S, Ohmine K, Yamashita Y, Ota J, Ota M, Yamauchi K, Mano H: DNA microarray analysis of T cell-type lymphoproliferative disease of granular lymphocytes. *Br J Haematol* **118**: 462–469, 2002.
- 20020157** Matsumoto A, Kiyosawa K: Aspects of the future of therapy for patients infected with a high viral load and interferon-resistant subtype of HCV. *J Gastroenterol* **37**: 766–768, 2002.
- 20020158** Nishimura J, Ware RE, Burnette A, Pendleton AL, Kitano K, Hirota T, Machii T, Kitani T, Smith CA, Rosse WF: The Hematopoietic Defect in PNH Is Not Due to Defective Stroma, but Is Due to Defective Progenitor Cells. *Blood Cells Mol Dis* **29**: 159–167, 2002.
- 20020159** Okumura N, Terasawa F, Tanaka H, Hirota M, Ota H, Kitano K, Kiyosawa K, Lord ST: Analysis of fibrinogen gamma-chain truncations shows the C-terminus, particularly gamma^{III}387, is essential for assembly and secretion of this multichain protein. *Blood* **99**: 3654–3660, 2002.
- 20020160** Rokuhara A, Kiyosawa K: Hepatitis B virus: mutations in the precore/basal core promoter and viral replication. *J Gastroenterol* **37**: 318–320, 2002.
- 20020161** Shigeno T, Akamatsu T, Fujimori K, Nakatsuji Y, Nagata A: The clinical significance of colonoscopy in hemorrhagic colitis due to enterohemorrhagic Escherichia coli O157:H7 infection. *Endoscopy* **34**: 311–314, 2002.
- 20020162** Suga T, Akamatsu T, Kawamura Y, Saegusa H, Kajiyama M, Nakamura N, Takei M, Matsumoto A: Actual behaviour of N-butyl-2-cyanoacrylate (histoacryl) in a blood vessel: a model of the varix. *Endoscopy* **34**: 73–77, 2002.
- 20020163** Takamiya O, Seto M, Tanaka K, Ishida F: Human factor VII deficiency caused by S339C mutation located adjacent to the specificity pocket of the catalytic domain. *Clin Lab Haematol* **24**: 233–238, 2002.
- 20020164** Tomita T, Hanaoka T, Owa M: Images in cardiology: Unruptured aneurysm of the sinus of Valsalva obstructing the right ventricular outflow tract: magnetic resonance imaging findings. *Heart* **88**: 42–42, 2002.
- 20020165** Umemura T, Alter HJ, Tanaka E, Orii K, Yeo AE, Shih JW, Matsumoto A, Yoshizawa K, Kiyosawa K: SEN virus: response to interferon alfa and influence on the severity and treatment response of coexistent hepatitis C. *Hepatology* **35**: 953–959, 2002.
- 20020166** Umemura T, Tanaka Y, Kiyosawa K, Alter HJ, Shih JW: Observation of positive selection within hypervariable regions of a newly identified DNA virus (SEN virus)(1). *FEBS Lett* **510**: 171–174, 2002.

- 20020167** Unno H, Saegusa H, Fukushima M, Hamano H: Usefulness of endoscopic observation of the main duodenal papilla in the diagnosis of sclerosing pancreatitis. *Gastrointest Endosc* **56**: 880–884, 2002.
- 20020168** Yamaura T, Matsumoto A, Rokuhara A, Ichijo T, Tanaka E, Hanazaki K, Kajikawa S, Kirosawa K: Development of small hepatocellular carcinoma in a patient with chronic hepatitis C after 77 months of a sustained and complete response to interferon therapy. *J Gastroenterol Hepatol* **17**: 1229–1235, 2002.
- 20020169** Yoshizawa K, Cioca DP, Kawa S, Tanaka E, Kirosawa K: Peroxisome proliferator-activated receptor gamma ligand troglitazone induces cell cycle arrest and apoptosis of hepatocellular carcinoma cell lines. *Cancer* **95**: 2243–2251, 2002.
- 20020170** Kirosawa K, Tanaka E: Hepatitis C virus in the etiology of hepatocellular carcinoma. Tabor E: Virus and Liver Cancer. pp 31–42, ELSEVIER, New York, 2002.
- 20020171** Kirosawa K, Tanaka E: Hepatocellular carcinoma and Hepatitis C. Sarin SK, Okuda K: Hepatitis B and C carrier to cancer. pp 315–329, ELSEVIER INDIA, Harcourt, 2002.
- 20020172** Kirosawa K: GB virus C (hepatitis G virus). Yu VL, Weber R, Raoult D: ANTIMICROBIAL THERAPY AND VACCINES. pp 1185–1188, Apple Trees Productions, LLC, New York, 2002.
- ### Internal Medicine 3
- 20020173** Akahane C, Takei Y, Horiuchi A, Kawa S, Nishimori I, Ikeda S: A primary sjögren's syndrome patient with marked swelling of multiple exocrine glands and sclerosing pancreatitis. *Internal Med* **41**: 749–753, 2002.
- 20020174** Enríquez-Denton M, Morita H, Christensen L.O.D, Petersen N, Sinkjaer T, Nielsen J. B: Interaction between peripheral afferent activity and presynaptic inhibition of Ia afferents in the cat. *J Neurophysiol* **88**: 1664–1674, 2002.
- 20020175** Fujimori K, Itoh Y, Yamamoto K, Miyagoe-Suzuki Y, Yuasa K, Yoshizaki K, Yamamoto H, Takeda S: Interleukin 6 induces overexpression of the sarcolemmal utrophin in neonatal mdx skeletal muscle. *Human Gene Therapy* **13**: 509–518, 2002.
- 20020176** Gono T, Matsuda M, Dohi N, Sekijima Y, Tada T, Sakashita K, Koike K, Kadosaka S, Ikeda S: Gastroduodenal lesions in primary AL amyloidosis. *Gastrointestinal Endoscopy* **56**: 563–, 2002.
- 20020177** Hashimoto T, Elder C.M., Vitek J. L: A template subtraction method for stimulus artifact removal in high-frequency deep brain stimulation. *J Neurosci Meth* **113**: 181–186, 2002.
- 20020178** Hashimoto T, Sato H, Shindo M, Hayashi R, Ikeda S: Peripheral mechanisms in tremor after traumatic neck injury. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* **73**: 585–587, 2002.
- 20020179** Ikeda S, Nakazato M, Ando Y, Sobue G: Familial transthyretin-type amyloid polyneuropathy in Japan. *Neurology* **58**: 1001–1007, 2002.
- 20020180** Ikeda S: Clinical picture and outcome of transthyretin-related familial amyloid polyneuropathy(FAP) in Japanese patients. *Clin Chem Lab Med* **40**: 1257–1261, 2002.
- 20020181** Ikegami T, Kawasaki S, Ohno Y, Chisawa H, Urata K, Nakazawa Y, Hashikura Y, Terada M, Miyagawa S, Takei Y, Tokuda T, Ikeda S: Temporary auxiliary liver transplantation from a living donor to an adult recipient with familial amyloid polyneuropathy. *Transplantation* **73**: 628–630, 2002.
- 20020182** Kaneko K, Nakamura A, Yoshida K, Kametani F, Higuchi K, Ikeda S: Glial fibrillary acidic protein is greatly modified by oxidative stress in aceruloplasminemia brain. *Free Radical Research* **36**: 303–306, 2002.
- 20020183** Kaneko K, Yoshida K, Arima K, Ohara S, Miyajima H, Kato T, Ohta M, Ikeda S: Astrocytic deformity and globular structures are characteristic of the brains of patients with aceruloplasminemia. *J Neuropathol Exp Neurol* **61**: 1069–1077, 2002.
- 20020184** Koike H, Misu K, Ikeda S, Ando Y, Nakazato M, Ando E, Yamamoto M, Hattori N, Sobue G: Type I (transthyretin Met 30) familial amyloid polyneuropathy in Japan. *Arch Neurol* **59**: 1771–1776, 2002.
- 20020185** Kotani N, Hattori T, Yamagata S, Tokuda T, Shirasawa A, Yamaguchi S, Kobayashi S, Ikeda S: Transthyretin Thr60Ala appalachian-type mutation in a Japanese family with familial amyloidotic polyneuropathy. *Amyloid : J Protein Folding Disord* **9**: 31–34, 2002.
- 20020186** Matsuda M, Morita H, Ikeda S: Long-term follow-up of systemic reactive AA amyloidosis secondary to

rheumatoid arthritis : successful treatment with intermediate-dose corticosteroid . Internal Med 41: 403–407, 2002.

20020187 Morita H, Shindo M, Morita S, Hashimoto T, Tada T, Ikeda S: Abnormal conditioning effect of transcranial magnetic stimulation on soleus H-reflex during voluntary movement in Parkinson's disease. Clinical Neurophysiology 113: 1316–1324, 2002.

20020188 Nakamura A, Hashimoto T, Matsuda M, Shimada K, Yanagisawa N, Ikeda S: Non-herpetic fulminant meningoencephalitis with periodic lateralised epileptiform discharges. J Clin Neurosci 9: 190–192, 2002.

20020189 Nakamura A, Yoshida K, Takeda S, Dohi N, Ikeda S: Progression of dystrophic features and activation of mitogen-activated protein kinases and calcineurin by physical exercise, in hearts of mdx mice. FEBS Letters 520: 18–24, 2002.

20020190 Oide T, Ohara S, Yazawa M, Inoue K, Itoh N, Tokuda T, Ikeda S: Progressive supranuclear palsy with asymmetric tau pathology presenting with unilateral limb dystonia. Acta Neuropathol 104: 209–214, 2002.

20020191 Oide T, Tokuda T, Takei Y, Takahashi H, Ito K, Ikeda S: Serial CT and MRI findings in a patient with isolated angiitis of the central nervous system associated with cerebral amyloid angiopathy. Amyloid : J Protein Folding Disord 9: 256–262, 2002.

20020192 Takei Y, Hattori T, Gono T, Tokuda T, Saitoh S, Hoshii Y, Ikeda S: Senile systemic amyloidosis presenting as bilateral carpal tunnel syndrome. Amyloid : J Protein Folding Disord 9: 252–255, 2002.

20020193 Tokuda T, Oide T, Tamaoka A, Ishii K, Matsuno S, Ikeda S: Prednisolone (30–60 mg/day) for diseases other than AD decreases amyloid β -peptides in CSF. Neurology 58: 1415–1418, 2002.

20020194 Yamamoto K, Yoshida K, Miyagoe Y, Ishikawa A, Hanaoka K, Nomoto S, Kaneko K, Ikeda S, Takeda S: Quantitative evaluation of expression of iron-metabolism genes in ceruloplasmin-deficient mice. Biochimica et Biophysica Acta 1588: 195–202, 2002.

20020195 Yanagawa S, Ito N, Arima K, Ikeda S: Cerebral autosomal recessive arteriopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy. Neurology 58: 817–820, 2002.

Psychiatry

20020196 Amano N: 43-year-old man presenting repeated pathologic fractures of limbs, dementia and grand mal. Neuropathology 22: 57–58, 2002.

20020197 Amano N: Reevaluation of Senile Depression . Psychogeriatrics 2: 1–2, 2002.

20020198 Harada Y, Satoh Y, Sakuma A, Imai J, Tamaru T, Takahashi T, Amano N: Behavioral and developmental disorders among conduct disorder. Psychiatry Clin Neurosci 56: 621–625, 2002.

20020199 Harada Y, Tunoda M, Kanbayashi Y, Okada Y, Tachibana Y, Miyazaki M : A case report of Pervasive Developmental Disorder who fulfill the diagnostic criteria of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. J. Ment, Health 48 : 67–70, 2002.

20020200 Katsuragi T, Saito A, Iizuka H, Iseki E, Amano N, Kosaka K: Analysis of Clinical and Neuroimaging Course of Four Patients with Left Side Dominant Front-temporal Lobar Atrophy. Psychogeriatrics 2: 275–283, 2002.

20020201 Saito H, Kanamatsu N: Cross-sectional Evaluation of Aged Schizophrenics at Home–Influence of Aging and Social Support. Psychogeriatrics 2: 40–46, 2002.

Pediatrics

20020202 Agematsu K, Futatani T, Hokibara S, Kobayashi N, Takamoto M, Tsukada S, Suzuki H, Koyasu S, Miyawaki T, Sugane K, Komiyama A and Ochs HD: Absence of memory B cells in patients with common variable immunodeficiency. Clinical Immunology 103: 34–42, 2002.

20020203 Arase Y, Sugita K, Hiwasa T, Shirasawa H, Agematsu K, Ito H, Suzuki N: Effects of increased telomerase activity on radiosensitive human SCID cells. International Congress Series 1236: 335–339, 2002.

20020204 Bokemeier D, Panek D, Kramer HJ, Lindemann M, Kitahara M, Boor P, Kerjaschki D, Trzaskos JM, Floege J, Ostendorf T: In vivo identification of the mitogen-activated protein kinase cascade as a central pathogenic pathway in experimental mesangioproliferative glomerulonephritis. J Am Soc Nephrol 13: 1473–1480, 2002.

- 20020205** Eitner F, Ostendorf T, Van Roeyen C, Kitahara M, Li X, Aase K, Gröne HJ, Eriksson U, Floege J: Expression of a novel PDGF isoform, PDGF-C, in normal and diseased rat kidney. *J Am Soc Nephrol* **13**: 910–917, 2002.
- 20020206** Hiroma T, Nakamura T, Tamura M, Kaneko T, Komiyama A: Continuous venovenous hemodiafiltration in neonatal onset hyperammonemia. *Am J Perinatol* **19**: 221–224, 2002.
- 20020207** Kamijo T, Koike K, Nakazawa Y, Takeuchi K, Ishii E, Komiyama A: Synergism between stem cell factor and granulocyte-macrophage colony-stimulating factor on cell proliferation by induction of cyclins. *Cytokine* **19**: 267–275, 2002.
- 20020208** Kikuchi T, Ishida S, Kinoshita T, Sakuma S, Sugawara N, Yamashita T, Koike K: IL-6 enhances IgE-dependent histamine release from human peripheral blood-derived cultured mast cells. *Cytokine* **20**: 200–209, 2002.
- 20020209** Kitahara M, Eitner F, Ostendorf T, Kunter U, Janssen U, Westenfeld R, Matsui K, Kerjaschki D, Floege J: Selective cyclooxygenase-2 inhibition impairs glomerular capillary healing in experimental glomerulonephritis. *J Am Soc Nephrol* **13**: 1261–1270, 2002.
- 20020210** Kobayashi N, Nagumo H, Agematsu K: IL-10 enhances B-cell IgE synthesis by promoting differentiation into plasma cells, a process that is inhibited by CD27/CD70 interaction. *Clin. Exp. Immunol.* **129**: 446–452, 2002.
- 20020211** Manabe A, Okamura J, Yumura-Yagi K, Akiyama Y, Sako M, Uchiyama H, Kojima S, Koike K, Saito T, Nakahata T: Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for 27 children with juvenile myelomonocytic leukemia diagnosed based on the criteria of the International JMML Working Group. *Leukemia* **16**: 645–649, 2002.
- 20020212** Nagumo H, Agematsu K, Kobayashi N, Shinozaki K, Hokibara S, Nagase H, Takamoto M, Yasui K, Sugane K, and Komiyama A: The different process of class switching and somatic hypermutation; a novel analysis by CD27⁻ naive B cells. *Blood* **99**: 567–575, 2002.
- 20020213** Shinozaki K, Agematsu K, Yasui K, Nagumo H, Naitoh H, Naganuma K, Komiyama A: Familial Mediterranean fever in two Japanese families. *The Journal of Rheumatology* **29**: 1324–1325, 2002.
- 20020214** Shiohara M, Taniguchi S, Masumoto J, Yasui K, Koike K, Komiyama A, Sagara J: ASC, which is composed of a PYD and a CARD, is up-regulated by inflammation and apoptosis in human neutrophils. *Biochem Biophys Res Commun* **293**: 1314–1318, 2002.
- 20020215** Tsukadaira A, Okubo Y, Koyama S, Sato E, Nakazawa K, Nagase H, Agematsu K: Human bronchial epithelium expresses interleukin-9 receptors and releases neutrophil chemotactic factor. *Experimental Lung Research* **28**: 123–139, 2002.
- 20020216** Watanabe T, Takaue Y, Kawano Y, Koike K, Kikuta A, Imaizumi M, Watanabe A, Eguchi H, Ohta S, Horikoshi Y, Iwai A, Makimoto A, Kuroda Y: HLA-identical sibling peripheral blood stem cell transplantation in children and adolescents. *Biol Blood Marrow Transplant* **8**: 26–31, 2002.
- 20020217** Westenfeld R, Gawlik A, De Heer E, Kitahara M, Abou-Rebyeh F, Floege J, Ketteler M: Selective inhibition of inducible nitric oxide synthase enhances intraglomerular coagulation in chronic anti-Thy 1 nephritis. *Kidney International* **61**: 834–838, 2002.
- 20020218** Yamada S, Shinozaki K, Agematsu K: Involvement of CD27/CD70 interactions in antigen-specific cytotoxic T-lymphocyte (CTL) activity by perforin-mediated cytotoxicity. *Clin Exp Immunol* **130**: 424–430, 2002.
- 20020219** Yamada S, Yasui K, Shinozaki K, Nagumo H, Kumagai T: Detection of neutrophil-associated immunoglobulin using flow cytometry in autoimmune neutropenia of infancy. *Pediatr Int* **44**: 269–272, 2002.
- 20020220** Yasui K, Sekiguchi Y, Ichikawa M, Nagumo H, Yamazaki T, Komiyama A, Suzuki H: Granulocyte macrophage-colony stimulating factor delays neutrophil apoptosis and primes its function through Ia-type phosphoinositide 3-kinase. *J Leukoc Biol* **72**: 1020–1026, 2002.

Dermatology

- 20020221** Fukuzawa M, Arakura Y, Uhara H, Saida T: Urticaria and anaphylaxis due to sting by ant (*Brachyponera chinensis*). *Acta Derm Venereol* **82**: 59–59, 2002.
- 20020222** Hayashi K, Okubo S, Watanabe T, Yamazaki Y, Horiuchi N, Saida T: Malignant melanoma on the sole showing prominent neural differentiation and perineural infiltration. *Int J Dermatol* **41**: 247–249, 2002.
- 20020223** Kaneko M, Takeoka M, Oguchi M, Koganehira Y, Murata H, Ehara T, Tozuka M, Saida T, Taniguchi S:

Calponin h1 suppresses tumor growth of src-induced transformed 3Y1 cells in association with a decrease in angiogenesis. *Jpn J Cancer Res* **93**: 935–943, 2002.

20020224 Nobayashi M, Mizuno M, Kageshita T, Matsumoto K, Saida T, Yoshida J: Repeated cationic multilamellar liposome-mediated gene transfer enhanced transduction efficiency against murine melanoma cell lines. *J Dermatol sci* **29**: 206–213, 2002.

20020225 Oguchi M, Sagara J, Matsumoto K, Saida T, Taniguchi S: Expression of lamins depends on epidermal differentiation and transformation. *Br J Dermatol* **147**: 853–858, 2002.

20020226 Oguchi S, Kaneko M, Uhara H, Saida T: Docetaxel induced durable response in advanced extramammary Paget's disease: A case report. *J Dermatol* **29**: 33–37, 2002.

20020227 Saida T, Oguchi S, Miyazaki A: Dermoscopy for acral pigmented skin lesions. *Clin Dermatol* **20**: 279–285, 2002.

20020228 Uhara H, Saida T, Watanabe T, Takizawa Y: Lymphangitis of the foot demonstrating lymphatic drainage pathways from the sole. *J Am Acad Dermatol* **47**: 502–504, 2002.

20020229 Wakamatsu K, Kageshita T, Furue M, Hatta Y, Kiyohara Y, Nakayama J, Ono T, Saida T, Takata M, Tsuchida T, Uhara H, Yamamoto A, Yamazaki N, Naito A, Ito S: Evaluation of 5-S-cysteinylldopa as a marker of melanoma progression : 10 years' experience. *Melanoma Res* **12**: 245–253, 2002.

20020230 Saida T, Oguchi S, Miyazaki A: Dermoscopic findings in pigmented lesions of glabrous skin. Malvehy J, Puig S eds: *Principles of dermoscopy*. pp 243–256, CEGE, Barcelona, 2002.

Radiology

20020231 Hayashi M, Matsui O, Ueda K, Kawamori Y, Gabata T, Kadoya M: Progression to hypervasculär hepatocellular carcinoma: Correlation with intranodular blood supply evaluated with CT during intraarterial injection of contrast material. *Radiology* **225**: 143–149, 2002.

20020232 Terayama N, Matsui O, Ueda K, Kobayashi S, Sanada J, Gabata T, Kawamori Y, Kadoya M: Peritumoral rim enhancement of liver metastasis: Hemodynamics observed on single-level dynamic CT during hepatic

arteriography and histopathologic correlation. *J Comput Assist Tomogr* **26**: 975–980, 2002.

Surgery 1

20020233 Akamatsu T, Nakamura N, Kiyosawa K, Ikegami T, Hashikura Y, Miyagawa S, Kawasaki S: Gastric volvulus in living related liver transplantation donors and usefulness of endoscopic correction. *Gastrointest Endosc* **55**: 55–57, 2002.

20020234 Fukui D, Urayama H, Tanaka K, Kawasaki S: Use of near-infrared spectroscopic measurement at the buttocks during abdominal aortic surgery. *Circulation Journal* **66**: 1128–1131, 2002.

20020235 Gotoh A, Akamatsu T, Shimizu T, Shimodaira K, Kaneko T, Kiyosawa K, Ishida K, Ikeno T, Sugiyama A, Kawakami Y, Ota H, Katsusyama T: Additive effect of pronase on the efficacy of eradication therapy against *Helicobacter pylori*. *Helicobacter* **7**: 183–191, 2002.

20020236 Hashikura Y, Kawasaki S, Miyagawa S, Terada M, Ikegami T, Nakazawa Y, Urata K, Chisuwa H, Ogino S, Makuchi M: Recent advance in living donor liver transplantation. *World J Surg* **26**: 243–246, 2002.

20020237 Ikegami T, Kawasaki S, Ohno Y, Chisuwa H, Urata K, Nakazawa Y, Hashikura Y, Terada M, Miyagawa S, Takei Y, Tokuda T, Ikeda S: Temporary auxiliary liver transplantation from a living donor to an adult recipient with familial amyloid polyneuropathy. *Transplantation* **73**: 628–630, 2002.

20020238 Kawasaki S: Living-donor liver transplantation for hepatocellular carcinoma. *Hepato-gastroenterology* **49**: 53–55, 2002.

20020239 Kitamura H, Kawasaki S, Nakajima K, Ota H: Correlation between microbubble contrast enhanced color doppler sonography and immunostaining for kupffer cells in the assessment of the histopathological grade of hepatocellular carcinoma. *J Clin Ultrasound* **30**: 465–471, 2002.

20020240 Maruta F, Parker AL, Fisher KD, Hallissey MT, Ismail T, Rowlands DC, Chandler LA, Kerr DJ, Seymour LW: Identification of FGF receptor-binding peptides for cancer gene therapy. *Cancer Gene Ther* **9**: 543–552, 2002.

20020241 Mita A, Hashikura Y, Momose M, Nakayama J, Sasaki E, Ikegami T, Nakazawa Y, Chisuwa H, Terada M, Kawasaki S: Usefulness of albumin scintigraphy in a

- pediatric liver transplant recipient with gastrointestinal posttransplant lymphoproliferative disorder. *Liver Transpl* **8**: 568–569, 2002.
- 20020242** Miwa S, Miyagawa S, Soeda J, Kawasaki S: Matrix metalloproteinase-7 expression and biological aggressiveness of cholangiocellular carcinoma. *Cancer* **94**: 428–434, 2002.
- 20020243** Miyagawa S, Miwa S, Soeda J, Kobayashi A, Kawasaki S: Morphometric analysis of liver macrophages in patients with colorectal liver metastasis. *Clin Exp Metastasis* **19**: 119–125, 2002.
- 20020244** Miyagawa Y, Imamura H, Soeda J, Matsunaga K, Mochida S, Fujiwara K, Matsuyama Y, Kawasaki S: Fate of hepatocyte and sinusoidal lining cell function and kinetics following extended cold preservation and transplantation of the rat liver. *Liver Transplant* **8**: 370–381, 2002.
- 20020245** Noike T, Miyagawa S, Shimada R, Kawasaki S: Securing a small caliber pancreatic duct for longitudinal pancreateojejunostomy. *Hepato-Gastroenterol* **49**: 1139–1140, 2002.
- 20020246** Nomura K, Miyagawa S, Ayukawa K, Soeda J, Taniguchi S, Kawasaki S: Inhibition of urokinase-type plasminogen activator delays expression of c-jun, activated transforming growth factor beta-1, and matrix metalloproteinase-2 during post-hepatectomy liver regeneration in mice. *J Hepatol* **36**: 637–644, 2002.
- 20020247** Nozaki K, Shimizu N, Inada K, Tsukamoto T, Inoue M, Kumagai T, Sugiyama A, Mizoshita T, Kaminishi M, Tatematsu M: Synergistic promoting effects of Helicobacter pylori infection and high-salt diet on gastric carcinogenesis in Mongolian gerbil. *Jpn J Cancer Res* **93**: 1–7, 2002.
- 20020248** Nozaki K, Shimizu N, Tsukamoto T, Inada K, Cao Xu, Ikehara Y, Kaminishi M, Sugiyama A, Tatematsu M: Reversibility of heterotopic proliferative glands in glandular stomach Helicobacter pylori-infected Mongolian gerbil on eradication. *Jpn J Cancer Res* **93**: 374–381, 2002.
- 20020249** Shimada R, Imamura H, Nakayama A, Miyagawa S, Kawasaki S: Changes in blood flow and function of the liver after right portal embolization. *Arch Surg* **132**: 1384–1388, 2002.
- 20020250** Sugiyama A, Maruta F, Suzuki S, Murakami M, Kawasaki S: Distribution of Thymidine Phosphorylase Activity in Gastric Carcinoma and Adjacent Normal Gastric Tissue. *Hepato-gastroenterology* **49**: 1734–1736, 2002.
- 20020251** Kawasaki S: Living donor liver transplantation: Experience at Shinshu University. Kitajima M: Liver and small bowel transplantation. pp 3–10, Springer, Tokyo, 2002.
- ## Surgery 2
- 20020252** Adachi W, Yazawa K, Owa M, Koide N, Hanazaki K, Kajikawa S, Kobayashi S, Amano J: Quantification of cardiac stress during EGD without sedation. *Gastrointest Endosc* **55**: 58–64, 2002.
- 20020253** Fujimori M, Amano J, Taniguchi S: The genus *Bifidobacterium* for cancer gene therapy. *Curr Opin Drug Discov Devel* **5**: 200–203, 2002.
- 20020254** Fujisawa H, Koide N, Kono T, Takayama K, Tsukioka K, Wada Y, Zhang T, Kitahara H, Nakano H, Suzuki JI, Isobe M, Amano J: Expression of basic fibroblast growth factor and its receptor-1 in cardiac myxoma. *J Cardiovasc Surg (Torino)* **43**: 589–594, 2002.
- 20020255** Fukui D, Urayama H, Tanaka K, Kawasaki S: Use of near-infrared spectroscopic measurement at the buttocks during abdominal aortic surgery. *Circ J* **66**: 1128–1131, 2002.
- 20020256** Hanaoka T, Nakayama J, Haniuda M, Sato TA: Immunohistochemical demonstration of apoptosis-regulated proteins, Bcl-2 and Bax, in resected non-small-cell lung cancers. *Int J Clin Oncol* **7**: 152–158, 2002.
- 20020257** Hanazaki K, Kajikawa S, Shimozawa N, Mihara M, Shimada K, Hiraguri M, Koide N, Adachi W, Amano J: A 15-year retrospective study of hepatic resection for stage IV-A hepatocellular carcinoma shows value in hepatitis B negative patients. *Am J Surg* **183**: 89–94, 2002.
- 20020258** Hanazaki K, Kajikawa S, Shimozawa N, Shimada K, Hiraguri M, Koide N, Adachi W, Amano J: Hepatic resection for hepatocellular carcinoma in diameter of > or = 10 cm. *Hepatogastroenterology* **49**: 518–523, 2002.
- 20020259** Hanazaki K, Kajikawa S, Shimozawa N, Shimada K, Hiraguri M, Koide N, Adachi W, Amano J: Prognostic factors of intrahepatic cholangiocarcinoma after hepatic resection: univariate and multivariate analysis. *Hepatogastroenterology* **49**: 311–316, 2002.
- 20020260** Hirose S, Fukaya Y, Amano J, Moriya T:

- Simulation study of a selective cerebral perfusion system with a single centrifugal pump. *ASAIO J* **48**: 113–115, 2002.
- 20020261** Honda T, Ota H, Arai K, Hayama M, Fujimoto K, Yamazaki Y, Haniuda M: Three-dimensional analysis of alveolar structure in usual interstitial pneumonia. *Virchows Arch* **441**: 47–52, 2002.
- 20020262** Honda T, Ota H, Sano K, Yoshizawa A, Fujimoto K, Yamazaki Y, Yamada T, Haniuda M, Sone S: Alveolar shrinkage in bronchioloalveolar carcinoma without central fibrosis. *Lung Cancer* **36**: 283–288, 2002.
- 20020263** Kawahito S, Maeda T, Motomura T, Ishitoya H, Takano T, Nonaka K, Linneweber J, Ichikawa S, Kawamura M, Hanazaki K, Glueck J, Nose Y: Hemolytic characteristics of oxygenators during clinical extracorporeal membrane oxygenation. *ASAIO J* **48**: 636–639, 2002.
- 20020264** Kawahito S, Maeda T, Motomura T, Takano T, Nonaka K, Linneweber J, Ichikawa S, Ishitoya H, Hanazaki K, Glueck J, Sato K, Nose Y: Feasibility of a new hollow fiber silicone membrane oxygenator for long-term ECMO application. *J Med Invest* **49**: 156–162, 2002.
- 20020265** Koide N, Nishio A, Hiraguri M, Shimada K, Shimoza N, Hanazaki K, Kajikawa S, Adachi W, Amano J: Cell proliferation, apoptosis and angiogenesis in gastric cancer and its hepatic metastases. *Hepatogastroenterology* **49**: 869–873, 2002.
- 20020266** Kurai M, Haniuda M, Yamada T, Makiuchi A, Sakai T, Amano J: Chest wall myxoma protruding into the thoracic cavity. *Jpn J Thorac Cardiovasc Surg* **50**: 74–76, 2002.
- 20020267** Kusama R, Fujimori M, Hama Y, Shingu K, Ito K, Mochizuki Y, Yamada K, Matsuyama I, Tsuchiya S, Amano J: Stromal sarcoma of the breast with leiomyosarcomatous pattern. *Pathol Int* **52**: 534–539, 2002.
- 20020268** Moriya T, Fukaya Y, Sigemitsu S, Terasaki T, Hirose S, Amano J: A pressure controller of selective cerebral perfusion with single centrifugal pump. *ASAIO J* **48**: 239–243, 2002.
- 20020269** Nakamura T, Sasaki T, Fujimori M, Yazawa K, Kano Y, Amano J, Taniguchi S: Cloned cytosine deaminase gene expression of *Bifidobacterium longum* and application to enzyme/pro-drug therapy of hypoxic solid tumors. *Biosci Biotechnol Biochem* **66**: 2362–2366, 2002.
- 20020270** Shingu K, Helfritz A, Kuhlmann S, Zielinska-Skowronek M, Jacobs R, Schmidt RE, Pabst R, von Horsten S: Kinetics of the early recruitment of leukocyte subsets at the sites of tumor cells in the lungs: natural killer (NK) cells rapidly attract monocytes but not lymphocytes in the surveillance of micrometastasis. *Int J Cancer* **99**: 74–81, 2002.
- 20020271** Shinohara M, Kuroda H, Fukaya Y, Sato E, Makino H: Detection of skeletal muscle fatigue using an accelerometer in dynamic cardiomyoplasty. *J Artif Organs* **5**: 270–275, 2002.
- 20020272** Takano T, Schulte-Eistrup S, Kawahito S, Maeda T, Nonaka K, Linneweber J, Glueck J, Fujisawa A, Makinouchi K, Yokokawa M, Nose Y: Impeller inner diameter in a miniaturized centrifugal blood pump. *Artif Organs* **26**: 67–71, 2002.
- 20020273** Takano T, Schulte-Eistrup S, Kawahito S, Maeda T, Nonaka K, Linneweber J, Glueck J, Fujisawa A, Makinouchi K, Yokokawa M, Nose Y: Inlet port positioning for a miniaturized centrifugal blood pump. *Artif Organs* **26**: 45–48, 2002.
- 20020274** Tsukioka K, Suzuki J, Fujimori M, Wada Y, Yamaura K, Ito K, Morishita R, Kaneda Y, Isobe M, Amano J: Expression of matrix metalloproteinases in cardiac allograft vasculopathy and its attenuation by anti MMP-2 ribozyme gene transfection. *Cardiovasc Res* **56**: 472–478, 2002.
- 20020275** Yamaura T, Matsumoto A, Rokuhara A, Ichijo T, Tanaka E, Hanazaki K, Kajikawa S, Kiyosawa K: Development of small hepatocellular carcinoma in a patient with chronic hepatitis C after 77 months of a sustained and complete response to interferon therapy. *J Gastroenterol Hepatol* **17**: 1229–1235, 2002.
- 20020276** Yazawa K, Adachi W, Owa M, Koide N, Hanazaki K, Kajikawa S, Kobayashi A, Amano J: Can sedation reduce the cardiac stress during gastrointestinal endoscopy? A study with non-invasive automated cardiac flow measurement by color Doppler echocardiography. *Scand J Gastroenterol* **37**: 602–607, 2002.
- ### Orthopaedic Surgery
- 20020277** Ebara S, Nakayama K: Mechanism of action of the bone morphogenetic proteins and regulation of their activity. *Spine* **27**: 10–15, 2002.
- 20020278** Harada Y, Tomita N, Wakitani S, Mii Y, Oka

