

SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS OF
SHINSHU UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE

信州大学医学部業績録

No. 29

(2000)

I 欧文編 p 3~46

II 邦文編 p 49~88

2001

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

Contents

Anatomy 1	3	Obstetrics & Gynecology	32
Anatomy 2	3	Anesthesiology & Resuscitation	33
Physiology 1	3	Plastic Surgery	33
Physiology 2	3	Laboratory Medicine	34
Biochemistry	4		
Pharmacology	4	Aging Angiology	37
Pathology	5	Molecular Oncology and Angiology	38
Bacteriology	5	Aging Biochemistry	39
Hygiene	6	Neuroplasticity	39
Public Health	7	Sports Medicine.....	40
Legal Medicine	8		
Internal Medicine 1	9	Institute of Animals Experiments	40
Internal Medicine 2	13		
Internal Medicine 3	16	Department of Immunology and Infectious	41
Aging Medicine and Geriatrics	17	Diseases (Former Department of Parasitology)	
Pediatrics	18	Department of Organ Regeneration	42
Dermatology	20		
Radiology	21	Central Radiology	43
Surgery 1	22	Emergency & Critical Care Medicine	43
Surgery 2	23	Physical Medicine & Rehabilitation	43
Orthopedic Surgery	27	Artificial Kidney	43
Neurosurgery	28	Endoscopy	44
Dental & Oral Surgery	30	Medical Informatics	44
Urology	31	Clinical Genetics	44
Ophthalmology	32	Pharmacy	45
Otorhinolaryngology	32	Supplement	91

P19 cells. *DNA Cell Biol* **19**: 227–234, 2000.

Anatomy 1

20000001 Johkura K, Usuda N, Liang Y, Nakazawa A, Ogiwara N: Peroxisomes in permanent and provisional kidneys. *Cell Biochem Biophys* **32**: 305–312, 2000.

20000002 Liang Y, Sasaki K: Expression of adhesion molecules relevant to leukocyte migration on the microvilli of liver peritoneal mesothelial cells. *Anat Rec* **258**: 39–46, 2000.

20000003 Nagata T, Ito M, Liang Y, Gao F: Study of the effects of aging on macromolecular synthesis in mouse steroid secreting cells using microscopic radioautography. *Methods Find Exp Clin Pharmacol* **22**: 5–18, 2000.

20000004 Nakajima T, Kamijo Y, Usuda N, Fukushima Y, Kamei K, Gonzalez FJ, Aoyama T: Sex-dependent regulation of hepatic peroxisome proliferation in mice by trichloroethylene via peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α). *Carcinogenesis* **21**: 677–682, 2000.

20000005 Nakamura-Sato Y, Sasaki K, Watanabe H, Araki Y, Sendo F : Clustering on the forward surfaces of migrating neutrophils of a novel GPI-anchored protein that may regulate neutrophil adherence and migration. *J Leukocyte Biol* **68**: 650–654, 2000.

Anatomy 2

20000006 Kato T, Yokouchi K, Kawagishi K, Fukushima N, Miwa T, Moriizumi T: Fate of newly formed periglomerular cells in the olfactory bulb. *Acta Otolaryngol* **120**: 876–879, 2000.

20000007 Lee J-Y, Nakane Y, Koshikawa N, Nakayama K, Hayashi M, Takenaga K: Characterization of a zinc finger protein ZAN75 : Nuclear localization signal, transcriptional activator activity, and expression during neuronal differentiation of

Physiology 1

20000008 Arai F, Mizuno R, Ohhashi T: Effects of VEGF on Ca^{2+} -transient in cultured lymphatic endothelial cells and mechanical activity of isolated lymph vessels. *Jpn J Physiol* **50**: 343–355, 2000.

20000009 Ikomi F, Ohhashi T: Effects of leg rotation on lymph flow and pressure in rabbit lumbar lymph circulation: In vivo experiments and graphical analysis. *Clin Hemorheol Microcircu* **23**: 1–5, 2000.

20000010 Ono N, Mizuno R, Nojiri H, Ohhashi T: Development of an experimental apparatus for investigating lymphatic pumping activity of murine mesentery in vivo. *Jpn J Physiol* **50**: 25–31, 2000.

20000011 Shirasawa Y, Ikomi F, Ohhashi T: Physiological roles of endogenous nitric oxide in lymphatic pump activity of rat mesentery in vivo. *Am J Physiol* **278**: 551–556, 2000.

20000012 Yashiro Y, Duling BR: Integrated Ca^{2+} signaling between smooth muscle and endothelium of resistance vessels. *Circ Res* **87**: 1048–1054, 2000.

20000013 Ikomi F, Ohhashi T: Effects of leg rotation on lymphatic pressure in rabbit leg prenodal lymphatics. Tsuchiya M, Asano M, Tokioka T, Takahashi K eds: *Microcirculation annual Vol 16*. pp 89–90, Nihon-Igakukan, Tokyo, 2000.

20000014 Ohhashi T: Functional and morphological properties of lymph formation and transport : With special reference to lymphatic metastasis of carcinoma cells. *Proceedings of the 13th BACT Symposium*, pp 19–22, 2000.

Physiology 2

20000015 Ling Y-Q, Shibamoto T, Honda T, Kamikado C, Hironaka E, Hongo M, Koyama S:

- Increased sinusoidal pressure is associated with early liver weight gain in ischemia-reperfusion injury in isolated perfused rat liver. *J Surg Res* **88**: 70–77, 2000.
- 20000016** Konishi G, Naka K, Chujo Y : Preparation of linear pair-cojugated coordination polymers having ruthenium (II) complex in the main chain. *J Inorg Organomet Polym* **9**: 179–188, 2000.
- 20000017** Konishi G, Chujo Y: Preparation of polymer complexes by coordination of 2, 2'-bipyridyl-modified organic polymer with ruthenium ion. *Mol Cryst Liq Cryst* **342**: 87–90, 2000.
- ### Biochemistry
- 20000018** Suzukawa K, Miura K, Mitsushita J, Resau J, Hirose K, Crystal R, Kamata T: Nerve growth factor-induced neuronal differentiation requires generation of Rac1-regulated reactive oxygen species. *J Biol Chem* **275**: 13175–13178, 2000.
- ### Pharmacology
- 20000019** Inada Y, Murakami M, Tazawa S, Akahane M: KRH-594, a new angiotensin AT₁ receptor antagonist, ameliorates nephropathy and hyperlipidaemia in diabetic spontaneously hypertensive rats. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **27**: 270–276, 2000.
- 20000020** Kurogouchi F, Furukawa Y, Zhao D, Hirose M, Nakajima K, Tsuboi M, Chiba S: A Na⁺/Ca²⁺ Exchanger inhibitor, KB-R7943, caused negative inotropic responses and negative followed by positive chronotropic responses in isolated, blood-perfused dog heart preparations. *Jpn J Pharmacol* **82**: 155–163, 2000.
- 20000021** Nagashima Y, Furukawa Y, Chiba S: Propofol decreases contractility of blood perfused left ventricular isolated muscle in the dog. *J Anesth* **14**: 45–47, 2000.
- 20000022** Nakane T, Inada Y, Ito F, Itoh N, Tazawa S, Chiba S: Cloning and expression of mouse deafness dystonia peptide 1 cDNA. *Biochem Biophys Res Commun* **273**: 759–764, 2000.
- 20000023** Nakane T, Inada Y, Itoh F, Chiba S: Rat homologue of the human M (r) 110000 antigen is the protein that expresses widely in various tissues. *Biochim Biophys Acta* **1493**: 378–382, 2000.
- 20000024** Tsuboi M, Chiba S: Acute desensitization of adenosine by adenosine infusion in isolated dog atria. *Jpn J Pharmacol* **83**: 348–350, 2000.
- 20000025** Tsuboi M, Chiba S: Presynaptic inhibitory actions of lignocaine in canine isolated, blood-perfused atrial preparations. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **27**: 508–512, 2000.
- 20000026** Tsuboi M, Furukawa Y, Nakajima K, Kurogouchi F, Chiba S: Inotropic, chronotropic, and dromotropic effects mediated via parasympathetic ganglia in the dog heart. *Am J Physiol* **279**: H1201–H1207, 2000.
- 20000027** Tsukada M, Chiba S: Effect of temperature on responses of dog isolated lingual and mesenteric arteries to vasoactive substances. *Clin Exp Pharmacol Physiol* **27**: 876–880, 2000.
- 20000028** Tsukada M, Chiba S: Enhancement of vasoconstrictor responses to 5-HT but not to methoxamine by cooling in isolated dog lingual and mesenteric arteries. *Tohoku J Exp Med* **191**: 139–144, 2000.
- 20000029** Yang XP, Chiba S: Dissociation of potentiation of Leu³¹ Pro³⁴ neuropeptide Y on adrenergic and purinergic transmission in isolated canine splenic artery. *Jpn J Pharmacol* **83**: 197–205, 2000.
- 20000030** Yang XP, Chiba S: Effects of a selective neuropeptide Y Y₁ receptor antagonist BIBP 3226 on double peaked vasoconstrictor responses to periarterial nerve stimulation in canine splenic

- arteries. *Br J Pharmacol* **130**: 1699–1705, 2000.
- 20000031** Yang XP, Chiba S: Effects of neuropeptide Y on double-peaked constrictor responses to periarterial nerve stimulation in isolated, perfused canine splenic arteries. *Jpn J Pharmacol* **82**: 67–70, 2000.
- 20000032** Yang XP, Chiba S: Perivascular purinergic nerve-induced vasoconstrictions in canine isolated splenic arteries. *Jpn J Pharmacol* **82**: 71–73, 2000.
- 20000033** Yang XP, Chiba S: Effects of ω -conotoxin GVIA and diltiazem on double peaked vasoconstrictor responses to periarterial electric nerve stimulation in isolated canine splenic artery. *Br J Pharmacol* **129**: 47–52, 2000.
- 20000034** Yang XP, Chiba S: Periarterial electrical nerve stimulation-induced adrenergic vasoconstriction inhibited by adrenergic α_{1B} -receptor blockade but not by α_{1A} -receptor blockade. *Jpn J Pharmacol* **84**: 360–362, 2000.
- ### Pathology
- 20000035** Hayashi S, Watanabe N, Nakazawa K, Suzuki J, Tsushima K, Tamatani T, Sakamoto S, Isobe M : Roles of P-selectin in inflammation, neointimal formation, and vascular remodeling in balloon-injured rat carotid arteries. *Circulation* **102**: 1710–1717, 2000.
- 20000036** Hirabayashi S, Shigematsu H, Iai M, Takashima S : A neurodegenerative disorder with early myoclonic encephalopathy, retinal pigmentary degeneration and nephronophthisis. *Brain Dev* **22**: 24–30, 2000.
- 20000037** Nagasawa T, Ehara T : CyA-mediated renal interstitial and vascular lesions in the rat under low-sodium diet. *Toxocol Pathol* **28**: 518–528, 2000.
- 20000038** Sano T, Kamata K, Shigematsu H, Kobayashi Y : A case of anti-glomerular basement membrane glomerulonephritis superimposed on membranous nephropathy. *Nephrol Dial Transplant* **15**: 1238–1241, 2000.
- 20000039** Shiozawa S: Participation of macrophages in glomerular sclerosis through the expression and activation of matrix metalloproteinases. *Pathol Int* **50**: 441–457, 2000.
- ### Bacteriology
- 20000040** Endo K, Takeshita T, Kasai N, Sasaki Y, Tanaka N, Asao H, Kikushi K, Yamada M, Chen M, O’Shea J. J, Sugamura K: STAM2, a new member of the STAM family, binding to the Janus kinases. *FEBS letters* **477**: 55–61, 2000.
- 20000041** Nakayama K, Takashima K, Ishihara H, Shinomiya T, Kageyama M, Kanaya S, Ohnishi M, Murata T, Mori H, Hayashi T: The R-type pyocin of *Pseudomonas aeruginosa* is related to P2 phage, and the F-type is related to lambda phage. *Mol Microbiol* **38**: 213–231, 2000.
- 20000042** Ohnishi M, Murata T, Nakayama K, Kuhara S, Hattori M, Kuroyama K, Yasunaga T, Yokoyama K, Makino K, Shinagawa H, Hayashi T: Comparative Analysis of the Whole Set of rRNA Operons Between an Enterohemorrhagic *Escherichia coli* O157:H7 Sakai Strain and an *Escherichia coli* K-12 Strain MG1655. *System.Appl. Microbiol.* **23**: 315–324, 2000.
- 20000043** Miura S, Takeshita T, Asao H, Kimura Y, Murata K, Kasai H, Sasaki Y, Hanai J-I, Beppu H, Tsukazaki, T. Wrana, J.L, Miyazono K, Sugamura K: Hgs (Hrs), a FYVE Domain Protein, Is Involves in Smad Signaling through Cooperation with SARA. *Mol.Cell.Biol.* **20**: 9346–9355, 2000.
- 20000044** Murata T, Andrew L. Bogmar, Hayashi T, Ohnishi M, Nakayama K, Terawaki Y: Molecular Analysis of the folC Gene of *Pseudomonas aeruginosa*.

Microbiol. Immunol. 44: 879–886, 2000.