- M, Tsutsumi S: Use of controlled mechanical stimulation in vivo to induce a cartilage layer formation on the surface of osteomized bone. *Tissue Engin* **8**: 969–978, 2002.
- 20020279** Hirooka A, Yoneda M, Wakitani S, Isaka Y, Hayashida K, Fukushima S, Okamura K: Augmentation with a Gore-Tex patch for repair of large rotator cuff tears that cannot be sutured. *J Orthop Sci* **7**: 451–456, 2002.
- 20020280** Horiuchi H, Saito N, Kinoshita T, Wakabayashi S, Yotsumoto N, Takaoka K: Effect of phosphodiesterase inhibitor-4, rolipram, on new bone formations by recombinant human bone morphogenetic protein-2. *Bone* **30**: 589–593, 2002.
- 20020281** Horiuchi H, Saito N, Kobayashi S, Ota H, Taketomi T, Takaoka K: Avascular necrosis of the femoral head in a patient with fabry's disease: identification of ceramide trihexoside in the bone by delayed extraction matrix-assisted laser desorption ionization time-of-flight mass spectrometry. *Arthritis Rheum* **46**: 1922–1925, 2002.
- 20020282** Hosaka M, Saitoh S, Murakami N, Kobayashi H, Hata Y, Ohira M, Kimura T: Vein grafting with telescoping anastomoses for repair of a doubly cut artery. *Microsurgery* **22**: 335–338, 2002.
- 20020283** Kiyono Y, Nakatsuchi Y, Saitoh S: Ulnarstyloid non-union and partial rupture of extensor carpi ulnaris tendon. two case report and review of the literature. *J Orthop Trauma* **16**: 674–677, 2002.
- 20020284** Kobayashi H, Akizuki S, Takizawa T, Yasukawa Y, Kitahara J: Three cases of pseudogout complicated with unicondylar knee arthroplasty. *Arch Orthop Trauma Surg* **122**: 469–471, 2002.
- 20020285** Kojima S, Kobayashi S, Saito N, Nawata M, Horiuchi H, Takaoka K: Three-dimensional computed tomography evaluation of bony birth canal morphologic deformity (small pelvic cavity) after dome pelvic osteotomy for developmental dysplasia of the hip. *Am J Obstet Gynecol* **187**: 1591–1595, 2002.
- 20020286** Maeda A, Yoneda M, Horibe S, Hirooka A, Wakitani S, Narita Y: Longer immobilization extends the symptom-free period following primary shoulder dislocation in young rugby players. *J Orthop Sci* **7**: 43–47, 2002.
- 20020287** Morita Y, Tomita N, Aoki H, Wakitani S, Tamada Y, Suguro T, Ikeuchi K: Visco-elastic properties of cartilage tissue regenerated with fibroin sponge. *Bio-med Mater Eng* **12**: 291–298, 2002.
- 20020288** Murakami N, Saito N, Horiuchi H, Okada T, Nozaki K, Takaoka K: Repair of segmental defects in rabbit humeri with titanium fiber mesh cylinders containing recombinant human bone morphogenetic protein-2 (rhBMP-2) and a synthetic polymer. *J Biomed Mater Res* **62**: 169–174, 2002.
- 20020289** Ochi M, Uchio Y, Kawasaki K, Wakitani S, Iwasa J: Transplantation of cartilage-like tissue made by tissue engineering in the treatment of cartilage defects of the knee. *J Bone Joint Surg [Br]* **84**: 571–578, 2002.
- 20020290** Ohshima S, Yamaguchi N, Nishioka K, Mima T, Ishii T, Umehita-Sasai M, Kobayashi H, Shimizu M, Katada Y, Wakitani S, Murata N, Nomura S, Matsuno H, Katayama R, Kon S, Inobe M, Uede T, Kawase I, Saeki Y: Enhanced local production of osteopontin in rheumatoid joints. *J Rheumatol* **29**: 2061–2067, 2002.
- 20020291** Okuno S, Kondo M, Yamasaki Y, Miyao H, Ono T, Iwanaga T, Omori K, Okano M, Suzuki M, Momota H, Hishigaki H, Hayashi I, Goto Y, Shinomiya H, Harada Y, Hirashima T, Kanemoto N, Asai T, Wakitani S, Takagi T, Nakamura Y, Tanigami A, Watanabe T: Substitution of Dm01 with normal alleles results in decreased manifestation of diabetes in OLETF rats. *Diabetes Obes Metab* **4**: 309–318, 2002.
- 20020292** Seki H, Saito S, Hata Y, Muakami N, Shimizu S, Takaoka K: Callus resection for brachial plexus compression following stress-induced first rib fracture. *J Hand Surg-Brit Eur* **27**: 293–295, 2002.
- 20020293** Shimizu T, Nakasone J, Karakida O, Takaoka K: Periosteal reactive change of the proximal phalanx of the foot: a case report of spontaneous regression. *The Foot* **12**: 245–248, 2002.
- 20020294** Takahashi J, Ebara S, Kamimura M, Kinoshita T, Misawa H, Shimogata M, Tozuka M, Takaoka K: Pro-inflammatory and anti-inflammatory cytokine increases after spinal instrumentation surgery. *J Spinal Disord Tech* **15**: 294–300, 2002.
- 20020295** Takei Y, Hattori T, Gono T, Tokuda T, Saitoh S, Hoshii Y, Ikeda S: Senile systemic amyloidosis presenting as bilateral carpal tunnel syndrome. *Amyloid* **9**: 252–255, 2002.
- 20020296** Tang L, Ebara S, Kawasaki S, Wakabayashi S, Nikaido T, Takaoka K: FK506 enhanced osteoblastic differentiation in mesenchymal cells. *Cell Biol Int* **26**: 75–84, 2002.

- 20020297** Wakitani S, Imoto K, Yamamoto T, Saito M, Murata N, Yoneda M: Human autologous culture expanded bone marrow mesenchymal cell transplantation for repair of cartilage defects in osteoarthritic knees. *Osteoarthritis Cartilage* **10**: 199–206, 2002.
- 20020298** Wakitani S, Yamamoto T, Imoto K, Kawabata H, Saito M: Reconstruction of a damaged knee following treatment of giant cell tumor of the proximal tibia with cryosurgery and cementation. *Osteoarthritis Cartilage* **10**: 402–407, 2002.
- 20020299** Wakitani S, Yamamoto T: Response of the donor and recipient cells in mesenchymal cell transplantation to cartilage defect. *Microsc Res Tech* **58**: 14–18, 2002.
- 20020300** Yoneda M, Nakagawa S, Hayashida K, Fukushima S, Wakitani S: Arthroscopic removal of symptomatic Bennett lesions in the shoulders of baseball players: arthroscopic Bennett-plasty. *Am J Sports Med* **30**: 728–736, 2002.
- 20020301** Tomita N, Aoki H, Morita Y, Wakitani S, Tamada Y, Ikeuchi K, Hattori K, Suguro T: Reconstruction of Knee Joint Using Total Knee Regeneration System. : *Tissue Engineering for Therapeutic Use* 6. pp 41–49, Elviver Science, Amsterdam, 2002.
- ### Neurosurgery
- 20020302** Hongo K, Kobayashi S, Kakizawa Y, Koyama J, Goto T, Okudera H, Kan K, Fujie MG, Iseki H, Takakura K: NeuRobot: Telecontrolled micromanipulator system for minimally invasive microneurosurgery - Preliminary results. *Neurosurgery* **51**: 985–988, 2002.
- 20020303** Horiuchi T, Dietrich HH, Hongo K, Dacey RG Jr: Mechanism of extracellular K⁺-induced local and conducted responses in cerebral penetrating arterioles. *Stroke* **33**: 2692–2699, 2002.
- 20020304** Horiuchi T, Dietrich HH, Hongo K, Goto T, Dacey RG Jr: Role of endothelial nitric oxide and smooth muscle potassium channels in cerebral arteriolar dilation in response to acidosis. *Stroke* **33**: 844–849, 2002.
- 20020305** Ito K, Hongo K, Kakizawa Y, Kobayashi S: Three-dimensional contrast medium-enhanced computed tomographic cisternography for preoperative evaluation of surgical anatomy of intradural paraclinoid aneurysms of the internal carotid artery: Technical note. *Neurosurgery* **51**: 1089–1093, 2002.
- 20020306** Iwashita T, Tanaka Y, Hongo K, Koyama J, Koyama T, Nitta J: Aneurysm originating from the fenestration of the posterior cerebral artery. Case report. *Neurosurgery* **50**: 881–884, 2002.
- 20020307** Kakizawa Y, Nagashima H, Oya F, Ito K, Tanaka Y, Hongo K, Kobayashi S: Compartments in arteriovenous malformation nidi demonstrated with rotational three-dimensional digital subtraction angiography by using selective microcatheterization. Report of three cases. *J Neurosurg* **96**: 770–774, 2002.
- 20020308** Kobayashi S, Hongo K, Okudera H: The first Shinshu international seminar on surgery of arteriovenous malformation, held in 1986. *J Clin Neurosci* **9**: 26–31, 2002.
- 20020309** Kobayashi S, Teramoto A: The current state of neurosurgery in Japan. *Neurosurgery* **51**: 864–870, 2002.
- 20020310** Koyama J, Hongo K, Kakizawa Y, Goto T, Kobayashi S: Endoscopic telerobotics for neurosurgery: Preliminary study for optimal distance between an object lens and a target. *Neurol Res* **24**: 373–376, 2002.
- 20020311** Koyama J, Hongo K, Okudera H, Nitta J, Kusano Y, Kobayashi S: Modified, multipurpose, radiolucent Sugita head frame for intraoperative cerebral angiography. *Neurosurgery* **51**: 989–992, 2002.
- 20020312** Kyoshima K, Ito K, Tanabe A, Iwashita T, Goto T, Sato A, Nakayama J: Malignant astrocytoma of the conus medullaris treated by spinal cordectomy. *J Clin Neurosci* **9**: 211–216, 2002.
- 20020313** Kyoshima K, Kuroyanagi T, Oya F, Kamijo Y, El-Noamany H, Koyayashi S: Syringomyelia without hindbrain herniation: tight cisterna magna. Report of four cases and a review of the literature. *J Neurosurg (Spine 2)* **96**: 239–249, 2002.
- 20020314** Kyoshima K, Matsuo K, Kushima H, Oikawa S, Idomari K, Kobayashi S: Degloving transfacial approach with Le Fort I and nasomaxillary osteotomies: alternavie transfacial approach. *Neurosurgery* **50**: 813–821, 2002.
- 20020315** Kyoshima K: Arm-down concorde position. Technical note. *Surg Neurol* **57**: 443–446, 2002.
- 20020316** Morita H, Shindo M, Morita S, Hashimoto T, Tada T, Ikeda S: Abnormal conditioning effect of transcranial magnetic stimulation on soleus H-reflex during voluntary movement in Parkinson's disease. *Clin Neurophysiol* **113**: 1316–1324, 2002.

20020317 Nakazato F, Tada T, Sekiguchi Y, Murakami K, Yanagisawa S, Tanaka Y, Hongo K: Disturbed spatial learning of rats after intraventricular administration of transforming growth factor- β 1. *Neurol Med Chir (Tokyo)* **42**: 151–157, 2002.

20020318 Sakai K, Kurimoto M, Tsugu A, Hubbard SL, Trimble WS, Rutka JT: Expression of Nedd5, a mammalian septin, in human brain tumors. *J Neurooncol* **57**: 169–177, 2002.

20020319 Tada T, Wendland M, Watson N, Kuriyama N, Kuriyama H, Roberts T, Burns M, Weiss W, Israel MA: A head holder for magnetic resonance imaging that allows the stereotaxic alignment of spontaneously occurring intracranial mouse tumors. *J Neurosci Methods* **116**: 1–7, 2002.

20020320 Tanaka Y, Hongo K, Tada T, Nagashima H, Horiuchi T, Goto T, Koyama J, Kobayashi S: Radiomeric analysis of paraclinoid carotid artery aneurysms. *J Neurosurg* **96**: 649–653, 2002.

20020321 Tanaka Y, Kobayashi S, Hongo K, Tada T, Kakizawa Y: Chronic subdural haematoma after transphenoidal surgery. *J Clin Neurosci* **9**: 323–325, 2002.

Dentistry & Oral Surgery

20020322 Asamura H, Takayanagi K, Ota M, Kurita H, Kurashina K, Fukushima H: Personal identification by mitochondrial DNA control region: Case of severely damaged cadaver lacking dental and fingerprint information. *Res Pract Forens Med* **45**: 157–161, 2002.

20020323 Blom E.J, Klein-Nulend J, Wolke J.G.C, Kurashina K, Waas M.A.J, Burger E.H: Transforming growth factor- β 1 incorporation in an α -tricalcium phosphate/dicalcium phosphate dihydrate/tetracalcium phosphate monoxide cement: release characteristics and physicochemical properties. *Biomaterials* **23**: 1261–1268, 2002.

20020324 Kurashina K, Kurita H, Wu Q, Ohtsuka A, Kobayashi H: Ectopic osteogenesis with biphasic ceramics of hydroxyapatite and tricalcium phosphate in rabbits. *Biomaterials* **23**: 407–412, 2002.

20020325 Kurita H, Ohtsuka A, Kobayashi H, Kurashina K: Alteration of the horizontal mandibular condyle size associated with temporomandibular joint derangement in adult females. *Dentomaxillofacial Radiology* **31**: 373–378, 2002.

2002. *Journal of Cranio-Maxillofacial Surgery* **30**: 1–10, 2002.

20020326 Kurita H, Uebara S, Kojima Y, Kurashina K: Hyoid bone position change after neck dissection for oral cancer: a preliminary report. *J. oral Maxillofac Surg* **60**: 636–641, 2002.

Urology

20020327 Gu B-J, Ishizuka O, Igawa Y, Nishizawa O, Andersson KE: Role of supraspinal α 1-adrenoceptors for voiding in conscious rats with and without bladder outlet obstruction. *J Urol* **167**: 1887–1891, 2002.

20020328 Homma Y, Ando T, Yoshida M, Kageyama S, Takei M, Kimoto K, Ishizuka O, Gotoh M, Hashimoto T: Voiding and incontinence frequencies: variability of diary data and required diary length. *Neurourol Urodyn* **21**: 204–209, 2002.

20020329 Ishizuka O, Gu B.-J, Young Z.-X, Nishizawa O, Andersson KE: Functional role of central muscarinic receptors for micturition in normal conscious rats. *J Urol* **168**: 2258–2262, 2002.

20020330 Ishizuka O, Gu B.-J., Nishizawa O, Mizusawa H, Andersson KE: Effect of apomorphine on intracavernous pressure and blood pressure in conscious, spinalized rats. *Int J Imp Res* **14**: 128–132, 2002.

20020331 Ishizuka O, Gu B-J, Igawa Y, Nishizawa O, Pehrson R, Andersson KE: Role of supraspinal serotonin receptors for micturition in normal conscious rats. *Neurourol Urodyn* **21**: 225–230, 2002.

20020332 Ishizuka O, Iijima K, Ishikawa M, Hirakata S, Nagai T, Ueki T, Nishizawa O: Importance of transition zone biopsies in patients undergoing ultrasound-guided prostate systemic biopsies for the first time. *Urol Int* **69**: 102–105, 2002.

20020333 Ishizuka O, Mizusawa H, Nishizawa O: Roles of dopaminergic receptors in bladder and erectile function at the spinal level. *Asian J Androl* **4**: 287–290, 2002.

20020334 Ishizuka O, Nishizawa O, Hirao Y, Ohshima S: Evidence-based meta-analysis of pharmacotherapy for benign prostatic hypertrophy. *Int J Urol* **9**: 607–612, 2002.

20020335 Islam M, Kato H, Hayama M, Kobayashi S, Igawa Y, Ota H, Nishizawa O: Are neuroendocrine cells responsible for the development of benign prostatic hyperplasia? *Euro Urol* **42**: 79–83, 2002.

- 20020336** Islam M, Kato H, Nishizawa O, Hayama M: Distribution of cathepsin D granules in normal and pathologic conditions in human prostate. *Acta Urol Jpn* **48**: 647–652, 2002.
- 20020337** Kaidoh K, Igawa Y, Takeda H, Yamazaki Y, Akahane S, Miyata H, Ajisawa Y, Nishizawa O, Andersson KE: Effects of selective β_2 and β_3 -adrenoceptor agonists on detrusor hyperreflexia in conscious cerebral infarcted rats. *J Urol* **168**: 1247–1252, 2002.
- 20020338** Kato H, Hosaka K, Kobayashi S, Igawa Y, Nishizawa O: Fate of tetraplegic patients managed by ileal conduit for urinary control: Long-term follow-up. *Int J Urol* **9**: 253–256, 2002.
- 20020339** Kato H, Igawa Y, Komiyama I, Nishizawa O: Continent urinary reservoir formation with transverse colon for patients with pelvic irradiation. *Int J Urol* **9**: 200–203, 2002.
- 20020340** Kato H, Igawa Y, Nishizawa O: Versatility of reconfigured-colon-segment technique for urinary reconstruction requiring use of tubular structures. *Urology* **59**: 290–293, 2002.
- 20020341** Kato H, Komiyama I, Maejima T, Nishizawa O: Histopathological study of the müllerian duct remnant:clarification of disease categories and terminlogy. *J Urol* **167**: 133-136, 2002.
- 20020342** Mizusawa H, Hedlund P, Brioni J D, Sullivan J P, Andersson KE: Nitric oxide independent activation of guanylate cyclase by YC-1 causes erectile responses in the rat. *J Urol* **167**: 2276–2281, 2002.
- 20020343** Mizusawa H, Ishizuka O, Nishizawa O: Animal models for studying penile hemodynamics. *Asian J Androl* **4**: 225–228, 2002.
- 20020344** Pehrson R, Ojteg G, Ishizuka O, Andersson KE: Effects of NAD-299, a new, highly selective 5-HT1A receptor antagonist, on bladder function in rats. *Naunyn-Schmiedeberg's Arch Pharmacol* **366**: 528–536, 2002.
- 20020345** Seki S, Sasaki K, Fraser MO, Igawa Y, Nishizawa O, Chancellor MB, de Groat WC, Yoshimura N: Immunoneutralization of nerve growth factor in the lumbosacral spinal cord reduces bladder hyperreflexia in spinal cord injured rats. *J Urol* **168**: 2269–2274, 2002.
- 20020346** Seki S, Yoshimura N: Lower urinary tract dysfunction after spinal cord injury. *Advances in Clinical Neurosciences* **12**: 271-292, 2002.
- 20020347** Takeda H, Yamazaki Y, Igawa Y, Kaidoh K, Akahane S, Miyata H, Nishizawa O, Akahane M, Andersson KE: Effects of $\beta(3)$ -adrenoceptor stimulation on prostaglandin E(2)-induced bladder hyperactivity and on the cardiovascular system in conscious rats. *Neurourol Urodyn* **21**: 558–565, 2002.
- 20020348** Takeda H, Yamazaki Y, Akahane M, Akahane S, Miyata H, Igawa Y, Nishizawa O: Characterization of β -adrenoceptor subtype in bladder smooth muscle in cynomolgus monkey. *Jpn J Pharmacol* **88**: 108–113, 2002.
- 20020349** Madersbacher H, Wyndaele JJ, Igawa Y, Chancellor M, Chartier-Kastler E, Kovindha A: Conservative Management in Neuropathic Urinary Incontinence. Abrams P, Khoury S, Wein A (eds): *Incontinence*. pp 697–754, Plymbridge Distributors Ltd Plymouth, UK, 2002.
- ## Ophthalmology
- 20020350** Akimoto M, Miyahara T, Arai J, Akimoto A, Hamada H, Yoshida Y, Yoshimura N: A new delivery system for 5-fluorouracil using prodrug and converting enzyme. *Br J Ophthalmol* **86**: 581–586, 2002.
- 20020351** Gaun S, Kurimoto Y, Komurasaki Y, Yoshimura N: Vitreous surgery for bilateral bullous retinal detachment in Vogt-Koyanagi-Harada syndrome. *Ophthalmic Surg Lasers* **33**: 508–510, 2002.
- 20020352** Ichikawa M, Kikuchi T, Tateiwa H, Gotoh N, Ohta K, Arai J, Yoshimura N: Role of PTB-like protein, a neuronal RNA-binding protein, during the differentiation of PC12 cells. *J Biochem* **131**: 861–868, 2002.
- 20020353** Lu B, Kwan T, Kurimoto Y, Shatos M, Lund RD, Young MJ: Transplantation of EGF-responsive neurospheres from GFP transgenic mice into the eyes of rd mice. *Brain Res* **943**: 292–300, 2002.
- 20020354** Ohta K, Nakayama K, Kurokawa T, Kikuchi T, Yoshimura N: Inhibitory effects of pyrrolidine dithiocarbamate on endotoxin-induced uveitis in lewis rats. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **43**: 744–750, 2002.
- 20020355** Ohta K, Yamagami S, Wiggert B, Dana MR, Strelein JW: Chemokine gene expression in iris-ciliary body during experimental autoimmune uveoretinitis. *Curr Eye Res* **24**: 451–457, 2002.

20020356 Ohta K, Yoshimura N: Bcl-2 expression by CD4 T lymphocytes in Vogt-Koyanagi-Harada disease. *Ocul Immunol Inflamm* **10**: 93–103, 2002.

20020357 Shibuki H, Katai N, Kuroiwa S, Kurokawa T, Arai J, Matsumoto K, Nakamura T, Yoshimura N: Expression and neuroprotective effect of hepatocyte growth factor in retinal ischemia-reperfusion injury. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **43**: 528–536, 2002.

20020358 Streilein JW, Ohta K, Song MOJ, Taylor AW: Ocular immune privilege and the impact of intraocular inflammation. *DNA Cell Biol* **21**: 453–459, 2002.

20020359 Tateiwa H, Kuroiwa S, Gaun S, Arai J, Yoshimura N: Polypoidal Choroidal Vasculopathy with large vascular network. *Graefe's Arch Clin Exp Ophthalmol* **240**: 354–361, 2002.

Otorhinolaryngology

20020360 Takumi Y, Iijima N, Suzuki N, Oguchi T, Ando N, Hashimoto M, Hara H, Yamashita H, Usami S: Microtubule associated protein (MAP1A) mRNA was up-regulated by hypergravity in the rat inner ear. *Mol Brain Res* **108**(1–2): 139–142, 2002.

20020361 Ishinaga H, Shimizu T, Yuta A, Tsukamoto K, Usami S, Majima Y: Pendred's syndrome with goiter and enlarged vestibular aqueducts diagnosed by PDS gene mutation. *Head Neck* **24**(7): 710–713, 2002.

20020362 Iwasaki S, Harada D, Usami S, Nagura M, Takeshita T, Hoshino T: Association of clinical features with mutation of TECTA in a family with autosomal dominant hearing loss. *Arch Otolaryngol Head Neck Surg* **128**(8): 913–917, 2002.

20020363 Sasaki O, Usami S, Gagey PM, Martinier J, Le Van Quyen M, Arranz P: Role of visual input in nonlinear postural control system. *Exp Brain Res* **147**(1): 1–7, 2002.

20020364 Sugata S, Fukushima K, Sugata K, Fukuda S, Kimura N, Gunduz M, Kasai N, Usami S, Smith RJH, Nishizaki K: High-throughput screening for GJB2 mutations – its clinical application to genetic testing in prelingual deafness screening for GJB2 mutations. *Auris Nasus Larynx* **29**(3): 231–239, 2002.

20020365 Usami S, Koda E, Tsukamoto K, Otsuka A, Yuge I, Asamura K, Abe S, Akita J, Nanba A: Molecular diagnosis of deafness: Impact of gene identification. *Audiol Neurotol* **7**(3): 185–190, 2002.

20020366 Van Camp G, Coucke PJ, Akita J, Fransen E, Abe S, De Leenheer EM, Huygen PL, Cremers CW, Usami S: A mutational hot spot in the KCNQ4 gene responsible for autosomal dominant hearing impairment. *Hum Mutat* **20**(1): 15–19, 2002.

20020367 Yuge I, Ohtsuka A, Matsunaga T, Usami S: Identification of 605ins46, a novel GJB2 mutation in a Japanese family. *Auris Nasus Larynx* **29**(4): 379–382, 2002.

Obstetrics & Gynecology

20020368 Hamid AA, Mandai M, Konishi I, Nanbu K, Tsuruta Y, Kusakari T, Kariya M, Kita M, Fujii S: Cyclical change of hMSH2 protein expression in normal endometrium during the menstrual cycle and its overexpression in endometrial hyperplasia and sporadic endometrial carcinoma. *Cancer* **94**: 997–1005, 2002.

20020369 Horiuchi A, Imai T, Shimizu M, Oka K, Wang C, Nikaido T, Konishi I: Hypoxia-induced changes in the expression of VEGF, HIF-1 α and cell cycle-related molecules in ovarian cancer cells. *Anticancer Res* **22**: 2697–2702, 2002.

20020370 Orii A, Masutani H, Nikaido T, Zhai YL, Kato K, Kariya M, Konishi I, Yodoi J, Fujii S: Altered post-translational modification of redox factor 1 protein in human uterine smooth muscle tumors. *J Clin Endocrinol Metab* **87**: 3754–3759, 2002.

20020371 Otsubo M, Shiozawa T, Kimura K, Konishi I: Nonimmune “fulminant” type 1 diabetes presenting with diabetic ketoacidosis during pregnancy. *Obstet Gynecol* **99**: 877–879, 2002.

20020372 Shiozawa T, Itoh K, Horiuchi A, Konishi I, Fujii S, Nikaido T: Down-regulation of estrogen receptor by the methylation of the estrogen receptor gene in endometrial carcinoma. *Anticancer Res* **22**: 139–144, 2002.

20020373 Imai T, Horiuchi A, Wang C, Nikaido T, Konishi I: Hypoxia-induced changes in the expression of cell adhesion molecules in ovarian cancer cells. *Mok JE, Quinn MA, Namkoong SE, Kim YT, eds: 9th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society. pp 99-101, Monduzzi Editore, Bologna, 2002.*

20020374 Konishi I, Kuroda H, Mandai M, Rao CV: Gonadotropin hypothesis for development of epithelial ovarian carcinoma: a review. *Mok JE, Quinn MA, Namkoong SE, Kim YT, eds: 9th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society. pp 113-116,*

Monduzzi Editore, Bologna, 2002.

20020375 Shih HC, Shiozawa T, Miyamoto T, Nikaido T, Konishi I: Overexpression of cyclin A has prognostic significance in endometrial carcinoma. Mok JE, Quinn MA, Namkoong SE, Kim YT, eds: 9th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society. pp 213-216, Monduzzi Editore, Bologna, 2002.

20020376 Shiozawa T, Shih HC, Miyamoto T, Nikaido T, Konishi I: Involvement of cyclin D1 in estrogen-induced cell growth of normal endometrium and endometrial carcinoma cells. Mok JE, Quinn MA, Namkoong SE, Kim YT, eds: 9th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society. pp 217-220, Monduzzi Editore, Bologna, 2002.

Anesthesiology & Resuscitology

20020377 Kojima Y, Ina H, Fujita T, Mitono H: Relieving anxiety by entering the operating room on foot. *Can J Anesth* **49**: 885-886, 2002.

20020378 Nakajima K, Furukawa Y, Kurogouchi F, Tsuboi M, Chiba S: Autonomic control of the location and rate of the cardiac pacemaker in the sinoatrial fat pad of parasympathetically denervated dog hearts. *J Cardiovasc Electrophysiol* **13**: 896-901, 2002.

20020379 Shibata T, Ikomi F, Ohhashi T: Plasma-Mediated potentiation in prostanoid-induced contractions in isolated canine external jugular veins. *Jpn J Physiol* **52**: 441-448, 2002.

Plastic and Reconstructive Surgery

20020380 Iwasawa M, Kitazawa T, Narimatsu I: Split thoracodorsal nerve funicular graft combined with functional latissimus dorsi musculocutaneous flap transfer for immediate facial reanimation after tumor ablation. *Ann Plast Surg* **48**: 428-430, 2002.

20020381 Matsuo K: Stretching of the Mueller muscle results in involuntary contraction of the levator muscle. *Ophthalmic Plast Reconstr Surg* **18**: 5-10, 2002.

20020382 Kyoshima K, Matsuo K, Kushima H, Oikawa S, Idomari K, Kobayashi S: Degloving transfacial approach with le fort I and nasomaxillary osteotomies: alternative transfacial approach. *Neurosurgery* **50**: 813-820, 2002.

Laboratory Medicine

20020383 Akamatsu T, Nakamura N, Furuya N, Shimizu T, Gotou A, Kiyosawa K, Katsuyama T, Osumi T, Hirao Y, Miyamoto G: Local gastric and serum concentrations of rebamipide following oral ingestion in healthy volunteers. *Dig Dis Sci* **47**: 1399-1404, 2002.

20020384 Cao X, Tsukamoto T, Nozaki K, Tanaka H, Shimizu N, Kaminishi M, Kumagai T, Tatematsu M: Earlier *Helicobacter pylori* Infection Increases the Risk for the N-Methyl-N-nitrosourea-induced Stomach Carcinogenesis in Mongolian Gerbils. *Jpn J Cancer Res.* **93**: 1293-1298, 2002.

20020385 El-Zimaity HMT, Ota H, Graham DY, Akamatsu T, Katsuyama T: Patterns of gastric atrophy in intestinal type gastric carcinoma. *Cancer* **94**: 1428-1436, 2002.

20020386 El-Zimaity HMT, Ota H, Graham DY, Akamatsu T, Katsuyama T: Patterns of gastric atrophy in intestinal type gastric carcinoma. *Cancer* **94**: 1428-1436, 2002.

20020387 Gotoh A, Akamatsu T, Shimizu T, Shimodaira K, Kaneko T, Kiyosawa K, Ishida K, Ikeno T, Sugiyama A, Kawakami Y, Ota H, Katsuyama T: Additive effect of pronase on the efficacy of eradication therapy against *Helicobacter pylori*. *Helicobacter* **7**: 183-191, 2002.

20020388 Hanaoka T, Nakayama J, Haniuda M, Sato T: Immunohistochemical demonstration of apoptosis-regulated proteins, Bcl-2 and Bax, in resected non-small-cell lung cancers. *Int J Clin Oncol.* **7**: 152-158, 2002.

20020389 Hayama M, Ota H, Toki T, Ishii K, Honda T, Momose M, Nakata R: Cell kinetic study of the endometrium by nonisotopic *in situ* hybridization for histone H3 messenger RNA and immunohistochemistry for Ki-67 and for estrogen and progesterone receptors. *Anat Rec* **266**: 234-240, 2002.

20020390 Hirota-Kawadobora M, Tozuka M, Yamauchi K, Hidaka E, Ueno I, Sugano M, Terasawa F, Okumura N, Katsuyama T, Shigematsu H: Quantitative RT-PCR analysis demonstrates that synthesis of the recombinant fibrinogen is dependent on the transcription and synthesis of gamma-chain. *Clin Chim Acta* **319**: 67-73, 2002.

20020391 Honda T, Ota H, Arai K, Hayama M, Fujimoto K, Yamazaki Y, Haniuda M: Three-dimensional analysis of alveolar structure in usual interstitial pneumonia. *Virchows Arch* **441**: 47-52, 2002.

- 20020392** Honda T, Ota H, Sano K, Yoshizawa A, Fujimoto K, Yamazaki Y, Yamada T, Haniuda M, Sone S: Alveolar shrinkage in bronchioloalveolar carcinoma without central fibrosis. *Lung Cancer* **36**: 283-288, 2002.
- 20020393** Horiuchi A, Kawa S, Hamano H, Hayama M, Ota H, Kiyosawa K: ERCP features in 27 patients with autoimmune pancreatitis. *Gastrointest Endosc* **55**: 494-499, 2002.
- 20020394** Ishida F, Ueno M, Tanaka H, Makishima H, Suzawa K, Hosaka S, Hidaka E, Ishikawa M, Yamauchi K, Kitano K, Kiyosawa K: t(8;21;14)(q22;q22;q24) is a novel variant of t(8;21) with chimeric transcripts of AML1-ETO in acute myelogenous leukemia. *Cancer Genet Cytogenet* **132**: 133-135, 2002.
- 20020395** Islam AHMM, Kato H, Nishizawa O, Hayama M: Distribution of cathepsin D granules in normal and pathologic conditions in human prostate. *Acta Urol Jpn* **48**: 647-652, 2002.
- 20020396** Kaneko M, Takeoka M, Oguchi M, Koganehira Y, Murata H, Ehara T, Tozuka M, Saida T, Taniguchi S: Calponin h1 suppresses tumor growth of src-induced transformed 3Y1 cells in association with a decrease in angiogenesis. *Jpn J Cancer Res* **93**: 935-943, 2002.
- 20020397** Kaneko T, Honda T, Fukushima M, Haniuda M, Komatsu H, Kodama T: Large cell carcinoma of the lung with a rhabdoid phenotype. *Pathol Int* **52**: 643-647, 2002.
- 20020398** Kyoshima K, Ito K, Tanabe A, Iwashita T, Goto T, Sato A, Nakayama J: Malignant astrocytoma of the conus medullaris treated by spinal cordectomy. *J Clin Neurosci* **9**: 211-216, 2002.
- 20020399** Makishima H, Ishida F, Ito T, Kitano K, Ueno S, Ohmine K, Yamashita Y, Ota J, Ota M, Yamauchi K, Mano H: DNA microarray analysis of T cell-type lymphoproliferative disease of granular lymphocytes. *Br J Haematol* **118**: 462-469, 2002.
- 20020400** Islam AHMM, Kato H, Hayama M, Kobayashi S, Igawa Y, Ota H, Nishizawa O: Are neuroendocrine cells responsible for the development of benign prostatic hyperplasia? *Eur Urol* **42**: 79-83, 2002.
- 20020401** Mita A, Hashikura Y, Momose M, Nakayama J, Sasaki E, Ikegami T, Nakazawa Y, Chisawa H, Terada M, Kawasaki S: Usefulness of albumin scintigraphy in a pediatric liver transplant recipient with gastrointestinal posttransplant lymphoproliferative disorder. *Liver Transpl* **8**: 568-569, 2002.
- 20020402** Nadano D, Nakayama J, Matsuzawa S, Sato T, Matsuda T, Fukuda MN: Human tastin, a proline-rich cytoplasmic protein, associates with the microtubular cytoskeleton. *Biochem J* **364**: 669-677, 2002.
- 20020403** Nadano D, Sugihara K, Paria BC, Saburi S, Copeland NG, Gilbert DJ, Jenkins NA, Nakayama J, Fukuda MN: Significant differences between mouse and human trophinins are revealed by their expression patterns and targeted disruption of mouse trophinin gene. *Biol Reprod* **66**: 313-321, 2002.
- 20020404** Nozaki K, Shimizu N, Inada K, Tsukamoto T, Inoue M, Kumagai T, Sugiyama A, Mizoshita T, Kaminishi M, Tatematsu M: Synergistic promoting effects of Helicobacter pylori infection and high-salt diet on gastric carcinogenesis in Mongolian Gerbils. *Jpn J Cancer Res* **93**: 1083-1089, 2002.
- 20020405** Oana K, Okimura Y, Kawakami Y, Hayashida N, Shimosaka M, Okazaki M, Hayashi T, Ohnishi M: Physical and genetic map of Enterococcus faecium ATCC19434 and demonstration of intra- and interspecific genomic diversity in enterococci. *FEMS Microbiol Lett* **207**: 133-139, 2002.
- 20020406** Oku N, Asai T, Watanabe K, Kuromi K, Nagatsuka M, Kurohane K, Kikkawa H, Ogino K, Tanaka M, Ishikawa D, Tsukada H, Momose M, Nakayama J, Taki T: Anti-neovascular therapy using novel peptides homing to angiogenic vessels. *Oncogene* **21**: 2662-2669, 2002.
- 20020407** Okumura N, Terasawa F, Tanaka H, Hirota M, Ota H, Kitano K, Kiyosawa K, Lord ST: Analysis of fibrinogen gamma-chain truncations shows the C-terminus, particularly gammalle387, is essential for assembly and secretion of this multichain protein. *Blood* **99**: 3654-3660, 2002.
- 20020408** Shiohara M, Taniguchi S, Masumoto J, Yasui K, Koike K, Komiyama A, Sagara J: ASC, which is composed of a PYD and a CARD, is up-regulated by inflammation and apoptosis in human neutrophils. *Biochem Biophys Res Commun* **293**: 1314-1318, 2002.
- 20020409** Suzuki T, Tozuka M, Yamauchi K, Sugano M, Nakabayashi T, Okumura N, Hidaka H, Katsuyama T, Higuchi K: Predominant apolipoprotein J exists as lipid-poor mixtures in cerebrospinal fluid. *Ann Clin Lab Sci* **32**: 369-376, 2002.
- 20020410** Takahashi J, Ebara S, Kamimura M, Kinoshita T, Misawa H, Shimogata M, Tozuka M, Takaoka K: Pro-

- inflammatory and Anti-inflammatory Cytokine Increases After Spinal Instrumentation Surgery. *J Spinal Disord Tech* **15**: 294–300, 2002.
- 20020411** Takashima S, Li F, Maruyama Y, Hasegawa M, Takayama F, Kadoya M, Honda T, Sone S: Discrimination of subtypes of small adenocarcinoma in the lung with thin-section CT. *Lung Cancer* **36**: 175–182, 2002.
- 20020412** Takashima S, Maruyama Y, Hasegawa M, Yamada T, Honda T, Kadoya M, Sone S: Prognostic significance of high-resolution CT findings in small peripheral adenocarcinoma of the lung: a retrospective study on 64 patients. *Lung Cancer* **36**: 289–295, 2002.
- 20020413** Unno H, Saegusa H, Fukushima M, Hamano H: Usefulness of endoscopic observation of the main duodenal papilla in the diagnosis of sclerosing pancreatitis. *Gastrointest Endosc* **56**: 880–884, 2002.
- 20020414** Wakui K, Toyoda A, Kubota T, Hidaka E, Ishikawa M, Katsuyama T, Sakaki Y, Hattori M, Fukushima Y: Familial 14-Mb deletion at 21q11.2-q21.3 and variable phenotypic expression. *J Hum Genet* **47**: 511–516, 2002.
- 20020415** Yamauchi K, Tozuka M, Hidaka H, Nakabayashi T, Sugano M, Katsuyama T: Isoform-specific effect of apolipoprotein E on endocytosis of beta-amyloid in cultures of neuroblastoma cells. *Ann Clin Lab Sci* **32**: 65–74, 2002.
- 20020416** Yamazaki Y, Hirai K, Honda T: Pseudomembranous tracheobronchitis caused by methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*. *Scand J Infect Dis* **34**: 211–213, 2002.
- 20020417** Zhang J, Nakayama J, Ohyama C, Suzuki M, Suzuki A, Fukuda M, Fukuda MN: Sialyl Lewis X-dependent lung colonization of B16 melanoma cells through a selectin-like endothelial receptor distinct from E- or P-selectin. *Cancer Res* **62**: 4194–4198, 2002.
- ### Emergency and Intensive Care Medicine
- 20020418** Hongo K, Kobayashi S, Kakizawa Y, Koyama J, Goto T, Okudera H, Kan K, Fujie MG, Iseki H, Takakura K: NeuRobot: Telecontrolled micromanipulator system for minimally invasive microneurosurgery—Preliminary results. *Neurosurgery* **51**: 985–988, 2002.
- 20020419** Hongo M, Urushibata K, Takahashi W, Koizumi T, Uchikawa S, Imamura H, Kinoshita O, Owa M, Fujii T: Iodine-123 metaiodobenzylguanidine scintigraphic analysis of myocardial sympathetic innervation in patients with AL (primary) amyloidosis. *Am Heart J* **144**: 122–129, 2002.
- 20020420** Kobayashi S, Hongo K, Okudera H: The first Shinshu international seminar on surgery of arteriovenous malformation, held in 1986. *J Clin Neurosci* **9**: 26–31, 2002.
- 20020421** Koyama J, Hongo K, Okudera H, Nitta J, Kusano Y, Kobayashi S: Modified, multipurpose, radiolucent Sugita head frame for intraoperative cerebral angiography. *Neurosurgery* **51**: 989–992, 2002.
- 20020422** Namihira T, Katsuki S, Hackam R, Akiyama H, Okamoto K: Production of nitric oxide using a pulsed arc discharge. *IEEE Trans Plasma Sci* **30**: 1993–1998, 2002.
- 20020423** Okudera H: Clinical features on nerve gas terrorism in Matsumoto. *J Clin Neurosci* **9**: 17–21, 2002.
- 20020424** Okudera H: Preparedness for mass gatherings in the XVIII Winter Olympic Games in Nagano. *Prehosp Disast Med* **17**: 13–13, 2002.
- 20020425** Sirio CA, Tajimi K, Taenaka N, Ujike Y, Okamoto K, Katsuya H: A cross-cultural comparison of critical care delivery: Japan and the United States. *Chest* **121**: 539–548, 2002.
- ### Immunology and Infectious Diseases
- 20020426** Nagumo H, Agematsu K, Kobayashi N, Shinozaki K, Hokibara S, Nagase H, Takamoto M, Yasui K, Sugane S, Komiyama A: The Different process of class switching and somatic hypermutation; a novel analysis by CD27-naive B cells. *Blood* **99**: 567–575, 2002.
- 20020427** Agematsu K, Futatani T, Hokibara N, Kobayashi H, Takamoto M, Tsukada S, Suzuki H, Koyasu S, Miyawaki T, Sugane K, Komiyama A, Ochs HD: Absence of memory B cells in patients with common variable immunodeficiency. *Clin Immunol* **103**: 34–42, 2002.
- 20020428** Arase Y, Sugita K, Takaki H, Shirasawa H, Agematsu K, Ito H, Suzuki N: Effects of increased telomerase activity on radiosensitive human SCID cells. *Int Congress Series* **1236**: 335–339, 2002.
- 20020429** Kobayashi N, Nagumo H, Agematsu K: IL-10 enhances B-cell IgE synthesis by promoting differentiation into plasma cells, a process that is inhibited by CD27/CD70 interaction. *Clin Exp Immunol* **129**: 446–452, 2002.

- 20020430** Shinozaki K, Agematsu K, Yasui K, Nagumo H, Naito H, Naganuma K, Komiyama A : Familial Mediterranean fever in 2 Japanese families. *J Rheumatol* **29**: 1324-1325, 2002.
- 20020431** Tsukadaira A, Okubo Y, Koyama S, Sato E, Nakazawa K, Nagase H, Agematsu K: Human bronchial epithelium expresses interleukin-9 receptors and releases neutrophil chemotactic factor. *Exp Lung Res* **28**: 123-139, 2002.
- 20020432** Yamada S, Shinozaki K, Agematsu K: Involvement of CD27/CD70 interactions in antigen-specific cytotoxic T-lymphocyte (CTL) activity by perforin-mediated cytotoxicity. *Clin Exp Immunol* **130**: 424-430, 2002.
- 20020433** Hayashi T, Faustman D: Development of spontaneous uterine tumors in low molecular mass polypeptide-2 knockout mice. *Cancer Res* **62**: 24-27, 2002.
- 20020434** Ichii H, Sakamoto A, Hatano M, Okada S, Toyama H, Taki S, Arima M, Kuroda Y, Tokuhisa T: Role for Bcl-6 in generation and maintenance of memory CD8+ T cells. *Nat Immunol* **3**: 558-563, 2002.
- 20020435** Miura-Shimura Y, Nakamura K, Ohtsuji M, Tomita H, Jiang Y, Abe M, Zhang D, Hamano Y, Tsuda H, Hashimoto H, Nishimura H, Taki S, Shirai T, Hirose S: C1q regulatory region polymorphism down-regulating murine C1q protein levels with linkage to lupus nephritis. *J Immunol* **169**: 1334-1339, 2002.
- 20020436** Ogasawara K, Hida S, Weng Y, Saiura A, Sato K, Takayanagi H, Sakaguchi S, Yokochi T, Kodama T, Naitoh M, De Martino JA, Taniguchi T: Requirement of the IFN α /beta-induced CXCR3 chemokine signalling for CD8+T cell activation. *Genes Cells* **7**: 309-320, 2002.
- 20020437** Taki S: Type I interferons and autoimmunity; lessons from the clinic and from IRF-2-deficient mice. *Cytokine Growth Factor Rev* **13**: 379-391, 2002.
- 20020438** Yokosuka T, Takase K, Suzuki M, Nakagawa Y, Taki S, Takahashi H, Fujisawa T, Arase H, Saito T: Predominant role of T cell receptor (TCR)-alpha chain in forming preimmune TCR repertoire revealed by clonal TCR reconstitution system. *J Exp Med* **195**: 991-1001, 2002.

Division of Organ Regeneration

- 20020439** Horiuchi A, Imai T, Shimizu M, Oka K, Wang C, Nikaido T, Konishi I: Hypoxia-induced changes in the expression of VEGF, HIF-1 α and cell cycle-related molecules in ovarian cancer cells. *Anticancer Res* **22**: 2697-2702, 2002.
- 20020440** Kakegawa T, Ise H, Sugihara N, Nikaido T, Negishi N, Akaike T, Tanaka T: Soluble asialoglycoprotein receptors reflect the apoptosis of hepatocytes. *Cell Transplant* **11**: 407-415, 2002.
- 20020441** Kawa S, Nikaido T, Unno H, Nakayama K, Kiyosawa K: Growth inhibition and differentiation of pancreatic cancer cell lines by PPAR gamma ligand troglitazone. *Pancreas* **24**: 1-7, 2002.
- 20020442** Orii A, Masutani H, Nikaido T, Zhai Y-L, Kato K, Kariya M, Konishi I, Yodoi J, Fujii S: Altered post-translational modification of redox factor-1 (Ref-1) protein in human uterine smooth muscle tumors. *J Clin End Metab* **87**: 3754-3759, 2002.
- 20020443** Shime H, Kariya M, Orii A, Momma C, Kanamori T, Fukuhara K, Kusakari T, Tsuruta Y, Takakura K, Nikaido T, Fujii S: Tranilast inhibits the proliferation of uterine leiomyoma cells in vitro through G1 arrest associated with the induction of p21(waf1) and p53. *J Clin End Metab* **87**: 5610-5617, 2002.
- 20020444** Shiozawa T, Itoh K, Horiuchi A, Konishi I, Fujii S, Nikaido T, : Down-regulation of estrogen receptor by the methylation of the estrogen receptor gene in endometrial carcinoma. *Anticancer Res* **22**: 139-144, 2002.
- 20020445** Sugihara N, Ise H, Negishi N, Nikaido T, Akaike T: Drug metabolic activity of cultured hepatocytes can synchronize with bile acid concentration in the medium. *Cell Biochem Funct* **20**: 11-17, 2002.
- 20020446** Tang L, Ebara S, Kawasaki S, Wakabayashi S, Nikaido T, Takaoka K: FK506 enhanced osteoblastic differentiation in mesenchymal cells. *Cell Biol Int* **26**: 75-84, 2002.

Polymer Sciences & Tissue Engineering

- 20020447** Hamano T, Chiba D, Nakatsuka K, Nagahata M, Teramoto A, Kondo Y, Hachimori A, Abe K: Evaluation of a polyelectrolyte complex (PEC) composed of chitin derivatives and chitosan, which promotes the rat calvarial

- osteoblast differentiation. *Polymers for advanced technologies* **13**: 46–53, 2002.
- 20020448** Kimura M, Ueki H, Ohta K, Hanabusa K, Shirai H, Kobayashi N: Aggregation Behavior of Amphiphilic Phthalocyanine Block Copolymers. *Langmuir* **18**: 7683–7687, 2002.
- 20020449** Ishibashi A, Hanaoka R, Imamura T, Tanaka S, Kondo Y, Shirai H: Propagation of Electrical Tree in Extended Chain Crystal Polyethylene. *Trans. IEE of Japan* **122**: 864–870, 2002.
- 20020450** Ishibashi A, Hanaoka R, Imamura T, Tanaka S, Kondo Y, Shirai H: Treeing in Extended Chain Crystal Polyethylene. *Trans. IEE of Japan* **122**: 1174–1179, 2002.
- 20020451** Kimura M, Narikawa H, Ohta K, Hanabusa K, Shirai H, Kobayashi N: Star-shaped stilbenoid phthalocyanines. *Chemistry of Materials* **14**: 2711–2717, 2002.
- 20020452** Kimura M, Saito Y, Ohta K, Hanabusa K, Shirai H, Kobayashi N: Self-Organization of Supramolecular Complex Composed of Rigid Dendritic Porphyrin and Fullerene. *Journal of the American Chemical Society* **124**: 5274–5275, 2002.
- 20020453** Lin Hai, Kimura M, Hanabusa K, Shirai H, Ueno N, Mori Y: Preparation and adsorption properties of poly(N-vinylformamide/acrylonitrile) chelating fiber for heavy metal ions. *Journal of Applied Polymer Science* **85**: 1378–1386, 2002.
- 20020453** Shimizu T, Nakagaki M, Nishi Y, Kobayashi Y, Hachimori A, Uchiumi T: Interaction Among Silkworm Ribosomal Proteins P1, P2 and P0 Required for Functional Protein Binding to the GTPase-associated Domain of 28S rRNA. *Nucleic Acids Research* **30**: 12–, 2002.
- 20020455** Suzuki M, C.C. Waraksa, T.E. Mallouk, Nakayama H, Hanabusa K: Enhanced Photocatalytic Reduction of Methy Viogen by Self-Assembling Ruthenium (II) poly (Pyridyl) Complexes with L-Lysine Containing side Chains. *J.Phys.Chem.B* **106**: 4227–4231, 2002.
- 20020456** Takada N, Koyama T, Suzuki M, Kimura M, Hanabusa K, Shirai H, Miyata S: Ionic conduction of novel polymer composite films based on partially phosphorylated poly(vinyl alchol). *Polymer* **43**: 2031–2037, 2002.
- 20020457** Uchiumi T, Honma S, Endo Y, Hachimori A: Ribosomal Proteins at the Stalk Region Modulate Functional rRNA Structures in the GTPase Center. *The Journal of Biological Chemistry* **277**: 41401–41409, 2002.
- 20020458** Uchiumi T, Honma S, Nomura T, E. R. Dabbs, Hachimori A: Translation Elongation by a Hybrid Ribosome in Which Proteins at the GTPase Center of the Escherichia coli Ribosome Are Replaced with Rat Counterparts. *The Journal of Biological Chemistry* **277**: 3857–3862, 2002.
- ### Aging Biology
- 20020459** Kaneko K, Nakamura A, Yoshida K, Kametani F, Higuchi K, Ikeda S: Glial fibrillary acidic protein is greatly modified by oxidative stress in aceruloplasminemia brain. *Free Radic Res* **36**: 303–306, 2002.
- 20020460** Ohta A, Akiguchi I, Seriu N, Ohnishi K, Yagi H, Higuchi K, Hosokawa M: Deterioration in learning and memory of inferential tasks for evaluation of transitivity and symmetry in aged SAMP8 mice. *Hippocampus* **12**: 803–810, 2002.
- 20020461** Shimizu M, Higuchi K, Kasai S, Tsuboyama T, Matsushita M, Matsumura T, Okudaira S, Mori M, Koizumi A, Nakamura T, Hosokawa M: A congenic mouse and candidate gene at the chr 13 locus regulating bone density. *Mamm Genome* **13**: 335–340, 2002.
- 20020462** Suzuki T, Tozuka M, Kazuyoshi Y, Sugano M, Nakabayashi T, Okumura N, Hidaka H, Katsuyama T, Higuchi K: Predominant apolipoprotein J exists as lipid-poor mixtures in cerebrospinal fluid. *Ann Clin Lab Sci* **32**: 369–376, 2002.
- 20020463** Xing Y, Higuchi K: Amyloid Fibril Proteins. *Mech Ageing Dev* **123**: 1625–1636, 2002.
- 20020464** Xing Y, Nakamura A, Korenaga T, Guo Z, Yao J, Fu X, Matsushita T, Kogishi K, Hosokawa M, Kametani F, Mori M, Higuchi K: Induction of protein conformational change in mouse senile amyloidosis. *J Biol Chem* **277**: 33164–33169, 2002.
- ### Molecular Oncology
- 20020465** Fujimori M, Amano J, Taniguchi S: The genus *Bifidobacterium* for cancer gene therapy. *Current Opinion In Drug Discovery & Development* **52**: 200–203, 2002.
- 20020466** Kaneko M, Takeoka M, Oguchi M, Koganehira Y, Murata H, Ehara T, Tozuka M, Saida T, Taniguchi S :

- Calponin H1 Suppresses Tumor Growth of Src-induced Transformed 3Y1 Cells in Association with a Decrease in Angiogenesis.** Jpn J Cancer Research **93**: 935–943, 2002.
- 20020467** Nakamura T, Sasaki T, Fujimori M, Yazawa K, Kano Y, Amano J, Taniguchi S: Cloned cytosine deaminase gene expression of bifidobacterium longum and application to enzyme/pro-drug therapy of hypoxic solid tumors. Biosci Biotechnol Biochem **66**: 2362–2366, 2002.
- 20020468** Nomura K, Miyagawa S, Ayukawa K, Soeda J, Taniguchi S, Kawasaki S: Inhibition of urokinase-type plasminogen activator delays expression of c-jun, activated transforming growth factor β 1, and matrix metalloproteinase 2 during post-hepatectomy liver regeneration in mice. J Hepatology **36**: 637–644, 2002.
- 20020469** Oguchi M, Sagara J, Matsumoto K, Saida T, Taniguchi S: Expression of lamins depends on epidermal differentiation and transformation. Brit. J. Dermatology **147**: 1–6, 2002.
- 20020470** Shiohara M, Taniguchi S, Masumoto J, Yasui K, Komiyama A, Sagara J: ASC, which is composed of a PYD and a CARD, is up-regulated by inflammation and apoptosis in human neutrophils. Biochem Biophys Res Commun **242**: 1314–1318, 2002.
- 20020471** Stehlik C, Fiorentino L, Dorfleutner A, Bruey JM, Ariza Em, Sagara J, Reed JC: The PAAD/PYRIN-family protein ASC is a dual regulator of a conserved step innuclear factor kappaB activation pathways. J Exp Med **196**: 1605–1615, 2002.
- 20020472** Takeoka M, Ehara T, Sagara J, Hashimoto S, Taniguchi S: Calponin h1 induced a flattened morphology and suppressed the growth of human fibrosarcoma HT1080 cells. European J Cancer **38**: 436–442, 2002.
- Aging Medicine and Geriatrics**
- 20020473** Aizawa, T, Sato, Y, Komatsu, M: Importance of nonionic signals for glucose-induced biphasic insulin secretion. Diabetes **51**(Suppl 1): S96-S98, 2002.
- 20020474** Bratanova-Tochkova TK, Cheng H, Daniel S, Gunawardana S, Liu YJ, Mulvaney-Musa J, Schermerhorn T, Straub SG, Yajima H, Sharp GWG: Triggering and augmentation mechanism, granule pools, and biphasic insulin secretion. Diabetes **51**(Suppl 1): S83-S90, 2002.
- 20020475** Duh EJ, Yang HS, Suzuma I, Miyagi M, Youngman E, Mori K, Katai M, Yan L, Suzuma K, West K, Davarya S, Tong P, Gehlbach P, Pearlman J, Crabb JW, Aiello LP, Campochiaro PA, Zack DJ: Pigment epithelium-derived factor suppresses ischemia-induced retinal neovascularization and VEGF-induced migration and growth. Invest Ophthalmol Vis Sci **43**: 821–829, 2002.
- 20020476** Gual P, Shigematsu S, Kanzaki M, Grémeaux T, Gonzalez T, Pessin JE, Le Marchand-Brustel Y, Tanti JF: A Crk-II/TC10 signaling pathway is required for osmotic shock-stimulated glucose transport. J Biol Chem **277**: 43980–43986, 2002.
- 20020477** Inagaki T, Nishii Y, Suzuki N, Suzuki S, Koizumi Y, Aizawa T, Hashizume K: Fulminant diabetes mellitus associated with pregnancy: case reports and literature review. Endocr J **49**: 319–322, 2002.
- 20020478** Johnson W, Nohria A, Garrett L, Fang JC, Igo J, Katai M, Ganz P, Creager MA: Contribution of endothelin to pulmonary vascular tone under normoxic and hypoxic conditions. Am J Physiol Heart Circ Physiol **283**: H568–H575, 2002.
- 20020479** Kimura A, Mora S, Shigematsu S, Pessin JE, Saltiel AR: The insulin receptor catalyzes the tyrosine phosphorylation of caveolin-1. J Biol Chem **277**: 30153–30158, 2002.
- 20020480** Komatsu M, Sato Y, Yamada S, Yamauchi K, Hashizume K, Aizawa T: Triggering of insulin release by a combination of cAMP signal and nutrients. An ATP sensitive K⁺ channel-independent phenomenon. Diabetes **51**(Suppl 1): S29–S32, 2002.
- 20020481** Mori J, Suzuki S, Kobayashi M, Inagaki T, Komatsu A, Takeda T, Miyamoto T, Ichikawa K, Hashizume K: Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate-dependent cytosolic T₃ binding protein as a regulator for T₃-mediated transactivation. Endocrinology **143**: 1538–1544, 2002.
- 20020482** Oiwa A, Sakurai A, Sato Y, Sakuma T, Yamashita K, Katai M, Aizawa T, Hashizume K: Pituitary adenomas in adolescent patients with multiple endocrine neoplasia type 1. Endocr J **49**: 635–640, 2002.
- 20020483** Sato Y, Ohfusa H, Katakura M, Komatsu M, Yamada S, Yamauchi K, Ichikawa K, Aizawa T, Hashizume K: A problem with the diagnosis of diabetes mellitus based on fasting plasma glucose. Diabet Med **19**: 82–83, 2002.
- 20020484** Sato Y, Komatsu M, Katakura M, Ohfusa H, Yamada S, Yamauchi K, Hiramatsu K, Ichikawa K, Aizawa

T, Hashizume K: Diminution of early insulin response to glucose in subjects with normal but minimally elevated fasting plasma glucose. Evidence for early β -cell dysfunction. *Diabet Med* **19**: 566–571, 2002.

20020485 Shigematsu S, Khan AH, Kanzaki M, Pessin JE: Insulin-responsive glucose transporter (GLUT4) distribution but not insulin-stimulated GLUT4 exocytosis and recycling are microtubule dependent. *Mol Endocrinol* **16**: 1060–1068, 2002.

20020486 Straub SG, Yajima H, Komatsu M, Aizawa T, Sharp GWG: The effects of cerulenin, an inhibitor of protein acylation, on the two phases of glucose-stimulated insulin secretion. *Diabetes* **51**(Suppl 1): S91–S95, 2002.

20020487 Takeda T, Yamazaki M, Minemura K, Imai Y, Inaba H, Suzuki S, Miyamoto T, Ichikawa K, Kakizawa T, Mori J, DeGroot LJ, Hashizume K: A tandemly repeated thyroglobulin core promoter has potential to enhance efficacy for tissue-specific gene therapy for thyroid carcinomas. *Cancer Gene Ther* **9**: 864–874, 2002.

20020488 Yamada S, Komatsu M, Aizawa T, Sato Y, Yajima H, Yada T, Hashiguchi S, Yamauchi K, Hashizume K: Time-dependent potentiation of the β -cell is a Ca^{2+} -independent phenomenon. *J Endocrinol* **172**: 345–354, 2002.

20020489 Yamada S, Komatsu M, Sato Y, Yamauchi K, Kojima I, Aizawa T, Hashizume K: Time-dependent stimulation of insulin exocytosis by 3',5'-cyclic adenosine monophosphate in the rat islet β -cell. *Endocrinology* **143**: 4203–4209, 2002.

20020490 Yamazaki M, Zhang R, Straus FH, Messina M, Robinson BG, Hashizume K, DeGroot LJ: Effective gene therapy for medullary thyroid carcinoma using recombinant adenovirus inducing tumor-specific expression of interleukin-12. *Gene Ther* **9**: 64–74, 2002.

Metabolic Regulation

20020491 Kamijo Y, Hora K, Tanaka N, Usuda N, Kiyosawa K, Nakajima T, Gonzalez FJ, Aoyama T: Identification of functions of peroxisome proliferator-activated receptor α in proximal tubules. *J Am Soc Nephrol* **13**: 1691–1702, 2002.

20020492 Katagiri H, Asano T, Yamada T, Aoyama T, Fukushima Y, Kikuchi M, Kodama T, Oka Y: Acyl-coenzyme A dehydrogenases are localized on GLUT4-containing vesicles via association with insulin-regulated

aminopeptidase in a manner dependent on its dileucine motif. *Mol Endocrinol* **16**: 1049–1059, 2002.

20020493 Maeda N, Shimomura I, Kishida K, Nishizawa H, Matsuda M, Nagaretani H, Furuyama N, Kondo H, Takahashi M, Arita Y, Komuro R, Ouchi N, Kihara S, Tochino Y, Okutomi K, Horie M, Takeda S, Aoyama T, Funahashi T, Matsuzawa Y: Diet-induced insulin resistance in mice lacking adiponectin/ACRP30. *Nature Med* **8**: 731–737, 2002.

20020494 Nakajima T, Ichihara G, Kamijima M, Itohara S, Aoyama T: Functional activation of peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α) by environmental chemicals in relation to their toxicities. *Nagoya J Med Sci* **65**: 85–94, 2002.

Neuroplasticity

20020495 Konno D, Ko JA, Usui S, Hori K, Maruoka H, Inui M, Fujikado T, Tano Y, Suzuki T, Tohyama K and Sobue K: The postsynaptic density and dendritic raft localization of PSD-Zip70, which contains an N-myristoylation sequence and leucine-zipper motifs. *J Cell Sci* **115**: 4695–4706, 2002.

20020496 Suzuki T: Lipid rafts at postsynaptic sites: distribution, function and linkage to postsynaptic density (PSD). *Neurosci. Res.* **44**: 1–9, 2002.

Sports Medical Sciences

20020497 Nagashima Y, Yada Y, Suzuki T, and Sakai A: Comparison of the Skin Blood Flow under Cooling Loads at Various Body Sites Using an Integration-type Skin Blood Laser Doppler Flowmeter with a Temperature Loading Instrument(ILD-T). *Jpn J Appl. Physiol* **32**(2): 109–118, 2002.

20020498 Okazaki K, Kamijo Y, Takeno Y, Okumoto T, Masuki S, and Nose H: Effects of exercise training on thermoregulatory and blood volume in older men. *J. Appl. Physiol* **93**: 1630–1637, 2002.

20020499 Nose H, Spriet LL and Imaizumi K(eds): *Exercise, Nutrition, and Environmental Stress (Volume 2)*. Cooper Publishing Group, Traverse City, pp1-275, 2002.

Radiology Center

20020500 Shimozuma K, Okamoto T, Katsumata N, Koike M, Tanaka K, Osumi S, Saito M, Shikama N, Watanabe T, Mitsumori M, Yamauchi C, Hisashige A:

Systematic overview of quality of life studies for breast cancer. *Breast Cancer* **9**: 196–202, 2002.

Blood Purification

20020501 Kamijo Y, Hora K, Tanaka N, Usuda N, Kiyosawa K, Nakajima T, Gonzalez FJ, Aoyama T: Identification of functions of peroxisome proliferator-activated receptor alpha in proximal tubules. *J Am Soc Nephrol* **13**: 1691–1702, 2002.

20020502 Kamijo Y, Kaneko Y, Ichikawa T, Kobayashi N, Koyama T, Kakegawa T, Kamijo H, Kono K, Minami S, Tanaka N, Arakura H, Hirata M, Higuchi M, Kiyasawa K, Hora K: A case of nephrotic syndrome due to lupus nephritis which was controlled with low density lipoprotein apheresis. *Ther Apher* **6**: 459–462, 2002.