Hygiene

- 20000045** De Baere E, Fukushima Y, Small K, Udar N, Van Camp G, Verhoeven K, Palotie A, De Paepe A, Messiaen L: Identification of BPESC1, a novel gene disrupted by a balanced chromosomal translocation, t (3;4) (q23; p15.2), in a patient with BPES. *Genomics* 68: 296–304, 2000.
- 20000046** Fukushima Y: Pitfalls of chromosome analysis. *Congenital Anomalies* 40: 131–132, 2000.
- 20000047** Ghadami M, Makita Y, Yoshida K, Nishimura G, Fukushima Y, Wakui K, Ikegawa S, Yamada K, Kondo S, Niikawa N, Tomita H: Genetic Mapping of the Camurati- Engelmann Disease Locus to Chromosome 19q13.1-q13.3. *Am J Hum Genet* 66: 143–147, 2000.
- 20000048** Iida A, Emi M, Matsuoka R, Hiratsuka E, Okui K, Ohashi H, Inazawa J, Fukushima Y, Imai T, Nakamura Y: Identification of a gene disrupted by inv (11) (q13.5q25) in a patient with left-right axis malformation. *Hum Genet* 106: 277–287, 2000.
- 20000049** Ishikawa S, Ishikawa M, Tokuda T, Yoshida K, Wakui K, Matsuura S, Ohara S, Sekijima Y, Hidaka E, Fukushima Y, Shigeta H, Komatsu K, Ikeda S: Japanese family with an autosomal dominant chromosome instability syndrome: A new neurodegenerative disease? *Am J Med Genet* 94: 265–270, 2000.
- 20000050** Kinoshita A, Saito T, Tomita H -a, Makita Y, Yoshida K, Ghadami M, Yamada K, Kondo S, Ikegawa S, Nishimura G, Fukushima Y, Nakagomi T, Saito H, Sugimoto T, Kamegaya M, Hisa K, Murray J C, Taniguchi N, Niikawa N & Yoshiura K: Domain-specific mutations in TGFB1 result in Camurati-Engelmann disease. *Nature Genet* 26: 19–20, 2000.
- 20000051** Muroya K, Okuyama T, Goishi K, Ogiso Y, Fukuda S, Kameyama J, Sato H, Suzuki Y, Terasaki H, Gomyo H, Wakui K, Fukushima Y, Ogata T: Sex-determining gene (s) on distal 9p: Clinical and molecular studies in six cases. *J Clin Endocrinol & Metabol* 85: 3094–3100, 2000.
- 20000052** Nagai T, Matsuo N, Kayanuma Y, Tonoki H, Fukushima Y, Ohashi H, Murai T, Hasegawa T, Kuroki Y, Niikawa N: Standard growth curves for Japanese patients with Prader-Willi syndrome. *Am J Med Genet* 95: 130–134, 2000.
- 20000053** Nakajima T, Aoyama T: Polymorphism of drug-metabolizing enzymes in relation to individual susceptibility to industrial chemicals (review). *Ind Health* 38: 143–152, 2000.
- 20000054** Nakajima T, Kamijo Y, Usuda N, Liang Y, Fukushima Y, Kametani K, Gonzalez FJ, Aoyama T: Sex-dependent regulation of hepatic peroxisome proliferation in mice by trichloroethylene via peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α). *Carcinogenesis* 21: 677–682, 2000.
- 20000055** Nakane T, Kubota T, Fukushima Y, Hata Y, Ishii J, Komiyama A: Opitz trigonocephaly (C)-like syndrome, or Bohring-Opitz syndrome: Another example. *Am J Med Genet* 92: 361–362, 2000.
- 20000056** Ogata T, Kosho T, Wakui K, Fukushima Y, Yoshimoto M, Miharu N: Short stature homeobox-containing gene duplication on the der (X) chromosome in a female with 45, X/46, X, de r (X), gonadal dysgenesis, and tall stature. *J Clin Endocrinol Metab* 85: 2927–2930, 2000.
- 20000057** Ogata T, Wakui K, Kosho T, Muroya K, Yamanouchi Y, Takano T, Fukushima Y, Rappold G, Suzuki Y: Structural analysis of a rare rearranged Y chromosome and its bearing on genotype-phenotype correlation. *Am J Med Genet* 92: 256–259, 2000.
- 20000058** Ogiso Y, Ueno I, Fujimori M, Fukushima

- Y, Katsuyama T: A novel non-pathogenetic polymorphism of the APC gene in a patient with familial adenomatous polyposis coli. *Jpn J Clin Oncol* **30**: 204–206, 2000.
- 20000059** Takai Yasushi, Tsutsumi O, Harada I, Morita Y, Momoeida M, Fukushima Y, Taketani Y: A case of XY pure gonadal dysgenesis with 46,XYYp-/47, XXYp- karyotype whose gonadoblastoma was removed laparoscopically. *Gynecol Obstet invest* **50**: 166–169, 2000.
- 20000060** Wada T, Kubota T, Fukushima Y, Saitoh S: Molecular genetic study of Japanese patients with X-linked α-thalassemia/mental retardation syndrome (ATR-X). *Am J Med Genet* **94**: 242–248, 2000.
- 20000061** Watanabe K, Fujii H, Takahashi T, Kodama M, Aizawa Y, Ohta Y, Ono T, Hasegawa G, Naito M, Nakajima T, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T: Constitutive regulation of cardiac fatty acid metabolism through peroxisome proliferator-activated receptor α associated with age-dependent cardiac toxicity. *J Biol Chem* **275**: 22293–22299, 2000.
- 20000062** Yamada K, Tomita H, Yoshiura K, Kondo S, Wakui K, Fukushima Y, Ikegawa S, Nakamura Y, Amemiya T, Niikawa N: An autosomal dominant posterior polar cataract locus maps to human chromosome 20p12-q12. *Eur J Hum Genet* **8**: 535–539, 2000.
- 20000063** Fukushima Y: General review of medical genetics. *Genetics in Otorhinolaryngology*. Adv Otorhinolaryngol, pp 1–10, Karger, Basel, 2000.
- ### Public Health
- 20000064** Nakama H, Fattah ASMA, Zhang B, Kamijo N: Digital rectal examination sampling of stool is less predictive of significant colorectal pathology than stool passed spontaneously. *Eur J Gastroenterol Hepatol* **12**: 1235–1238, 2000.
- 20000065** Nakama H, Fattah ASMA, Zhang B, Kamijo N, Uehara Y: Association of diverticulosis coli and vascular ectasias and the results of fecal occult blood test. *Hepatogastroenterology* **47**: 1277–1279, 2000.
- 20000066** Nakama H, Fattah ASMA, Zhang B, Uehara Y, Wang C: A comparative study of immunochemical fecal tests for detection of colorectal adenomatous polyps. *Hepatogastroenterology* **47**: 386–389, 2000.
- 20000067** Nakama H, Zhang B: Immunochemical fecal occult blood test is inadequate for screening test of stomach cancer. *Dig Dis Sci* **45**: 2195–2198, 2000.
- 20000068** Nakama H, Zhang B, Fattah ASMA, Kamijo N, Fukazawa K: Relationships between a sign of rectal bleeding and the results of an immunochemical occult blood test, and colorectal cancer. *Eur J Cancer Prev* **9**: 325–328, 2000.
- 20000069** Nakama H, Zhang B, Fattah ASMA: A cost-effective analysis of the optimum number of stool specimens collected for immunochemical occult blood screening for colorectal cancer. *Eur J Cancer* **36**: 647–650, 2000.
- 20000070** Nakama H, Zhang B, Fattah ASMA, Zhng X: Colorectal cancer in iron deficiency anemia with a positive result on immunochemical fecal occult blood. *Int J Colorectal Dis* **15**: 271–274, 2000.
- 20000071** Nakama H, Zhang B, Fukazawa K, Fattah ASMA: Family history of colorectal adenomatous polyps as a risk factor for colorectal cancer. *Eur J Cancer* **36**: 2111–2114, 2000.
- 20000072** Yamamoto M, Nakama H: Cost-effectiveness analysis of immunochemical occult blood screening for colorectal cancer among three fecal sampling methods. *Hepatogastroenterology* **47**: 396–399, 2000.

20000073 Uehara Y, Nakama H, Agematsu K, Uchida M, Kawakami Y, Fattah ASMA, Maruchi N: Bacterial interference among nasal inhabitants: eradication of *Staphylococcus aureus* from nasal cavities by artificial implantation of *Corynebacterium* sp. *J Hosp Infect* **44**: 127–133, 2000.

20000074 Zhang B, Fattah ASMA, Nakama H: Characteristics and survival rate of elderly patients with colorectal cancer detected by immunochemical occult blood screening. *Hepatogastroenterology* **47**: 414–418, 2000.

20000075 Zhang X, Zhang B, Li XP, Wang XL, Nakama H: Relative risk of dietary components and colorectal cancer. *Eur J Med Res* **5**: 451–454, 2000.

Legal Medicine

20000076 Inada H, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Umemura T, Tanaka E, Kiyosawa K: T cell repertoire in the liver of patients with primary biliary cirrhosis. *Hum Immunol* **61**: 675–683, 2000.

20000077 Kimura A, Ota M, Katsuyama Y, Ohbuchi N, Takahashi M, Kobayashi Y, Inoko H, Numano I: Mapping of the HLA-linked genes controlling the susceptibility to Takayasu's arteritis. *Int J Cardiol* **75** (Suppl 1) S105–S110, 2000.

20000078 Kubo K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Nomura H, Fujimoto K, Honda T, Ota M, Kamijou Y: Analysis of HLA antigens in *Mycobacterium avium-intracellulare* Pulmonary Infection. *Am J Respir Crit Care Med* **161**: 1368–1371, 2000.

20000079 Liu C, Takayanagi K, Asamura H, Ota M, Saito S, Tsukada K, Fukushima H: Investigation of ACTBP2 mutations in the Japanese population. *Legal Med* **2**: 75–78, 2000.

20000080 Mizuki N, Ota M, Yabuki K, Katsuyama Y, Ando H, Palmeris GD, Kaklamani E, Accorinti M, Pivetti-Pezzi P, Ohno S, Inoko H: Localization

of the pathogenic gene of Behcet's disease by microsatellite analysis of three different populations. *Invest Ophthalmol Vis Sci* **41**: 3702–3708, 2000.

20000081 Naruse TK, Matsuzawa Y, Ota M, Katsuyama Y, Matsumori A, Hara M, Nagai S, Morimoto S, Sasayama S, Inoko H: HLA-DQB1*0601 is primarily associated with the susceptibility to cardiac sarcoidosis. *Tissue Antigens* **56**: 52–57, 2000.

20000082 Ota M, Bahram S, Katsuyama Y, Saito S, Nose Y, Sada M, Ando H, Inoko H: On the MICA deleted-MICB null, HLA-B*4801 haplotype. *Tissue Antigens* **56**: 268–271, 2000.

20000083 Saito S, Ota S, Yamada E, Inoko H, Ota M: Allele frequencies and haplotypic associations defined by allelic DNA typing at HLA class I and class II loci in the Japanese population. *Tissue Antigens* **56**: 522–529, 2000.

2000084 Sano K, Takayanagi K, Kaneko T, Liu C, Kinoshita T, Nakamura N, Asamura H, Ito M, Fukushima H, Hotchi M: Application of short tandem repeat of genomic DNA and mitochondrial DNA for identification of mixed-up tissue specimens. *Pathology International* **50**: 1–6, 2000.

2000085 Umemura T, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Inada H, Tanaka E, Kiyosawa K: Analysis of T cell repertoire in the liver of patients with chronic hepatitis C. *Clin Exp Immunol* **121**: 120–126, 2000.

2000086 Liu C, Takayanagi K, Asamura H, Ota M, Fukushima H: Study on ACTBP2 mutations in Japanese. *Progress in Forensic Genetics* **8** pp46–48, Elverier, Amsterdam, 2000.

2000087 Takayanagi K, Liu C, Asamura H, Tsukada K, Saito S, Ota M, Fukushima H: Sequence and motif analysis of "Off ladder" allelic variants at the D1S80 locus. *Progress in Forensic Genetics* **8** pp55–57, Elverier, Amsterdam, 2000.

Internal Medicine 1

- 20000088** Cioca DP, Watanabe N, Isobe M: Apoptosis of peripheral blood lymphocytes is induced by catecholamines. *Jpn Heart J* **41**: 385–98, 2000.
- 20000089** Date H, Yamamoto H, Yamashita M, Aoe M, Kubo K, Shimizu N: One year follow-up of the first bilateral living-donor lobar lung transplantation in Japan. *Jpn J Thorac Cardiovasc Surg* **48**: 648–51, 2000.
- 20000090** Endoh M, Kawauchi M, Isobe M, Suzuki J, Nakajima J, Takeda M, Takamoto S: Nonmuscle myosin heavy chain and metalloproteinase-2 expression in concordant pulmonary xenografts. *Transplant Proc* **32**: 1151–2, 2000.
- 20000091** Hanaoka M, Tanaka M, Ge RL, Droma Y, Ito A, Miyahara T, Koizumi T, Fujimoto K, Fujii T, Kobayashi T, Kubo K: Hypoxia-induced pulmonary blood redistribution in subjects with a history of high-altitude pulmonary edema. *Circulation* **101**: 1418–22, 2000.
- 20000092** Haniuda M, Kubo K, Fujimoto K, Aoki T, Yamada T, Amano J: Different effects of lung volume reduction surgery and lobectomy on pulmonary circulation. *Ann Surg* **231**: 119–25, 2000.
- 20000093** Hase T, Yoshimura R, Wada S, Wantanabe Y, Izawa A, Isobe M, Kishimoto T, Chargui J: Role of natural killer cells in the rejection of transplanted hearts in the mouse model. *Transplant Proc* **32**: 2080–2081, 2000.
- 20000094** Hayashi S, Isobe M, Hayashi M, Imamura H, Koizumi T, Nakajima T, Amano J: Successful resection of intracardiac invasive thymoma with right ventricular inflow tract occlusion. *Intern Med* **39**: 139–42, 2000.
- 20000095** Hayashi S, Watanabe N, Nakazawa K, Suzuki J, Tsushima K, Tamatani T, Sakamoto S, Isobe M: Roles of P-selectin in inflammation, neointimal formation, and vascular remodeling in balloon-injured rat carotid arteries. *Circulation* **102**: 1710–7, 2000.
- 20000096** Hidaka E, Honda T, Ueno I, Yamasaki Y, Kubo K, Katsuyama T: Sensitive identification of mycobacterial species using PCR-RFLP on bronchial washings, *Am J Resp Crit Care Med* **161**: 930–4, 2000.
- 20000097** Hirai K, Yamazaki Y, Okada K, Furuta S, Kubo K: Acute eosinophilic pneumonia associated with smoke from fireworks. *Intern Med* **39**: 401–3, 2000.
- 20000098** Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Kubo K, Ohashi M: Unilateral hilar lymphadenopathy of sarcoidosis or sarcoid reaction compressing the trunk of the right pulmonary artery. *Respiration* **67**: 330–2, 2000.
- 20000099** Honda T, Ishida K, Hayama M, Kubo K, Katsuyama T: Type II pneumocytes are preferentially located along thick elastic fibers forming the framework of human alveoli. *Anatomical Record* **258**: 34–8, 2000.
- 20000100** Hongo M, Yamamoto H, Kohda T, Takeda M, Kinoshita O, Uchikawa S, Imamura H, Kubo K: Comparison of electrocardiographic findings in patients with AL (primary) amyloidosis and in familial amyloid polyneuropathy and anginal pain and their relation to histopathologic findings. *Am J Cardiol* **85**: 849–53, 2000.
- 20000101** Imamura H, Momose T, Kitabayashi H, Takahashi W, Yazaki Y, Takenaka H, Isobe M, Sekiguchi M, Kubo K: Pulmonary hypertension as a result of asymptomatic portosystemic shunt. *Jpn Circ J* **64**: 471–3, 2000.
- 20000102** Isobe M, Suzuki J, Morishita R, Kaneda