20020503 Tsushima K, Kubo K, Koizumi T, Yamamoto H, Fujimoto K, Hora K, Kan-nou Y: Direct hemoperfusion using a polymyxin B immobilized column improves acute respiratory distress syndrome. *J Clin Apher* **17**: 97–102, 2002.

Endoscopy

20020504 Akamatsu T, Nakamura N, Furuya N, Shimizu T, Gotou A, Kiyosawa K, Katsuyama T, Osumi T, Hirao Y, Miyamoto G: Local gastric and serum concentrations of rebamipide following oral ingestion in healthy volunteers. *Dig Dis Sci* **47**: 1399–1403, 2002.

20020505 Akamatsu T, Nakamura N, Kiyosawa K, Ikegami T, Hashikura Y, Miyagawa S, Kawasaki S: Gastric volvulus in living, related liver transplantation donors and usefulness of endoscopic correction. *Gastrointest Endosc* **55**: 55–57, 2002.

20020506 Bubb RS, Komaki R, Hachiya T, Milas I, Ro JY, Langford L, Sawaya R, Putnam JB, Allen P, Cox JD, McDonnell TJ, Brock W, Hong WK, Roy JA, Milas L: Association of Ki-67, p53, and bcl-2 expression of the primary non-small-cell lung cancer lesion with brainmetastatic lesion. *Int J Radiation Oncology Biol Phys* **53**: 1216–1224, 2002.

20020507 El-Zimaity HMT, Ota H, Graham DY, Akamatsu T, Katsuyama T: Patterns of gastric atrophy in intestinal type gastric carcinoma. *Cancer* **94**: 1428–1436, 2002.

20020508 Gotou A, Akamatsu T, Shimizu T, Shimodaira K, Kaneko T, Kiyosawa K, Ishida K, Ikeno T, Sugiyama A, Kawakami Y, Ota H, Katsuyama T: Additive effect of pronase on the efficacy of eradication therapy against

Helicobacter pylori. *Helicobacter* **7**: 183–191, 2002.

20020509 Hosaka S, Aoki Y, Akamatsu T, Nakamura N, Kiyosawa K: Detection of genetic alterations in the p53 suppressor gene and the K-ras oncogene among different grade of dysplasia in patients with colorectal adenomas. *Cancer* **94**: 219–227, 2002.

20020510 Hosaka S, Nakamura N, Akamatsu T, Fujisawa T, Ogiwara Y, Kiyosawa K, Hidaka E, Ota H, Katsuyama T, Inagaki H: A case of primary low grade mucosa associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma of the oesophagus. *Gut* **51**: 281–284, 2002.

20020511 Shigeno T, Akamatsu T, Fujimori K, Nakatsuji Y, Nagata A: The clinical significant of colonoscopy in hemorrhagic colitis due to Enterohemorrhagic Escherichia coli O157:H7 infection. *Endoscopy* **34**: 311–314, 2002.

20020512 Suga T, Akamatsu T, Kawamura Y, Saegusa H, Kajiyama M, Nakamura N, Takei M, Matsumoto A: Actual behaviour of N-butyl-2-cyanoacrylate (Histoacryl) in a blood vessel: A model of the varix. *Endoscopy* **34**: 73–77, 2002.

Medical Informatics

20020513 Murase S, Kitabatake M, Murase S: Lifestyle/cultural attitudes of salaried employees from large metropolitan-based companies by gender and age. *The Studies in Comparative Culture The Japan Association of Comparative Culture* **56**: 11–20, 2002.

20020514 Takizawa M, Murase S: Telemedicine and Telehealthcare in Japan. *Japan-Korea Symposium on e-Healthcare* : 59–60, 2002.

Clinical and Molecular Genetics

20020515 Kaneko K, Yoshida K, Arima K, Ohara S, Miyajima H, Kato T, Ohta M, Ikeda S: Astrocytic deformity and globular structures are characteristic of the brains of patients with aceruloplasminemia. *J Neuropathol Exp Neurol* **61**: 1069–1077, 2002.

20020516 Loréal O, Turlin B, Pigeon C, Moisan A, Ropert M, Morice P, Gandon Y, Jouanolle A-M, Vérin M, Hider RC, Yoshida K, Brissot P: Aceruloplasminemia: new clinical, pathophysiological and therapeutic insights. *J Hepatol* **36**: 851–856, 2002.

20020517 Nakamura A, Yoshida K, Takeda S, Dohi N, Ikeda S: Progression of dystrophic features and activation of mitogen-activated protein kinases and calcineurin by

physical exercise, in hearts of *mdx* mice. FEBS Lett 520: 18–24, 2002.

20020518 Yamamoto K, Yoshida K, Miyagoe Y, Ishikawa A, Hanaoka K, Nomoto S, Kaneko K, Ikeda S, Takeda S: Quantitative evaluation of expression of iron-metabolism genes in ceruloplasmin-deficient mice. Biochim Biophys Acta 1588: 195–202, 2002.

Medical Care Networking Center

20020519 Gotoh A, Akamatsu T, Shimizu T, Shimodaira K, Kaneko T, Kiyosawa K, Ishida K, Ikeno T, Sugiyama A, Kawakami Y, Ota H, Katsusyama T: Additive effect of pronase on the efficacy of eradication therapy against *Helicobacter pylori*. Helicobacter 7: 183–191, 2002.

20020520 Nozaki K, Shimizu N, Inada K, Tsukamoto T, Inoue M, Kumagai T, Sugiyama A, Mizoshita T, Kaminishi M, Tatematsu M: Synergistic promoting effects of *Helicobacter pylori* infection and high-salt diet on gastric carcinogenesis in Mongolian gerbil. Jpn J Cancer Res 93: 1–7, 2002.

20020521 Nozaki K, Shimizu N, Tsukamoto T, Inada K, Cao Xu, Ikehara Y, Kaminishi M, Sugiyama A, Tatematsu M: Reversibility of heterotopic proliferative glands in glandular stomach *Helicobacter pylori*-infected Mongolian gerbils on eradication. Jpn J Cancer Res 93: 374–381, 2002.

20020522 Sugiyama A, Maruta F, Tsuzuki S, Murakami M, Kawasaki S: Distribution of Thymidine Phosphorylase Activity in Gastric Carcinoma and Adjacent Normal Gastric Tissue. Hepato-gastroenterology 49: 1734–1736, 2002.

Mental Health Clinic for Children

20020523 Harada Y, Satoh Y, Sakuma A, Imai J, Tamaru T, Takahashi T, Amano N: Behavioral and developmental disorders among conduct disorder. Psychiatry Clin Neurosci 56: 621–625, 2002.

20020524 Harada Y, Tunoda M, Kambayashi Y, Okada Y, Tachibana Y, Miyazaki M: A case report of Pervasive Developmental Disorder who fulfill the diagnostic criteria of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. J. Ment, Health 48: 67–70, 2002.

20020525 Harada Y, Yamazaki T, Saitoh K: Psychosocial problems in attention-deficit hyperactivity disorder with oppositional defiant disorder. Psychiatry Clin Neurosci 56: 365–369, 2002.

Pharmacy

20020526 Asahi M, Matsushita R, Kawahara M, Ishida T, Emoto C, Suzuki N, Kataoka O, Mukai C, Hanaoka M, Ishizaki J, Yokogawa K, Miyamoto K: Causative agent of vascular pain among photodegradation products of dacarbazine. J Pharm Pharmacol 54: 1117–1122, 2002.

20020527 Droma Y, Hanaoka M, Ota M, Katsuyama Y, Koizumi T, Fujimoto K, Kobayashi T, Kubo K: Positive association of the endothelial nitric oxide synthase gene polymorphisms with high-altitude pulmonary edema. Circulation 106: 826–830, 2002.

20020528 Hasegawa A, Kawaguchi Y, Nakasa H, Nakamura H, Ohmori S, Ishii I, Kitada M: Effects of *Kampo* extracts on drug metabolism in rat liver microsomes: *Rhei Rhizoma* extract and *Glycyrrhiza Radix* extract inhibit drug oxidation. Jpn J Pharmacol 89: 164–170, 2002.

20020529 Hasegawa A, Yoshino M, Nakamura H, Ishii I, Watanabe T, Kiuchi M, Ishikawa T, Ohmori S, Kitada M: Identification of inhibitory component in cinnamon –O-methoxycinnamaldehyde inhibits CYP1A2 and CYP2E1. Drug Metab Pharmacokin 17: 229–236, 2002.

20020530 Iizuka M, Katsuyama Y, Mabuchi T, Umezawa Y, Matsuyama T, Ozawa A, Kawada H, Inoko H, Morita E, Ota M: Genetic association analysis using microsatellite markers in atopic dermatitis. Tokai J Exp Clin Med 27: 51–56, 2002.

20020531 Ishii I, Satoh H, Kawachi H, Jingami H, Matsuoka N, Ohmori S, Bujo H, Yamamoto T, Saito Y, Kitada M: Intimal smooth muscle cells up-regulate β-very low density lipoprotein-mediated cholesterol accumulation by enhancing β-very low density lipoprotein uptake and decreasing cholesterol efflux. Biochim Biophys Acta 1585: 30–38, 2002.

20020532 Kawa S, Ota M, Yoshizawa K, Horiuchi A, Hamano H, Ochi Y, Nakayama K, Tokutake Y, Katsuyama Y, Saito S, Hasebe O, Kiyosawa K: HLA DRB1*0405-DQB1*0401 haplotype is associated with autoimmune pancreatitis in the Japanese population. Gastroenterology 122: 1264–1269, 2002.

20020533 Kimura M, Hasegawa A, Nakamura H, Ohmori S, Ishii I, Kitada M: The effects of Japanese herbal medicines on drug oxidations in rat liver microsomes *in vitro*. Jpn J Pharm Health Care Sci 28: 360–365, 2002.

- 20020534** Matsunaga T, Iwawaki Y, Komura A, Watanabe K, Kageyama T, Yamamoto I: Monkey hepatic microsomal alcohol oxygenase: purification and characterization of a cytochrome P450 enzyme catalyzing the stereoselective oxidation of 7 α - and 7 β -hydroxy- Δ^8 -tetrahydrocannabinol to 7-oxo- Δ^8 -tetrahydrocannabinol. *Biol Pharm Bull* **25**: 42–47, 2002.
- 20020535** Matsunaga T, Ohmori S, Ishida M, Sakamoto Y, Nakasa H, Kitada M: Molecular cloning of monkey CYP2C43 cDNA and expression in yeast. *Drug Metab Pharmacokin* **17**: 117–124, 2002.
- 20020536** Matsuzaka Y, Makino S, Okamoto K, Oka A, Tsujimura A, Matsumiya K, Takahara S, Okuyama A, Sada M, Gotoh R, Nakatani T, Ota M, Katsuyama Y, Tamiya G, Inoko H: Susceptibility locus for non-obstructive azoospermia is localized within the HLA-DR/DQ subregion: primary role of DQB1*0604. *Tissue Antigens* **60**: 53–63, 2002.
- 20020537** Mizuki N, Ota M, Katsuyama Y, Yabuki K, Ando H, Shiina T, Palmeris GD, Kaklamani E, Ito D, Ohno S, Inoko H: Sequencing-based typing of HLA-B*51 alleles and the significant association of HLA-B*5101 and -B*5108 with Behcet's disease in Greek patients. *Tissue Antigens* **59**: 118–121, 2002.
- 20020538** Mizuki N, Yabuki K, Ota M, Katsuyama Y, Ando H, Nomura E, Funakoshi K, Davatchi F, Chams H, Nikbin B, Ghaderi AA, Ohno S, Inoko H: Analysis of microsatellite polymorphism around the HLA-B locus in Iranian patients with Behcet's disease. *Tissue Antigens* **60**: 396–399, 2002.
- 20020539** Nakamura H, Nakasa H, Ishii I, Ariyoshi N, Igarashi T, Ohmori S, Kitada M: Effects of endogenous steroids on CYP3A4-mediated drug metabolism by human liver microsomes. *Drug Metab Dispos* **30**: 534–540, 2002.
- 20020540** Tsujimura A, Ota M, Katsuyama Y, Sada M, Miura H, Matsumiya K, Gotoh R, Nakatani T, Okuyama A, Takahara S: Susceptibility gene for non-obstructive azoospermia located near HLA-DR and -DQ loci in the HLA class II region. *Hum Genet* **110**: 192–197, 2002.
- 20020541** Watanabe K, Matsunaga T, Kimura T, Funahashi T, Funae Y, Ohshima T, Yamamoto I: Major cytochrome P450 enzymes responsible for microsomal aldehyde oxygenation of 11-oxo- Δ^8 -tetrahydrocannabinol and 9-anthrinaldehyde in human liver. *Drug Metab Pharmacokin* **17**: 516–521, 2002.
- 20020542** Yokogawa K, Shimada T, Higashi Y, Itoh Y, Masue T, Ishizaki J, Asahi M, Miyamoto K: Modulation of *mdrla* and *CYP3A* gene expression in the intestine and liver as possible cause of changes in the cyclosporin A disposition kinetics by dexamethasone. *Biochem Pharmacol* **63**: 777–783, 2002.

Laboratory Animal Research

- 20020543** Kagaya N, Tagawa Y, Nagashima H, Saijo R, Kawase M, Yagi K: Suppression of cytotoxin-induced cell death in isolated hepatocytes by tea catechins. *Eur. J. Pharmacol.* **450**: 231–236, 2002.
- 20020544** Kagaya N, Kawase M, Maeda H, Tagawa Y, Nagashima H, Ohmori H, and Yagi K: Enhancing effect of zinc on hepatoprotectivity of epigallocatechin gallate in isolated rat hepatocytes. *Biol. Pharm. Bull.* **25**: 1156–1160, 2002.
- 20020545** Mizuki M, Nakane A, Sekikawa K, Tagawa Y, Iwakura Y: Comparison of host resistance to primary and secondary Listeria monocytogenes infections in mice by intranasal and intravenous routes. *Infect. Immun.* **70**: 4805–4811, 2002.
- 20020546** Sasaki S, Omoe K, Tagawa Y, Iwakura Y, Sekikawa K, Shinagawa K, Nakane A: Roles of gamma interferon and tumor necrosis factor-alpha in shiga toxin lethality. *Microbial Pathogenesis* **33**: 43–47, 2002.
- 20020547** Kyuwa S, Shibata S, Tagawa Y, Iwakura Y, Machii K, Urano T: Acute hepatic failure in IFN- γ -deficient BALB/c mice after murine coronavirus infection. *Virus Res.* **83**: 169–177, 2002.
- 20020548** Kakuta S, Tagawa Y, Shibata S, Nannno M, and Iwakura Y : Inhibition of B16 melanoma metastasis by interferon-gamma through direct inhibition of cell proliferation and activation of anti-tumor host mechanisms. *Immunology*. **105**: 92–100, 2002.

Department of Instrumental Analysis

- 20020549** Danev R, Okawara H, Usuda N, Kametani K, Nagayama K: A Novel Phase-contrast Transmission Electron Microscopy Producing High-contrast Topographic Images of Weak Objects. *J Biol Phys.* **28**: 267–635, 2002.
- 20020550** Ichikawa M, Kikuchi T, Tateiwa H, Gotoh N, Ohta K, Arai J, Yoshimura N: ole of PTB-like protein, a neuronal RNA-binding protein, during the differentiation of PC12 cells. *J Biochem* **131**: 861–868, 2002.

20020551 Kametani K: Detection of aluminum by energy dispersive X-ray microanalysis at high accelerating voltages with semi-thin section of biological sample. *J Electro Microscop* **51**: 265–274, 2002.

20020552 Ohta K, Nakayama K, Kurokawa T, Kikuchi T, Yoshimura N: Inhibitory effects of pyrrolidine dithiocarbamate on endotoxin-induced uveitis in Lewis rats. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **43**: 744–750, 2002.

20020553 Tokuno H, Chiken S, Kametani K, Moriizumi T: Efferent projections from the striatal patch compartment: anterograde degeneration after selective ablation of neurons expressing mu-opioid receptor in rats. *Neurosci Lett* **25**: 5–8, 2002.

II. 信州大学医学部医学科邦文業績目次

教室名	頁	教室名	頁
組織発生学 (解剖学第一)	37	耳鼻咽喉科学	54
人体構造学 (解剖学第二)	37	産科婦人科学	54
器官制御生理学 (生理学第一)	37	麻酔蘇生学	55
統合生理学 (生理学第二)	37	形成再建外科学 (形成外科学)	55
分子薬理学 (薬理学)	37	病態解析診断学 (臨床検査医学)	56
病理組織学 (病理学)	37	救急集中治療医学 (救急部・集中治療部)	57
社会予防医学	38	移植免疫感染症学	58
法医学	39	臓器発生制御医学	58
内科学第一	39	加齢生物学	58
内科学第二	41	代謝制御学	59
内科学第三	43	神経可塑性学分野	59
精神医学	44	スポーツ医科学分野	59
小児医学 (小児科学)	45	手術部	59
皮膚科学	46	放射線部	59
画像医学 (放射線医学)	47	輸血部	60
外科学第一	48	リハビリテーション部	60
外科学第二	49	血液浄化療法部	58
運動機能学 (整形外科学)	50	内視鏡診療部	60
脳神経外科学	52	医療情報部	61
歯科口腔外科学	53	遺伝子診部	61
泌尿器科学	53	医療福祉支援センター	62
眼科学	54	子どものこころ診療部	62
		薬剤部	62
		看護部	63
		動物実験	65
		補遺	69

組織発生学（解剖学第一）

論 文

20020001 N 佐々木克典, 城倉浩平, 萩原直子: 免疫器官の発生—特に脾臓を中心として. 生体の科学 53 : 142–148, 2002.

20020002 N 佐々木克典: ヒトES細胞について. 信州医学雑誌 50 : 63–70, 2002.

人体構造学（解剖学第二）

論 文

20020003 N 川岸久太郎: 救急救命士・救急隊員に対する人体解剖見学の為のテキスト作成. 地域救急災害医療研究 1 : 39–67, 2002.

器官制御生理学（生理学第一）

論 文

20020004 N 菊地雅博, 鈴木純三, 中島浩二, 坂口正雄, 大橋俊夫: 差分方式による2チャネル携帯型発汗計について. 発汗学 9 : 31–36, 2002.

20020005 N 坂口正雄, 菊地雅博, 黒田地弘, 中島浩二, 大橋俊夫: 24時間記録可能な携帯型発汗計とその応用. 生体医工学 40 : 142–143, 2002.

20020006 N 坂口正雄, 小野伸幸, 種田英樹, 菊地雅博, 中島浩二, 大橋俊夫: 光学的手法による水分計の試作. 発汗学 9 : 61–63, 2002.

20020007 N 小林正義, 富岡詔子, 牛山喜久, 務台均, 大橋俊夫: 課題説明時にみられる手掌部発汗の漸減反応—いわゆる構え反応の慣れ効果についてー. 発汗学 9 : 11–14, 2002.

20020008 N 大橋俊夫: 心囊液産生とそのドレナージ機構. Heart View 6 : 552–557, 2002.

著 書

20020009 N 大橋俊夫: 消化器危機管理システムと情報ネットワーク リンパ循環系からのメッセージ. サイトプロテクション研究会編: サイトプロテクション 一生体防御機構の源流を探るー. pp 39–45, 癌と化学療法社, 東京, 2002.

20020010 N 大橋俊夫: リンパ管の解剖および生理から見た

センチネルリンパ節理論. 北島政樹, 久保敦司編: Sentinel Node Navigation pp 9–13, 金原出版, 東京, 2002.

20020011 N 大橋俊夫: 発汗機能試験. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針 第3版. pp 138–139, 医学書院, 東京, 2002.

20020012 N 大橋俊夫: 微小循環障害. 矢崎義雄, 磯部光章編: ショックの臨床 pp 58–67, 医薬ジャーナル社, 大阪, 2002.

統合生理学（生理学第二）

論 文

20020013 N 刈間理介, 松島綱治: ケモカイン. 救急医学. 26 : 1807–1812, 2002.

分子薬理学（薬理学）

著 書

20020014 N 千葉茂俊: ペントバルビタールの心臓作用. 心臓. 34 : 699–706, 2002.

20020015 N 千葉茂俊: 活性ペプチド類の心臓作用. 心臓. 34 : 625–638, 2002.

20020016 N 千葉茂俊: 血管周囲神経電気刺激による化学伝達物質遊離機構—摘出イヌ脾動脈標本による薬理学的分析. 血管. 25 : 179–187, 2002.

20020017 N 千葉茂俊他: 心臓作用薬. 田中千賀子, 加藤隆一編: New薬理学. pp 374–392, 南江堂, 東京, 2002.

病理組織学（病理学）

論 文

20020018 N 江原孝史, 上條祐司, 金子洋子, 中沢功, 重松秀一: 腎生検で診断し得たコレステロール塞栓症の2例-腎組織に出現した炎症細胞についての検討ー. 信州医学雑誌. 50 : 361–369, 2002.

20020019 N 重松秀一: 糸球体内皮細胞障害による糸球体の構造変化. 腎と透析. 52 : 619–623, 2002.

20020020 N 大谷方子, 芹澤博美, 清水亭, 三宅真司, 片桐仁子, 小池悦子, 工藤玄惠, 海老原善郎: 乳腺原発紡錘細胞癌の1症例. 日本臨床細胞学会雑誌. 41 : 117–121, 2002.

20020021 N 大谷方子, 重松秀一: 溶血性尿毒症症候群の発

生機序と病態生理. 日本小児科学会雑誌. 106 : 1865-1869, 2002.

20020022 N 大谷方子, 清水 亨, 芹澤博美, 海老原善郎, 中沢 功, 樋口佳代子: 胸窓部原発アポクリン癌の2例. 日本臨床細胞学会雑誌. 41 : 433-438, 2002.

20020023 N 中山 淳, 清水文彰, 勝山 努: 糖転移酵素遺伝子. 臨床病理レビュー. 123 : 142-148, 2002.

20020024 N 中山 淳, 張 牧霞, 清水文彰, 福田 穣, 勝山 努: α 1, 4-N-アセチルグルコサミン転移酵素と消化器病学. 生物物理化学. 46 : 55-58, 2002.

20020025 N 福島万奈, 中山 淳, 三谷美幸, 加藤良平, 土屋真一: 両側乳腺に腫瘍を形成した二次性アミロイドーシスの1症例. 日本臨床細胞学会雑誌. 41 : 68-69, 2002.

社会予防医学

論 文

20020026 N 福嶋義光: ヒトゲノム・遺伝子解析に関する倫理指針. 長崎医学会雑誌. 77 : 174-177, 2002.

20020027 N 福嶋義光: キャリーオーバー患者の母性・父性医療: 遺伝カウンセリングを中心に. 日本小児科学会雑誌. 106 : 1599-1602, 2002.

20020028 N 福嶋義光: 家族性腫瘍の遺伝カウンセリングの実際と課題. Cancer Frontier. 4 : 66-68, 2002.

20020029 N 吉田邦広, 玉井真理子, 久保田健夫, 川目裕, 天野直二, 池田修一, 福嶋義光: 遺伝性神経筋疾患における発症前遺伝子診断の現状と課題—当院遺伝子診療部の事例に基づく検討—. 臨床神経学. 42 : 113-117, 2002.

20020030 N 福嶋義光: 遺伝子研究の倫理的側面(特集: 精神医学研究を遺伝学から今一度見直す). 脳と精神の医学. 13 : 275-281, 2002.

20020031 N 櫻井晃洋, 福嶋義光: 遺伝子診断と遺伝カウンセリング. 日本臨床, 60 : 293-297, 2002.

20020032 N 福嶋義光: 遺伝医学と生命倫理. 日本マス・スクリーニング学会誌. 12 : 5-8, 2002.

20020033 N 福嶋義光: 遺伝子診断と倫理(特集: 遺伝子診断・遺伝子治療). ファルマシア. 38 : 399-402, 2002.

20020034 N 福嶋義光: 遺伝子診断はどこまで進むか. (臨時増刊 21世紀の医療と創薬). 月刊薬事. 44 : 613-617, 2002.

20020035 N 福嶋義光: 遺伝カウンセリング. 医学のあゆみ. 200 : 1093-1094, 2002.

20020036 N 福嶋義光: 遺伝子診断の現況と展望. Introduction. 医学のあゆみ. 200 : -, 2002.

20020037 N 福嶋義光: 遺伝子診断と生命倫理(特集: 遺伝子診断の現況と展望). 医学のあゆみ. 200 : 859-862, 2002.

20020038 N 福嶋義光: 精神医学用語解説 232. 遺伝カウンセリング. 臨床精神医学. 31 : 342-343, 2002.

20020039 N 櫻井晃洋, 福嶋義光: 遺伝子診断と遺伝カウンセリング(特集: 新時代を迎えた糖尿病治療). 臨床と研究. 79 : 26-29, 2002.

20020040 N 福嶋義光: 遺伝子解析に関連する倫理指針と遺伝カウンセリング. 内分泌・糖尿病科. 14 : 100-104, 2002.

20020041 N 福嶋義光: ゲノム医療の倫理(主題: わかりやすいゲノム・再生医療の基礎・現状・展望). medicina. 39 : 402-403, 2002.

20020042 N 福嶋義光: 欠如する遺伝リテラシー. Scientia. 17 : 6-10, 2002.

20020043 N 福嶋義光: 遺伝子診療とは—一遺伝子情報を適切に医療の場で用いるためには何が必要か?. 青淵(渋沢青淵記念財団)龍門社機関誌. 638 : 39-41, 2002.

20020044 N 野見山哲生, 大前和幸: ジメチルホルムアミド, ジメチルアセトアミドの皮膚吸収等に関する最近の知見. 産業医学ジャーナル. 25 : 88-91, 2002.

20020045 N 野見山哲生, 高島佳代子, 西村繁: エチレンオキシドの毒性. セイフティダイジェスト. 4811 : 3-7, 2002.

20020046 N 浜田 淳: 長野モデルの新たな展開をめざして. 社会保険旬報. 2156 : 10-15, 2002.

20020047 N 浜田淳: 卷頭言 うつむく少年—厚生行政から医学部へ. 信州医学雑誌. 50 : 61-62, 2002.

著 書

20020048 N 福嶋義光: 遺伝子診療. 日野原重明, 井村裕夫編: 看護のための最新医学講座 第35巻「医療と社会」. pp 20-27, 中山書店, 東京, 2002.

20020049 N 福嶋義光：遺伝性疾患と生活習慣。総監修:和田攻編：医師と患者のための医学講座「生活習慣と健康」健康増進と疾病予防のための生活改善。pp 228–239, 東京法規出版, 2002.

20020050 N 福嶋義光：Prader-Willi 症候群の遺伝カウンセリング。編：Prader-Willi 症候群 臨床からケアまで。pp 134–137, 診断と治療社, 2002.

法 医 学 論 文

20020051 N 赤松泰次, 佐野健司, 津金永二, 太田正穂：生検標本の個人識別法—検体取り違えの事故防止策—。消化器内視鏡。14 : 385–389, 2002.

20020052 N 浅村英樹, 高柳カヨ子, 塚田和彦, 太田正穂, 福島弘文：山中より発見された骨片のDNA分析。DNA多型。10 : 271–273, 2002.

20020053 N 水谷光江, 勝山善彦, 太田正穂, 寺元剛, 太田伸, 橋口誠, 全田浩：薬物相互作用によるシクロスボリン血中濃度上昇が考えられた1例。TDM研究。19 : 44–49, 2002.

20020054 N 塚田和彦, 高柳カヨ子, 浅村英樹, 太田正穂, 斎藤敏, 福島弘文：STR multiplex systemによる陳旧性血痕からのDNA typing。DNA多型。10 : 210–212, 2002.

20020055 N 吉澤要, 清澤研道, 太田正穂：HLA. 肝胆脾。45 : 709–715, 2002.

著 書

20020056 N 福島弘文：法医学総論。福島弘文編：法医学。pp 1–8, 南山堂, 東京, 2002.

20020057 N 福島弘文：親子鑑定。福島弘文編：法医学。pp 180–186, 南山堂, 東京, 2002.

20020058 N 福島弘文：物体検査。福島弘文編：法医学。pp 187–194, 南山堂, 東京, 2002.

20020059 N 福島弘文：個人識別。福島弘文編：法医学。pp 194–198, 南山堂, 東京, 2002.

内科学第一 論 文

20020060 N 安尾将法, 山本 洋, 丸山雄一郎：吸入ステロイド療法中に発症した成人水痘肺炎の一例。日本呼吸器病

学会誌 40 : 77–80, 2002.

20020061 N 花岡正幸, 久保惠嗣, 小林俊夫：高地肺水腫研究の進歩。呼吸 21 : 199–207, 2002.

20020062 N 久保惠嗣：【こんなとき先生ならどう対応しますか プライマリケア診療で困ったときに】対応に苦慮する症候・疾患の診療のコツ プライマリケアにおける外来診療のコツ 呼吸器 外来における肺炎治療の適応判断のポイント, 治療のコツを教えてください。治療 84 : 797–800, 2002.

20020063 N 久保惠嗣：【急性肺傷害/急性呼吸窮迫症候群病態と最新の治療】ALI/ARDSの治療方針。現代医療。34 : 2025–2031, 2002.

20020064 N 久保惠嗣：【内科—100年のあゆみ(呼吸器)】主要疾患の歴史 原発性肺高血圧症。日本内科学会雑誌。91 : 1780–1785, 2002.

20020065 N 宮澤英樹, 中塚厚史, 倉科憲治, 藤本圭作, 漆畠一寿, 久保惠嗣：閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対するスリープスプリント (SS) 治療。信州医学雑誌。50 : 71–75, 2002.

20020066 N 結城昌慶, 星野和夫, 島田弘英, 大和眞史：急性心筋梗塞に対するprimary stentingとprimary angioplastyの比較。心血管インターベンション 17 : 495–501, 2002.

20020067 N 高見澤明美, 長澤正樹, 塩沢勉：CHDFが著効した重症肺炎の1例。ICUとCCU. 26 : 131–132, 2002.

20020068 N 今村浩, 久保惠嗣：肺血栓塞栓症の診断基準と鑑別診断。治療学。36 : 1141–1146, 2002.

20020069 N 三吉政道, 小泉知展, 小笠原仁, 降旗兼行, 山口伸二, 久保惠嗣：先行する肺血栓塞栓症後に肺癌が発見された1例。肺癌。42 : 267–271, 2002.

20020070 N 若松俊秀, 中村 勝, 津島健司, 佐藤悦郎, 岡田和義, 蜂谷 勤, 小泉知展, 藤本圭作, 久保惠嗣, 山崎善隆：気管支及び食道に隆起性病変を呈した縦隔リンパ節結核の1例。気管支学。24 : 327–331, 2002.

20020071 N 小泉知展, 久保惠嗣：ALI・ARDS ?診断技法と診断手順。呼吸器科。2 : 91–96, 2002.

20020072 N 小泉知展, 久保惠嗣：COPDにおける肺循環評価 肺性心・右心不全の評価と治療。最新医学。57 : 2362–2366, 2002.

20020073 N 小泉知展, 畑山織枝, 若松俊秀, 坂口伸樹, 久保惠嗣：心と肺の臨床 肺癌の治療 化学療法前後の画

- 像所見と化学療法を中心に. 診断と治療. 90 : 1177-183, 2002.
- 20020074 N 小林孝至, 笹林万里, 山崎善隆, 蜂谷 勤, 小泉知展, 藤本圭作, 久保惠嗣: 今月の画像 多発性空洞を呈した一次性MAC症. 呼吸. 21 : 378-379, 2002.
- 20020075 N 小林俊夫, 花岡正幸: 登山中の中高年者突然死9症例について. 診断と治療 90 : 169-175, 2002.
- 20020076 N 小林俊夫, 黒岩 靖, 太田 正, 伊澤妙子, 藤本圭作: 外来における包括的な呼吸リハビリテーションの運動耐容能に及ぼす効果. 長野県医学会雑誌 32 : 10-11, 2002.
- 20020077 N 松沢幸範, 久保惠嗣: 【プライマリケアのための慢性閉塞性肺疾患(COPD)の管理】プライマリケア医から専門医への紹介のタイミング. 治療 84 : 2282-2283, 2002.
- 20020078 N 松澤幸範, 藤本圭作, 漆畠一寿, 山口伸二, 久保惠嗣: 職場内に酸素濃縮器を設置した二次性肺高血圧症の1例. 日本呼吸管理学会誌 11 : 450-453, 2002.
- 20020079 N 松澤幸範: 外来における簡易肺機能検査の正しいやり方について教えてください. 治療. 84 : 2414-2417, 2002.
- 20020080 N 大和眞史, 小林茂昭, 奥寺敬, 井川靖彦, 池上俊彦: 信大病院を中心とした医師卒後教育ワークショップ'99. 信州医学雑誌. 50 : 191-200, 2002.
- 20020081 N 中塙厚史, 宮澤英樹, 倉科憲治, 藤本圭作, 漆畠一寿, 久保惠嗣: スプリント療法が著効を示した重症閉塞型睡眠時無呼吸症候群の2症例. 信州医学雑誌. 50 : 13-18, 2002.
- 20020082 N 長沢正樹, 高見澤明美: 睡眠時無呼吸症候群(SAS)の関与が予想された頻回腹膜炎発症患者の1例. 腎と透析 腹膜透析2002. 53 : 282-284, 2002.
- 20020083 N 津島健司, 高橋京子, 小泉知展, 久保惠嗣: 心と肺の臨床 成人呼吸促拍症候群(Acute Respiratory Distress Syndrome) Endotoxin吸着療法の臨床. 診断と治療. 90 : 513-519, 2002.
- 20020084 N 津島健司, 若松俊秀, 降旗兼行, 堀田順一, 笹林万里, 漆畠一寿, 塚平晃弘, 高師修治, 山崎善隆, 佐藤悦郎, 花岡正幸, 久保惠嗣: 気管, 気管支狭窄を呈しSpiral Z StentとUltraflex StentのStent-in-Stentを施行した甲状腺癌の1例. 気管支学. 24 : 86-90, 2002.
- 20020085 N 津島健司, 若松俊秀, 小泉知展, 久保惠嗣: ARDSおよびラット塩酸肺水腫モデルに対するPMX-DHPの治療効果についての検討. エンドトキシン血症救命治療研究会誌. 6 : 137-142, 2002.
- 20020086 N 津島健司, 曽根修輔, 高山文吉, 李思元, 小林則康, 金子和彦, 山口伸二, 羽生田正行, 久保惠嗣: ドッグ検診での肺癌CT検診の成績. 胸部CT検診. 9 : 142-147, 2002.
- 20020087 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 久保惠嗣: 呼吸器科医のためのパソコン講座; パソコンによる投稿用写真の作成. 呼吸. 21 : 186-188, 2002.
- 20020088 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 高師修治, 堀江史朗, 柏崎暁, 広瀬浩之, 畠博明, 新垣紀子, 小出道夫, 斎藤厚, 久保惠嗣: 注射用Ciprofloxacinによる重症レジオネラ肺炎の治療. 日本呼吸器学会雑誌. 40 : 245-248, 2002.
- 20020089 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 小林孝至, 若松俊秀, 笹林万里, 堀田順一, 津島健司, 高師修治, 山崎善隆, 山口伸二, 花岡正幸, 小泉知展, 藤本圭作, 堀江史朗, 久保惠嗣: Klebsiella肺炎4例の画像的検討. 日本呼吸器学会雑誌. 40 : 530-535, 2002.
- 20020090 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 平林秀光, 清水幹夫, 久保惠嗣: CO中毒の集団発生例. 内科. 89 : 371-373, 2002.
- 20020091 N 藤本圭作, 久保惠嗣: 【慢性閉塞性肺疾患】臨床 慢性閉塞性肺疾患の治療 ステロイド薬の役割. 現代医療. 34 : 2243-2247, 2002.
- 20020092 N 藤本圭作: COPDの急性増悪への対処—診断と治療の治療とポイント. 治療. 84 : 2373-2377, 2002.
- 20020093 N 藤本圭作: COPDの治療に副腎皮質ステロイド剤は有用なのか教えてください. 治療. 84 : 2418-2420, 2002.
- 20020094 N 藤本圭作: 中等症持続型成人気管支喘息(ステップ3)におけるロイコトリエン受容体拮抗薬の位置づけ. 喘息. 15 : 45-49, 2002.
- 20020095 N 野村 洋: 市中肺炎に対する抗菌剤の選択. Medical ASAHI. 9 : 71-73, 2002.
- 20020096 N 矢崎善一, 本郷実: 【循環器系学会を見直す海外編】European Society of Cardiology(ESC) 欧州心臓病学会 ESCと慢性心不全のガイドライン. Cardiovascular Med-Surg. 4 : 332-336, 2002.
- 20020097 N 林田美江, 小泉知展, 安尾将法, 笹林万里, 井能仁, 金木利通, 久保惠嗣: 血管型Behcet病. 診断と治療.

90 : 1373-1379, 2002.

著　書

20020098 N 小川原辰雄：身近な危険・ハチ刺し症. クリエイティブセンター, 長野, 2002.

20020099 N 大和真史：心電図による診断. 高野照夫編：新しい診断と治療のABC 4 心筋梗塞. pp 65-77, 最新医学社, 大阪, 2002.

20020100 N 藤本圭作, 久保恵嗣：定期および急性増悪期のステロイド治療. 吉田稔, 白日高歩編：肺気腫の診断と治療 - 肺気腫症国際シンポジウム・福岡. pp 45-50, 福岡大学, 福岡, 2002.

内科学第二

論　文

20020101 N 伊藤俊朗, 北野喜良, 石田文宏, 下平滋隆, 牧島秀樹, 百瀬佳代子, 清澤研道：自家末梢血幹細胞移植を施行した多発性骨髄腫7例の検討. 長野県医学会雑誌. 32 : 20-22, 2002.

20020102 N 沖村幸枝, 赤松泰次, 矢野いづみ, 龍沢武子, 橋山太郎, 中村直, 清澤研道, 勝山努, 滋野俊：各種高度作用消毒剤(グルタラール製剤, フタラール製剤, 過酢酸製剤)の消毒効果に関する比較検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease. 18 : 184-192, 2002.

20020103 N 河野啓一, 上條裕司, 掛川哲司, 小林信彦, 小山貴之, 上條浩司, 金子洋子, 市川透, 樋口誠, 清澤研道, 重松秀一, 平田聖之, 洞和彦：抗GBM抗体及びMPO-ANCAが陽性であった半月体形成性腎炎の一例. 日本腎臓学会誌. 44 : 632, 2002.

20020104 N 吉澤要, 清澤研道, 太田正穂：HLA. 肝・胆・脾. 45 : 709-715, 2002.

20020105 N 吉澤要：女性内科シリーズ C型肝炎. 産科と婦人科. 69 : 635-641, 2002.

20020106 N 宮下豊久, 滝沢正臣, 中井桂司, 大倉博文, 神田博仁, 村瀬澄夫, 一條哲也, 唐木芳昭, 大上亨, 八木一夫：衛星回線を利用した心臓超音波検診の試み. 医療とコンピュータ. 13 : 6-8, 2002.

20020107 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 望月太郎, 藤森一也, 滋野俊, 清澤研道, 勝山努：Helicobacter pylori除菌治療により完全緩解した後, 局所再発したMALTリンパ腫の1例. 胃と腸. 37 : 589-593, 2002.

20020108 N 橋立英樹, 渡辺英伸, 味岡洋一, 西倉健, 渡辺研也, 坂充, 小原勝敏, 佐藤由紀夫, 北條洋, 鈴木理, 米倉研史, 新国恵也, 五十嵐俊彦, 櫻井俊弘, 中野浩, 赤松泰次, 山野泰穂, 工藤進英：cap polypsisと隆起型MPSとの病理組織学的差異. 胃と腸. 37 : 661-670, 2002.

20020109 N 三枝久能, 越知泰英, 赤松泰次：経乳頭的胆石治療の工夫 Billroth II法再建胃(B-II)症例における内視鏡的乳頭括約筋切除術(EST)を用いた経乳頭的総胆管結石治療. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 44 : 452-, 2002.

20020110 N 三枝久能, 清水俊樹, 越知泰英, 一條哲也, 宮沢幸一, 岡部竜吾, 佐野健司, 赤松泰次：原発性胃脂肪肉腫の1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 44 : 1168-1174, 2002.

20020111 N 山浦高裕, 吉澤要, 六波羅明紀, 西澤好雄, 松本晶博, 堀内朗, 宮澤幸一, 清澤研道：85歳女性に発症した自己免疫性肝炎の1例. 日本消化器病学会雑誌. 99 : 1498-1502, 2002.

20020112 N 山浦高裕, 六波羅明紀, 松本晶博, 吉澤要, 堀内朗, 田中栄司, 清澤研道：急性B型肝炎重症例にラミブジン療法を試みた1症例. 肝臓. 43 : 411-415, 2002.

20020113 N 小山貴之, 洞和彦：透析患者の肝・胆・脾関連の検査値の読み方. 臨床透析. 18 : 707-712, 2002.

20020114 N 松本晶博, 稲田敏一, 笹平利明, 高山久典, 六波羅明紀, 武居武志：YB級被収容者における犯罪及び薬物乱用の背景因子の検討. 矯正医学. 50 : 29-41, 2002.

20020115 N 松本晶博, 清澤研道：B型肝炎ワクチンの投与方法及びHBV・HCV針刺し事故への対応. Medicina. 39 : 1674-1676, 2002.

20020116 N 松本晶博, 清澤研道：疾病・死因統計からみた肝疾患の変容. 総合臨床. 51 : 1892-1898, 2002.

20020117 N 上條祐司, 須澤兼一, 北野喜良, 川茂幸, 清澤研道：Muenchausen syndromeの1例. 日本内科学会雑誌. 91 : 3289-3291, 2002.

20020118 N 水谷光江, 勝山善彦, 太田正穂, 寺元剛, 太田伸, 樋口誠, 全田浩：薬物相互作用によるシクロスボリン血中濃度上昇が考えられた1例. TDM研究. 19 : 44-49, 2002.

20020119 N 清澤研道, 田中栄司, 袖山健：肝癌著増わが国の特殊事情. Frontiers in Gastroenterology. 7 : 47-51, 2002.

- 20020120 N 清澤研道：C型肝炎の診断法の進歩. *Pharma Medica.* 20 : 13–16, 2002.
- 20020121 N 清澤研道：肝がん撲滅を目指して 日本肝臓学会の取り組み. *長野県医学会雑誌.* 32 : 56–61, 2002.
- 20020122 N 青木雄次：糖尿病基礎研究の進歩 糖尿病の病因・発症機序 二次性糖尿病 肝疾患における耐糖能異常. *日本臨床.* 60 : 719–723, 2002.
- 20020123 N 石田文宏, 清澤研道：血液系の異常(血小板の異常). *肝臓.* 43 : 107–109, 2002.
- 20020124 N 赤松泰次, 横山太郎, 中村直, 矢野いづみ, 沖村幸枝, 五十嵐亨：内視鏡における感染予防管理. *消化器内視鏡.* 14 : 1829–1833, 2002.
- 20020125 N 赤松泰次, 沖村幸枝, 矢野いづみ：内視鏡の新しい殺菌処理法. 感染と消毒. 9 : 109–111, 2002.
- 20020126 N 赤松泰次, 佐野健司, 津金永二, 太田正穂：内視鏡室におけるセーフティマネジメント 生検標本の個人識別法 検体取り違えの事故防止策. *消化器内視鏡.* 14 : 385–389, 2002.
- 20020127 N 赤松泰次, 中村直, 松澤正浩, 望月太郎, 進士明宏, 清澤研道：EMRによる穿孔と対策 胃. *臨床消化器内科.* 17 : 1197–1202, 2002.
- 20020128 N 赤松泰次, 中村直, 上条寿一, 津金永二, 上条登, 下平和久, 倉石章, 松沢正浩, 清澤研道, 勝山努：臨床からみたcap polyposis 報告例20例と自験例5例の検討. 胃と腸. 37 : 641–650, 2002.
- 20020129 N 赤松泰次：Colitic cancer. 胃と腸. 37 : 885–886, 2002.
- 20020130 N 川茂幸, 浜野英明：自己免疫性脾炎診断基準の解説 血清学的診断. 脾臓. 17 : 607–610, 2002.
- 20020131 N 川茂幸：CA19-9, CA50, Span-1, KMO-1, DU-PAN-2. *臨床医.* 28 : 1280–1281, 2002.
- 20020132 N 川茂幸：自己免疫性脾炎. *信州医学雑誌.* 50 : 233–240, 2002.
- 20020133 N 川茂幸：慢性脾炎の疼痛. 今月の治療. 10 : 31–33, 2002.
- 20020134 N 前山浩信, 赤松泰次, 中村直, 高山さやか, 清澤研道, 勝山努, 倉沢和成：Ip・Isp型大腸癌の深達度診断 通常内視鏡を中心として. 胃と腸. 37 : 1555–1558, 2002.
- 20020135 N 村木崇, 半田正樹, 井上勝朗, 荒井正彦, 上野徹男, 今井明彦, 古川賢一, 熊澤成幸, 石坂克彦, 中村学, 川村信之：十二指腸内視鏡検査が診断および治療に有用であった魚骨誤嚥による穿通性十二指腸憩室炎の1例. *ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease.* 18 : 214–217, 2002.
- 20020136 N 中村直, 赤松泰次, 横山太郎, 望月太郎, 川村葉子, 立岩伸之, 進士明宏, 松本晶博, 清澤研道：胃EMR後の遺残再発に対する治療 内視鏡的再治療の限界. 胃と腸. 37 : 1195–1200, 2002.
- 20020137 N 田中直樹, 清澤研道：非アルコール性脂肪性肝炎. 肝臓. 43 : 539–549, 2002.
- 20020138 N 田中直樹, 青山俊文：非アルコール性脂肪肝炎の発症機構とPPAR. *日本消化器病学会雑誌.* 99 : 563–569, 2002.
- 20020139 N 田中直樹, 張秀果, 青山俊文：PPARによる遺伝子発現調節. 炎症と免疫. 10 : 265–271, 2002.
- 20020140 N 田中直樹, 田中榮司, 清澤研道：NASHと非A非B非C型肝炎ウイルス. 肝・胆・脾. 44 : 471–476, 2002.
- 20020141 N 田中榮司：HCV感染の診断と検査 HCVコア抗原定量とHCVセログループ その利用法. 臨床医. 28 : 47–49, 2002.
- 20020142 N 田中榮司：HCV関連マーカー測定法の進歩. 臨床検査. 46 : 243–250, 2002.
- 20020143 N 田中榮司：ウイルス性肝炎の現況 SENウイルスとその臨床的意義. 医学のあゆみ. 200 : 33–36, 2002.
- 20020144 N 田中榮司：慢性肝炎診療マニュアルをめぐって 肝炎ウイルスの血液感染/母子感染/その他. 総合臨床. 51 : 1929–1934, 2002.
- 20020145 N 渡辺英伸, 橋立英樹, 味岡洋一, 西倉健, 向井玄, 五十嵐俊彦, 櫻井俊弘, 中野浩, 赤松泰次, 山野泰穂, 岩下明徳, 八尾隆史, 石黒信吾, 服部隆則, 小野祐子, 藤盛孝博, JassJeremy, GeboesKarel, GreensonJoel, DrySarah M, LewinKlaus J, de ElizaldeSantiago, RubioCarlos, von HerbayAxel, Ibrahim Robert : cap polyposisの組織診断 国際比較. 胃と腸. 37 : 715–726, 2002.
- 20020146 N 洞和彦, 掛川哲司：透析患者のB型肝炎の治療. 臨床透析. 18 : 639–644, 2002.
- 20020147 N 梅村武司, 田中榮司, 清澤研道：SEN virus. Medical Practice. 19 : 158–159, 2002.

20020148 N 浜田 勉, 赤松泰次, 大谷吉秀, 下田 忠: 未分化型胃癌EMRの現状 アンケート調査報告. 胃と腸. 37 : 1189-1194, 2002.

20020149 N 保坂成俊, 松澤賢治, 丸山和敏, 松尾廣之, 清澤研道: ステロイド薬投与により高浸透圧性非ケトン性糖尿病昏睡をきたした高齢者糖尿病の1例. 内科. 89 : 780-782, 2002.

20020150 N 立岩伸之, 赤松泰次, 進士明宏, 武藤英知, 川村葉子, 松沢正浩, 越知泰英, 中村 直, 池野龍雄, 高山寛人, 杉山 敦, 中島広聖, 清澤研道: イレウス症状を繰り返し, 小腸造影にて術前診断し得たメッケル憩室の1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease. 18 : 224-229, 2002.

20020151 N 六波羅明紀, 吉澤 要, 山浦高裕, 丸山敦史, 折井幸司, 一條哲也, 田中榮司, 角谷眞澄, 清澤研道: 2度の帝王切開を契機に増悪したと考えられる巨大肝血管腫によるKasabach-Merritt症候群の1例. 肝臓. 43 : 185-191, 2002.

著 書

20020152 N 一條哲也, 清澤研道: インターフェロン治療での副作用. 熊田博光編: C型慢性肝炎の治療最前線ー最近の知見と治療ー. pp 200-205, メディカルレビュー社, 東京, 2002.

20020153 N 清澤研道: HGV・TTV. 滝川一編: 消化器ナビゲーター. pp 76-77, メディカルレビュー社, 東京, 2002.

20020154 N 清澤研道: ウイルス肝炎. 矢野右人, 林 紀夫, 沖田極編: 認定医専門医のための内科レビュー2002. pp 98-105, 総合医学社, 東京, 2002.

20020155 N 清澤研道: 急性ウイルス肝炎. 高久史磨, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄編: 新臨床内科学. pp 853-860, 医学書院, 東京, 2002.

20020156 N 川茂幸: 蛋白分解酵素阻害剤. 磯部光章編: シヨックの臨床. pp 192-195, 医薬ジャーナル社, 東京, 2002.

20020157 N 田中榮司: C型肝炎, 自然経過と予後. 矢野右人, 林紀夫, 沖田極編: コンセンサス肝疾患2002診断・治療と病態. pp 114-123, 日本メディカルセンター, 東京, 2002.

20020158 N 田中榮司: C型肝硬変の生体肝移植. 熊田博光編: C型慢性肝炎の治療最前線ー最近の知見と治療ー. pp 222-227, メディカルレビュー社, 東京, 2002.

20020159 N 六波羅明紀, 田中榮司, 松本晶博, 木村達治, 八木慎太郎, 横昇, 清澤研道: 新しいHBV定量系HBVコア関連抗原(HBcrAg)の臨床的応用性. 犬山シンポジウム記録刊行会編: B型・C型肝炎治療の新たな展開. pp 15-19, アークメディア, 東京, 2002.

内科学第三

論 文

20020160 N 下島恭弘, 露崎 淳, 池田修一: 人工血管および弁置換術後のMarfan症候群に合併したvertical one-and-a-half症候群の1例. 神經内科. 57 : 52-56, 2002.

20020161 N 関島良樹, 池田修一: May-White症候群(ミオクロース, 運動失調, 難聴). 日本臨床. 60 : 392-397, 2002.

20020162 N 吉田拓弘, 関島良樹, 星 研一, 兼子一真, 橋本隆男, 池田修一: 後頸部の激痛発作で発症した偽痛風の2例. 臨床神経. 42 : 308-312, 2002.

20020163 N 吉田邦広, 玉井真理子, 久保田健夫, 川目 裕, 天野直二, 池田修一, 福嶋義光: 遺伝性神経筋疾患における発症前遺伝子診断の現状と課題ー当院遺伝子診療部の事例に基づく検討ー. 臨床神経. 42 : 113-117, 2002.

20020164 N 橋本隆男, 多田 剛: パーキンソン病に対する機能的外科治療. 信州医学雑誌. 50 : 339-345, 2002.

20020165 N 橋本隆男, 萩原直木: 晩期Parkinson病の機能的外科的治療法. 神經内科. 56 : 407-412, 2002.

20020166 N 橋本隆男: サルのパーキンソン病モデルにおける視床下核高頻度刺激に対する淡蒼球ニューロンの反応. 脳の科学. 24 : 457-461, 2002.

20020167 N 橋本隆男: 血管障害性舞蹈病とヘミバリスマの病態と神経機序. 運動障害. 12 : 49-56, 2002.

20020168 N 橋本隆男: 隨意運動と不随意運動の違い. Clinical Neuroscience. 20 : 1240-1243, 2002.

20020169 N 山本寛二, 池田修一: Mohr-Tranebjærg症候群. 日本臨床. 60 : 385-388, 2002.

20020170 N 森田 洋: 高齢パーキンソン病患者の排尿機能. Geriatric Medicine. 40 : 933-936, 2002.

20020171 N 森田 洋: 中脳振戦. Clinical Neuroscience. 20 : 1298-1299, 2002.

20020172 N 石川まり子, 星 研一, 関島良樹, 橋本隆男,

- 池田修一：食道癌術後に顕在化した神経周膜炎. 神経内科. 57 : 362-364, 2002.
- 20020173 N 大出貴士, 小松 修, 矢沢正信, 岩村文彦, 中村昭則, 相澤万象, 井上憲昭, 小口和浩, 小松 誠, 山岸喜代文, 安達 亘, 玉井千里, 池田修一：上腸間膜動脈主幹部閉塞による広範狭窄型虚血性小腸炎の1例. 胃と腸. 37 : 117-122, 2002.
- 20020174 N 池田修一：アミロイドーシス, Fabry病(FAP). Modern Physician. 22 : 607-612, 2002.
- 20020175 N 池田修一：アミロイドニューロパシー. 脳と神経. 54 : 657-665, 2002.
- 20020176 N 池田修一：肝性脳症. Clinical Neuroscience. 20 : 438-439, 2002.
- 20020177 N 池田修一：成人型シトルリン血症. 神経研究の進歩. 46 : 835-839, 2002.
- 20020178 N 中村昭則, 池田修一：Barth症候群(X染色体連鎖性心筋症・ミオパシー・好中球減少症). 日本臨床. 60 : 389-391, 2002.
- 20020179 N 徳田隆彦：アルツハイマー型痴呆とアポリポ蛋白E. 総合臨床. 51 : 11-18, 2002.
- 20020180 N 萩原直木, 橋本隆男：4.高齢者パーキンソン病の治療 4)定位脳手術と深部脳刺激. Gerontology. 46 : 61-66, 2002.
- 20020181 N 服部 健, 矢崎正英, 中村昭則, 池田修一, 川崎誠治：外科的な血管結紮により高アンモニア血症, 耐糖能障害が改善した門脈大循環短絡に伴う肝性脳症(猪瀬型)の1例. 神経内科. 56 : 173-178, 2002.
- 20020182 N 林田研介, 露崎 淳, 武井洋一, 森田 洋, 池田修一：ステロイド大量投与が有効であった右下直筋腫大による右眼上転障害の1例. 信州医学雑誌. 50 : 121-123, 2002.
- ### 著　　書
- 20020183 N 山本寛二：急性散在性脳脊髄炎. 亀山正邦, 高久史磨編：今日の診断指針. pp 675-677, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020184 N 森田 洋：代謝性疾患. 無セルロプラスミン血症(aceruloplasminemia). 柳澤信夫, 篠原幸人, 岩田 誠, 清水輝夫, 寺本 明編：Annual Review 神経 2002. pp 216-223, 中外医学社, 東京, 2002.
- 20020185 N 池田修一：末梢神経疾患. 家族性アミロイドボリニューロパシー. 柳澤信夫, 篠原幸人, 岩田 誠, 清水輝夫, 寺本 明編：Annual Review 神経 2002. pp 234-243, 中外医学社, 東京, 2002.
- 精神医学
論　　文
- 20020186 N 天野直二：神経変性疾患とタウオパシー. 信州医学雑誌. 50 : 113-120, 2002.
- 20020187 N 堀原秋児：【泌尿器科疾患と他科コンサルテーション】精神科・心療内科とのシェアード・ケア (2) -精神科の立場から-. 排尿障害プラクティス. 10 : 219-223, 2002.
- 20020188 N 犬塚 伸, 高橋 徹, 天野直二：痴呆の行動異常判定の実際 -痴呆の行動異常判定の原則と基準. 老年精神医学雑誌. 13 : 143-151, 2002.
- 20020189 N 佐久間文子, 原田 謙：【児童・小児精神障害】ADHDの生物学的背景 -行動・薬物療法・画像-. 分子精神医学. 2 : 323-329, 2002.
- 20020190 N 高橋美保, 高橋 徹, 真栄城輝明：内観療法研究の間主観的方法論 (1) -内観者の視点から-. 内観医学. 4 : 47-61, 2002.
- 20020191 N 高橋 徹, 驚塚伸介, 原田 謙, 異 信夫, 中野節子, 石井 光：内観療法の作用機序 -認知の変化と第二種変化の視点から-. 内観医学. 4 : 35-45, 2002.
- 20020192 N 高橋 徹：「プロジェクトX」にみる日本人のスキーマ. こころの臨床 & la carte. 21 : 101-103, 2002.
- 20020193 N 橋本章子, 平林一政, 異 信夫：うつ病患者に試みた記述内観の変法. 内観研究. 8 : 51-58, 2002.
- 20020194 N 横山 伸, 小出恭彦, 驚塚輝久, 北原明彦, 高橋武久, 天野直二：長期にわたる市販緩下剤(bisacodyl)乱用の後に著しい大腸浮腫とショックを呈した神経性大食症の1例. 総合病院精神医学. 14 : 194-200, 2002.
- ### 著　　書
- 20020195 N 今井淳子, 天野直二：精神疾患をどう理解するか -せん妄, 健忘, 痴呆. 日野原重明, 井村裕夫監修編：看護のための最新医学講座 12巻. pp 208-225, 中山書店, 東京, 2002.
- 20020196 N 小澤 浩：精神科救急. 吉松和哉, 小泉典章, 川野雅資編：精神看護学I 精神保健学. pp 155-158, 廣川

書店, 東京, 2002.

20020197 N 畿 信夫：内観療法. 吉松和哉, 松下正明編：精神医学－その基盤と進歩－. pp 223–228, 朝倉書店, 東京, 2002.

小児医学(小児科学)

論 文

20020198 N 安井耕三, 小宮山淳：研修医の義務化－カリキュラム案について(小児科の必修化を考える)－. 小児科. 43 : 1513–1517, 2002.

20020199 N 安井耕三：Chédiak-Higashi症候群. 小児内科増刊号小児疾患診療のための病態生理1. 34 : 1223–1225, 2002.

20020200 N 安井耕三：好中球機能異常. 小児科診療増刊号小児の治療指針. 65 : 199–201, 2002.

20020201 N 安井耕三：好中球減少症とG-CSF, 予防的抗菌薬. 小児科別冊 どのような時その薬を使うのか. 43 : 140–141, 2002.

20020202 N 安井耕三：鉄欠乏性貧血と鉄剤. 小児科別冊 どのような時その薬を使うのか. 43 : 142–143, 2002.

20020203 N 塩原正明, 伊藤 進, 上松一永, 小宮山淳：好中球二次顆粒欠損症とその成因. 臨床免疫. 37 : 552–560, 2002.

20020204 N 岩月悦子, 広間武彦：新生児看護なるほど用語集. Neonatal care. 15 : 324–325, 2002.

20020205 N 広間武彦, 中村友彦：新生児期に救急処置を要する先天代謝異常. 小児科診療増刊号. 65 : 670–672, 2002.

20020206 N 坂下一夫, 小池健一：造血幹細胞のサイトカイン応答と細胞周期調節遺伝子発現. 血液フロンティア. 12 : 43–52, 2002.

20020207 N 史 宇輝, 南雲治夫, 内藤 肇, 上松一永：ネフェロメトリーによるIgGサブクラスの測定の基礎的臨床的検討. 医学と薬学. 48 : 115–120, 2002.

20020208 N 小宮山淳：免疫不全症候群-最近の話題を中心に. アレルギー. 51 : 397–399, 2002.

20020209 N 小口弘子, 石井栄三郎：BCG副反応-腋窩リンパ節腫大と皮膚硬結. 小児外科. 34 : 201–205, 2002.

20020210 N 小川美奈, 松崎 聰, 小林法元, 関口幸男, 清水隆, 片桐麻由美, 小宮山淳：顔面神経麻痺を合併した川崎病不全型の1乳児例. 日本小児科学会雑誌. 106 : 692–695, 2002.

20020211 N 松浦宏樹, 石黒 精, 鈴木徹臣, 小澤安文, 新保敏和, 小池健一, 小宮山淳：Carbamazepine誘発性血小板減少症の2例：Thrombopoietinとinterleukin-6値の検討. 日本小児血液学会雑誌. 16 : 363–366, 2002.

20020212 N 松澤重行, 小宮山淳：病院における出産前小児保健指導の有用性の検討-胎児異常を指摘された妊婦家族に対する指導の有用性-. 小児保健研究. 61 : 605–611, 2002.

20020213 N 上松一永, 小宮山淳：原発性免疫不全症候群. IRYO. 56 : 175–179, 2002.

20020214 N 上松一永：分類不能型免疫不全症. 小児内科増刊号小児疾患診療のための病態生理1. 34 : 1120–1125, 2002.

20020215 N 上條岳彦, 小宮山淳：増えたがん・減ったがん. 総合臨床. 51 : 2611–2614, 2002.

20020216 N 片桐麻由美, 吉林宗夫, 新垣義夫, 山田 修, 神谷哲郎, 八木原俊克, 越後茂之：Fontan型手術後症例における血中BNP濃度の検討. 日本小児循環器学会雑誌. 18 : 565–570, 2002.

20020217 N 朴成愛, 稲葉雄二, 関 千夏, 原 洋治, 山崎宗廣, 塚田昌滋：経管栄養管理下の重症心身障害児・者におけるセレン欠乏症の実態-栄養形態による差異と心電図変化-. 脳と発達. 34 : 37–42, 2002.

20020218 N 鈴木昭子, 中村友彦, 小宮山淳, 田村正徳：超低出生体重児の上気道常在細菌叢と口腔内母乳塗布のMRSA保菌への影響. 日本小児科学会雑誌. 107 : 480–483, 2002.

20020219 N 廣間武彦, 中村友彦, 田村正徳：慢性肺疾患の外来における管理-一般的な管理. 周産期医学. 32 : 817–820, 2002.

20020220 N 上松一永, 小宮山淳：免疫不全児の治療管理. 伊藤克巳, 田澤雄作, 大関武彦, 田村正徳, 岡田伸太郎, 垣中征哉, 近藤直実, 原田研介, 杉本徹, 福嶋義光編：小児科学第2版. pp 711–712, 医学書院, 東京, 2002.

皮膚科学

論文

20020221 N 宇原 久, 斎田俊明: 各臓器がんに対する抗腫瘍薬の使い方 皮膚がん. 臨床医. 28 : 1710-1711, 2002.

20020222 N 宇原 久, 斎田俊明: 抗がん剤適正使用のガイドライン (案) 皮膚がん. 癌と化学療法. 29 : 1074-1080, 2002.

20020223 N 宇原 久, 斎田俊明: 進行期メラノーマの化学療法, 免疫化学療法. Biotherapy. 16 : 227-232, 2002.

20020224 N 宇原 久, 松原麻貴, 木庭幸子, 金児みわ子, 小口真司, 河内繁雄, 斎田俊明, 長谷川淳一, 堀内信之, 渡辺朋美: 大腿部の結節性病変. 皮膚のリソフォーマ. 21 : 114-116, 2002.

20020225 N 宇原 久: メラノーマの新しいTNM分類・病期分類(AJCC, 2001). 臨床皮膚科. 56 : 84-89, 2002.

20020226 N 宇原 久: 光線過敏症. 臨床外科. 57 : 670-671, 2002.

20020227 N 宇原 久: 褥瘡. 臨床外科. 57 : 66-68, 2002.

20020228 N 河内繁雄: 皮膚所見からみたビタミン・微量元素欠乏. 救急・集中治療. 14 : 961-968, 2002.

20020229 N 河内繁雄: 薬疹. 臨床外科. 57 : 378-379, 2002.

20020230 N 久保仁美, 斎田俊明: 黒い腫瘍の鑑別診断. 診断と治療. 90 : 1628-1633, 2002.

20020231 N 宮寄 敦, 八町祐宏, 斎田俊明: 悪性リンパ腫に合併したLinear IgA Bullous Dermatosisの1例. 皮膚科の臨床. 44 : 1087-1090, 2002.

20020232 N 宮寄 敦, 八町祐宏, 斎田俊明: 頭部に限局した尋常性天疱瘡. 皮膚病診療. 24 : 869-872, 2002.

20020233 N 光栄文生, 宇原 久, 堀米玲子: 隆起性皮膚線維肉腫. 皮膚病診療. 24 : 1379-1382, 2002.

20020234 N 斎田俊明, 小口真司, 宮寄 敦, 田中 勝: Consensus Net Meeting on Dermoscopy 2000. 臨床皮膚科. 56 : 90-96, 2002.

20020235 N 斎田俊明, 小口真司, 宮寄 敦: ダーモスコピーカー(dermoscopy): 色素性皮膚病変の革新的診断法. Visual

Dermatology. 1 : 76-87, 2002.