- Y, Amano J: Gene therapy for heart transplantation-associated coronary arteriosclerosis. *Ann N Y Acad Sci* **902**: 77–83, 2000.
- 20000103** Izawa A, Yazaki Y, Hayashi S, Imamura H, Kusama Y, Isobe M: Transient left ventricular aneurysm and hypertrophy accompanied by polymorphic ventricular tachycardia in a patient suspected of acute myocarditis. *Jpn Heart J* **41**: 97–102, 2000.
- 20000104** Kajita E, Wakiyama M, Miura K, Mizumoto K, Oka T, Komuro I, Miyata T, Yatsuki H, Hori K, Shiokawa K: Isolation and characterization of *Xenopus laevis* aldolase B cDNA and expression patterns of aldolase A, B and C genes in adult tissues, oocytes and embryos of *Xenopus laevis* (1). *Biochim Biophys Acta* **1493**: 101–18, 2000.
- 20000105** Kaneki T, Koizumi T, Kawashima A, Tsushima K, Kubo K, Fujimoto K, Honda T, Akamatsu T: Double cancer (lung and colon cancer) that showed complete remission with irinotecan and cisplatin combined chemotherapy. *J Gastroenterol* **35**: 864–9, 2000.
- 20000106** Kaneki T, Kubo K, Kawashima A, Koizumi T, Sekiguchi M, Sone S: Spontaneous pneumomediastinum in 33 patients: Yield of chest computed tomography for the diagnosis of the mild type. *Respiration* **67**: 408–11, 2000.
- 20000107** Kawauchi M, Suzuki J, Morishita R, Wada Y, Izawa A, Tomita N, Amano J, Kaneda Y, Ogihara T, Takamoto S, Isobe M: Gene therapy for attenuating cardiac allograft arteriopathy using ex vivo E2F decoy transfection by HVJ-AVE-liposome method in mice and nonhuman primates. *Circ Res* **87**: 1063–8, 2000.
- 20000108** Kitabayashi H, Isobe M, Watanabe N, Suzuki J, Yazaki Y, Sekiguchi M: FTY720 prevents development of experimental autoimmune myocarditis through reduction of circulating lymphocytes. *J Cardiovasc Pharmacol* **35**: 410–6, 2000.
- 20000109** Koizumi T, Kaneki T, Yamamoto H, Ri Li GE, Drome Y, Kubo K, Shibamoto T: Lung lymph response to overinfusion with hydroxyethyl starch in sheep. Comparative studies of high and low molecular weight compounds. *Acta Anaesth Scand* **44**: 255–60, 2000.
- 20000110** Kono T, Koide N, Hama Y, Kitahara H, Nakano H, Suzuki J, Isobe M, Amano J: Expression of vascular endothelial growth factor and angiogenesis in cardiac myxoma: a study of fifteen patients. *J Thorac Cardiovasc Surg* **119**: 101–7, 2000.
- 20000111** Koyama S, Sato E, Nomura H, Kubo K, Miura M, Yamashita T, Nagai S, Izumi T: The potential of various lipopolysaccharides to release IL-8 and G-CSF. *Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol* **278**: L658–66, 2000.
- 20000112** Koyama S, Sato E, Numanami H, Kubo K, Nagai S, Izumi T: Bradykinin stimulates lung fibroblasts to release neutrophil and monocyte chemotactic activity. *Am J Respir Cell Mol Biol* **22**: 75–84, 2000.
- 20000113** Kubo K, Ge R L, Koizumi T, Fujimoto K, Yamada T, Haniuda M, Honda T: Pulmonary artery remodeling modifies pulmonary hypertension during exercise in severe emphysema. *Respir Physiol* **12**: 71–9, 2000.
- 20000114** Kubo K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Nomura H, Fujimoto K, Honda T, Ota M, Kamijou Y: Analysis of HLA antigens in *Mycobacterium avium*-intracellulare pulmonary infection. *Am J Resp Crit Care Med* **161**: 1368–71, 2000.
- 20000115** Li F, Sone S, Maruyama Y, Takashima S, Yang ZG, Hasegawa M, Honda T, Yamada T, Kubo K: Correlation between high-resolution computed tomographic, magnetic resonance and

- pathological findings in cases with non-cancerous but suspicious lung nodules. *Eur Radiol* **10**: 1782–91, 2000.
- 20000116** Oka T, Shiojima I, Monzen K, Kudoh S, Hiroi Y, Shiokawa K, Asashima M, Nagai R, Yazaki Y, Komuro I: Fibroblast growth factor plays a critical role in SM22alpha expression during Xenopus embryogenesis. *Arterioscler Thromb Vasc Biol* **20**: 907–14, 2000.
- 20000117** Owa M, Higashikata T, Shimada H, Kitahara H, Asano M, Nakayama J, Hikita H, Koyama J, Sakurai S, Ikeda S: Primary cardiac malignant fibrous histiocytoma in the right ventricular infundibulum treated with a cavo-pulmonary shunt and coronary embolization. *Jpn Circ J* **64**: 982–4, 2000.
- 20000118** Owa M, Koyama J, Asakawa K, Hikita H, Kubo K, Ikeda SI: Intravascular lymphomatosis presenting as reversible severe pulmonary hypertension. *Int J Cardiol* **75**: 283–4, 2000.
- 20000119** Robbins RA, Hadeli K, Nelson D, Sato E, Hoyt JC: Nitric oxide, peroxynitrite, and lower respiratory tract inflammation. *Immunopharmacology* **48**: 217–21, 2000.
- 20000120** Sato E, Koyama S, Robbins RA: Bleomycin stimulates lung fibroblast and epithelial cell lines to release eosinophil chemotactic activity. *Eur Respir J* **16**: 951–8, 2000.
- 20000121** Sato E, Nelson DK, Koyama S, Hoyt JC, Robbins RA: Bradykinin stimulates eotaxin production by a human lung fibroblast cell line. *J Allergy Clin Immunol* **106**: 117–23, 2000.
- 20000122** Sato E, Simpson KL, Grisham MB, Koyama S, Robbins RA: Effects of reactive oxygen and nitrogen metabolites on eotaxin-induced eosinophil chemotactic activity in vitro. *Am J Respir Cell Mol Biol* **22**: 61–7, 2000.
- 20000123** Sato E, Simpson KL, Grisham MB, Koyama S, Robbins RA: Inhibition of MIP-1 alpha-induced human neutrophil and monocyte chemotactic activity by reactive oxygen and nitrogen metabolites. *J Lab Clin Med* **135**: 161–9, 2000.
- 20000124** Sato E, Simpson KL, Grisham MB, Koyama S, Robbins RA: Reactive nitrogen and oxygen species attenuate interleukin-8-induced neutrophil chemotactic activity in vitro. *J Biol Chem* **275**: 10826–30, 2000.
- 20000125** Shiojima I, Oka T, Hiroi Y, Nagai R, Yazaki Y, Komuro I: Transcriptional regulation of human cardiac homeobox gene CSX1. *Biochem Biophys Res Com* **272**: 749–57, 2000.
- 20000126** Su X, Sekiguchi M, Endo M: An ultrastructural study of cardiac myocytes in postmyocardial infarction ventricular aneurysm representative of chronic ischemic myocardium using semiquantitative and quantitative assessment. *Cardiovasc Pathol* **9**: 1–8, 2000.
- 20000127** Suzuki J, Isobe M, Kawauchi M, Endoh M, Amano J, Takamoto S: Altered expression of matrix metalloproteinases and tissue inhibitors of metalloproteinases in acutely rejected myocardium and coronary arteriosclerosis in cardiac allografts of nonhuman primates. *Transpl Int* **13**: 106–13, 2000.
- 20000128** Suzuki J, Isobe M, Morishita R, Nishikawa T, Amano J, Kaneda Y: Antisense Bcl-x oligonucleotide induces apoptosis and prevents arterial neointimal formation in murine cardiac allografts. *Cardiovasc Res* **45**: 783–7, 2000.
- 20000129** Suzuki J, Isobe M, Morishita R, Nishikawa T, Amano J, Kaneda Y: Prevention of cardiac allograft arteriosclerosis using antisense proliferating-cell nuclear antigen oligonucleotide. *Transplantation* **70**: 398–400, 2000.
- 20000130** Suzuki J, Morishita R, Amano J, Kaneda Y, Isobe M: Decoy against nuclear factor-kappa B

- attenuates myocardial cell infiltration and arterial neointimal formation in murine cardiac allografts. *Gene Ther* **7**: 1847–52, 2000.
- 20000131** Suzuki J, Takayama K, Mitsui F, Kono T, Yazaki Y, Takei M, Amano J, Isobe M: In situ interleukin-6 transcription in embryonic nonmuscle myosin heavy chain expressing immature mesenchyme cells of cardiac myxoma. *Cardiovasc Pathol* **9**: 33–7, 2000.
- 20000132** Takahashi W, Suzuki J, Izawa A, Takayama K, Yamazaki S, Isobe M: Inducible nitric oxide-mediated myocardial apoptosis contributes to graft failure during acute cardiac allograft rejection in mice. *Jpn Heart J* **41**: 493–506, 2000.
- 20000133** Takashi S, Okubo Y, Horie S, Momose T, Tsukadaira A, Agematsu K, Sekiguchi M: Spontaneous B-cell IgE production in a patient with remarkable eosinophilia and hyper IgE. *Ann Allergy Asthma Immunol* **85**: 150–5, 2000.
- 20000134** Takayama K, Suzuki J, Kawauchi M, Tsukioka K, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takamoto S, Amano J, Isobe M: Hepatocyte growth factor and vascular endothelial growth factor expression in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 987–9, 2000.
- 20000135** Takayama K, Suzuki J, Kawauchi M, Tsukioka K, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takamoto S, Amano J, Isobe M: Nonmuscle myosin heavy chain and nuclear factor-kappa B expression in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 1092–4, 2000.
- 20000136** Takimoto E, Mizuno T, Terasaki F, Shimoyama M, Honda H, Shiojima I, Hiroi Y, Oka T, Hayashi D, Hirai H, Kudoh S, Toko H, Kawamura K, Nagai R, Yazaki Y, Komuro I: Up-regulation of natriuretic peptides in the ventricle of *Csx/Nkx2-5* transgenic mice. *Biochem Biophys Res Com* **270**: 1074–9, 2000.
- 20000137** Tsukioka K, Suzuki J, Kawauchi M, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takayama K, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Altered expression of matrix metalloproteinases in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 996–8, 2000.
- 20000138** Tsukioka K, Suzuki J, Kawauchi M, Wada Y, Zhang T, Nishio A, Koide N, Endoh M, Takayama K, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of membrane-type 1 matrix metalloproteinase in coronary vessels of allotransplanted primate hearts [In Process Citation]. *J Heart Lung Transplant* **19**: 1193–8, 2000.
- 20000139** Tsushima K, Koizumi T, Aoki H, Furuta K, Fujimoto K, Kubo K: A case of acute respiratory distress syndrome caused by systematic nocardiosis. *Respiration* **67**: 591–2, 2000.
- 20000140** Wada Y, Suzuki J, Tsukioka K, Zhang T, Takayama K, Endoh M, Watanabe N, Kurabayashi M, Kawauchi M, Nagai R, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of the transcriptional factor egr-1/BTEB2 in cardiac xenograft vascular remodeling. *Transplant Proc* **32**: 1089–91, 2000.
- 20000141** Watanabe Y, Yoshimura R, Wada S, Chargui J, Suzuki J, Kimura K, Isobe M, Kishimoto T: Study of the relationship between nonmuscle myosin heavy chain B (SMemb) and acute rejection of rat renal transplantation models. *Transplant Proc* **32**: 1997–8, 2000.
- 20000142** Yamamoto H, Koizumi T, Kaneki T, Hanaoka M, Kubo K: Effects of lecithinized superoxide dismutase and a neutrophil elastase inhibitor (ONO-5046) on hyperoxic lung injury in rat. *Eur J Pharmacol* **409**: 179–83, 2000.
- 20000143** Yamazaki Y, Kubo K, Fujimoto K, Matsuzawa Y, Sekiguchi M, Honda T: Pulmonary function tests of *Mycobacterium avium-intracellulare* infection: correlation with bronchoalveolar lavage fluid findings. *Respiration*