20020236 N 酒井咲子, 宮寄 敦, 斎田俊明: 悪性線維性組織球腫. 皮膚病診療. 24 : 1383-1386, 2002.

20020237 N 松本和彦, 斎田俊明: 左母趾球部に生じた小型の悪性黒色腫. Visual Dermatology. 1 : 40-41, 2002.

20020238 N 松本和彦: 帯状疱疹と単純疱疹. 臨床外科. 57 : 484-485, 2002.

20020239 N 石原和之, 斎田俊明, 山本明史: 悪性黒色腫の新TNM分類と解説ならびに新病期による統計(1992~1996). Skin Cancer. 17 : 113-118, 2002.

20020240 N 石原和之, 斎田俊明, 山本明史: 悪性黒色腫の統計(1992~1996). Skin Cancer. 17 : 7-15, 2002.

20020241 N 村田 浩, 濱 英俊, 斎田俊明: 紅色結節としてみられた足底の悪性黒色腫. Visual Dermatology. 1 : 42-43, 2002.

20020242 N 武藤美香, 福沢正男, 松原麻貴, 徳田安孝, 斎田俊明: 多発性骨髄腫を伴った全身性強皮症の1例. 臨床皮膚科. 56 : 240-243, 2002.

20020243 N 福沢正男, 山崎自子, 松本和彦, 斎田俊明: 白斑を合併し, 原発巣の部分退縮を示した悪性黒色腫の1例. 臨床皮膚科. 56 : 245-248, 2002.

20020244 N 野呂佐知子, 山本明史, 山崎直也, 町田秀樹, 山崎自子, 宇原 久, 斎田俊明: 悪性黒色腫の新AJCC病期分類と現行UICC分類の比較検討: 本邦342例に関する解析. Skin Cancer. 17 : 38-43, 2002.

20020245 N 林 宏一, 斎田俊明: 皮膚癌. 総合臨床. 51 : 2635-2640, 2002.

著書

20020246 N 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. 医学書院, 東京, 2002.

20020247 N 斎田俊明, 真鍋俊明, 上出良一, 三原一郎, 竹内絵子: メラノーマの病理組織診断: 症例検討から学ぶ診断のポイント. 文光堂, 東京, 2002.

20020248 N 斎田俊明, 瀧川雅浩, 山本明史, 土田哲也, 宇原 久: 皮膚悪性腫瘍取扱い規約第1版. 金原出版, 東京, 2002.

20020249 N 宇原 久: Acquired fibrokeratoma. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指

- 針第3版. pp 511–512, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020250 N 宇原 久: ケラトアカントーマ. 玉置邦彦他編: 最新皮膚科学大系第12巻. pp 18–24, 中山書店, 東京, 2002.
- 20020251 N 宇原 久: その他の前癌皮膚病変. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 481–482, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020252 N 宇原 久: 悪性線維性組織球腫. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 520–520, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020253 N 宇原 久: 温熱性紅斑. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 424–425, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020254 N 宇原 久: 結節性筋膜炎. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 512–513, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020255 N 宇原 久: 腫瘍検査法 画像検査, 腫瘍マーカー, 5-S-CD検査. 宮地良樹他編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 145–146, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020256 N 宇原 久: 皮膚平滑筋腫. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 513–513, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020257 N 宇原 久: 隆起性皮膚線維肉腫. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 519–519, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020258 N 河内繁雄: Albright症候群. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 467–468, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020259 N 河内繁雄: Sturge-Weber症候群. 宮地良樹他編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 653–654, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020260 N 河内繁雄: 温熱療法. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 211–212, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020261 N 河内繁雄: 基底細胞母斑症候群. 宮地良樹, 古川福実編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 652–653, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020262 N 河内繁雄: 黒子症. 玉置邦彦編: 最新皮膚科学大系8巻 色素異常症. pp 52–57, 中山書店, 東京, 2002.
- 20020263 N 河内繁雄: 皮膚線維腫. 斎田俊明, 塩原哲夫, 宮地良樹, 渡辺晋一編: 今日の皮膚疾患治療指針第3版. pp 509–509, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020264 N 斎田俊明: ダーモスコピー・デルマトスコピー. 宮地良樹他編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 75–78, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020265 N 斎田俊明: メラノーマか否かそれが問題だ. 清水 宏編: 皮膚疾患のとらえ方. pp 192–204, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020266 N 斎田俊明: 悪性黒色腫(メラノーマ). 植木宏明他編: 皮膚科専門医テキスト改訂第2版. pp 665–673, 南江堂, 東京, 2002.
- 20020267 N 斎田俊明: 悪性黒色腫. 宮地良樹他編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 604–607, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020268 N 斎田俊明: 悪性黒色腫. 玉置邦彦他編: 最新皮膚科学大系11巻. pp 226–246, 中山書店, 東京, 2002.
- 20020269 N 斎田俊明: 悪性黒色腫関連疾患. 玉置邦彦他編: 最新皮膚科学大系11巻. pp 247–253, 中山書店, 東京, 2002.
- 20020270 N 斎田俊明: 黒色腫瘍を生じる皮膚疾患,. 宮地良樹他編: 皮膚疾患診療実践ガイド. pp 32–33, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020271 N 斎田俊明: 小色素斑をみたら. 小野友道他編: 発疹から病気がみえる. pp 164–169, 文光堂, 東京, 2002.
- 20020272 N 斎田俊明: 皮膚色素異常. 亀山正邦他編: 今日の診断指針 第5版. pp 74–76, 医学書院, 東京, 2002.
- 20020273 N 斎田俊明: 有棘細胞癌. 玉置邦彦他編: 最新皮膚科学大系12巻. pp 66–81, 中山書店, 東京, 2002.

画像医学(放射線医学)

論文

- 20020274 N 角谷眞澄, 蒲田敏文, 松井 修: 肝腫瘍(2): 肝良性結節性病変. 病理と臨床 20: 615–622, 2002.
- 20020275 N 蒲田敏文, 松井 修, 角谷眞澄: 脾の画像診断—最近の押さえどころ—, 特殊な慢性脾炎. 画像診断 22: 645–653, 2002.
- 20020276 N 草間 律, 土屋眞一, 高山文吉, 松山郁生, 角谷眞澄, 伊藤研一, 新宮聖士, 藤森 実, 天野 純: 乳腺

- MRIにてperipheral ring enhancement (PRE)を呈する乳癌の病理組織学的検討－CD34免疫染色による腫瘍内血管分布とその構造解析. 乳癌の臨床 17: 539-546, 2002.
- 20020277 N 渡辺智治, 百瀬充浩, 小岩井慶一郎, 平瀬雄一, 角谷眞澄: ^{99m}Tc -HSA-DTPAが有用であった蛋白漏出性胃腸症の2例. 臨床核医学 35: 69-71, 2002.
- 20020278 N 藤永康成, 角谷眞澄, 川上 玲, 山崎幸恵: 肝内門脈分岐型と肝内・肝外門脈瘤の画像診断. 消化器画像 4: 681-688, 2002.
- 20020279 N 六波羅明紀, 吉澤 要, 山浦高裕, 丸山敦史, 折井幸司, 一條哲也, 田中榮司, 角谷眞澄, 清澤研道: 2度の帝王切開を契機に増悪したと考えられる巨大肝血管腫によるKasabach-Merritt症候群の一例. 肝臓 43: 185-191, 2002.
- 著　　書**
- 20020280 N 藤永康成, 角谷眞澄: 肝・胆・脾の画像診断の総論 1 CT (computed tomography). 恩地森一編: 図説消化器病シリーズ3 肝・胆・脾の画像診断. pp 8-17, メジカルビュー社, 東京, 2002.
- 20020281 N 真田順一郎, 松井 修, 寺山 昇, 小林 聰, 西田宏人, 蒲田敏文, 角谷眞澄: TAE, Transcatheter arterialembolization. 滝川 一編: 消化器ナビゲーター. pp 308-09, メディカルレビュー社, 東京, 2002.
- 外科学第一
論　　文**
- 20020282 N 浦田浩一, 川崎誠治: 生体肝移植と画像-12年の成果と21世紀の展望, グラフト肝容積の画像評価. 消化器画像. 4: 171-175, 2002.
- 20020283 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 効果肝炎・LOHFの現況: 肝移植. 日消病会誌. 99: 913-916, 2002.
- 20020284 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 術後感染症対策の最近の進歩と問題点. 8. 肝移植と感染症. 日外会誌. 103: 877-879, 2002.
- 20020285 N 橋倉泰彦, 川崎誠治: 本邦臨床統計集(3) その他 肝移植. 日本臨牀. 60: 696-702, 2002.
- 20020286 N 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 浦田浩一, 宮川真一, 川崎誠治: 最新 肝・胆・脾手術 1. 肝臓 14) 脳死肝移植. 手術. 56: 1238-1244, 2002.
- 20020287 N 杉山 敦: ピロリ菌研究にスナネズミモデルが果たした役割. Ulcer Research. 29.1: 155-161, 2002.
- 20020288 N 杉山 敦: 消化器の癌と H. pylori. 総合臨床. 51: 2533-2538, 2002.
- 20020289 N 石曾根聰, 杉山 敦, 中山 淳, 関 静, 池野 龍雄, 丸田福門, 清水文彰, 村上真基, 斎藤拓康, 佐藤敏幸, 川崎誠治, 勝山 努: スナネズミの H. pylori 感染モデルにおける胃ムチン産生能の解析. Ulcer Research. 29: 78-80, 2002.
- 20020290 N 千須和寿直, 橋倉泰彦, 川崎誠治: 生体肝移植ドナーの術後経過. 今日の移植. 15: 340-345, 2002.
- 20020291 N 村上真基, 森川明男, 岡部竜吾, 林 賢, 宮沢 幸一, 飯島 智, 尾崎一典, 鈴木 彰, 小山佳紀, 杉山 敦: 5-Fu/MMC/CDDP三剤併用療法後にTS-1療法を行い有効であった再発胃癌の3例. Jap J Cancer Chemother. 29: 767-770, 2002.
- 20020292 N 村上真基, 宗像康博, 林賢, 西村秀紀, 町田恵美: 腹腔鏡下回盲部切除術を行った虫垂杯細胞カルチノイド (goblet cell carcinoid) の2例. 日臨外会誌. 63: 927-931, 2002.
- 20020293 N 池上俊彦, 萩野史朗, 浦田浩一, 中澤勇一, 橋倉泰彦, 寺田 克, 宮川真一, 川崎誠治: ドミノ肝移植と一時的自己肝温存肝移植. 消化器外科. 25: 315-320, 2002.
- 20020294 N 池上俊彦, 川崎誠治: 肝細胞癌に対する肝移植. 肝臓. 43: 266-271, 2002.
- 20020295 N 池上俊彦, 川崎誠治: 肝不全治療における生体肝移植の現状と問題点. 消化器科. 35: 475-482, 2002.
- 20020296 N 池上俊彦, 川崎誠治: 効果肝炎患者への肝移植. 日外会誌. 103: 401-407, 2002.
- 20020297 N 中田岳成 伊藤勲子 小松大介 熊木俊成 青木孝學 春日好雄: 結腸癌術後孤立性脾転移の1例. 日臨外会誌. 63: 2499-2504, 2002.
- 20020298 N 中田岳成 小松大介 熊木俊成 青木孝學 春日好雄: 十二指腸憩室穿孔の1例. 日臨外会誌. 63: 2183-2188, 2002.
- 20020299 N 中田岳成 小松大介 小山洋 熊木俊成 青木孝學 春日好雄: Turner症候群に併存した脾solid cystic tumorの1例. 日臨外会誌. 63: 175-179, 2002.
- 20020300 N 中田岳成, 小松大介, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄, 石黒淳, 坂口伸樹: 十二指腸乳頭部腺腫の1例.

長野松代総合病院医報. 14 : 28-30, 2002.

20020301 N 中澤勇一, 川崎誠治: 血管異常を有する症例に対する肝移植. 消化器画像. 4 : 719-725, 2002.

20020302 N 服部健, 矢崎正英, 中村昭則, 池田修一, 川崎誠治: 外科的な血管結紮により高アンモニア血症, 耐糖能障害が改善した門脈大循環短絡に伴う肝性脳症(猪瀬型)の1例. 神経内科. 56 : 173-178, 2002.

20020303 N 北村宏, 中澤勇一, 橋倉泰彦, 三田篤義, 池上俊彦, 寺田克, 川崎誠治: 肝移植後グラフト内血流に対するPGE1の効果—カラードプラにより評価した1例—. 映像情報Medical. 35 : 25-27, 2002.

20020304 N 緑川泰, 橋倉泰彦, 幕内雅敏: 肝切除時の血行遮断とステロイド投与. 臨床外科. 57 : 921-924, 2002.

著　　書

20020305 N 宮川眞一 川崎誠治: 肝損傷. 多賀須幸男 三田村圭二 幕内雅敏編: 今日の消化器疾患治療指針. pp 736-737, 医学書院, 東京, 2002.

20020306 N 宮川眞一: 胆道癌. 戸田剛太郎 稲所宏光 寺野彰 幕内雅敏編: Annual Review 消化器 2002. pp 346-350, 中外医学社, 東京, 2002.

20020307 N 橋倉泰彦, 川崎誠治, 寺田克, 池上俊彦, 中澤勇一, 千須和寿直, 浦田浩一, 大野康成: 肝移植 肝移植患者の術前準備と術前管理. 平川方久編: 臓器移植の麻酔. pp 73-79, 克誠堂出版株式会社, 東京, 2002.

20020308 N 寺田 克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 千須和寿直, 浦田浩一, 大野康成, 宮川眞一, 川崎誠治: 肝移植 肝移植患者の術後管理. 平川方久編: 臓器移植の麻酔. pp 87-96, 克誠堂出版株式会社, 東京, 2002.

20020309 N 小林聰, 川崎誠治: 肝臓手術: 術前・術中・術後の一般的管理. 松野正紀編: 消化器外科 周術期管理のすべて. pp 234-239, メディカルレビュー社, 東京, 2002.

20020310 N 池上俊彦, 川崎誠治: 肝移植 生体肝移植での臓器提供者の管理. 平川方久編: 臓器移植の麻酔. pp 97-102, 克誠堂出版株式会社, 東京, 2002.

20020311 N 池上俊彦, 川崎誠治: 肝移植. 滝川一編: 消化器ナビゲーター. pp 330-331, メディカルレビュー社, 東京, 2002.

20020312 N 中澤勇一, 川崎誠治: 臓器移植. 小坂樹徳編: 新体系看護学: 治療法概説. pp 300-316, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

外科学第二

論　　文

20020313 N 天野 純, 大津義徳: 電子メールUpdate. 胸部外科. 55 : 1133-1138, 2002.

20020314 N 伊藤勲子, 小松大介, 小山 洋, 坂井威彦, 藤田知之, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄: 人間ドックにおける甲状腺癌検診の成績. 日本臨床外科学会雑誌. 63 : 1853-1856, 2002.

20020315 N 伊藤勲子, 小松大介, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄: 左反回神経より発生した縦隔内神経鞘腫の1例. 内分泌外科. 19 : 120-122, 2002.

20020316 N 草間 律, 土屋真一, 高山文吉, 松山郁生, 角谷真澄, 伊藤研一, 新宮聖士, 藤森 実, 天野 純: 乳腺MRIにてPeripheral Ring Enhancement(PRE)を呈する乳癌の病理組織学的検討—CD34免疫染色による腫瘍内血管分布とその構造解析—. 乳癌の臨床. 17 : 539-546, 2002.

20020317 N 草間 律, 土屋真一, 高山文吉, 松山郁生, 望月靖弘, 浜 善久, 伊藤研一, 新宮聖士, 藤森 実, 天野 純: 超音波検査にて高エコー像を呈した乳腺悪性リンパ腫の1例—高エコー腫瘍像の病理学的解析—. 乳癌の臨床. 17 : 147-152, 2002.

20020318 N 草間 律, 土屋真一, 高山文吉, 望月靖弘, 浜 善久, 伊藤研一, 藤森 実, 松山郁生, 角谷真澄, 天野 純: 乳腺MRI検査における乳腺変形を防ぐ工夫—Transparent Dressing (Tegaderm) の使用経験とその有用性について—. 癌の臨床. 17 : 86-90, 2002.

20020319 N 草間 律, 藤森 実, 松山郁生, 土屋真一: 乳癌の予後因子について. DAKO Newsletter. 18 : 5-7, 2002.

20020320 N 小林信や, 天野 純, 小林正信: 医学生のためのデス・エデュケーション(死の準備教育). 信州医学雑誌. 50 : 131-136, 2002.

20020321 N 小松大介, 小山 洋, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄: 原発性上皮小体機能亢進症に対するスクリーニングとしての血清カルシウム値測定の意義. 長野県医学会雑誌. 32 : 34-35, 2002.

20020322 N 小松大介, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄: 外科治療前に甲状腺髓様癌が強く疑われた1例. 長野松代総合病院医報. 14 : 31-33, 2002.

20020323 N 坂井威彦, 加藤邦隆, 小山 洋, 宮澤正久, 中

- 芳昭, 村松 昭, 鈴木洋司, 宮田和幸: 食道巨大ポリープ (fibrovascular polyp) の1例. *ENDOSCOPIC FORUM.* 18 : 27-31, 2002.
- 20020324 N 坂井威彦, 金子源吾, 堀米直人, 菊池 守, 塩沢秀樹, 斎田仁志, 千賀 優, 宮川 信, 太田裕志, 松尾恭介, 岡庭信司, 中村喜行, 上原 剛, 伊藤信夫: 神経織維腫症1型 (レックリングハウゼン病) に合併した十二指腸 GIST の1例. *ENDOSCOPIC FORUM.* 18 : 36-40, 2002.
- 20020325 N 坂井威彦, 草間 啓, 熊木俊成, 青木孝學, 工藤道也, 春日好雄: 小腸が嵌頓した Spigeliusヘルニアの1例. *外科.* 64 : 981-984, 2002.
- 20020326 N 坂井威彦, 藤田知之, 伊藤勲子, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 春日好雄: 前上縦隔リンパ節転移を認めた甲状腺微小癌の1例. *内分泌外科.* 19 : 280-282, 2002.
- 20020327 N 原田道彦, 小林宣隆, 中村俊幸, 小出直彦, 安達 互, 天野 純: 陰嚢内から後腹膜腔に存在した脂肪肉腫の1例. *日本臨床外科学会雑誌.* 63 : 1279-1282, 2002.
- 20020328 N 原田道彦, 橋都正洋, 久米田茂喜, 小林 衛: 受傷2週間後に発症した外傷性十二指腸閉塞の1例. *信州医学雑誌.* 50 : 187-190, 2002.
- 20020329 N 藤田知之, 前澤 肇, 牧内明子, 土屋真一: 内分泌外科領域における鏡視下手術の経験. *長野県医学会雑誌.* 32 : 36-38, 2002.
- 20020330 N 藤森 実: 遺伝カウンセリング <21世紀の大学病院>. *からだの科学増刊.* : 59-62, 2002.
- 20020331 N 前野一真, 小池祥一郎, 岸本 恭, 三原基弘, 下澤信彦, 清水忠博, 岩浅武彦, 中澤 功: 緩徐な臨床経過を呈したS状結腸憩室被覆穿孔の1例. *ENDOSCOPIC FORUM.* 18 : 57-61, 2002.
- 20020332 N 前野一真, 小池祥一郎, 清水忠博, 下澤信彦, 岸本 恭, 中村俊幸, 中澤 功: 漏出性胆汁性腹膜炎の1例. *日本腹部救急医学会雑誌.* 22 : 119-121, 2002.
- 運動機能学(整形外科学)**
- 論 文**
- 20020333 N 伊坪敏郎, 畑 幸彦, 小林博一, 村上成道, 斎藤 覚, 高岡邦夫: 反復性肩関節後方亜脱臼の1例. *整形外科.* 53 : 1406-1408, 2002.
- 20020334 N 高岡邦夫, 斎藤直人: 骨組織の再生医療に生体分解性ポリマーが担う役割. *WEB Journal.* 44 : 13-16, 2002.
- 20020335 N 高岡邦夫, 小林千益: 新春特集: 主要疾患の最新の話題 2002: 骨粗鬆症の治療. *Medicament News.* 1714 : 28-29, 2002.
- 20020336 N 高橋淳, 江原宗平, 上村幹男, 木下哲也, 中村功, 平林洋樹, 北原淳, 高岡邦夫: 脊椎インストゥルメンテーションの適応と問題点. *整形外科.* 53 : 1062-1069, 2002.
- 20020337 N 高橋淳, 江原宗平, 平林洋樹, 上村幹男, 高岡邦夫: 脊椎インストゥルメンテーション手術後創感染早期診断に白血球分画が有用である. *中部整災誌.* 45 : 675-676, 2002.
- 20020338 N 高橋淳, 江原宗平, 木下哲也, 上村幹男, 高岡邦夫: 脊椎後方インストゥルメンテーション手術後の炎症マーカーの推移と術後創感染例の検討. *中部整災誌.* 45 : 27-28, 2002.
- 20020339 N 高橋淳, 江原宗平, 木下哲也, 中村功, 高岡邦夫, 上村幹男: 経頭蓋磁気刺激法を用いた頸部脊髄症の評価と予後予測. *整形・災害外科.* 45 : 201-207, 2002.
- 20020340 N 高橋淳, 斎藤直人, 江原宗平, 伊東秀博, 高岡邦夫: BMPを用いた脊椎固定. *整形・災害外科.* 45 : 579-583, 2002.
- 20020341 N 高橋友明, 畑幸彦: 治療場面におけるマッサージ: 肩関節疾患. *理学療法.* 19 : 389-394, 2002.
- 20020342 N 斎藤直人, 高岡邦夫: 骨形成蛋白(BMP)の臨床応用. *日本臨床.* 60 Supple 3 : 667-671, 2002.
- 20020343 N 斎藤直人, 村上成道, 高岡邦夫: 骨形成タンパクのための生体吸収性drug delivery systemの開発と臨床応用の可能性. *関節外科.* 21 : 1464-1469, 2002.
- 20020344 N 斎藤直人, 堀内博志, 高岡邦夫: 成長因子による骨形成促進療法. *MB Orthop.* 15 : 54-59, 2002.
- 20020345 N 斎藤直人: 骨形成タンパクによる骨の組織工学. *信州医学雑誌.* 50 : 143-44, 2002.
- 20020346 N 小林千益, 高岡邦夫: Revision THA の遠隔成績: I. Impaction bone grafting. *関節外科.* 21 : 291-297, 2002.
- 20020347 N 小林千益, 高岡邦夫: セメント固定人工股関節置換術の進歩と限界. *Pharma Medica.* 20 : 47-53, 2002.

- 20020348 N 小林千益, 高岡邦夫: リウマチ性疾患に伴う骨壊死の病態と治療: 総論: 特発性大腿骨頭壊死症の現況. リウマチ科. 27 : 101-106, 2002.
- 20020349 N 小林千益, 高岡邦夫: 特発性大腿骨頭壊死症: 厚生労働省特定疾患対策研究事業平成12年度研究報告概要. 日本臨床免疫学会会誌. 25 : 227-232, 2002.
- 20020350 N 小林千益, 斎藤直人, 繩田昌司, 堀内博志, 太田浩史, 高岡邦夫: PFC人工膝関節置換術後立位X線前後像での脛骨側ポリエチレンライナー厚計測の試み. 膝. 26 : 195-198, 2002.
- 20020351 N 小林千益, 繩田昌司, 三沢弘道, 吉村康夫, 野村隆洋, 神平雅司, 井上廣司, 太田浩史, 堀内博志, 斎藤直人, 高岡邦夫: 高位脛骨骨切り術に対するスリーブプレートの開発. 別冊整形外科. 42 : 191-194, 2002.
- 20020352 N 小林千益, 白木正孝, 高岡邦夫: 骨粗鬆症における併用療法: EHDP+Vitamin D3 or Vitamin K2. Clinical Calcium. 12 : 950-954, 2002.
- 20020353 N 小林千益, 白木正孝, 高岡邦夫: 治療薬の選択と用い方: 骨折予防の観点から: 併用療法. Medical Practice. 19 : 1735-1738, 2002.
- 20020354 N 小林千益, 白木正孝, 高岡邦夫: 新しい骨粗鬆症薬: 従来のものを新たな観点で検討している骨粗鬆症薬: 併用療法. Clinical Calcium. 12 : 1170-1175, 2002.
- 20020355 N 小林博一, 斎藤覚, 村上成道, 畠幸彦: Zone IVにおける屈筋腱皮下断裂の検討. 日本手の外科学会雑誌. 19 : 135-138, 2002.
- 20020356 N 小林博一, 畠幸彦, 村上成道, 高岡邦夫: 肩腱板断裂例に伴う上腕骨内囊腫様変化の要因について. 肩関節. 26 : 409-412, 2002.
- 20020357 N 森田有亮, 富田直秀, 池内健, 青木秀之, 脇谷滋之, 玉田靖: 培養軟骨再生過程における動的粘弾性特性の変化. 日本臨床バイオメカニクス学会誌. 23 : 7-12, 2002.
- 20020358 N 清水富永, 高岡邦夫: ビスマスフォスフォネート. Medical Practice. 19 : 1719-1725, 2002.
- 20020359 N 青木秀之, 園部正人, 勝呂徹, 富田直秀, 原田恭治, 森田有亮, 服部耕治, 玉田靖, 脇谷滋之: フィブロインゲルを用いた軟骨再生の試み. 日本臨床バイオメカニクス学会誌. 23 : 13-18, 2002.
- 20020360 N 村上成道, 斎藤直人, 高岡邦夫: BMPの基礎と臨床. バイオマテリアルー生体材料. 20 : 318-321, 2002.
- 20020361 N 村上成道, 斎藤覚, 小林博一, 畠幸彦: Kienbock病に対するthree-slice dynamic MRI. 日手会誌. 19 : 482-486, 2002.
- 20020362 N 大島和也, 小林千益, 高岡邦夫: オプテトラック人工膝関節置換術とPFC人工膝関節置換術のROMの比較. 中部整災誌. 45 : 827-828, 2002.
- 20020363 N 中谷宏幸, 脇谷滋之: 関節軟骨病変に対する細胞治療. 日本臨床. 60 : 2304-2309, 2002.
- 20020364 N 唐沢達典, 畠幸彦, 高橋友明: 肩腱板断裂再建術後における挙上角度改善の特徴について. 運動・物理療法. 13 : 232-235, 2002.
- 20020365 N 藤岡文夫, 磯部研一, 清水富永: 小児単発性骨囊腫に対する治療成績: シャント療法、セラミックス单独充填療法、ステロイド注入療法の比較. 日本小児整形外科学会雑誌. 11 : 135-138, 2002.
- 20020366 N 繩田昌司: 人工膝関節再置換術の成績と問題点. リウマチ科. 27 : 364-368, 2002.
- 20020267 N 畠幸彦, 小林博一, 村上成道, 高岡邦夫: 肩関節広範囲腱板断裂の術後成績に影響する因子について. 肩関節. 26 : 449-452, 2002.
- 20020368 N 畠幸彦, 斎藤覚, 小林博一, 村上成道, 高岡邦夫: 肩腱板断裂に対する術後の早期理学療法. 整形外科. 53 : 621-626, 2002.
- 20020369 N 畠幸彦, 太田浩史, 立本健二: 变形性膝関節症および变形性股関節症による歩行障害. 脊椎脊髄. 15 : 1015-1018, 2002.
- 20020370 N 畠幸彦: Mini-open repair. 信州医学雑誌. 50 : 19-20, 2002.
- 20020371 N 服部高子, 脇谷滋之: 関節軟骨の再生. Clinical Calcium. 12 : 217-221, 2002.
- 20020372 N 服部高子, 脇谷滋之: 軟骨欠損に対する幹細胞移植の試み. 整形・災害外科. 45 : 1173-1176, 2002.
- 20020373 N 服部高子, 脇谷滋之, 山本鉄也: 関節軟骨再生と組織工学. 臨床検査. 46 : 403-408, 2002.
- 20020374 N 平林洋樹, 江原宗平, 木下哲也, 高橋淳, 高岡邦夫: 脳梗塞を合併した頸髄症に対する手術成績の検討. 中部整災誌. 45 : 681-682, 2002.
- 20020375 N 平林洋樹, 江原宗平, 木下哲也, 上村幹男, 高岡邦夫: 転移性脊椎腫瘍に対する再手術の検討. 中部整災

誌. 45 : 127-128, 2002.

20020376 N 平林洋樹, 堤本高宏, 三沢弘道, 吉村康夫, 下形光彦, 江原宗平: 腰椎椎間板ヘルニアに対する後方直視下手術後5年以上の長期成績. 脊椎脊髄ジャーナル. 15 : 373-376, 2002.

20020377 N 脇谷滋之, 高岡邦夫: 骨形成の先端分子医療. 遺伝子医学. 6 : 104-106, 2002.

20020378 N 脇谷滋之, 堀部秀二: 関節軟骨再生における課題. Bio Industry. 19 : 38-43, 2002.

20020379 N 脇谷滋之: 軟骨の再生医学. 信州医学雑誌. 50 : 141-142, 2002.

20020380 N 磯部研一, 藤岡文夫: 大腿骨頭すべり症見逃し症例への警鐘. 整形外科. 53 : 719-725, 2002.

著　　書

20020381 N 高橋淳, 高岡邦夫: BMP研究の現状と臨床応用 脊椎固定を中心に. 花北順哉, 山浦　晶, 戸山芳昭編: 先端医療シリーズ15 脊椎・脊髄外科 脊椎・脊髄外科の最前線. pp 48-53, 先端医療技術研究所, 東京, 2002.

20020382 N 小林千益, 高岡邦夫: 骨粗鬆症の薬物療法 脊椎骨折の予防を目指して. 花北順哉, 山浦　晶, 戸山芳昭編: 先端医療シリーズ15 脊椎・脊髄外科 脊椎・脊髄外科の最前線. pp 326-330, 先端医療技術研究所, 東京, 2002.

20020383 N 服部高子, 脇谷滋之: 間葉系幹細胞と関節. 七川歎次編: リウマチ病セミナー XIII. pp 131-135, 永井書店, 大阪, 2002.

脳　神　經　外　科

論　　文

20020384 N 伊泊広二, 酒井圭一, 高澤尚能, 宮入洋祐, 八子武裕, 村田貴弘, 坂本道雄, 新田純平, 本郷一博, 小林茂昭, 青木俊樹, 小林聰: 脳神経外科手術における SBT/ABPCの術後感染予防効果に関する検討. 脳神経外科. 30 : 1075-1080, 2002.

20020385 N 奥寺 敬, 長島 久: 脳卒中のCT. レジデントノート. 4 : 76-77, 2002.

20020386N 奥寺 敬, 北沢和夫: 急性期脳卒中に対する鎮静薬. レジデントノート. 4 : 78-79, 2002.

20020387 N 奥寺敬, 関口幸男, 佐藤篤, 瀬口達也, 本郷一博: 画像診断学からのモニタリング 脳磁図. Clinical

Neuroscience. 20 : 1053-1055, 2002.

20020388 N 柿澤幸成, 多田剛, 田中雄一郎, 上條幸弘, 本郷一博, 小林茂昭: Pilocytic astrocytoma 6例の検討. 日本内分泌学会雑誌. 78 : 77-80, 2002.

20020389 N 橋本隆男, 多田剛: パーキンソン病に対する機能的外科治療. 信州医学雑誌. 50 : 339-345, 2002.

20020390 N 後藤哲哉, 清水幹夫, 藤田研也, 平林秀光, 奥寺敬, 寺田克, 小泉典章: 左横隔膜損傷を来たした直腸代創の一例. 日本臨床救急医学会雑誌. 5 : 341-345, 2002.

20020391 N 後藤哲哉, 本郷一博, 柿澤幸成, 小山淳一, 新田純平, 田中雄一郎, 小林茂昭, 村瀬澄夫, 澤谷ゆき江: NeuRobot (Microscopic-Micromanipulator System) のエチレンオキサイドガスによる滅菌について: 臨床使用に向けて. 信州医学雑誌. 50 : 347-352, 2002.