- 67: 46–51, 2000.
- 20000144** Yokoseki O, Yazaki Y, Suzuki J, Immura H, Takenaka H, Isobe M: Association of matrix metalloproteinase expression and left ventricular function in idiopathic dilated cardiomyopathy. *Jpn Circ J* **64**: 352–7, 2000.
- 20000145** Zhang T, Suzuki J, Kawauchi M, Nakano H, Kuroda H, Koide N, Kitahara H, Ohta K, Wada Y, Tsukioka K, Takayama K, Endoh M, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of monocyte chemoattractant protein 1 in pig-to-primate cardiac xenografts. *Transplant Proc* **32**: 984–6, 2000.
- 20000146** Koizumi T, Urushihata K, Yazaki Y, Kitabayashi H, Hanaoka M, Yamamoto H, Yamaguchi S, Fujimoto K, Kobayashi T, Fujii T, Kubo K: Lung uptake of iodine-123-MIBG in patients with high-altitude pulmonary edema : two case of preliminary study. Research JSPCR: Proceedings of Pulmonarz Circulation Research. pp5-9. Research, Japanese Society for Pulmonary Circulation, 2000.
- ## Internal Medicine 2
- 20000147** Aoki Y, Aviles DH, Jose PA: Biphasic effects of dopamine on 86ruthenium uptake in rat renal proximal tubules. *Clin. Ex. Hypertens* **22**: 289–301, 2000.
- 20000148** Aoki Y, Hosaka S, Tachibana N, Karasawa Y, Kawa S, Kiyosawa K: Reassessment of K-ras mutations at codon 12 by direct PCR and sequencing from tissue microdissection in human pancreatic adenocarcinomas. *Pancreas* **21**: 152–157, 2000.
- 20000149** Cioca DP, Watanabe N, Isobe M: Apoptosis of peripheral blood lymphocytes is induced by catecholamines. *Jpn Heart J* **41**: 385–398, 2000.
- 20000150** Fujisawa T, Akamatsu T, Kiyosawa K, Kumagai T, Matsunaga Y: Response to Dr. Furuta et al. *Am J Gastroenterol* **95**: 2125–2126, 2000.
- 20000151** Gad A, Tanaka E, Orii K, Todoriki K, Serwah AE-H, El-Sherif A, Nooman, Z Kiyosawa K: Clinical significance of TT virus infection in patients with chronic liver disease and volunteer blood donors in Egypt. *J Med Virol* **60**: 177–181, 2000.
- 20000152** Hamano H, Kawa S, Mukawa K, Usui K, Shinji A, Shimada R, Miyagawa S, Kawasaki S, Kiyosawa K: Glucagonoma presenting with pancreatitis and a pseudocyst-like lesion communicating with a main pancreatic duct. *Gastrointest Endosc* **51**: 80–82, 2000.
- 20000153** Hirota M, Hidaka E, Ueno I, Ishikawa M, Asano N, Yamauchi K, Ishida F, Tozuka M, Katsuyama T: Novel BCR-ABL transcript containing an intronic sequence insert in a patient with Philadelphia-positive acute lymphoblastic leukaemia. *Br J Haematol* **110**: 867–870, 2000.
- 20000154** Ideura T, Hora K, Kaneko Y, Yamazaki T, Tokunaga S, Shigematsu H, Kiyosawa K: Effect of low-density lipoprotein-apheresis on nephrotic syndrome due to membranous nephropathy in renal allograft: A case report. *Transplant Proc* **32**: 223–226, 2000.
- 20000155** Ideura T, Hora K, Kiyosawa K: Effect of cyclosporin A on patients with lupus nephritis: a review of the literature. *Clin Exp Nephrol* **4**: 266–270, 2000.
- 20000156** Ideura T, Muramatsu T, Higuchi M, Tachibana N, Hora K, Kiyosawa K: Tacrolimus/itraconazole interactions: a case report of ABO-incompatible living-related renal transplantation. *Nephrol Dial Transpl* **15**: 1721–1723, 2000.
- 20000157** Iijima A, Tanaka E, Kobayashi M, Yagi S, Mizokami M, Kiyosawa K: Relationship between histological prognosis of chronic hepatitis C and

- amount of hepatitis C virus core protein in serum. *J Gastroenterol Hepatol* **15**: 311–319, 2000.
- 20000158** Inada H, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Umemura T, Tanaka E, Kiyosawa K: T cell repertoire in the liver of patients with primary biliary cirrhosis. *Hum Immunol* **61**: 675–683, 2000.
- 20000159** Ishida F, Ito T, Takei M, Shimodaira S, Kitano K, Kiyosawa K: Genetic linkage of Kozak sequence polymorphism of the platelet glycoprotein I b α with human platelet antigen-2 and variable number of tandem repeats polymorphism, and its relationship with coronary artery disease. *Br J Haematol* **111**: 1247–1249, 2000.
- 20000160** Kaneko T, Kawakami Y, Akamatsu T, Kiyosawa K, Katsuyama T: Mutagenicity of *Helicobacter pylori* in the Ames test using *Salmonella typhimurium* TA100. *J Int Med Res* **28**: 222–228, 2000.
- 20000161** Kaneko T, Ota H, Hayama M, Akamatsu T, Katsuyama T: *Helicobacter pylori* infection produces expression of a secretory component in gastric mucous cells. *Virchows Arch* **437**: 514–520, 2000.
- 20000162** Kasahara A, Hayashi N, Mochizuki K, Hiramatsu N, Sasaki Y, Kakumu S, Kiyosawa K, Okita K: The Osaka Lioer Disease Study Group: Clinical characteristics of patients with chronic hepatitis C showing biochemical remission, without hepatitis C virus eradication, as a result of interferon therapy. *J Viral Hepat* **7**: 343–351, 2000.
- 20000163** Kato M, Asaka M, Saito M, Sekine H, Ohara S, Toyota T, Akamatsu T, Kaneko T, Kiyosawa K, Nishizawa O, Kumagai T, Katsuyama T, Abe M, Kosaka M, Hariya S, Minami K, Sanai Y, Sawamura M, Tachikawa T: Clinical usefulness of urine-based enzyme-linked immunosorbent assay for detection of antibody to *Helicobacter pylori*: A collaborative study in nine medical institution in Japan. *Helicobacter* **5**: 109–119, 2000.
- 20000164** Kawa S, Mukawa K, Kiyosawa K: Hypocalcemia <7.5 mg/dl: early predictive marker for multisystem organ failure in severe acute necrotizing pancreatitis, proposed by the study analyzing post-ERCP pancreatitis. *Am J Gastroenterol* **95**: 1096–1097, 2000.
- 20000165** Kinoshita T, Koike K, Mwamtemi HH, Ito S, Ishida S, Nakazawa Y, Kurokawa Y, Sakashita K, Higuchi T, Takeuchi K, Sawai N, Shiohara M, Kamijo T, Kawa S, Yamashita T, Komiyama A: Retinoic acid is a negative regulator for the differentiation of cord blood-derived human mast cell progenitors. *Blood* **95**: 2821–2828, 2000.
- 20000166** Kiyosawa K, Tanaka E: A new era of interferon treatment for chronic hepatitis C is coming. *J Gastroenterol* **35**: 652–654, 2000.
- 20000167** Kurogouchi F, Furukawa Y, Zhao D, Hirose M, Nakajima K, Tsuboi M, Chiba S: A Na⁺/Ca²⁺ exchanger inhibitor, KB-R7943, caused negative inotropic responses and negative followed by positive chronotropic responses in isolated, blood-perfused dog heart preparations. *Jpn J Pharmacol* **82**: 155–163, 2000.
- 20000168** Malaty HM, Kumagai T, Tanaka E, Ota H, Kiyosawa K, Graham DY, Katsuyama T: Evidence from a nine-year birth cohort study in Japan of transmission pathways of *Helicobacter pylori* infection. *J Clin Microbiol* **38**: 1971–1973, 2000.
- 20000169** Miyabayashi H, Furihata K, Shimizu T, Ueno I, Akamatsu T: Influence of oral *Helicobacter pylori* on the success of eradication therapy against gastric *Helicobacter pylori*. *Helicobacter* **5**: 30–37, 2000.
- 20000170** Miyashita T, Miyazawa I, Kawaguchi T, Kasai T, Yamaura T, Ito T, Takei M, Kiyosawa K: A case of primary cardiac B cell lymphoma

- associated with ventricular tachycardia, successfully treated with systemic chemotherapy and radiotherapy –A long-term survival case-. Japanese Circulation Journal **64**: 135–138, 2000.
- 20000171** Motegi M, Yonezumi M, Suzuki H, Suzuki R, Hosokawa Y, Hosaka S, Kodera Y, Morishima Y, Nakamura S, Seto M: API2-MALT 1 chimeric transcripts involved in mucosa-associated lymphoid tissue type lymphoma predict heterogeneous products. Am J Pathol **156**: 807–812, 2000.
- 20000172** Muramatsu T, Hora K, Ako S, Tachibana N, Hora K, Tanaka E: The role of hepatitis C virus infection in glomerulopathy. Hepatol Res **18**: 190–202, 2000.
- 20000173** Nakajima T, Kamijo Y, Usuda N, Liang Y, Fukushima Y, Kametani K, Gonzalez FJ, Aoyama T: Sex-dependent regulation of hepatic peroxisome proliferation in mice by trichloroethylene via peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α). Carcinogenesis **21**: 677–682, 2000.
- 20000174** Nakazawa H, Kitano K, Cioca DP, Ishikawa M, Ueno M, Ishida F, Kiyosawa K: Induction of polyploidization by jaspamide in HL-60 cells. Acta Haematol **104**: 65–71, 2000.
- 20000175** Rokuhara A, Tanaka E, Yagi S, Mizokami M, Hashikura Y, Kawasaki S, Kiyosawa K: De novo infection of hepatitis B virus in patients with orthotopic liver transplantation: analysis by determining complete sequence of the genome. J Med Virol **62**: 471–478, 2000.
- 20000176** Shimodaira S, Hidaka E, Katsuyama T: Clonal identity of nodular lymphocyte-predominant Hodgkin's disease and T-cell-rich B-cell lymphoma. New Engl J Med **343**: 1124–1125, 2000.
- 20000177** Suga T, Kawa S, Horiuchi A, Nakamura N, Mukawa K, Akamatsu T, Kiyosawa K: Endoscopic pancreatic sphincter balloon dilation for effective retrieval of pancreatic duct stone. J Gastroenterol Hepatol **15**: 220–224, 2000.
- 20000178** Suzuki I, Takayama K, Mitsui F, Kono T, Yazaki Y, Takei M, Amano J, Isobe M: In situ interleukin-6 transcription in embryonic nonmuscle myosin heavy chain expressing immature mesenchyme cells of cardiac myxoma. Cardiovasc Pathol **9**: 33–37, 2000.
- 20000179** Suzuki A, Kimura Y, Ohyashiki K, Kitano K, Kageyama S, Kasai M, Miyawaki S, Ohno R: Trisomy 10 in acute myeloid leukemia: three additional cases from the database of the Japan Adult Leukemia Study Group (JALSG) AML-92 and AML-95. Cancer Genet Cytogenet **120**: 141–143, 2000.
- 20000180** Tanaka E, Ohue C, Aoyagi K, Yamaguchi K, Yagi S, Kiyosawa K, Alter HJ: Evaluation of a new enzyme immunoassay for hepatitis C virus (HCV) core antigen with clinical sensitivity approximating that of genomic amplification of HCV RNA. Hepatology **32**: 388–393, 2000.
- 20000181** Umemura T, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Inada H, Tanaka E, Kiyosawa K: Analysis of T cell repertoire in the liver of patients with chronic hepatitis C. Clin Exp Immunol **121**: 120–126, 2000.
- 20000182** Watanabe K, Fujii H, Takahashi T, Kodama M, Aizawa Y, Ohta Y, Ono T, Hasegawa G, Naito M, Nakajima T, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T: Constitutive regulation of cardiac fatty acid metabolism through peroxisome proliferator-activated receptor α associated with age-dependent cardiac toxicity. J Biol Chem **275**: 22293–22299, 2000.
- 20000183** Yakubo S, Ozawa Y, Saito S, Kasamaki Y, Komaki K, Hanakawa K, Sasaki Y, Aruga M, Miyazawa I, Kanda T, Sekiguchi K, Shimabukuro H, Nakamura T, Okumura N: Normal limits of high-resolution signal-averaged ECG parameters of Japanese adult men and women. J Electrocardiology

33: 225–231, 2000.

20000184 Yeo AET, Matsumoto A, Hisada M, Shih JW, Alter HJ, Goedert JJ, ftMHC Study: Effect of hepatitis G virus infection on progression of HIV infection in patients with hemophilia. *Ann Intern Med* **132**: 959–963, 2000.

20000185 Desmond P, Yano M, Kaldor J, Kao JH, Tanaka E, Amarapurkar D, Yatsuhashi H, Zeniya M: Asia-Pacific consensus on diagnosis and treatment of chronic hepatitis B and C. *Hepatology, Journal of Gastroenterology and Draft working party reports from the Asia-Pacific Consensus on Prevention and Management of Chronic Hepatitis B and C.* pp3- -3-, Blackwell Science Asia, 2000.

Internal Medicine 3

20000186 Stegeman DF, Zwarts MJ, Anders Ch, Hashimoto T: Multi-channel surface EMG in clinical neurophysiology. *Clin Neurophysiol* **53**: 155–162, 2000.

20000187 Enriquez-Denton M, Nielsen J, Perreault M-C, Morita H, Petersen N, Hultborn H : Presynaptic control of transmission along the pathway mediating disynaptic reciprocal inhibition in the cat. *J Physiol* **526**. 3: 623–637, 2000.

20000188 Fushimi T, Nakamura A, Yazaki M, Shimizu Y, Morita H, Ikeda S: A case of pectoral fasciitis with spontaneous remission. *Eur Neurol* **44**: 124–125, 2000.

20000189 Ghadami M, Makita Y, Yoshida K, Nishimura G, Fukushima Y, Wakui K, Ikegami S, Yamada K, Kondo S, Niikawa N, Tomita H: Genetic Mapping of the camurati-engelmann disease locus to chromosome 19q13.1–q13.3. *Am. J. Hum. Genet* **66**: 143–147, 2000.

20000190 Hashimoto T: Neuronal activity in the globus pallidus in primary dystonia and off-period dystonia. *J Neurol* **247**. 5: 49–52, 2000.

20000191 Hoshi K, Yoshida K, Nakamura A, Tada T, Tamaoka A, Ikeda S: Cessation of cerebral hemorrhage recurrence associated with corticosteroid treatment in a patient with cerebral amyloid angiopathy. *Amyloid:Int J Exp Clin Invest* **7**: 284–288, 2000.

20000192 Ishikawa S, Ishikawa M, Tokuda T, Yoshida K, Wakui K, Matsuura S, Ohara S, Sekijima Y, Hidaka E, Fukushima Y, Shigeta H, Komatsu K, Ikeda S : Japanese family with an autosomal dominant chromosome instability syndrome: A new neurodegenerative disease. *Am J Med Genet* **94**: 265–270, 2000.

20000193 Ishikawa S, Tachibana N, Tabata K, Fujimori N, Hayashi R, Takahashi J, Ikeda S, Hanyu N: Muscle CT scan findings in McLeod syndrome and chorea-acanthocytosis. *MUSCLE NERVE* **23**: 1113–1116, 2000.

20000194 Kaneko K, Takei Y, Aoki T, Ikeda S, Matsunami H, Lynch S: Bilirubin adsorption therapy and subsequent liver transplantation cured severe bilirubin encephalopathy in a long-term survival patient with Crigler-Najjar disease type I. *Internal Medicine* **39**: 961–965, 2000.

20000195 Kinoshita A, Saito T, Tomita H, Makita Y, Yoshida K, Ghadami M, Yamada K, Kondo S, Ikegawa S, Nishimura G, Fukushima Y, Nakagomi T, Saito H, Sugimoto T, Kamegaya M, Hisa K, Murray J C, Taniguchi N, Niikawa N, Yoshiura K : Domain-specific mutations in TGFB1 result in Camurati-Engelmann disease. *Nat Genet* **26**: 19–20, 2000.

20000196 Matsuda M, Miki J, Tabata K, Ikezoe M, Nishizawa N, Ishigame H : Myasthenia gravis with membranous nephropathy, successfully treated with extended total thymectomy. *Internal Med* **39**: 490–494, 2000.

20000197 Misu K, Hattori N, Ando Y, Ikeda S, Sobue G: Anticipation in early-but not late-onset

- familial amyloid polyneuropathy (TTR Met 30) in Japan. *Neurology* **55**: 451–452, 2000.
- 20000198** Morita H, Orivier E, Baumgarten J, Petersen NT, Christensen LOD, Nielsen JB : Differential changes in corticospinal and Ia input to tibialis anterior and soleus motor neurones during voluntary contraction in man. *Acta Physiol Scand* **170**: 65–76, 2000.
- 20000199** Morita H, Shindo M, Ikeda S, Yanagisawa N: Decrease in presynaptic inhibition on heteronymous monosynaptic Ia terminals in patients with Parkinson's disease. *Movement Disord* **15**: 830–834, 2000.
- 20000200** Ohara S, Tsuyuzaki J, Hayashi R, Iwahashi T, Nakajima T, Maruyama T, Tokuda T, Nonaka I: Motor neuron loss in a patient with spinocerebellar ataxia type 6: chance co-occurrence or causally related?. *J Neurol* **247**: 386–388, 2000.
- 20000201** Owa M, Koyama J, Asakawa K, Hikita H, Kubo K, Ikeda S: Intravascular lymphomatosis presenting as reversible severe pulmonary hypertension. *Int J Cardiol* **75**: 283–284, 2000.
- 20000202** Owa M, Higashikata T, Shimada H, Kitahara H, Asano M, Nakayama J, Hikita H, Koyama J, Sakurai S, Ikeda S: Primary cardiac malignant fibrous histiocytoma in the right ventricular infundibulum treated with a cavo-pulmonary shunt and coronary embolization. *Jpn Circ J* **64**: 982–984, 2000.
- 20000203** Sato S, Nakamura A, Iwahashi T, Morita H, Hashimoto T, Ikeda S: Simultaneous exacerbation and remission of central and peripheral demyelination. *Muscle Nerve* **23**: 440–441, 2000.
- 20000204** Yamamoto K, Yuasa K, Miyagoe Y, Hosaka Y, Tsukita K, Yamamoto H, Nabeshima Y, Takeda S: Immune response to adenovirus-delivered antigens upregulates utrophin and results in mitigation of muscle pathology in mdx mice. *Hum gene ther* **11**: 669–680, 2000.
- 20000205** Yazaki M, Takei Y, Katoh M, Ikeda S : Postmortem findings in two familial amyloidosis patients with transthyretin variant Asp38Ala. *Amyloid:Int J Exp Clin Invest* **7**: 270–277, 2000.
- 20000206** Yazaki M, Tokuda T, Nakamura A, Higashikata T, Koyama J, Higuchi K, Harihara Y, Baba S, Kametani F, Ikeda S : Cardiac amyloid in patients with familial amyloid polyneuropathy consists of abundant wild-type transthyretin. *Biochem Bioph Res Co* **274**: 702–706, 2000.
- 20000207** Yazaki M, Yamazaki M, Urasawa N, Morita H, Ikeda S : Successful treatment with alpha-interferon of a patient with chronic measles infection of the brain and parkinsonism. *Eur Neurol* **44**: 184–186, 2000.
- 20000208** Yoshida K, Kaneko K, Miyajima H, Tokuda T, Nakamura A, Kato M, Ikeda S : Increased lipid peroxidation in the brains of aceruloplasminemia patients. *J Neurol Sci* **175**: 91–95, 2000.
- Aging Medicine and Geriatrics**
- 20000209** Aizawa T, Kaneko T, Yajima H, Yamada S, Sato Y, Kanda Y, Kanda S, Noda M, Kadowaki T, Nagai M, Yamauchi K, Komatsu M, Hashizume K: Rapid oscillation of insulin release by the rat pancreatic islets under stringent Ca^{2+} -free conditions. *J Endocrinol* **166**: 545–551, 2000.
- 20000210** Hara M, Suzuki S, Mori J, Yamashita K, Kumagai M, Sakuma T, Kakizawa T, Takeda T, Miyamoto T, Ichikawa K, Hashizume K: Thyroid hormone regulation of apoptosis induced by retinoic acid in promyeloleukemic HL-60 cells: studies with retinoic acid receptor-specific and retinoid X receptor-specific ligands. *Thyroid* **10**: 1023–1034, 2000.
- 20000211** Ichikawa K, Miyamoto T, Kakizawa T, Suzuki S, Kaneko A, Mori J, Hara M, Kumagai M, Takeda T, Hashizume K: Mechanism of liver-

- selective thyromimetic activity of SK&F L-94901: evidence for the presence of a cell-type-specific nuclear iodothyronine transport process. *J Endocrinol* **165**: 391–397, 2000.
- 20000212** Ikeo Y, Sakurai A, Suzuki R, Zhang M, Koizumi S, Takeuchi Y, Yumita W, Nakayama J, Hashizume K: Proliferation-associated expression of the *MEN1* gene as revealed by *in situ* hybridization: possible role of the menin as a negative regulator of cell proliferation under DNA damage. *Lab Invest* **80**: 797–804, 2000.
- 20000213** Itakura Y, Sakurai A, Katai M, Ikeo Y, Hashizume K: Enhanced sensitivity to alkylating agent in lymphocytes from patients with multiple endocrine neoplasia type 1. *Biomed Pharmacother* **54**: s187–s190, 2000.
- 20000214** Kakizawa T, Sakurai A, Ikeo Y, Ueno I, Hashizume K: Novel deletional mutation of the *MEN1* gene in a kindred with multiple endocrine neoplasia type 1. *Clin Genet* **58**: 61–63, 2000.
- 20000215** Minemura K, Takeda T, Minemura K, Nagasawa T, Zhang R, Leopardi R, DeGroot LJ: Cell-specific induction of sensitivity to ganciclovir in medullary thyroid carcinoma cells by adenovirus-mediated gene transfer of herpes simplex virus thymidine kinase. *Endocrinology* **141**: 1814–1822, 2000.
- 20000216** Nakajima K, Sakurai A, Katai M, Yajima H, Mori J, Katakura M, Tsuchiya S, Hashizume K: Chromogranin A expression in hepatocellular carcinoma in a patient with germline *MEN1* gene mutation. *Intern Med* **39**: 20–24, 2000.
- 20000217** Nakajima K, Yamauchi K, Shigematsu S, Ikeo S, Komatsu M, Aizawa T, Hashizume K: Selective attenuation of metabolic branch of insulin receptor down-signaling by high glucose in a hepatoma cell line, Hep G2 cells. *J Biol Chem* **275**: 20880–20886, 2000.
- 20000218** Sakurai A, Hashizume K: Deterioration of rheumatoid arthritis with troglitazone: a rare and unexpected adverse effect. *Arch Intern Med* **160**: 118–119, 2000.
- 20000219** Sakurai A, Matsumoto K, Ikeo Y, Nishio S, Kakizawa T, Arakura F, Ishihara Y, Saida T, Hashizume K: Frequency of facial angiofibromas in Japanese patients with multiple endocrine neoplasia type 1. *Endocr J* **47**: 569–573, 2000.
- 20000220** Sawada Y, Kameya T, Aizawa T, Izumi T, Takeuchi T: Proprotein-processing endoprotease furin and its substrate parathyroid hormone-related protein are coexpressed in insulinoma cells. *Endocr Pathol* **11**: 31–39, 2000.
- 20000221** Takeda T, Nagasawa T, Miyamoto T, Minemura K, Hashizume K, DeGroot LJ: Quantitative analysis of DNA binding affinity and dimerization properties of wild-type and mutant thyroid hormone receptor β1. *Thyroid* **10**: 11–18, 2000.
- 20000222** Yajima H, Komatsu M, Yamada S, Straub SG, Kaneko T, Sato Y, Yamauchi K, Hashizume K, Sharp GWG, Aizawa T: Cerulenin, an inhibitor of protein acylation, selectively attenuates nutrient stimulation of insulin release : a study in rat pancreatic islets. *Diabetes* **49**: 712–717, 2000.
- 20000223** Yamada T, Sato A, Nishimori T, Mitsuhashi T, Terao A, Sagai H, Komatsu M, Aizawa T, Hashizume K: Importance of hypercoagulability over hyperglycemia for vascular complication in type 2 diabetes. *Diabet Res Clin Pract* **49**: 23–31, 2000.

Pediatrics

- 20000224** Agematsu K: Memory B cells and CD27. *Histol Histopathol* **15**: 573–576, 2000.
- 20000225** Agematsu K, Hokibara S, Nagumo H, Komiya A: CD27: a memory B-cell marker. *Immunol Today* **21**: 204–206, 2000.

- 20000226** Arai F, Mizuno R, Ohhashi T: Effects of VEGF on Ca²⁺-Transient in Cultured Lymphatic Endothelial Cells and Mechanical Activity of Isolated Lymph Vessels. *Japanese Journal of Physiology* **50**: 343–355, 2000.
- 20000227** Baba A, Kim YK, Zhang H, Liu M, Slutsky AS: Perfluorocarbon blocks tumor necrosis factor-alpha-induced interleukin-8 release from alveolar epithelial cells in vitro. *Crit Care Med* **28**: 1113–1118, 2000.
- 20000228** Hokibara S, Agematsu K, Komiyama A: B cell development and primary immunodeficiencies with hypogammaglobulinemia. *Arch Immunol Ther Exp* **48**: 267–271, 2000.
- 20000229** Ichikawa M, Koh CS, Inoue A, Tsuyusaki J, Yamazaki M, Inaba Y, Sekiguchi Y, Itoh M, Yagita H, Komiyama A : Anti-IL-12 antibody prevents the development and progression of multiple sclerosis-like relapsing-remitting demyelinating disease in NOD mice induced with myelin oligodendrocyte glycoprotein pepti. *J Neuroimmunol* **102**: 56–66, 2000.
- 20000230** Ikeno K, Koike K, Takeshita A, Shinjo K, Higuchi T, Nakabayashi T, Akanuma S, Hizume K, Ishiguro A, Ogami K, Kato T, Miyazaki H, Ohno R, Komiyama A : Stressful delivery influences circulating thrombopoietin (TPO) levels in newborns: possible role for cortisol in TPO-mpl binding. *Early Hum Dev* **58**: 225–235, 2000.
- 20000231** Kanegae H, Tsukada S, Iwata T, Futatani T, Nomura K, Yamamoto J, Yoshida T, Agematsu K, Komiyama A, Miyawaki T : Detection of Bruton's tyrosine kinase mutations in hypogammaglobulinaemic males registered as common variable immunodeficiency (CVID) in the Japanese Immunodeficiency Registry. *Clin Exp Immunol* **120**: 512–517, 2000.
- 20000232** Kinoshita T, Koike K, Mwamtemi HH, Ito S, Ishida S, Nakazawa Y, Kurokawa Y, Sakashita K, Higuchi T, Takeuchi K, Sawai N, Shiohara M, Kamijo T, Kawa S, Yamashita T, Komiyama A : Retinoic acid is a negative regulator for the differentiation of cord blood-derived human mast cell progenitors. *Blood* **95**: 2821–2828, 2000.
- 20000233** Kojima S, Sako M, Kato K, Hosoi G, Sato T, Ohara A, Koike K, Okimoto Y, Nishimura S, Akiyama Y, Yoshikawa T, Ishii E, Okamura J, Yazaki M, Hayashi Y, Eguchi M, Tsukimoto I, Ueda K : An effective chemotherapeutic regimen for acute myeloid leukemia and myelodysplastic syndrome in children with Down's syndrome. *Leukemia* **14**: 786–791, 2000.
- 20000234** Mizusawa H, Igawa Y, Nishizawa O, Ichikawa M, Ito M, Andersson KE: A rat model for investigation of bladder dysfunction associated with demyelinating disease. *Neurorol Urodyn* **19**: 689–699, 2000.
- 20000235** Mwamtemi HH, Higuchi T, Sawai N, Hidaka E, Koike K: Quantitative and qualitative differences in thrombopoietin-dependent hematopoietic progenitor development between cord blood and bone marrow. *Transplantation* **69**: 1645–1654, 2000.
- 20000236** Nakamura T, Tamura M, Kadokawa S, Sasano T: Low-dose continuous indomethacin in early days of age reduce the incidence of symptomatic patent ductus arteriosus without adverse effects. *Am J Perinatol* **17**: 271–275, 2000.
- 20000237** Nakamura T, Matsuzawa S, Sugiura M, Tamura M: A randomised control study of partial liquid ventilation after airway lavage with exogenous surfactant in a meconium aspiration syndrome animal model. *Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed* **82**: 160–162, 2000.
- 20000238** Nakamura T, Liu M, Mourgeon E, Slutsky A, Post M: Mechanical strain and dexamethasone selectively increase surfactant protein C and tropoelastin gene expression. *Am J*

Physiol Lung Cell Mol Physio **278**: 974–980, 2000.

20000239 Nakane T, Kubota T, Fukushima Y, Hata Y, Ishii J, Komiya A: Opitz trigonocephaly (C)-like syndrome, or Bohring-Opitz syndrome: another example. *Am J Med Genet* **92**: 361–362, 2000.

20000240 Nomura K, Kanegae H, Karasuyama H, Tsukada S, Agematsu K, Murakami G, Sakazume S, Sako M, Tanaka R, Kuniya Y, Komeno T, Ishihara S, Hayashi K, Kishimoto T, Miyawaki T : Genetic defect in human X-linked agammaglobulinemia impedes a maturational evolution of pro-B cells into a later stage of pre-B cells in the B-cell differentiation pathway. *Blood* **96**: 610–617, 2000.

20000241 Sawai N, Koike K, Mwamtemi HH, Ito S, Kurokawa Y, Sakashita K, Kinoshita T, Higuchi T, Takeuchi K, Shiohara M, Kamijo T, Higuchi Y, Miyazaki H, Kato T, Kobayashi M, Miyake M, Yasui K, Komiya A: Thrombopoietin enhances neutrophil production by bone marrow hematopoietic progenitors with the aid of stem cell factor in congenital neutropenia. *J Leukc Biol* **68**: 137–143, 2000.

20000242 Takashi S, Okubo Y, Horie S, Momose T, Tsukadaira A, Agematsu K, Sekiguchi: Spontaneous B-cell IgE production in a patient with remarkable eosinophilia and hyper IgE. *Ann Allergy Asthma Immunol* **85**: 150–155, 2000.