20020392 N 酒井圭一, 関口幸男, 今村浩, 奥寺敬, 小林茂昭, 岡元和文, 清澤研道: 国立大学病院における総合防災訓練と災害拠点病院としての役割. 信州医学雑誌. 50 : 241-248, 2002.

20020393 N 上條幸弘, 原田勝弘, 奥寺敬, 本郷一博, 小林茂昭: 諏訪湖における救急艇による水上救助活動の試み. 日本集団災害医学会誌. 7 : 118-122, 2002.

20020394 N 大和眞史, 小林茂昭, 奥寺敬, 井川靖彦, 池上俊彦: 信大病院を中心とした医師卒後教育ワークショップ'99. 信州医学雑誌. 50 : 191-200, 2002.

20020395 N 田中雄一郎, 多田剛, 本郷一博, 柿澤幸成, 酒井圭一, 小林茂昭: 全摘出と判断されたが再発した頭蓋咽頭腫5例の検討. 日本内分泌学会雑誌. 78 : 37-40, 2002.

20020396 N 田中雄一郎, 本郷一博, 多田剛, 酒井圭一, 柿澤幸成, 小林茂昭: 巨大非機能性下垂体腺腫13例の検討. 日本内分泌学会雑誌. 78 : 105-107, 2002.

20020397 N 渡辺敦史, 本郷一博, 高澤尚能, 多田剛, 小林茂昭: 四肢麻痺にて発症した巨大C1神経鞘腫の1例. 脊髓外科. 16 : 255-260, 2002.

20020398 N 本郷一博, 新田純平, 及川 奏, 小林茂昭: 後方経錐体法を用いた petroclival meningiomaの手術. 脳神経外科ジャーナル. 11 : 217-223, 2002.

20020399 N 本郷一博, 新田純平, 小林茂昭, 小林澄雄, 大日方千春, 村田茂: 術中クリッピングからラッピングへの変更を余儀なくされた内頸動脈破裂背側動脈瘤の一例. 脳卒中の外科. 30 : 159-163, 2002.

20020400 N 本郷一博：マイクロマニピュレータ支援脳神経外科手術. 信州医学雑誌. 50 : 83-84, 2002.

20020401 N 岩下具美, 多田 剛, 田中雄一郎, 本郷一博, 小林茂昭：脳外科手術時に得られる骨片からの血液幹細胞採取の可能性. 田渕和雄, 白石哲也編：ポストシークエンス時代における脳腫瘍の研究と治療. pp 229-233, 九州大学出版会, 福岡, 2002.

20020402 N 田中雄一郎, 本郷一博, 小林茂昭：画像のチェックポイントと手術戦略. 高倉公朋, 斎藤勇, 河瀬誠, 寺本明編：脳神経外科 Advanced Practice 7 髄膜腫. pp 6-15, メジカルビュー社, 東京, 2002.

2

0020403 N 本郷一博, 新田純平, 小林茂昭：第四脳室病変の手術. 顕微鏡下のための脳神経外科解剖－脳室系の立体解剖－. pp 189-194, サイメッドパブリケーションズ, 東京, 2002.

歯科口腔外科学

論 文

20020404 N 宮澤英樹, 中塚厚史, 倉科憲治, 藤本圭作, 漆畠一寿, 久保惠嗣：閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対するスリープスプリント (SS) 治療. 信州医学雑誌. 50 : 71-75, 2002.

20020405 N 小池剛史, 小林啓一, 山崎正詞：低浸透圧性・非イオン性造影剤イオヘキソールによるショックの1例. 日本歯科麻酔学会雑誌. 30 : 571-573, 2002.

20020406 N 小島由子, 栗田浩, 酒井洋徳, 小林啓一, 倉科憲治：当科における肝移植患者の歯科治療に関する臨床統計的検討. 有病者歯科医療. 11 : 161-165, 2002.

20020407 N 中塚厚史, 宮澤英樹, 倉科憲治, 藤本圭作, 漆畠一寿, 久保惠嗣：スプリント療法が著効を示した重症閉塞型睡眠時無呼吸症候群の2症例. 信州医学雑誌. 50 : 13-18, 2002.

20020408 N 中塚厚史, 小島由子, 成川純之助, 栗田浩, 倉科憲治：ペルナール・スリエ症候群患者の歯科治療経験. 有病者歯科医療. 11 : 173-177, 2002.

20020409 N 畑上千香, 小林啓一, 松沢智由貴, 栗田浩, 倉科憲治：耳下腺に発生した唾液管癌の1例. 日本口腔外科学会雑誌. 51 : 289-292, 2002.

泌尿器科学

論 文

20020410 N 石塚 修, 佐藤智哉, 小林晋也, 西澤 理, 中

村 明, 金沢恵美子：長野県における前立腺検診の検討. 日本腎泌尿器疾患予防医学研究会誌. 10 : 14-15, 2002.

20020411 N 石塚 修, 西沢 理, 平尾佳彦, 大島伸一：EBMに基づく前立腺肥大症の薬物療法. 泌尿器外科. 15 : 1013-1018, 2002.

20020412 N 石塚 修, 西沢 理：高齢者の排尿のメカニズム. Geriatric Medicine. 40 : 889-891, 2002.

20020413 N 石塚 修, 西沢 理：女性尿失禁の治療. 産婦人科治療. 84 : 98-102, 2002.

20020414 N 石塚 修, 西沢 理：前立腺肥大症の症状（前立腺肥大症なの？老化なの？）Urological Nursing. 7 : 1150-1154, 2002.

20020415 N 石塚 修, 西沢 理：尿閉・排尿困難を起こしうる呼吸器疾患治療薬. 臨床と薬物治療. 21 : 228-231, 2002.

20020416 N 石塚 修, 西沢 理：排尿のメカニズム. Urological Nursing. 7 : 530-533, 2002.

20020417 N 加藤晴朗, 井川靖彦：ストーマ形成. 臨床泌尿器科. 56 : 1021-1024, 2002.

20020418 N 加藤晴朗, 西沢 理：高齢者（75歳以上）前立腺癌の特徴と課題. 日本臨床. 60 : 304-308, 2002.

20020419 N 酒井宏昌, 加藤晴朗, 小林晋也, 西沢 理：多発性子宫筋腫に対する子宫全摘術後に左尿管損傷と膀胱膿瘍を併発した1例. 泌尿紀要. 48 : 745-747, 2002.

20020420 N 西沢 理：神経因性膀胱 排尿障害. 脳 21. 5 : 267-271, 2002.

20020421 N 古畑誠之, 井川靖彦, 西沢 理：尿検査・細菌学的検査. 臨床泌尿器科. 56 : 27-30, 2002.

20020422 N 横山 修, 石塚 修, 中田真木, 西沢 理：高齢者尿失禁の診断と治療. Geriat.Med. 40 : 937-952, 2002.

20020423 N 大和眞史, 小林茂昭, 奥寺 敬, 井川靖彦, 池上俊彦：信大病院を中心とした医師卒後教育ワークショップ'99. 信州医学雑誌. 50 : 191-200, 2002.

著 書

20020424 N 西沢 理：レジデントハンドブック 抗不安薬と睡眠薬の使い方. アルタ出版, 東京, 2002.

20020425 N 石塚 修, 西沢 理: 排尿動態検査装置, 尿失禁治療用機器. 医療機器事典 改訂 第7版. 産業調査会事典出版センター, 東京, 2002.

眼 科 学 論 文

20020426 N 臥雲郷子, 立岩尚, 新井純, 黒岩さち子, 吉村長久: 脈絡膜新生血管に対する経瞳孔的温熱療法. 臨床眼科. 56 : 715-719, 2002.

20020427 N 吉村長久: ニューロプロテクションの現状と将来. 臨床眼科. 56 : 158-159, 2002.

20020428 N 宮原照良, 太田浩一, 後藤謙元, 黒川徹, 吉村長久: 糖尿病, 歯周病に合併したB群 β 溶連菌による内因性眼内炎の1例. 眼科臨床医報. 96 : 380-383, 2002.

20020429 N 原善太郎, 吉村浩一, 山川良治, 渥美一成, 中尾功, 石郷岡均, 岡田守生, 尾崎志朗, 喜多美穂里, 黒田真一郎, 出水誠二, 春日勇三, 吉村長久, 越山靖夫, 根木昭, 羽田成彦: 網膜中心靜脈閉塞症の黄斑浮腫に対する硝子体手術成績. 眼科臨床医報. 96 : 847-849, 2002.

20020430 N 後藤謙元, 黒岩さち子, 立岩尚, 春日勇三, 臥雲郷子, 吉村長久: 中心窩ポリープ状脈絡膜血管症に対する光凝固治療の成績. 臨床眼科. 56 : 721-725, 2002.

20020431 N 佐藤敦子, 太田浩一, 吉村長久: 眼外傷症例に対する硝子体手術. 眼科手術. 15 : 113-115, 2002.

20020432 N 四方歩, 太田浩一, 朱さゆり, 吉村長久: 原田病予後不良例の臨床的検討. 臨床眼科. 56 : 423-425, 2002.

20020433 N 池田久美, 小紫裕介, 渋木宏人, 秋元晶子, 横山篤, 花井徹, 吉村長久: 糖尿病黄斑浮腫に対する内境界膜剥離術の早期成績. 眼科手術. 15 : 237-240, 2002.

著 書

20020434 N 栗本 康夫: 視神経乳頭陥凹計測と網膜神経線維層厚計測. 東範行編: 眼科診療プラクティス87 視神経乳頭のみかた. pp 36-39, 文光堂, 東京, 2002.

耳 鼻 咽 喉 科 学

論 文

20020435 N 宇佐美真一: 特集 聴覚神経科学の新しい展開 難聴の遺伝子. 神経研究の進歩. 46 : 102-109, 2002.

20020436 N 清水謙祐, 坪井康浩, 東野哲也, 小宗静男, 阿部聰子, 新川秀一, 塚本耕二, 宇佐美真一: 前庭水管拡大を伴った小児難聴症例. 一遺伝的背景から新たなPDS遺伝子変異が確認された1家系. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 105 : 174-177, 2002.

産 科 婦 人 科 学

論 文

20020437 N 伊東和子, 小西郁生: 機能性子宮出血の内膜組織像. (“機能性子宮出血の診断と治療”). 産科と婦人科. 69 : 420-423, 2002.

20020438 N 塩原茂樹, 小西郁生: 卵巣腫瘍の茎捻転 (“産婦人科救急治療ガイド”). 産婦人科治療. 84 : 956-959, 2002.

20020439 N 塩原茂樹: 子宮頸癌に対するネオアドジュvant 化学療法. 信州医学会誌. 50 : 403-404, 2002.

20020440 N 岡 賢二, 小西郁生: 子宮内膜症の発生機序. (“子宮内膜症をどう扱うか”). 産婦人科の世界. 54 : 659-663, 2002.

20020441 N 金井 誠, 小西郁生: 外陰の発生と解剖. (“外陰疾患—フローチャートによる診断と治療”). 産科と婦人科. 69 : 1-7, 2002.

20020442 N 施 顕璋, 塩原茂樹, 長谷川晶子, 高津亜希子, 三橋優子, 宮本 強, 大平哲史, 伊東和子, 塩沢丹里, 小西郁生, 金子和彦: 肺転移・膣転移を伴った進行子宮体癌に対する集学的治療. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報. 39 : 407-414, 2002.

20020443 N 小原みほ子, 北 直子, 金井 誠, 加藤 清, 芦田 敬, 大平哲史, 小西郁生: 妊娠中毒症および子宮内胎児發育遅延を伴った巨大絨毛膜下血腫 (Breus' mole) の1例. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報. 39 : 345-351, 2002.

20020444 N 小西郁生, 芦田 敬: 疼痛. 一月経痛・月経困難症 (“女性診療科における主要症候・疾患の薬物療法”). 産婦人科の実際. 51 : 1579-1582, 2002.

20020445 N 松原正和, 北 直子, 金井 誠, 加藤 清, 芦田 敬, 高津亜希子, 高橋 済, 内川慎一郎, 小西郁生: インフルエンザウイルス肺炎を契機として発症した周産期心筋症の1例. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報. 39 : 11-18, 2002.

20020446 N 正木千穂, 塩原茂樹, 長谷川晶子, 山田智子, 菊地範彦, 斎藤慶弘, 伊東和子, 塩沢丹里, 小西郁生: 癌

性心囊水貯留による心タンポナーデをきたした卵巣癌の2例. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報. 39 : 3-9, 2002.

20020447 N 増澤秀幸, 塩原茂樹, 北直子, 小西郁生: 子宮筋腫核出術の基本手技 (“手術手技”). 産婦人科治療. 85 : 568-576, 2002.

20020448 N 大平哲史, 伊東和子, 小西郁生, 佐世正勝, 加藤絃: 子宮筋腫・子宮腺筋症・子宮肉腫. (“産婦人科診療における超音波診断のポイント”). 産科と婦人科. 69 : 1436-1442, 2002.

20020449 N 飯沼博朗, 山崎章恵, 金井誠, 北直子, 加藤清, 高木靖, 松本あつ子: 妊娠中毒症と生活習慣病との関連性. 臨床婦人科産科. 56 : 286-289, 2002.

著　書

20020450 N 小西郁生, 金井誠: 生殖器系の症状一性器出血. 日野原重明, 井村裕夫, 岩井郁子, 北村聖, 福井次矢編: 看護のための最新医学講座 32 医療面接から診断へ. pp 414-423, 中山書店, 東京, 2002.

20020451 N 小西郁生: 子宮の構造と機能. 吉村泰典編: インフォームドコンセントのための図説シリーズー子宮内膜症. pp 4-5, 医薬ジャーナル社, 東京, 2002.

20020452 N 小西郁生: 子宮肉腫. 多賀須幸男, 尾形悦郎編: 今日の治療指針. pp 796-797, 医学書院, 東京, 2002.

麻酔蘇生学

論　文

20020453 N 萩原正洋, 大房裕和: 発症当日のBell麻痺の治療状況について. Facial N Res Jpn. 22 : 111-113, 2002.

20020453 N 萩原正洋: 反復クモ膜下ブロックが奏効しているCRPSの1症例. Pain Res. 17 : 57-61, 2002.

20020455 N 笠間進, 西村チエ子, 中川秀之, 小田切徹太郎: 眼咽頭遠位型ミオパチーの麻酔経験. 日臨麻会誌. 22 : 44-47, 2002.

20020456 N 小田切徹太郎, 加藤幹芳: 骨髄移植ドナーの麻酔管理. Anet. 6 : 28-31, 2002.

20020457 N 森研也, 萩原正洋, 朝木千恵, 金成姫, 杉山直幹: 新鮮ベル麻痺に対する星状神経節ブロックと大量ステロイド点滴静注併用療法 第7報: 発症3週目に治療を開始した際の治療成績-. ベインクリニック. 23 : 201-204, 2002.

20020458 N 杉山直幹, 萩原正洋, 西澤政明, 上原章子, 保谷卓男: 急性期網膜中心動脈閉塞症に対する星状神経節ブロックとウロキナーゼ点滴静注併用療法. ベインクリニック. 23 : 675-678, 2002.

20020459 N 西村チエ子, 中川秀之, 加藤幹芳, 笹尾潤一, 小田切徹太郎: 硬膜外カテーテル留置に伴う出血による皮膚消毒への影響. 臨床麻酔. 26 : 1495-1498, 2002.

20020460 N 西村チエ子, 坪川和範: 残留消毒剤による化学性髄膜炎. Infection Control. 11 : 60-62, 2002.

20020461 N 川上勝弘, 小田切徹太郎: 救急外来・ICUでの蘇生・治療薬キット. 救急・集中治療. 14 : 823-830, 2002.

20020462 N 早藤昌樹, 菅沼典正, 柴田純平, 小野晃市, 藏富辰彦, 鬼頭剛: 腹腔鏡下直腸切断術中に心筋梗塞を生じた1症例. 麻酔. 51 : 1371-1374, 2002.

20020463 N 坪川和範, 雄山瑞巖: 気管支拡張症を合併したS状結腸癌の麻酔経験. 臨床麻酔. 26 : 555-556, 2002.

著　書

20020464 N 井上泰朗, 小田切徹太郎: 肝移植患者の麻酔管理. 平川方久編: 臓器移植の麻酔. pp 80-86, 克誠堂出版, 東京, 2002.

20020465 N 井上泰朗: 心室性不整脈の対策. 小川龍編: 麻酔のHow to 治療編. pp 92-93, 克誠堂出版, 東京, 2002.

20020466 N 長谷川丈, 小田切徹太郎: 全身麻酔中の合併症. 花岡一雄, 真下節, 福田和彦編: 臨床麻酔学全書(下巻). pp 530-548, 真興交易④医書出版部, 東京, 2002.

20020467 N 菅沼典正, 小田切徹太郎: 気管支痙攣が発生したら. 小川龍編: 麻酔のHow to 治療編. pp 122-123, 克誠堂出版, 東京, 2002.

形成再建外科学(形成外科学)

論　文

20020468 N 菊池二郎, 野口昌彦, 杠俊介, 松尾清: ハイドロキシアパタイト・ポリ-L-乳酸複合材料からなる骨接合材の使用経験. 日本形成外科学会誌. 22 : 375-382, 2002.

20020469 N 宮崎顕道, 山口哲也, 岡藤範正, 杠俊介, 近藤昭二, 松尾清, 栗原三郎: 上顎骨の発育不全を伴う両側性口唇口蓋裂患者への上顎骨延長術の経験-REDシステム

ムを応用して一. 日本口蓋裂学会雑誌. 27 : 350-365, 2002.

20020470 N 野口昌彦, 滝 建志, 重田裕明: 頭蓋骨形成術に用いた生体内吸収性骨接合材の吸収過程における頭蓋骨への影響. 日本頭蓋顎面外科学会誌. 18 : 114-119, 2002.

20020471 N 野口昌彦, 滝 建志: 当科における左右非対称漏斗胸変形に対するNuss法の応用. 形成外科. 45 : 919-927, 2002.

20020472 N 野口昌彦: Nuss法による漏斗胸手術の基本手技. 形成外科. 45 : 509-519, 2002.

病態解析診断学 (臨床検査医学)

論 文

20020473 N 羽山正義, 行田弥生, 太田浩良: 効果的な組織固定法の実際と染色態度 第1回 糖質. Medical Technology. 30 : 1301-1307, 2002.

20020474 N 沖村幸枝, 赤松泰次, 滝沢武子, 矢野いづみ, 中村 直, 清澤研道, 勝山 努, 滋野 俊: 内視鏡機器に対するフタラール製剤の消毒効果の検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease. 18 : 184-192, 2002.

20020475 N 久保田聖子, 熊谷俊子, 中山佳子, 沖村幸枝, 成田昌美, 中林徹雄, 戸塚 実: 小児のHelicobacter pylori感染診断と除菌判定に用いる便中抗原検査法の有用性の検討. 医学検査. 51 : 1265-1270, 2002.

20020476 N 戸塚 実: LD アイソザイム異常とその解析. 臨床検査 46 : 1064-1066, 2002.

20020477 N 佐野健司: 特集 臨床検査'02~'03ー私の選んだキーワードー 遺伝子検査. Medical Technology. 30 : 1390-1391, 2002.

20020478 N 笹野桂子, 日高宏哉, 菅野光俊, 鈴木剛史, 広仲英治, 戸塚 実: 自動生化学分析機を用いた免疫比濁法による血清および髓液中トランクサイレチンの測定. 医学検査. 51 : 1146-1149, 2002.

20020479 N 三枝久能, 清水俊樹, 越知泰英, 一條哲也, 宮沢幸一, 岡部竜吾, 佐野健司, 赤松泰次: 原発性胃脂肪肉腫の1例. Gastroenterological Endoscopy. 44 : 1168-1174, 2002.

20020480 N 山崎善隆, 八木ひかる, 久保惠嗣, 森田正重, 平山二郎, 早坂宗治, 原田和郎, 本田孝行, 平井一也, 柳

沢英二: 長野県下の基幹病院における肺炎球菌およびインフルエンザ菌の検出状況と各種抗菌薬に対する感受性調査. THE JAPANESE JOURNAL OF ANTIBIOTICS. 55 : 524-536, 2002.

200205481 N 松村雅世, 日高恵以子, 久保田健夫: FISH法による染色体検査法ーとくに24 color FISH法を中心にー. Medical Technology. 30 : 325-329, 2002.

20020482 N 上野一郎, 日高恵以子, 山内一由, 戸塚 実, 本田孝行: 誰でもわかる遺伝子検査 II. 各論ー遺伝子検査はどういうときに必要なのか 4. 管理編 4) 遺伝子検査における経営管理(コスト・パフォーマンス). 検査と技術. 30 : 1165-1168, 2002.

20020483 N 石井恵子: 子宮頸部悪性腺腫の細胞診 Cytology of adenoma malignum of the uterine cervix. 病理と臨床. 20 : 738-739, 2002.

20020484 N 石井恵子, 百瀬正信, 羽山正義, 堀川美栄子, 塩沢丹里: 子宮頸部悪性腺腫とその周辺. 病理と臨床. 20 : 1145-1149, 2002.

20020485 N 赤松泰次, 横山太郎, 中村 直, 矢野いづみ, 沖村幸枝, 五十嵐 亨: 内視鏡における感染予防管理. 消化器内視鏡. 14 : 1829-1833, 2002.

20020486 N 赤松泰次, 佐野健司, 津金永二, 太田正穂: 生検標本の個人識別法ー検体取り違えの事故防止策ー. 消化器内視鏡. 14 : 385-389, 2002.

20020487 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 沖村幸枝: 第5章 内視鏡学会のガイドラインを遵守した洗浄・消毒の実際 a. スコープ. 内視鏡機器の洗浄・消毒の実際. : 57-67, 2002.

20020488 N 倉本あかね, 松村雅世, 高橋夕子, 中島英恵, 岡部忠志, 沖村幸枝, 山崎善隆, 加藤祐美子, 川上由行, 本田孝行: 2診療科の共有病棟におけるMRSA感染のパルスフィールド電気泳動を用いた解析. 日本臨床微生物学雑誌. 12 : 123-127, 2002.

20020489 N 中山 淳, 清水文彰, 勝山 努: 臨床に有用な遺伝子検査 各論 III. がん 4. 糖転移酵素遺伝子. 臨床病理レビュー特集. 123 : 142-148, 2002.

20020490 N 中山 淳, 張 牧霞, 清水文彰, 福田 穂, 勝山 努: α1, 4-N-アセチルグルコサミン転移酵素と消化器病学. Jpn J Electroph. 46 : 55-58, 2002.

20020491 N 藤沢 亨, 福島万奈, 倉石 章, 金児泰明, 金木利通, 平野 大, 森 宏光, 松田至晃, 和田秀一, 中田伸司, 羽田 悟, 渡辺正秀, 赤松泰次, 勝山 努: 広範な

- 萎縮, びらん, 出血所見を呈し, 診断に苦慮した自己免疫性汎胃炎 (autoimmune panagastitis) の1例. 胃と腸. 37 : 1734-1740, 2002.
- 20020492 N 日高恵以子：Spectral Karyotypingの臨床応用. 検査と技術. 30 : 1433-1434, 2002.
- 20020493 N 日高宏哉, 戸塚 実：栄養アセスメント蛋白の測定法. -アルブミン, トランスフェリン, トランスサイレチン, レチノール結合蛋白-. 検査と技術. 30 : 1377-1382, 2002.
- 20020492 N 福島万奈, 中山 淳, 三谷美幸, 加藤良平, 土屋真一：両側乳腺に腫瘍を形成した二次性アミロイドーシスの1症例. 日本臨床細胞学会雑誌. 41 : 68-69, 2002.
- 20020495 N 保坂典子, 荒井健一, 櫻井博文, 上垣外明子, 内田雅己, 岩原彩子, 椎名隆之：肺類上皮血管内皮腫の1例. 日本臨床細胞学会雑誌. 41 : 415-421, 2002.
- 20020496 N 保坂典子, 櫻井博文, 上垣外明子, 平井一也, 今井 迅, 福島万奈：画像上結核が疑われた気管支顆粒細胞腫. 内科. 90 : 942, 2002.
- 20020497 N 野竹重幸, 中村康子, 柳沢英二, 掛川二良, 嶋崎由美子, 内藤美春, 羽毛田牧夫, 井出京子, 永井啓子, 塩沢順子, 小林 訓, 戸田健一, 藤木協子, 沖村幸枝, 岡部忠志：1999年12月～2000年2月に分離された各種臨床分離細菌の薬剤感受性と β -lactamase産生性. THE JAPANESE JOURNAL OF ANTIBIOTICS. 55 : 111-118, 2002.
- 救急集中治療医学
(救急部・集中治療部)**
- 論 文**
- 20020498 N 奥寺 敬, 関口幸男, 佐藤 篤, 濱口達也, 本郷一博：画像診断学からのモニタリング-脳磁図. Clinical Neuroscience. 20 : 1053-1055, 2002.
- 20020499 N 奥寺 敬, 上條志保, 片岡秀樹：AHA Guidelines 2000. 臨床看護. 28 : 146-151, 2002.
- 20020500 N 奥寺 敬, 石井 健, 有賀 徹, 坂本哲也：松本保健医療圏における熱中症の救急搬送の分析. 甲信救急集中治療研究. 18 : 33-37, 2002.
- 20020501 N 奥寺 敬：ACLSとAHA Guidelines 2000. 甲信救急集中治療研究. 18 : 17-19, 2002.
- 20020502 N 奥寺 敬：AHA Guidelines 2000における急性脳卒中. 地域救急災害医療研究. 1 : 31-36, 2002.
- 20020503 N 奥寺 敬：ワールドカップ競技場の医療体制-わが国のイベント医療は万全か?. ナーシング・トゥディ. 17 : 80-81, 2002.
- 20020504 N 奥寺 敬：一刻を争う緊急病態の初期治療-急性脳卒中. レジデントノート. 4 : 67-80, 2002.
- 20020505 N 奥寺 敬：救急患者への対処-意識障害. Expert Nurse. 18 : 146-150, 2002.
- 20020506 N 奥寺 敬：長野オリンピック冬季競技大会における救急医療体制. 救急医学. 26 : 195-197, 2002.
- 20020507 N 奥寺 敬：農薬, 自然毒に対する中毒医療. 医学のあゆみ. 203 : 1013-1016, 2002.
- 20020508 N 奥寺 敬：病院における災害医療用キット-通常災害とB C災害について-. 救急・集中治療. 14 : 855-861, 2002.
- 20020509 N 岡元和文, 関口幸男, 今村 浩, 奥寺 敬, 川上勝弘, 寺田 克：ARDSに対するNO吸入. ICUとCCU. 26 : 449-454, 2002.
- 20020510 N 岡元和文, 関口幸男, 今村 浩, 奥寺 敬：ALI/SRDS治療の最新の進歩. NO療法. 現代医療. 34 : 2045-2051, 2002.
- 20020511 N 岡元和文, 関口幸男, 今村 浩, 中澤英之：急性呼吸不全を来す疾患；気道・肺；呼吸器ケア. 1 : 68-75, 2002.
- 20020512 N 岡元和文：わかりやすい心肺蘇生法-国際ガイドライン2000の概要と解説-. 松本市医師会会報. 414 : 5-8, 2002.
- 20020513 N 橋本みづほ, 高尾ゆきえ, 中村歩子, 壬生菊代, 石井留美子, 宮沢育子, 奥寺 敬, 寺田 克, 川上勝弘：正常体温維持療法施行中の人工呼吸器加温加湿器の温度設定について-肺合併症の予防のための最適な加温加湿器の設定を探る試み-. 甲信救急集中治療研究. 18 : 91-93, 2002.
- 20020514 N 桐澤 明, 奥寺 敬, 小田切徹太郎：長野県臓器提供施設連絡会の活動と今後の課題. 甲信救急集中治療研究. 18 : 119-122, 2002.
- 20020515 N 後藤哲哉, 清水幹夫, 藤田研也, 平林秀光, 奥寺 敬, 寺田 克, 小泉典章：左横隔膜損傷を来たした直腸代創の1例. 日本臨床救急医学会雑誌. 5 : 341-345, 2002.
- 20020516 N 今村 浩, 久保惠嗣：肺血栓塞栓症の診断基準と鑑別診断. 治療学. 36 : 1141-1146, 2002.

20020517 N 酒井圭一, 関口幸男, 今村 浩, 奥寺 敬, 小林茂昭, 岡元和文, 清澤研道: 国立大学病院における総合防災訓練と災害拠点病院としての役割. 信州医学雑誌. 50 : 241-248, 2002.

20020518 N 酒井秋男, 竹野欽昭, 上條義一郎, 柳平坦徳, 奥寺 敬, 能勢 博: ヘリコプター搭載用人工呼吸器の高度補正機能の検討. 医科器械学. 72 : 56-64, 2002.

20020519 N 上條幸弘, 原田勝弘, 奥寺 敬, 本郷一博, 小林茂昭: 諏訪湖における救急艇による水上救急活動の試み. 日本集団災害医学会誌. 7 : 118-122, 2002.

20020520 N 足立尚登, 広田昌彦, 橋山元浩, 濱口正道, 岡元和文, 渡辺啓介, 遠藤文夫: SIRSにおける予後予測因子としての血清中チトクロームC濃度測定の意義. 医学のあゆみ. 202 : 423-424, 2002.

20020521 N 大和真史, 小林茂昭, 奥寺 敬, 井川靖彦, 池上俊彦: 信大病院を中心とした医師卒後教育ワークショップ'99. 信州医学雑誌. 50 : 191-200, 2002.

20020522 N 丹羽康平, 奥寺 敬, 清水幹夫, 高島俊夫, 東城廣國, 横山鉄夫, 米倉正博, 須澤博一: 松本広域圏救急医療体制の整備と救急患者の動向. 長野県医学会雑誌. 32 : 29-31, 2002.

20020523 N 丹下大祐, 奥寺 敬, 小田切徹太郎: 松本広域圏における三次救急患者の疾病構成. 甲信救急集中治療研究. 18 : 53-57, 2002.

20020524 N 平林秀光, 原田孝信, 野網 淳, 清水幹夫, 奥寺 敬, 寺田 克: 長野県がん検診・救急センター救急部・17年間の活動報告. 長野県医学会雑誌. 32 : 28-29, 2002.

著　書

20020525 N 奥寺 敬: マス・ギャザリング医学. 山本保博・鵜飼 卓, 杉本勝彦編: 災害医学. pp 327-331, 南山堂, 東京, 2002.

20020526 N 奥寺 敬: 重症度診断とトリアージ. 矢崎義雄, 磯部光章編: ショックの臨床. pp 85-92, 医薬ジャーナル社, 東京, 2002.

20020527 N 岡元和文: ウイーニングー人工呼吸からの解放-. 奥秋 晟編: 呼吸管理. pp 216-222, 医学図書出版, 東京, 2002.

20020528 N 岡元和文: 集中治療(1) 呼吸・循環管理. 天羽.. 敬編: 専門医のための麻酔科学レビュー 2002. pp 235-240, 総合医学社, 東京, 2002.

20020529 N 岡元和文: 人工呼吸の適応・開始基準. 木村健太郎, 柳下芳寛編: ナースのための人工呼吸ケア. pp 15-17, ディジットブレーン, 東京, 2002.

20020530 N 寺田 克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 千須和寿直, 浦田浩一, 大野康成, 宮川真一, 川崎誠司: 肝移植患者の術後管理. 平川方久編: 臓器移植の麻醉. pp 87-96, 克誠堂出版, 東京, 2002.

移植免疫感染症学

論　文

20020531 N 肥田重明, 瀧伸介: 生理的IFNシグナル制御の異常による皮膚炎症. 蛋白質・核酸・酵素. 47 : 2343-2348, 2002.

臓器発生制御医学

論　文

20020532 N 伊勢裕彦, 赤池敏宏: 再生医療のための細胞分離と工学装置. 医科器械学. 727 : 310-315, 2002.

20020533 N 根岸直樹: 人工肝臓. 信州医学雑誌. 506 : 407-408, 2002.

20020534 N 根岸直樹: 組織工学と再生医療. 信州医学雑誌. 501 : 23-24, 2002.

20020535 N 根岸直樹: 皮膚・粘膜・角膜の組織工学. 信州医学雑誌. 502 : 87-88, 2002.

20020536 N 杉原伸宏, 根岸直樹, 赤池敏宏: 臓器別の現状と光学技術の必要性-肝臓の再生医療に必要な工学的視点-. 医科器械学. 727 : 338-340, 2002.

20020537 N 赤池敏宏, 杉原伸宏, 根岸直樹: バイオ人工臓器・再生医療への応用をめざす細胞マトリックス工学. 新しい医療機器研究. 71 : 15-22, 2002.

著　書

20020538 N 伊勢裕彦, 中森修子, 赤池敏宏: バイオ人工肝臓. 室田誠逸編: 再生医学・再生医療. pp 189-193, 東京化学同人, 東京, 2002.

加齢生物学分野

論　文

20020539 N 森 政之, 橋口京一: 老化疾患モデル-マウス. 現代医療. 34 : 37-42, 2002.

20020540 N 森 政之, 梶口京一: 老化疾患モデルマウス.
Molecular Medicine. 39 : 528-533, 2002.

著 書

20020541 N 森 政之: Chediak-Higashi症候群とページュミュータント動物. 今西二郎・淀井淳司・湊長博編: 免疫疾患—state of arts ver. 2. pp 303-306, 医歯薬出版, 東京, 2002.