20000243 Tamura A, Mori T, Hara Y, Komiya A: Preperitoneal fat thickness in childhood obesity: association with serum insulin concentration. *Pediatr Int* **42**: 155–159, 2000.

20000244 Tamura A, Mori T, Komiya : Unfavorable lipid profiles in mild obesity with excess body fat percentage. *Pediatr Int* **42**: 8–13, 2000.

20000245 Tsuchida M, Ikuta K, Hanada R, Saito T, Isoyama K, Sugita K, Toyoda Y, Manabe A, Koike K, Kinoshita A, Maeda M, Ishimoto K, Sato T,

Okimoto Y, Kaneko T, Kajiwara M, Sotomatsu M, Hayashi Y, Yabe H, Hosoya R, Hoshi Y, Ohira M, Bessho F, Tsunematsu Y, Tsukimoto I, Nakazawa S : Long-term follow-up of childhood acute lymphoblastic leukemia in Tokyo Children's Cancer Study Group 1981–1995. *Leukemia* **14**: 2295–2306, 2000.

20000246 Uehara Y, Nakama H, Agematsu K, Uchida M, Kawakami Y, Abdul Fattah AS, Maruchi N : Bacterial interference among nasal inhabitants: eradication of *Staphylococcus aureus* from nasal cavities by artificial implantation of *Corynebacterium* sp. *J Hosp Infect* **44**: 127–133, 2000.

20000247 Yasui K, Agematsu K, Shinozaki K, Hokibara S, Nagumo H, Nakazawa T, Komiya A: Theophylline induces neutrophil apoptosis through adenosine A2A receptor antagonism. *J Leukoc Biol* **67**: 529–535, 2000.

20000248 Yasui K, Agematsu K, Shinozaki K, Hokibara S, Nagumo H, Yamada S, Kobayashi N, Komiya A: Effects of Theophylline on human eosinophil functions: comparative study with neutrophil functions. *J Leukoc Biol* **68**: 194–200, 2000.

Dermatology

20000249 Cascinelli N, Heerlyn M, Schneeberger A, Kuwert C, Slominski A, Armstrong C, Belli F, Lukiewicz S, Maurer D, Ansel J, Stingl G, Saida T: What is the most promising strategy for the treatment of metastasizing melanoma?. *Exp Dermatol* **9**: 439–451, 2000.

20000250 Fukuzawa M, Oguchi S, Saida T: Kaposi's varicelliform eruption of an elderly patient with multiple myeloma. *J Am Acad Dermatol* **42**: 921–922, 2000.

20000251 Kawakami Y, Suzuki Y, Shofuda T, Kiniwa Y, Inozume T, Dan K, Sakurai T, Fujita T: T cell immune response against melanoma and

- melanocytes in cancer and autoimmunity. *Pigment Cell Res* **13**: 163–169, 2000.
- 20000252** Kubo H, Matsumoto K, Funahashi M, Takagi H, Kitajima Y, Taniguchi S, Saida T : Sequential chemoimmunotherapy with cisplatin, interferon-beta and interleukin-2 inhibits the growth of B16-F1 melanoma in syngeneic mice. *Melanoma Res* **4**: 569–573, 2000.
- 20000253** Saida T: Malignant melanoma on the sole: how to detect the early lesions efficiently. *Pigment Cell Res* **13**: 135–139, 2000.
- 20000254** Saida T: Malignant skin neoplasms affecting aged persons -Importance of its early detection-. *Asian Med J* **43**: 390–397, 2000.
- 20000255** Sakurai A, Matsumoto K, Ikeo Y, Nishio S, Kakizawa T, Arakura F, Ishihara Y, Saida T, Hashizume K: Frequency of facial angiofibromas in Japanese patients with multiple endocrine neoplasia type I. *Endocr J* **47**: 569–573, 2000.
- 20000256** Tokuda Y, Crane S, Yamaguchi Y, Zhou L, Falanga V: The levels and kinetics of oxygen tension detectable at the surface of human dermal fibroblast cultures. *J Cell Physiol* **182**: 414–420, 2000.
- 20000257** Uhara H, Kawachi S, Saida T: Solid facial edema in a patient with rosacea. *J Dermatol* **27**: 214–216, 2000.
- ## Radiology
- 20000258** Hasegawa M, Sone S, Takashima S, Li F, Yang Z-G, Maruyama Y: Growth rate of small lung cancers detected on mass CT screening. *Brit Radiol* **73**: 1252–1259, 2000.
- 20000259** Li F, Sone S, Maruyama Y, Takashima S, Yang Z-G, Hasegawa M, Honda T, Yamada T, Kubo K: Correlation between high-resolution computed tomographic, magnetic resonance and pathological findings in cases with non-cancerous but suspicious lung nodules. *Eur Radiol* **10**: 1782–1791, 2000.
- 20000260** Oguchi K, Sone S, Kiyono K, Takashima S, Maruyama Y, Hasegawa M, Li F: Optimal tube current for lung cancer screening with low-dose spiral CT. *Acta Radiol* **41**: 352–356, 2000.
- 20000261** Shimomiya N, Kuno Y, Yamamoto F, Fukasawa M, Okumura A, Uefuji M, Rokutanda M: Different mechanisms between premitotic apoptosis and postmitotic apoptosis in X-irradiated U937 cells. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* **47**: 767–777, 2000.
- 20000262** Sone S, Li F, Yang ZG, Takashima S, Maruyama Y, Hasegawa M, Wang JC, Kawakami S, Honda T: Characteristics of small lung cancers invisible on conventional chest radiography and detected by population based screening using spiral CT. *Brit J Radiol* **73**: 137–145, 2000.
- 20000263** Takashima S, Takayama F, Wang Q, Kawakami S, Saito A, Sone S: Head and neck lesions. Determination of an optimal M¹ technique for prediction of malignancies. *Invest Radiol* **35**: 244–252, 2000.
- 20000264** Takashima S, Takayama F, Wang Q, Kawakami S, Saito A, Kobayashi S, Sone S: Differentiated thyroid carcinomas. Prediction of tumor invasion with MR imaging. *Acta Radiol* **41**: 377–383, 2000.
- 20000265** Takashima S, Takayama F, Saito A, Wang Q, Hidaka K, Sone S: Primary thyroid lymphoma: Diagnosis of immunoglobulin heavy chain gene rearrangement with polymerase chain reaction in ultrasound-guided fine-needle aspiration. *Thyroid* **10**: 507–510, 2000.
- 20000266** Takashima S, Takayama F, Wang J-C, Saito A, Kawakami S, Kobayashi S, Sone S: Radiologic assessment of metastases to the thyroid gland. *J Comput Assist Tomogr* **24**: 539–545, 2000.

- 20000267** Wang JC, Sone S, Li F, Karakida O, Oguchi K, Hirano H, Takagi H: Initial clinical application of cone-beam CT scan in pulmonary imaging. *Nippon Acta Radiol* **60**: 14–17, 2000.
- 20000268** Wang JC, Sone S, Li F, Yang ZG, Takashima S, Maruyama Y, Hasegawa M, Kawakami S, Honda T, Yamanda T: Rapidly growing small peripheral lung cancers detected by screening CT: Correlation between radiological appearance and pathological features. *Brit J Radiol* **73**: 930–937, 2000.
- 20000269** Zheng LM, Sone S, Itani Y, Wang Q, Hanamura K, Asakura K, Li F, Yang ZG, Wang JC, Funasaka T: Effect of CT digital image compression on detection of coronary artery calcification. *Acta Radiol* **41**: 116–121, 2000.

Surgery 1

- 20000270** Kawasaki S, Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Mita A, Terada M, Miyagawa S: Liver transplantation in chronic viral hepatitis B and C: Indications and needs for living-related transplantation in adults. *J Gastroenterol Hepatol* **15**: 175–177, 2000.
- 20000271** Minagawa M, Makuuchi M, Torzilli G, Takayama T, Kawasaki S, Kosuge T, Yamamoto J, Imamura H: Extension of the frontiers of surgical indications in the treatment of liver metastases from colorectal cancer. Long-term results. *Ann Surg* **231**: 487–499, 2000.
- 20000272** Nakazawa Y, Walker N I., Kerlin P, Steadman C, Lynch S V., Strong R W., Clouston A D: Clinicopathological analysis of liver allograft biopsies with late centrilobular necrosis. *Transplantation* **69**: 1599–1608, 2000.
- 20000273** Nakazawa Y, Jonsson J R., Walker N I., Kerlin P, Steadman C, Lynch S V., Strong R W., Clouston A D: Fibrous obliterative lesions of veins contribute to progressive fibrosis in chronic liver allograft rejection. *Hepatology*. **32**: 1240–1247, 2000.
- 20000274** Nakazawa Y, et al: Update of the international Banff schema for liver allograft rejection: working recommendations for the histopathologic staging and reporting of chronic rejection. *Hepatology*. **31**: 729–799, 2000.
- 20000275** Urata K, Brault A, Rocheleau B, Huet P-M: Role of Kupffer cells in the survival after rat liver transplantation with long portal vein clamping times. *Transpl Int* **13**: 420–427, 2000.
- 20000276** Urata K, Hashikura Y, Ikegami T, Terada M Kawasaki S: Standard liver volume in adults. *Transplant Proc* **32**: 2093–2094, 2000.
- 20000277** Maruta F, Sugiyama A, Ishida K, Ikeno T, Murakami M, Kawasaki S, Ota H, Tatematsu m, Katsuyama T: Timing of N-methyl-N-nitrosourea administration affects gastric carcinogenesis in Mongolian gerbils infected with Helicobacter pylori. *Cancer Letters*. **160**: 99–105, 2000.
- 20000278** Maruta F, Sugiyama A, Murakami T, Murakami M, Ikeno T, Shimizu F, Ishida K, Matsushita K, Ota H, Kawasaki S: Retroperitoneal malignant fibrous histiocytoma surgically removed six times using a Harmonic Scalpel. *Hepato-gastroentrol* **47**: 441–442, 2000.
- 20000279** Shimizu N, Ikehara Y, Nozaki K, Kaminishi M, Tsuda H, Sugiyama A, Katsuyama T, Tatematsu M: Effects of lactoferrin administration in Helicobacter pylori infection animal model. Lactoferrin . Structure, Function and Applications. : 209–215, 2000.
- 20000280** Shimizu F, Nakayama J, Sugiyama A, Kawasaki S, Katsuyama T: Gastric Gland mucous cells circulate in peripheral blood after endoscopic biopsy of the gastric mucosa. *Am J Gastroenterol* **95**: 3017–3018, 2000.

- 20000281** Murakami M, Tsuchiya K, Ichikawa H, Kawaguchi K, Sugiyama A, Ishida K, Chisuwa H, Kawasaki S : Esophageal intramural pseudodiverticulosis associated with esophageal perforation. *J Gastroenterol* **35**: 702–705, 2000.
- 20000282** Murakami M, Sugiyama A, Ikegami T, Ishida K, Maruta F, Shimizu F, Ikeno T, Kawasaki S. : Revascularization using the short gastric vessels of the gastric tube after subtotal esophagectomy for intrathoracic esophageal carcinoma. *J Am Coll Surg* **190**: 71–77, 2000.
- 20000283** Kitamura H, Miwa S, Nakata T, Nomura K, Tanaka T, Ikegami T, Miyagawa S, Kawasaki S. : Sonographic detection of visceral adhesion in percutaneous drainage of afferent-loop small-intestine obstruction. *J Clin Ultrasound* **28**: 133–136, 2000.
- 20000284** Hamano H, Kawa S, Mukawa K, Usui T, Shinji A, Shimada R, Miyagawa S, Kawasaki S, Kiyosawa K: Glucagonoma presenting with pancreatitis and a pseudocyst-like lesion communicating with a main pancreatic duct. *Gastrointest Endosc* **51**: 80–82, 2000.
- 20000285** Ikegami T, Kawasaki S, Hashikura Y, Miwa S, Kubota T, Mitr A, Iijima S, Terada M, Miyagawa S, Furuta S: An alternative method of arterial reconstruction after hepatic arterial thrombosis following living-related liver transplantation. *Transplantation* **69**: 1953–1955, 2000.
- 20000286** Imamura H, Makuuchi M, Sakamoto Y, Sugawara Y, Sano K, Nakayama A, Kawasaki S, Takayama T: Anatomical keys and pitfalls in living donor liver transplantation. *J Hepatobiliary Pancreat Surg* **7**: 380–394, 2000.
- 20000287** Imamura H, Kawasaki S, Miyagawa S, Ikegami T, Kitamura H, Shimada R: Aggressive surgical approach to recurrent tumors after hepatectomy for metastatic spread of colorectal cancer to the liver. *Surgery* **127**: 528–535, 2000.
- 20000288** Inoue K, Makuuchi M, Takayama T, Torzilli G, Yamamoto J, Shimada K, Kosuge T, Yamasaki S, Konishi M, Kinoshita T, Miyagawa S, Kawasaki S: Long-term survival and prognostic factors in the surgical treatment of mass-forming-type cholangiocarcinoma. *Surgery* **127**: 498–505, 2000.
- 20000289** Kita Y, Fukunishi I, Hashikura Y, Harihara Y, Kawasaki S, Kawarasaki H, Makuuchi M: Quality of life in adult patients undergoing living-related liver transplantation in Japan. *Medicine of the Americas* **1**: 48–52, 2000.
- 20000290** Shimizu N, Ikehara Y, Inada K, Nakanishi H, Tsukamoto T, Nozaki K, Kaminishi M, Kuramoto S, Sugiyama A, Katsuyama T, Tatematsu M: Eradication diminishes enhancing effects of *Helicobacter pylori* infection on glandular stomach carcinogenesis in mongolian gerbils. *Cancer Research* **60**: 1512–1514, 2000.
- 20000291** Harihara Y, Makuuchi M, Kawasaki S, Hashikura Y, Kawarasaki H, Takayama T, Kubota K, Ito M, Mizuta M, Hirata M, Kita Y, Sano K, Hisatomi S, Kusaka K, Hashizume K: Influence of HLA compatibility on living-related liver transplantation. *Transplant Proc* **32**: 2107, 2000.
- ## Surgery 2
- 20000292** Asanuma K, Itoh N, Kobayashi S, Amano J: The long-term outcome of the cartilage free graft to the tracheal defect. *Head Neck* **22**: 95–97, 2000.
- 20000293** Asanuma K, Kobayashi S, Sugenoya A, Yokoyama S, Shingu K, Hama Y, Itoh N, Kasuga Y, Amano J: Clinical recurrence of papillary thyroid cancer in the remnant lobe. *Eur J Surg* **166**: 202–206, 2000.
- 20000294** Asanuma K, Nishio A, Itoh N, Kasuga Y, Amano J: Multiple branchial cleft-like cysts in a

- female patient with hashimoto's thyroiditis. *Endocr J* 47: 303–307, 2000.
- 20000295** Aoshima H, Yoshida T, Kobayashi S, Mizushima Y, Kawai S: Genomic DNA analysis of thyrotropin receptor in a family with hereditary hyperthyroidism. *Endocr J* 47: 365–372, 2000.
- 20000296** Furusawa T, Fukaya Y, Amano J: Herniation of the heart due to traumatic rupture of the pericardium. *Eur J Cardiothorac Surg* 17: 752–753, 2000.
- 20000297** Hanazaki K: The author replies. *Surg Endosc* 14: 97, 2000.
- 20000298** Hanazaki K, Wakabayashi M, Sodeyama H, Mochizuki Y, Machida T, Yokoyama S, Sode Y, Kawamura N, Miyazaki T: Surgical outcome in cirrhotic patients with hepatitis C-related hepatocellular carcinoma. *Hepato-Gastroenterol* 47: 204–210, 2000.
- 20000299** Hanazaki K, Kajikawa S, Adachi W, Amano J: Hepatocellular carcinoma in the elderly: result of surgical management. *Am J Gastroenterol* 95: 1109–1110, 2000.
- 20000300** Hanazaki K, Kajikawa S, Fujimori Y, Nakata S, Shimozawa N, Koide N, Adachi W, Amano J: Effects of Prostaglandin E₁ administration during hepatectomy for cirrhotic hepatocellular carcinoma. *Hepato-Gastroenterol* 47: 461–464, 2000.
- 20000301** Hanazaki K: This letter was shown to Dr Hanazaki and his reply follows. *J Hosp Infect* 44: 242–243, 2000.
- 20000302** Hanazaki K, Kuroda T, Kajikawa S, Amano J: Prostaglandin E₁ reduces Thromboxane A₂ in hepatic ischemia-reperfusion. *Hepato-Gastroenterol* 47: 807–811, 2000.
- 20000303** Hanazaki K, Kajikawa S, Shimozawa N, Miura M, Shimada K, Hiraguri M, Koide N, Adachi W, Amano J: Survival and recurrence after hepatic resection of 386 consecutive patients with hepatocellular carcinoma. *J Am Coll Surg* 191: 381–388, 2000.
- 20000304** Hanazaki K, Wakabayashi M, Makiuchi A, Igarashi J, Sodeyama H, Wada S, Amano J: Hepatectomy of cavernous hemangioma with constitutional indocyanine green excretory defect. *Hepato-Gastroenterol* 47: 1719–1721, 2000.
- 20000305** Hanazaki K, Mochizuki Y, Igarashi J, Yokoyama S, Sodeyama H, Sode Y, Wakabayashi M, Kawamura N, Miyazaki T, Amano J: Postoperative chemotherapy in elderly patients with advanced gastric cancer. *Hepato-Gastroenterol* 47: 1761–1764, 2000.
- 20000306** Haniuda M, Kubo K, Fujimoto K, Aoki T, Yamanda T, Amano J: Different effects of lung volume reduction surgery and lobectomy on pulmonary circulation. *Ann Surg* 231: 119–125, 2000.
- 20000307** Haniuda M, Numanami H, Makiuchi A, Yamanda T, Imai Y, Sone S: Solitary aneurysm of the innominate vein. *J Thorac Imaging* 15: 205–207, 2000.
- 20000308** Haniuda M, Numanami H, Kondo R, Kurai M, Takashima S, Amano J: Intrapleural rupture of a cystic thymoma. *J Thorac Imaging* 15: 295–296, 2000.
- 20000309** Hayashi S, Isobe M, Hayashi M, Imamura H, Koizumi T, Nakajima T, Amano J: Successful resection of intracardiac invasive thymoma with right ventricular inflow tract occlusion. *Intern Med* 39: 139–142, 2000.
- 20000310** Hiroura M, Furusawa T, Amino M, Moriya T, Goto H, Fukaya Y, Amano J: Clinical experience of a vacuum-assisted nonroller extracorporeal circulation system. *J Extra-Corp Technol*

- 32: 148–151, 2000.
- 20000311** Igarashi J, Nimura Y, Fujimori M, Mihara M, Adachi W, Kageyama H, Nakagawara A: Allelic loss of the region of chromosome 1p35-pter is associated with progression of human gastric carcinoma. *Jpn J Cancer Res* 91: 797–801, 2000.
- 20000312** Isobe M, Suzuki J, Morishita R, Kaneda Y, Amano J: Gene therapy for heart transplantation-associated coronary arteriosclerosis. *Ann N Y Acad Sci* 902: 77–83, 2000.
- 20000313** Kawauchi M, Suzuki J, Morishita R, Wada Y, Izawa A, Tomita N, Amano J, Kaneda Y, Ogihara T, Takamoto S, Isobe M: Gene therapy for attenuating cardiac allograft arteriopathy using ex vivo E2F decoy transfection by HVJ-AVE-Liposome method in mice and nonhuman primates. *Circ Res* 87: 1063–1068, 2000.
- 20000314** Kobayashi S, Amano J, Fujimori M, Asanuma K, Shingu K, Itoh K, Hama Y, Takemoto M, Iwasaki T, Teramoto A, Abe K: Microcapsulated parathyroid tissue in vitro. *Biomed Pharmacother* 54: 66–68, 2000.
- 20000315** Kobayashi S, Monma T, Adachi W, Nakata S, Yamaura K, Amano J, Iizuka K, Nishizawa O, Kaneko G: Urinary bladder injury during inguinal herniorrhaphy in a renal transplant patient: report of a case. *Surg Today* 30: 101–103, 2000.
- 20000316** Koide N, Watanabe H, Shimozawa N, Hanazaki K, Kajikawa S, Adachi W, Amano J: Four resections for hepatic metastasis from gastric cancer: histochemical analysis of cell proliferation, apoptosis, and angiogenesis. *J Gastroenterol* 35: 150–154, 2000.
- 20000317** Koide N, Koike S, Adachi W, Amano J, Fukushima M: Esophageal cancer with a superficial depressed intramural metastasis to the stomach: report of a case. *GI Cancer* 3: 225–229, 2000.
- 20000318** Koide N, Hamanaka K, Igarashi J, Hanazaki K, Adachi W, Hosaka S, Uehara T, Amano J: Co-occurrence of mucoepidermoid carcinoma and squamous cell carcinoma of the esophagus: report of a case. *Surg Today* 30: 636–642, 2000.
- 20000319** Koide N, Nishio A, Kono T, Hiraguri M, Watanabe H, Igarashi J, Hanazaki K, Adachi W, Amano J: Histochemical study of angiogenesis in basaloid squamous carcinoma of the esophagus. *Dis Esophagus* 13: 142–147, 2000.
- 20000320** Koide N, Hiraguri M, Nishio A, Igarashi J, Watanabe H, Adachi W, Amano J: Three elderly patients with lower esophageal cancer successfully treated by transhiatal esophagectomy assisted by mediastinoscopy. *Surg Laparosc Endosc Percutan Tech* 10: 391–395, 2000.
- 20000321** Kondo R, Seki T, Hanamura N, Kobayashi M, Yamanda T, Koike S: Gastric seromuscular and omental pedicle flap for bronchopleural fistula after pneumonectomy. *Jpn J Thorac Cardiovasc Surg* 48: 536–539, 2000.
- 20000322** Kono T, Koide N, Hama Y, Kitahara H, Nakano H, Suzuki J, Isobe M, Amano J: Expression of vascular endothelial growth factor and angiogenesis in cardiac myxoma: a study of fifteen patients. *J Thorac Cardiovasc Surg* 119: 101–107, 2000.
- 20000323** Kono T, Takemura T, Hagino I, Matsumura G: Complete resection of cardiac leiomyosarcoma extending into the pulmonary trunk and right pulmonary artery. *Ann Thorac Surg* 70: 1412–1414, 2000.
- 20000324** Kubo K, Ge R, Koizumi T, Fujimoto K, Yamanda T, Haniuda M, Honda T: Pulmonary artery remodeling modifies pulmonary hypertension during exercise in severe emphysema. *Respir Physiol* 120: 71–79, 2000.

- 20000325** Kusama R, Fujimori M, Matsuyama I, Fu L, Ishii K, Hama Y, Asanuma K, Shingu K, Kobayashi S, Tsuchiya S: Clinicopathological characteristics of atypical cystic duct(ACD) of the breast: assessment of ACD as a precancerous lesion. *Pathol Int* **50**: 793–800, 2000.
- 20000326** Maruyama M, Kobayashi S, Shingu K, Nagashima H, Nagamine K, Kasuga Y, Kato R, Kameko F, Amano J: Solitary brain metastasis from papillary thyroid carcinoma in a patient with depression: report of a case. *Surg Today* **30**: 827–830, 2000.
- 20000327** Mukai J, Hachiya T, Hoshino S, Kimura T.M, Nadano D, Suvanto P, Hanaoka T, Li Y, Irie S, Greene A. L, Sato T: NADE, a p75NTR-associated cell death executor, is involved in signal transduction mediated by the common neurotrophin receptor p75NTR. *J Biol Chem* **275**: 17566–17570, 2000.
- 20000328** Nagai M, Ichimiya S, Ozaki T, Seki N, Mihara M, Furuta S, Ohira M, Tomioka N, Nomura N, Sakiyama S, Kubo O, Takakura K, Hori T, Nakagawara A: Identification of the full-length KIAA0591 gene encoding a novel kinesin-related protein which is mapped to the neuroblastoma suppressor gene locus at 1p36.2. *Int J Oncology* **16**: 907–916, 2000.
- 20000329** Ogiso Y, Ueno I, Fujimori M, Fukushima Y, Katsuyama T: A novel non-pathogenetic polymorphism of the APC gene in a patient with familial adenomatous polyposis coli. *Jpn J Clin Oncol* **30**: 204–206, 2000.
- 20000330** Ohira M, Kageyama H, Mihara M, Furuta S, Machida T, Shishikura T, Takayasu H, Islam A, Nakamura Y, Takahashi M, Tomioka N, Sakiyama S, Kaneko Y, Toyoda A, Hattori M, Sakaki Y, Ohki M, Horii A, Soeda E, Inazawa J, Seki N, Kuma H, Nozawa I, Nakagawara A: Identification and characterization of a 500-kb homozygously deleted region at 1p36.2-p36.3 in a neuroblastoma cell line. *Oncogene* **19**: 4302–4307, 2000.
- 20000331** Shingu K, Kobayashi S, Yokoyama S, Fujimori M, Asanuma K, Ito K, Hama Y, Maruyama M, Kusama R, Amano J: The likely transformation of papillary thyroid carcinoma into anaplastic carcinoma during postoperative radioactive iodine-131 therapy: report of a case. *Surg Today* **30**: 910–913, 2000.
- 20000332** Shiraishi Y, Nakajima Y, Koyama A, Takasuna K, Katsuragi N, Yoshida S: Morbidity and mortality after 94 extrapleural pneumonectomies for empyema. *Ann Thorac Surg* **70**: 1202–1207, 2000.
- 20000333** Suzuki J, Isobe M, Morishita R, Nishikawa T, Amano J, Kaneda Y: Antisense Bcl-x oligonucleotide induces apoptosis and prevents arterial neointimal formation in murine cardiac allografts. *Cardiovasc Res* **45**: 783–787, 2000.
- 20000334** Suzuki J, Takayama K, Mitsui F, Kono T, Yazaki Y, Takei M, Amano J, Isobe M: In situ Interleukin-6 transcription in embryonic nonmuscle myosin heavy chain expressing immature mesenchyme cells of cardiac myxoma. *Cardiovasc Pathol* **9**: 33–37, 2000.
- 20000335** Suzuki J, Isobe M, Kawauchi M, Endoh M, Amano J, Takamoto S: Altered expression of matrix metalloproteinases and tissue inhibitors of metalloproteinases in acutely rejected myocardium and coronary arteriosclerosis in cardiac allografts of nonhuman primates. *Transpl Int* **13**: 106–113, 2000.
- 20000336** Suzuki J, Isobe M, Morishita R, Nishikawa T, Amano J, Kaneda Y: Prevention of cardiac allograft arteriosclerosis using antisense proliferating-cell nuclear antigen oligonucleotide. *Transplantation* **70**: 398–400, 2000.
- 20000337** Suzuki J, Morishita R, Amano J, Kaneda Y, Isobe M: Decoy against nuclear factor- κ B attenuates myocardial cell infiltration and arterial neointimal formation in murine cardiac allografts. *Gene Ther* **7**: 1847–1852, 2000.