20020542 N 森 政之: 老化モデル動物. 社団法人日本老年医学会編: 老年医学テキスト(改訂版). pp 17-19, メジカルビュー, 東京, 2002.

代謝制御学分野

論 文

20020543 N 杉山英子, 全 宇紅, 青山俊文: PPAR α の生理機能-PPAR α 欠損マウスを用いた機能解析-. The Lipid. 13 : 2002-2007, 2002.

20020544 N 田中直樹, 青山俊文: 非アルコール性脂肪肝の発症機構と PPAR. 日本消化器病学会雑誌. 99 : 563-569, 2002.

20020545 N 田中直樹, 張 秀果, 青山俊文: PPARによる遺伝子発現調節. 炎症と免疫. 10 : 265-271, 2002.

神経可塑性学分野

論 文

20020546 N 鈴木龍雄: シナプス後部シグナルプロセッシングの分子基盤. 生体の科学. 53 : 157-162, 2002.

スポーツ医科学分野

論 文

20020547 N 酒井秋男, 松本孝朗, 斎藤宗雄, 松崎哲也, 小泉知展, 石崎武志, 阮 宗海, 王 占剛, 陳 秋紅, 王 晓勤: チベットヒツジの高地順応特性. 環境科学年報. 24 : 87-98, 2002.

20020548 N 酒井秋男, 竹野欽昭, 上條義一郎, 柳平坦徳, 奥寺 敬, 能勢 博: ヘリコプター搭載用人工呼吸器の高度補正機能の検討. 医科器械学. 72 (2) : 56-64, 2002.

手術部

論 文

20020549 N 浦田浩一, 川崎誠治: 生体肝移植と画像-12年の成果と21世紀の展望—グラフト肝容積の画像評価. 消化器画像. 4 : 171-175, 2002.

20020550 N 浦田浩一, 川崎誠治: 脳死移植の現状と問題点. 成人病と生活習慣病. 33 : 24-30, 2002.

20020551 N 古畠貞彦, 西村チエ子, 花田英輔, 中井桂司, 村瀬澄夫: 病院用PHS・無線LAN等のME機器への影響. 医科器械学. 72 : 98-104, 2002.

20020552 N 古畠貞彦, 西村チエ子, 村瀬澄夫: 病院内における電波利用と電磁波対策. 日本手術医学会誌. 23 : 225-231, 2002.

20020553 N 古畠貞彦, 米澤義道, 西村チエ子, 牛山喜久: 迂回脈波を利用した血圧計測の試み. 日本手術医学会誌. 23 : 327-330, 2002.

20020554 N 西村チエ子, 西原三枝子: 医療コストの新しい算定基準の開発. 日本手術医学会誌. 23 : 317-321, 2002.

20020555 N 西村チエ子, 中川秀之, 加藤幹芳, 笹尾潤一, 小田切徹太郎: 硬膜外カテーテル留置に伴う出血による皮膚消毒への影響. 臨床麻酔. 26 : 1495-1498, 2002.

20020556 N 西村チエ子, 坪川和範: 残留消毒剤による化学性髄膜炎. Infection Control. 11 : 60-62, 2002.

20020587 N 西村チエ子: 手術部の院内感染対策. 現代医療. 34 : 2601-2606, 2002.

20020558 N 藤井昭, 西村チエ子, 粕田晴之, 松田和久, 山崎きよ子: 手術時手洗いにおける滅菌水と水道水の効果の比較. 日本手術医学会誌. 23 : 2-9, 2002.

放射線部

論 文

20020559 N 五味 勉, 春日敏夫, 角谷眞澄, 安藤 隆, 上田 仁: マルチスライスCTにおける画像の雑音および解像度を評価するための定量解析の有用性. 日本放射線技術学会雑誌 58 : 281-285, 2002.

20020560 N 五味 勉, 春日敏夫, 角谷眞澄, 宮地利明, 越田吉郎, 安藤 隆, 上田 仁, 佐々木祥之: NEQを用いたマルチスライスCTの体軸方向における画質評価. 医用画

像情報学会雑誌 19 : 136-140, 2002.

20020561 N 手島昭樹, 井上俊彦, 山下 孝, 三橋紀夫, 西尾正道, 光森通英, 角 美奈子, 佐藤真一郎, 宇野 隆, 鹿間直人, 赤木由紀夫, 中村和正, 戸板孝文, 日本PCS作業部会: 医療実態調査研究による放射線治療施設の基準化(案)の検証. 日本放射線腫瘍学会誌 13 : 175-179, 2002.

20020562 N 小口正彦, 五味光太郎, 山下 孝, 鹿間直人: 緩和キュアとケア(1): 緩和的放射線治療の現在~適応と課題~骨転移に対する緩和的放射線治療. がん看護 7 : 12-15, 2002.

20020563 N 小口正彦, 五味光太郎, 鹿間直人: 放射線治療最前線ー放射線治療のEBMー非ホジキンリンパ腫. 日本医学放射線学会雑誌 62 : 206-214, 2002.

20020564 N 小口正彦, 池田 恢, 中村栄男, 土田恵美子, 酒井邦夫, 笹井啓資, 長谷川正俊, 斎藤真理, 鬼丸力哉, 鹿間直人, 中村和正: 節外性悪性リンパ腫ー部位別治療から病理診断別治療へー. 日本放射線腫瘍学会誌 14 : 1-14, 2002.

20020565 N 植田瑞穂, 唐木田修, 長谷川実, 望月健太郎, 渡辺俊一, 角谷真澄: 骨軟部腫瘍の鑑別診断ー画像から組織にせまるー 軟骨形成を特徴とする病変. 画像診断 22 : 249-257, 2002.

20020566 N 早渕尚文, 戸田幸博, 池田 恢, 小口正彦, 磯部公一, 松浦寛司, 宮田佐門, 鹿間直人, 中村和正, 土田恵美子: 胃悪性リンパ腫に対する非切除放射線治療の試みー日本放射線腫瘍学会調査研究グループと悪性リンパ腫治療研究会の共用ガイドラインによる治療結果の検討ー. 日本放射線腫瘍学会誌 14 : 61-67, 2002.

著 書

20020567 N 小口正彦, 鹿間直人, 伊津野格: 小児b.Wilms腫瘍. 大川智彦, 田中良明, 佐々木武仁編: 癌・放射線療法2002. pp 980-986, 篠原出版新社, 東京, 2002.

輸 血 部

論 文

20020568 N 塩原正明, 伊藤進, 上松一永, 小宮山淳: 好中球二次顆粒欠損症とその成因. 臨床免疫. 37 : 552-560, 2002.

リハビリテーション部

論 文

20020569 N 高橋友明, 畑 幸彦, 唐澤達典: 治療場面におけるマッサージ: 肩関節疾患. 理学療法. 19 : 389-394, 2002.

20020570 N 青木幹昌 Goh Ah Cheng 藤原孝之: マイクロ波照射における熱傷のリスクについてー疑似生体モデルによる組織観察ー. 日本物理療法学会会誌. 9 : 11-15, 2002.

20020571 N 唐澤達典, 畑 幸彦, 高橋友明: 肩腱板断裂再建術後における挙上角度改善の特徴について. 運動・物理療法. 13 : 232-235, 2002.

血液浄化療法部

論 文

20020572 N 出浦 正, 町田真紀子, 徳永真一, 鶴沢一彦, 洞 和彦, 清澤研道: ステロイド抵抗性及び頻回再発型ネフローゼ症候群に対するサイクロスボリンA療法の効果. 長野赤十字病院医誌. 15 : 8-14, 2002.

20020573 N 小山貴之, 洞 和彦: 透析患者の肝・胆・脾関連の検査値の読み方. 臨床透析. 18 : 707-712, 2002.

20020574 N 洞 和彦, 掛川哲司: 透析患者のB型肝炎の治療. 臨床透析. 18 : 639-644, 2002.

20020575 N 平田聖文, 洞 和彦, 小林信彦, 上條浩司, 小山貴之, 掛川哲司, 金子洋子, 市川 透, 上條祐司, 樋口誠, 清澤研道: 中性液への変更によって腹膜刺激症状が消失したCAPDの1例. 長野県透析研究会誌. 25 : 97-98, 2002.

内視鏡診療部

論 文

20020576 N 沖村幸枝, 赤松泰次, 瀧沢武子, 矢野いづみ, 中村 直, 清澤研道, 勝山 努, 滝野 俊: 内視鏡機器に対するフタラール製剤の消毒効果の検討. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease. 18 : 184-192, 2002.

20020577 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 望月太郎, 藤森一也, 滝野 俊, 清澤研道, 勝山 努: *Helicobacter pylori*除菌療法により完全寛解した後, 局所再発したMALTリンパ腫の1例. 胃と腸. 37 : 589-593, 2002.

20020578 N 橋立秀樹, 渡辺英伸, 味岡洋一, 西倉 健, 渡

辺研也, 坂 充, 小原勝敏, 佐藤由起夫, 北條 洋, 鈴木理, 米倉研史, 新国恵也, 五十嵐俊彦, 桜井俊弘, 中野浩, 赤松泰次, 山野泰穂, 工藤進英: cap polyposis と隆起性 MPS との病理組織学的差異. 胃と腸. 37 : 661-670, 2002.

20020579 N 三枝久能, 清水俊樹, 越知泰英, 一條哲也, 宮沢幸一, 岡部竜吾, 佐野健司, 赤松泰次: 原発性胃脂肪肉腫の1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 44 : 1168-1117, 2002.

20020580 N 若松俊秀, 中村 勝, 津島健司, 佐藤悦郎, 岡田和義, 蜂谷 勤, 小泉知展, 藤本圭作, 久保惠嗣, 山崎善隆: 気管支および食道に隆起性病変を呈した縦隔リンパ節結核の1例. 気管支学. 24 : 327-331, 2002.

20020581 N 小越和栄, 赤松泰次, 飯石浩康, 斎藤大三, 横信広, 桜井幸弘, 関谷千尋, 松浦 昭, 藤田賢一, 春日井達造: 消化器内視鏡機器の洗浄・消毒に関するアンケート集計結果. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 44 : 1102-1108, 2002.

20020580 N 小林孝至, 笹林万里, 山崎善隆, 蜂谷 勤, 小泉知展, 藤本圭作, 久保惠嗣: 多発性空洞を呈した一次性 MAC 症. 呼吸. 21 : 378-379, 2002.

20020583 N 赤松泰次, 佐野健司, 津金永二, 太田正穂: 生検標本の個人識別法—検体取り違えの事故防止策—. 消化器内視鏡. 14 : 385-389, 2002.

20020584 N 赤松泰次, 中村 直, 松澤正浩, 望月太郎, 進士明宏, 清澤研道: EMR による穿孔と対策. 臨床消化器内科. 17 : 1197-1202, 2002.

20020585 N 赤松泰次, 中村 直, 上条寿一, 津金永二, 上条 登, 下平和久, 倉石 章, 松澤正浩, 清澤研道, 勝山努: 臨床からみた cap polyposis-報告例20例と自験例5例の検討. 胃と腸. 37 : 641-650, 2002.

20020586 N 中村 直, 赤松泰次, 横山太郎, 望月太郎, 川村葉子, 立岩伸之, 進士明宏, 松本晶博, 清澤研道: 胃 EMR 後の遺残再発に対する治療. 胃と腸. 37 : 1195-1200, 2002.

20020587 N 藤沢 亨, 福島万奈, 倉石 章, 金児泰明, 木利通, 平野 大, 森 宏光, 松田至晃, 和田秀一, 中田伸司, 羽田 悟, 渡辺正秀, 赤松泰次, 勝山 努: 広範な萎縮, びらん, 出血所見を呈し, 診断に苦慮した自己免疫性汎胃炎 (autoimmune panagastritis) の1例. 胃と腸. 37 : 1734-1740, 2002.

20020588 N 立岩伸之, 赤松泰次, 進士明宏, 武藤英知, 川村葉子, 松澤正浩, 越知泰英, 中村 直, 池野龍雄, 高山

寛人, 杉山 敦, 中島広聖, 清澤研道: イレウス症状を繰り返し, 小腸造影にて術前診断し得たメッケル憩室の1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease. 18 : 224-229, 2002.

著 書

20020589 N 赤松泰次, 中村 直: cap polyposis. 八尾恒良編: 胃と腸用語辞典. pp 200-200, 医学書院, 東京, 2002.

20020590 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 沖村幸枝: 内視鏡学会のガイドラインを遵守した洗浄・消毒の実際 a.スコープ. 小越和栄編: 内視鏡機器の洗浄・消毒の実際. pp 57-68, 金原出版, 東京, 2002.

医療情報部

論 文

20020591 N 宮下豊久, 滝沢正臣, 中井桂司, 大倉博文, 神田博仁, 村瀬澄夫, 一條哲也, 唐木芳昭, 大上亨, 八木一夫: 衛星回線を利用した心臓超音波検診の試み. 医療とコンピューター. 13 : 6-8, 2002.

20020592 N 後藤哲哉, 本郷一博, 柿澤幸成, 小山淳一, 新田純平, 田中雄一郎, 小林茂昭, 村瀬澄夫, 澤谷ゆき江: NeuRobot (Microscopic-Micromanipulator System)のエチレンオキサイドガスによる滅菌について: 臨床使用に向けて. 信州医学雑誌. 50 : 347-352, 2002.

20020593 N 滝沢正臣, 村瀬澄夫, 中村正幸: 山岳救急医療支援ネットワークシステム. 臨床スポーツ医学. 19 : 959-963, 2002.

20020594 N 滝沢正臣, 村瀬澄夫: 日本における遠隔医療のあゆみと課題. 医学のあゆみ. 200 : 783-787, 2002.

20020595 N 中井桂司, 村瀬澄夫: 地域医療とインターネット. 臨床看護. 28 : 1395-1400, 2002.

20020596 N 中井桂司, 大倉博文, 宮下豊久, 村瀬澄夫: 情報ネットワーク時代の医学部における情報教育. 信州医学雑誌. 50 : 177-185, 2002.

遺伝子診療部

論 文

20020597 N 吉田邦広, 玉井真理子, 久保田健夫, 川口裕, 天野直二, 池田修一, 福嶋義光: 遺伝性神経筋疾患における発症前遺伝子診断の現状と課題—当院遺伝子診療部の事例に基づく検討—. 臨床神経. 42 : 113-117, 2002.

20020598 N 吉田邦広：遺伝子診断・遺伝子治療と倫理. 神経治療学. 19 : 465-470, 2002.

20020599 N 吉田邦広：神経疾患と遺伝子診断 一遺伝子診療部としての取り組み一. 臨床神経. 42 : 1113-1116, 2002.

20020600 N 吉田邦広：神経疾患における発症前遺伝子診断. 医学のあゆみ. 200 : 864-867, 2002.

20020601 N 吉田邦広：発症前遺伝子診断と遺伝カウンセリング 一神経疾患一. ゲノム医学. 2 : 413-417, 2002.

20020602 N 吉田邦広：無セルロプラスミン血症. 神経進歩. 46 : 859-867, 2002.

20020603 N 吉田邦広：臨床の中での遺伝子診療. 新医療. 29 : 103-105, 2002.

医療福祉支援センター

論 文

20020604 N 森田孝子, 三井貞代, 下條美芳, 柳原きよ江, 草深仁子, 小竹美千穂：「医療福祉支援センター」による医療連携と看護. 看護展望. 27.2 : 90-95, 2002.

20020605 N 杉山 敦：ピロリ菌研究にスナネズミモデルが果たした役割. Ulcer Research. 29.1 : 155-161, 2002.

20020606 N 杉山 敦：消化器の癌と H. pylori. 総合臨床. 51 : 2533-2538, 2002.

20020607N 石曾根聰, 杉山 敦, 中山 淳, 関 静, 池野 龍雄, 丸田福門, 清水文彰, 村上真基, 斎藤拓康, 佐藤敏幸, 川崎誠治, 勝山 努：スナネズミの H. pylori 感染モデルにおける胃ムチン産生能の解析. Ulcer Research. 29 : 78-80, 2002.

20020608 N 草深仁子：ナースのためのインターネット利用法・看護の現場での利用. 臨床看護. 28.9 : 1373-1380, 2002.

20020609 N 村上真基, 森川明男, 岡部竜吾, 林 賢, 宮沢幸一, 飯島 智, 尾崎一典, 鈴木 彰, 小山佳紀, 杉山 敦：5-Fu/MMC/CDDP 三剤併用療法後にTS-1療法を行い有効であった再発胃癌の3例. Jap J Cancer Chemother. 29 : 767-770, 2002.

子どものこころ診療部

論 文

20020610 N 原田 謙：【思春期にみる発達障害の診断と治療】 反抗挑戦性障害の診断と治療. 臨床精神医学. 31 : 1075-1081, 2002.

20020611 N 原田 謙：【注意欠陥／多動性障害 (AD/HD) II】 AD/HD と反抗挑戦性障害・行為障害. 精神科治療学. 17 : 171-178, 2002.

20020612 N 佐久間文子, 原田 謙：【児童・小児精神障害】 ADHD の生物学的背景—行動・薬物療法・画像—. 分子精神医学. 2 : 323-329, 2002.

著 書

20020613 N 原田 謙：学校の精神保健とその問題の予防：注意欠陥多動障害 (ADHD). 小椋 力編：精神障害の予防をめぐる最近の進歩. pp 116-120, 星和書店, 東京, 2002.

薬 剂 部

論 文

20020614 N 旭 満里子, 加賀谷肇, 佐藤誠二, 高橋賢成, 中川輝昭, 村山隆之, 若杉博子, 石射正英：薬剤管理指導業務実施時の問題解決方法の調査・研究. ~薬剤管理指導における問題解決のためのプロブレムリスト作成の手引き~. 日病薬誌. 38 : 1031-1036, 2002.

20020615 N 旭 満里子, 加賀谷肇, 佐藤誠二, 高橋賢成, 中川輝昭, 村山隆之, 若杉博子, 石射正英：薬剤管理指導業務実施時の問題解決方法の調査・研究. 薬剤管理指導における問題リスト作成の手引き～問題抽出のためのアルゴリズム～. 日病薬誌. 38 : 103-105, 2002.

20020616 N 旭 満里子, 神田博仁, 大森 栄：慢性関節リウマチ治療薬と患者への説明. 薬局. 53 : 451-468, 2002.

20020617 N 井出貴之, 神田博仁, 小川由則, 旭 満里子, 松永民秀, 大森 栄：新規に開発した医薬品ヒアリングシステムの評価. 医薬品情報学. 4 : 158-161, 2002.

20020618N 下枝貞彦, 平田尚人, 植木銘衣子, 松沢資佳, 太田 伸, 旭 満里子：質的・量的バランスを意識した薬剤管理指導業務の展開. 日病薬誌. 38 : 1157-1160, 2002.

20020619 N 丸山昌孝：注射薬及び抗悪性腫瘍注射薬の混合調製の展開. 薬事新報. 2238 : 1182-1187, 2002.

20020620 N 小田中みのり, 旭 満里子, 横川弘一, 宮本謙一: 薬剤管理指導における能動的医薬品情報提供のための下剤の使用状況調査. 薬学雑誌. 122 : 89-95, 2002.

20020621 N 松永民秀: 薬剤師業務に活かされる基礎研究. 日本医療薬学会会報. 6 : 16-21, 2002.

20020622 N 神田博仁: 慢性関節リウマチの処方解説と服薬指導. 日本薬剤師研修センター. : 49-67, 2002.

20020623 N 水谷光江, 勝山善彦, 太田正穂, 寺元剛, 太田伸, 横口誠, 全田浩: 薬物相互作用によるシクロスボリン血中濃度上昇が考えられた1例. TDM研究. 19 : 44-49, 2002.

20020624 N 前澤佳代子, 百瀬泰行, 宮尾素子, 小泉玲, 藤本圭作, 山口伸二, 久保恵嗣, 太田伸, 全田浩, 大森栄: フルタイド®を適切に使用するための患者モニタリング 第1報 操作性評価と患者満足度. 医療薬学. 28 : 347-352, 2002.

20020625 N 徳武さおり, 旭 満里子, 大森 栄: 病気とくすりー骨粗鬆症とくすりー. ファルマシア. 38 : 961-964, 2002.

20020626 N 綱野一真, 百瀬泰行, 徳武さおり, 井出貴之, 石井岳夫, 横口 優, 前澤佳代子, 太田伸, 全田浩, 大森 栄: 信州大学病院における外来がん患者に対する服薬指導の検討. 日病薬誌. 38 : 191-194, 2002.

著　　書

20020627 N 旭 満里子, 辻 彰編: 薬剤師のための常用医薬品情報集 2002年版. pp 1-115, 廣川書店, 東京, 2002.

20020628 N 旭 満里子: 気管支喘息治療剤. 高杉益充編: 薬効別医薬品の適正使用指針 2002-2003. pp 246-266, 医薬ジャーナル社, 東京, 2002.

20020629 N 旭 満里子: 服薬指導と薬歴管理. 栗津莊司, 川島嘉明, 乾 賢一編: 最新薬剤学 第8版. pp 420-432, 廣川書店, 東京, 2002.

20020630 N 大森 栄, 松永民秀: 産科・婦人科疾患～女性ホルモン薬～. 日野原重明, 井村裕夫編: 看護のための最新医学講座第28巻 薬物療法. pp 265-271, 廣川書店, 東京, 2002.

20020631 N 大森 栄, 松永民秀: 主要薬剤便覧. 日野原重明, 井村裕夫編: 看護のための最新医学講座第28巻 薬物療法. pp 107-111, 廣川書店, 東京, 2002.

看　　護　　部

論　　文

20020632 N 加藤祐美子: 感染管理におけるインフォームド・コンセント. 看護. 5414 : 63-66, 2002.

20020633 N 橋本みづほ, 高尾ゆきえ, 中村歩子, 壬生菊代, 石井留美子, 宮沢育子, 奥寺 敬, 寺田 克, 川上勝弘: 正常体温維持療法施行中の人工呼吸器加温加湿器の温度設定についてー肺合併症の予防のための最適な加温加湿器の設定を探る試みー. 甲信救急集中治療研究. 18 : 91-93, 2002.

20020634 N 森田孝子, 三井貞代, 下條美芳, 柳原きよ江, 草深仁子, 小竹美千穂: 「医療福祉支援センター」による医療連携と看護. 看護展望. 272 : 90-95, 2002.

20020635 N 西村チエ子, 西原三枝子: 医療コストの新しい算定基準の開発ー腹腔鏡下胆囊摘出術を例にしてー. 日本手術医学会誌. 234 : 317-321, 2002.

20020636 N 倉本あかね, 松村雅世, 高橋夕子, 中島英恵, 岡部忠志, 沖村幸枝, 山崎善隆, 加藤祐美子, 川上由行, 本田孝行: 2診療科の共有病棟におけるMRSA感染のパルスフィールド電気泳動を用いた解析. 日本臨床微生物学雑誌. 123 : 123-127, 2002.

20020637 N 草深仁子: 看護の現場での利用. 臨床看護. 289 : 1373-1380, 2002.

著　　書

20020638 N 伊藤喜世子: 経口的与薬. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 73-75, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

20020639 N 井口靖子: 輸液. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 87-93, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

20020640 N 横川一美, 中村圭子, 青柳美恵子: 呼吸測定. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 49-53, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

20020641 N 横川一美, 中村圭子, 青柳美恵子: 脈拍測定. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 45-48, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

20020642 N 下村陽子, 高山まさみ: 座薬・臍錠の挿入. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 80-81, メディカルフレンド社, 東京, 2002.

- 20020643 N 下村陽子, 内田緑, 紅谷順子, 斎藤昭子: 部分浴. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 22–26, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020644 N 加藤百合子, 大澤薰, 青柳美恵子: 体温測定. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 43–44, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020645 N 加藤祐美子: 感染予防. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 193–196, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020626 N 関浩美: 剃毛・除毛. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 115–117, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020647 N 吉田美恵子, 宗像正樹: 浸脹. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 123–126, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020648 N 宮下幸恵, 下津浦愛: 腹腔穿刺. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 175–177, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020649 N 橋本みづほ: 吸引. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 140–143, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020650 N 近藤ゆかり: 包帯・ドレッシング法. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 111–114, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020651 N 近藤 東, 百瀬悦子: 薬物の塗布(皮膚・咽頭). 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 76–79, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020652 N 高砂幸代, 丸山ひさみ: 看護計画とフォーカスチャーティング活用の実際: 外来での活用. 川上千英子編: フォーカスチャーティング活用術—みえる・読める・書ける. pp 54–61, メディカ出版, 東京, 2002.
- 20020653 N 高尾ゆきえ: 咳痰排出法. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 144–147, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020654 N 斎藤明子, 丸山公子: 胸腔穿刺・ドレナージ. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 170–174, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020655 N 細田かず子: 摘便. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 127–128, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020656 N 細田和子, 藤島美里: 体位交換. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 35–38, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020657 N 三橋真紀子: 褥瘡予防とケア. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 129–137, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020658 N 山崎 忍, 吉沢佳代: 罂法. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 106–110, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020659 N 山田真紀, 鰐川洋子, 青柳美恵子: 血圧測定. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 54–58, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020660 N 柴 美保: 気管切開・気管カニューレの管理. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップのトラブル解決. pp 148–152, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020661 N 秋山貴美江: 寢衣交換. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 33–34, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020662 N 小高玲子: 注射法. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 82–86, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020663 N 小野真理子, 斎藤睦恵: 骨髄穿刺. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 178–179, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020664 N 小野明子, 二木朗江: 牽引. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 185–188, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020665 N 小林利江: 人工呼吸器を用いた患者管理. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 158–163, メディカル, 東京, 2002.
- 20020666 N 新田真由子: 関節腔穿刺. 森田編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 183–184, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020667 N 西原直子, 柳沢美保: 全身清拭. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 18–21, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020668 N 西澤尊子: 尿道カテーテルの留置. 森田孝子編: 新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決. pp 118–120, メディカルフレンド社, 東京, 2002.
- 20020669 N 西澤尊子: 尿道カテーテルの留置. 森田孝子

編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 121-122, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020670 N 青木さおり：腰椎穿刺。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 180-182, メディカル, 東京, 2002.

20020671 N 相河ひろみ：観血的動脈圧測定。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 59-61, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020672 N 相河ひろみ：中心静脈圧測定。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 62-63, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020673 N 大曾契子：食事の介助。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 6-13, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020674 N 中村友枝：中心静脈栄養。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 94-97, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020675 N 中野和美：酸素吸入（酸素療法）。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 153-157, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020676 N 田中綾子：ネブライザー吸入。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 138-139, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020677 N 島田真理子：排泄の介助。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 14-17, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020678 N 内村実希, 今泉香里, 伊藤寿真, 渡邊裕美子：移乗の介助。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 39-42, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020679 N 武井美里, 百瀬真由美：入浴およびシャワー浴。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 27-28, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020680 N 武田明美：経管栄養。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 102-105, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020681 N 片岡秀樹：止血法。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 71-72, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020682 N 片岡秀樹：心肺蘇生法。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 64-70, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020683 N 堀内淳子：輸血。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 98-101, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020684 N 堀内千恵子, 神津朋子：5水分管理：新人のための循環器ベーシック。pp 72-79, メディカ出版, 東京, 2002.

20020685 N 野瀬貴可：硬膜外・脳室ドレナージ。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 164-169, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020686 N 矢野いづみ, 武井美里, 百瀬真由美：口腔内の清潔。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 29-34, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

20020687 N 与那覇リカ, 伊藤寿満子：腹膜透析。森田孝子編：新人ナースの看護技術スキルアップとトラブル解決。pp 189-192, メヂカルフレンド社, 東京, 2002.

動物実験部門

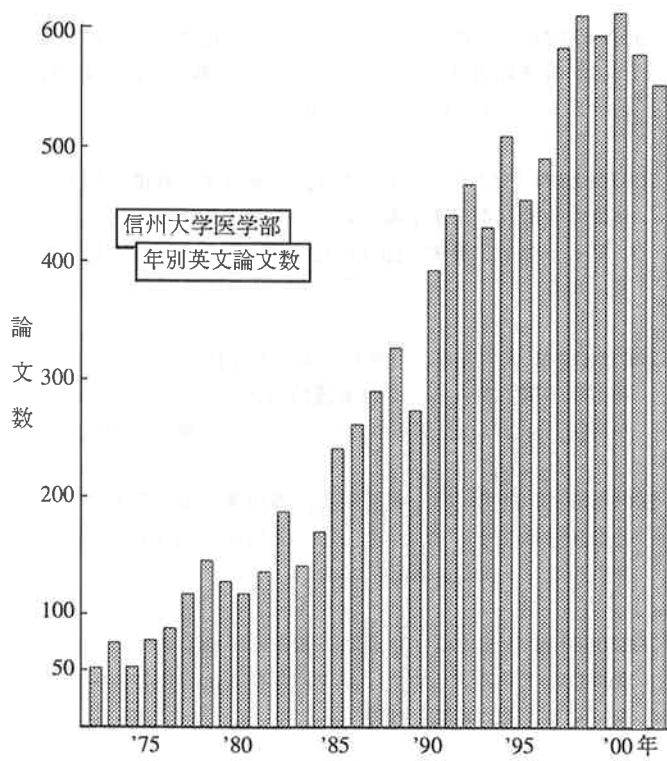
著　　書

20020688 N 松本清司：血液・造血毒性。日本トキシコロジー学会教育委員会編：トキシコロジー。pp 221-228, 朝倉書店, 東京, 2002.

信州大学医学部は、1972年から2002年までの間で、年々多くの英文論文を発表している。この期間における英文論文数の推移を示すと、以下のようになります。

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

このデータから、信州大学医学部の英文論文数は、1972年から1987年までの間に増加の一途を辿り、その後も一定のペースで増加していることが確認できます。特に、1980年代後半から2000年にかけては、論文数が急激に増加する傾向があります。



補 遺

No. 28 ~ 30

1999 ~ 2001

Surgery 2

20010584 Fujimori M, Nakamura T, Sasaki T, Yazawa K, Amano J, Kano Y, Taniguchi S: Bifidobacterium longum as a gene delivery system for cancer gene therapy. *Gene Ther Mol Biol* **6**: 195–200, 2001.

Dentistry & Oral Surgery

20010585 Taguchi Y, Yang X-P, Chiba S: Existence of α 1A-and α 1B-adrenoceptor subtypes in caninemandibular alveolar arteries. *Clinical Experimental Pharmacology and physiology* **28**: 716–720, 2001.

Sports Medical Sciences

20010586 Nagashima Y, Yada Y, Suzuki T, and Sakai A: Development and clinical application of an integration type laser Doppler flowmeter equipped with temperature load instrument for tissue blood flow. *Jpn J Appl. Physiol* **31** (6): 305–314, 2001.

20010587 Nagashima Y, Yada Y, Suzuki T, and Sakai A: Deveropment of a 64-channel laser Doppler flowmeter and its application to skin. *J Growth* **40**: 17–33, 2001.

内科学第一

論文

20010718 N 柴祐司, 小泉知展, 山本 洋, 西澤夏子, 高師修治, 山口伸二, 蜂谷 勤, 久保惠嗣, 本田孝行, 天野純: 肺動脈原発の平滑筋肉腫の1例. *日本呼吸気学会雑誌* **39** : 744–747, 2001.

20010719 N 小川原辰雄: ハチ刺症のプライマリーケア. *診断と治療* **89** : 2115–2121, 2001.

外科学第二

論文

990797 N 高砂敬一郎, 矢満田 健, 牧内明子, 近藤竜一, 沼波宏樹, 町田恵美, 花岡孝臣, 宮澤正久, 吉田和夫, 羽生田正行, 天野 純, 西村秀紀: 前縦隔に発生した気管支性囊胞の2手術例. *胸部外科* **52** : 959–961, 1999.

20010720 N 土屋眞一, 実原正明, 付 麗, 松山郁生, 草間 律: 乳腺の病理. *電子顕微鏡* **36** : 176–181, 2001.

20010721 N 中島恒夫, 中野博文, 渡辺邦芳, 高野 環, 長谷川朗, 後藤博久, 北原博人, 黒田秀雄, 天野 純: 多発性单神経炎の経過中に発症した急性肺動脈血栓塞栓症の1例. *日本心臓血管外科学会雑誌* **30** : 314–316, 2001.

20010722 N 前野一真, 永井規敬, 大橋東二郎, 堀 利夫, 味岡洋一, 渡辺英伸: multiple lymphomatous polyposis を呈したmarginal zone lymphoma (MALTリンパ腫) の1例. *ENDOSCOPIC FORUM* **17** : 171–175, 2001.

歯科口腔外科学

20010723 N 大塚明子, 栗田 浩, 酒井洋徳, 上原 忍, 小塚一芳, 倉科憲治: 出生直後よりクリッキングを認めた乳児の3症例の経過観察: 日本顎関節学会雑誌 **13** : 347–356, 2001.

20010724 N 栗田浩, 大塚明子, 上原 忍, 酒井洋徳, 倉科憲治: 画像所見における下顎骨外側極後上方隅角部の吸収性変化と矢状断面像における下顎頭変形性骨変化との関連. *日本顎関節学会雑誌* **13** 369–373, 2001.

医療福祉支援センター

20010725 N 草深仁子: 専門外来の取り組みの実際・医療福祉支援センター. *看護技術* **47** : 844–847, 2001.