- 20000338** Takashima S, Takayama F, Wang Q, Kawakami S, Saito A, Kobayashi S, Sone S: Differentiated thyroid carcinomas. *Acta Radiol* **41**: 377–383, 2000.
- 20000339** Takayama K, Suzuki J, Kawauchi M, Tsukioka K, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takamoto S, Amano J, Isobe M: Nonmuscle myosin heavy chain and nuclear factor-kappa B expression in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 1092–1094, 2000.
- 20000340** Takayama K, Suzuki J, Kawauchi M, Tsukioka K, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takamoto S, Amano J, Isobe M: Hepatocyte growth factor and vascular endothelial growth factor expression in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 987–989, 2000. “
- 20000341** Terasaki T, Hanazaki K, Shiohara E, Matsunaga Y, Koide N, Amano J: Complete disappearance of recurrent hepatocellular carcinoma with peritoneal dissemination and splenic metastasis: A unique clinical course after surgery. *J Gastroenterol Hepatol* **15**: 327–330, 2000.
- 20000342** Tsukioka K, Suzuki J, Kawauchi M, Wada Y, Zhang T, Endoh M, Takayama K, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Altered expression of matrix metalloproteinases in pig-to-primate xenotransplanted hearts. *Transplant Proc* **32**: 996–998, 2000.
- 20000343** Tsukioka K, Suzuki J, Kawauchi M, Wada Y, Zhang T, Nishio A, Koide N, Endoh M, Takayama K, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of membrane-type 1 matrix metalloproteinase in coronary vessels of allotransplanted primate hearts. *J Heart Lung Transplant* **19**: 1193–1198, 2000.
- 20000344** Wada Y, Suzuki J, Tsukioka K, Zhang T, Takayama K, Endoh M, Watanabe N, Kurabayashi M, Kawauchi M, Nagai R, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of the transcriptional factor Egr-1/BTEB2 in cardiac xenograft vascular remodeling. *Transplant Proc* **32**: 1089–1091, 2000.
- 20000345** Yazawa K, Adachi W, Koide N, Watanabe H, Koike S, Hanazaki K: Changes in cardiopulmonary parameters during upper gastrointestinal endoscopy in patients with heart disease: towards safer endoscopy. *Endoscopy* **32**: 287–293, 2000.
- 20000346** Yazawa K, Fujimori M, Amano J, Kano Y, Taniguchi S: *Bifidobacterium longum* as a delivery system for cancer gene therapy: Selective localization and growth in hypoxic tumors. *Cancer Gene Ther* **7**: 269–274, 2000.
- 20000347** Zhang T, Suzuki J, Kawauchi M, Nakano H, Kuroda H, Kitahara H, Ohta K, Wada Y, Tsukioka K, Takayama K, Endoh M, Takamoto S, Isobe M, Amano J: Expression of monocyte chemoattractant protein 1 in pig-to-primate cardiac xenografts. *Transplant Proc* **32**: 984–986, 2000.
- ### Orthopedic Surgery
- 20000348** Ebara S, Kamimura M, Itoh H, Kinoshita T, Takahashi J, Takaoka K, Ohtsuka K: A new system for the anterior restoration and fixation of thoracic spinal deformities using an endoscopic approach. *Spine* **25**: 876–883, 2000.
- 20000349** Kamimura M, Ebara S, Itoh H, Tateiwa Y, Kinoshita T, Takaoka K: Cervical pedicle screw insertion: assessment of safety and accuracy with computer-assisted image guidance. *J Spinal Disord* **13**: 218–224, 2000.
- 20000350** Kinoshita A, Saito T, Tomita H, Makita Y, Yoshida K, Gadami M, Yamada K, Kondo S, Ikegawa S, Nishimura G, Fukushima Y, Nakagomi T, Saito H, Sugimoto T, Kamegaya M, Hisa K, Murray JC, Taniguchi N, Niikawa N, Yoshiura K: Domain-specific mutations in TGFB1 result in Camurati-Engelmann disease. *Nat Genet* **26**: 19–20, 2000.

- 20000351** Kinoshita T, Kobayashi S, Ebara S, Yoshimura Y, Horiuchi H, Tsutsumimoto T, Wakabayashi S, Takaoka K: Phosphodiesterase inhibitors, pentoxifylline and rolipram, increase bone mass mainly by promoting bone formation in normal mice. *Bone* **27**: 811–817, 2000.
- 20000352** Kiyono Y, Hashizume C, Ohtsuka K, Igawa Y: Improvement of urological management abilities in individuals with tetraplegia by reconstructive hand surgery. *Spinal Cord* **38**: 541–545, 2000.
- 20000353** Kobayashi S, Saito N, Horiuchi H, Iorio R, Takaoka K: Poor bone quality or hip structure as risk factors affecting survival of total-hip arthroplasty. *Lancet* **355**: 1499–1504, 2000.
- 20000354** Kumaki S, Kuribayashi H: Are High Risk Patients of Femoral Neck Fractures Predictable from the Severity of Osteoporosis?. *Journal of Japanese Association of Rural Medicine* **49**: 558–564, 2000.
- 20000355** Mehdi R, Shimizu T, Yoshimura Y, Gomyo H, Takaoka K: Expression of bone morphogenetic protein and its receptors in osteosarcoma and malignant fibrous histiocytoma. *Jpn J Clin Oncol* **30**: 272–275, 2000.
- 20000356** Murakami N, Saitoh S, Hata Y, Seki H, Takaoka K: Multiple telescoping anastomosis on an artery. *Microsurgery* **20**: 337–342, 2000.
- 20000357** Muroya K, Okuyama T, Goishi K, Ogiso Y, Fukuda S, Kameyama J, Sato H, Suzuki Y, Terasaki H, Gomyo H, Wakui K, Fukushima Y, Ogata T: Sex-determining gene (s) on distal 9p: clinical and molecular studies in six cases. *J Clin Endocrinol Metab* **85**: 3094–3100, 2000.
- 20000358** Saitoh S, Seki H, Murakami N, Hata Y, Takaoka K: Tardy ulnar tunnel syndrome caused by Galeazzi fracture-dislocation: a neuropathy with a new pathomechanism. *J Orthop Trauma* **14**: 66–70.
- 2000.
- 20000359** Saitoh S, Seki H, Murakami N, Hata Y, Miyauchi S, Takaoka K: Ectopic calcification following tibial fracture: property analysis. *Skeletal Radiology* **29**: 609–612, 2000.
- 20000360** Takagi M, Miyashita Y, Koga M, Ebara S, Arita N, Kasayama S: Estrogen deficiency is a potential cause for osteopenia in adult male patients with Noonan's syndrome. *Calcif Tissue Int* **66**: 200–203, 2000.
- 20000361** Uchiyama S, Cooney WP, Linscheid RL, Niebur G, An KN: Kinematics of the proximal interphalangeal joint of the finger after surface replacement. *J Hand Surg Am* **25**: 305–312, 2000.
- 20000362** Yasutomi T, Nakatsuchi Y, Koike H: Anterior dislocation of the radial head secondary to malunion of the forearm bones. *J Shoulder and Elbow Surg* **9**: 536–540, 2000.
- 20000363** Takaoka K, Miyamoto S, Saito N, Okada T: New synthetic degradable polymers as carrier materials for BMP. Wise DL ed: *Biomaterials engineering and devices: human applications*, vol 1. pp 239–249. The Humana Press, New Jersey, 2000.

Neurosurgery

- 20000364** Akaishi K, Hongo K, Ito M, Tanaka Y, Tada T, Kobayashi S: Endodermal cyst in the cerebellopontine angle with immunohistochemical reactivity for CA19-9. *Clin Neuropathol* **19**: 296–299, 2000.
- 20000365** Akaishi K, Hongo K, Obinata C, Kobayashi S: Pneumoangiogram in a patient with severe head injury. *J Neurosurg* **92**: 502-, 2000.
- 20000366** Chang HS, Hongo K, Nakagawa H: Adverse effects of limited hypotensive anesthesia on the outcome of patients with subarachnoid hemorrhage. *J Neurosurg* **92**: 971–975, 2000.

- 20000367** Hongo K, Koike G, Morota N, Watabe T, Tsuji Y, Nakagawa H: Non-ruptured large dorsal internal carotid artery aneurysm presenting with temporal quadrantanopsia. *J Clin Neurosci* 7: 336–339, 2000.
- 20000368** Hongo K, Koike G, Isobe M, Watabe T, Morota N, Nakagawa H: Surgical resection of cerebral arteriovenous malformation combined with preoperative embolisation. *J Clin Neurosci* 7: 88–91, 2000.
- 20000369** Hongo K, Kobayashi S: Illustrative case. *Techniques in Neurosurgery* 6: 188–190, 2000.
- 20000370** Hongo K, Tanaka Y, Tada T, Kobayashi S: Transcavernous approach to basilar bifurcation and basilar-superior cerebellar artery aneurysms. *Techniques in Neurosurgery* 6: 228–233, 2000.
- 20000371** Hoshi K, Yoshida K, Nakamura A, Tada T, Tamaoka A, Ikeda S: Cessation of cerebral hemorrhage recurrence associated with corticosteroid treatment in a patient with cerebral amyloid angiopathy. *Clin Invest* 7: 284–288, 2000.
- 20000372** Ishikawa S, Ishikawa M, Tokuda T, Yishida K, Wakui K, Matuura S, Ohara S, Sekijima Y, Hidaka E, Fukushima Y, Shigeta H, Komatsu K, Ikeda S: Japanese family with an autosomal dominant chromosome instability syndrome: A new neurodegenerative disease? *Am J Med Genetics* 94: 265–270, 2000.
- 20000373** Kakizawa Y, Tanaka Y, Orz YI, Iwashita T, Hongo K, Kobayashi S: Parameters for contralateral approach to ophthalmic segment aneurysms of the internal carotid artery. *Neurosurgery* 47: 1130–1137, 2000.
- 20000374** Kato Y, Hasegawa H, Kasuga M, Kyoshima K, Muraoka S: Considerations on the artifacts in a cerebral vascular audiospectroscopy(Ce VASS) using spectral and cross-spectral analysis. *Proceeding of ITC-CSCC2000* : 221–224, 2000.
- 20000375** Koyama J, Hongo K, Iwashita T, Kobayashi S: A newly designed key-hole button. *J Neurosurg* 93: 506–508, 2000.
- 20000376** Koyama T, Gibo H, Okudera H, Kobayashi S: Computer-generated microsurgical anatomy of the supraclinoid portion of the internal carotid artery. *J Clin Neurosci* 7: 52–56, 2000.
- 20000377** Koyama T, Hongo K, Tanaka Y, Kobayashi S: Simulation of the surgical manipulation involved in clipping a basilar artery aneurysm: concepts of virtual clipping. *J Neurosurg* 93: 355–360, 2000.
- 20000378** Koyama T, Okudera H, Gibo H, Kobayashi S: Basilar artery anatomy (letter). *J Neurosurg* 93: 369, 2000.
- 20000379** Koyama T, Tanaka Y, Kobayashi S: Surgery of basilar aneurysms associated with unexpected rupture of an internal carotid artery aneurysm. *Neurosurg Rev* 23: 168–170, 2000.
- 20000380** Kyoshima K, Hongo K, Kobayashi S: Spoon retractors for soft mass. *J Clin Neurosci* 7: 328–329, 2000.
- 20000381** Kyoshima K, Oikawa S, Kobayashi S: Interdural origin of the ophthalmic artery at the dural ring of the internal carotid artery. Report of two cases. *J Neurosurg* 92: 488–489, 2000.
- 20000382** Kyoshima K, Kobayashi S, Orz YI: Chapter 80. Ophthalmic aneurysms. Kayer AH, Black PM (eds), *Operative Neurosurgery Vol. 2*, Churchill Livingstone:pp 973–984, 2000.
- 20000383** Kyoshima K, Shibuya M, Kobayashi S: Chapter 84. Surgical management of paraclinoid aneurysms. Schmidek HH, Sweet WH (eds). *Operative neurosurgical techniques*. ed 4, vol 1, Philadelphia, W. B. Sanders Co.: pp 1135–1151, 2000.

- 20000384** Maruyama M, Kobayashi S, Shingu K, Nagashima H, Nagamine K, Kasuga Y, Kato R, Kaneko F, Amano J: Solitary brain metastasis from papillary thyroid carcinoma in a patient with depression: Report of a case. *Surg Today* **30**: 827–830, 2000.
- 20000385** Matsumoto Y, Hokama M, Nagashima H, Orz YI, Toriyama T, Hongo K, Kobayashi S: Transradial approach for selective cerebral angiography: Technical note. *Neurol Res* **22**: 605–608, 2000.
- 20000386** Miyairi Y, Tada T, Tanaka Y, Hongo K, Kobayashi S: Anaplastic astrocytoma invading the optic chiasm through the optic pathway. *J Neurosurg* **93**: 716, 2000.
- 20000387** Moinuddin SM, Tada T: Study of cerebrospinal fluid flow dynamics in TGF- β 1 induced chronic hydrocephalus in mice. *J Clin Neurosci* **22**: 215–222, 2000.
- 20000388** Morota N, Watabe T, Inukai T, Hongo K, Nakagawa H: Anatomical variants in the floor of the third ventricle: implications for endoscopic third ventriculostomy. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* **69**: 531–534, 2000.
- 20000389** Nagashima H, Okudera H, Muraoka S, Hongo K, Kobayashi S: Strategic embolisation for successful resection of a large cerebral arteriovenous malformation. *J Clin Neurosci* (supplement): 86–87, 2000.
- 20000390** Orz YI, Hongo K, Tanaka Y, Nagashima H, Osawa M, Kyoshima K, Kobayashi S: Risks of surgery for patients with unruptured intracranial aneurysms. *Surg Neurol* **53**: 21–29, 2000.
- 20000391** Tanaka Y, Kobayashi S, Hongo K, Tada T, Nagashima H, Kakizawa Y: Intentional body clipping of wide-necked basilar artery bifurcation aneurysms. *J Neurosurg* **93**: 169–174, 2000.
- 20000392** Tanaka Y, Orz YI, Hongo K, Kobayashi S: Combined pterional and subtemporal approach. *Techniques in Neurosurgery* **6**: 238–242, 2000.
- 20000393** Tanaka Y, Hongo K, Nagashima H, Tada T, Kobayashi S: Double aneurysms at distal basilar artery: Report of nine cases. *Neurosurgery* **47**: 587–593, 2000.
- 20000394** Tsugu A, Sakai K, Dirks PB, Jung S, Weksberg R, Fei YL, Mondal S, Ivanchuk S, Ackerley C, Hamel PA, Rutka JT: Expression of p57KIP2 potently blocks the growth of human astrocytomas and induces cell senescence. *Am J Pathol* **157**: 919–932, 2000.
- 20000395** Marinkovic S, Gibo H, Milisavjevic M, Antunovic V: Brain, in *Sectional and MRI Anatomy of the Human Body. A Photographic Atlas* (edited by Marinkovic S, Schellinger D, Milisavjevic M, Antunovic V), Georg Thieme Verlag, Stuttgart, New York : pp 1–179, 2000.

Dental & Oral Surgery

- 20000396** E. J. Blom, J. Klein-Nulend, C. P. A. T. Klein, K. Kurashina, M. A. J. van Waas, E.H. Burger: Transforming growth factor- β 1 incorporated during setting in calcium phosphate cement stimulates bone cell differentiation in vitro. *J Biomed Mater Res* **50**: 67–74, 2000.
- 20000397** H. Kobayashi, T. Yamazaki, H. Okudera: Correction of recurrent dislocation of the mandible in elderly patients by the Dautrey procedure. *Br J Oral Maxillofac Surg* **38**: 54–57, 2000.
- 20000398** H Kurita, A Ohtsuka, H Kobayashi, K Kurashina: Is the morphology of the articular eminence of the temporomandibular joint a predisposing factor for disc displacement?. *Dentomaxillofac Radiol* **29**: 159–162, 2000.
- 20000399** H Kurita, A Ohtsuka, H Kobayashi, K Kurashina: Flattening of the articular eminence

- correlates with progressive internal derangement of the temporomandibular joint. Dentomaxillofac Radiol **29**: 277–279, 2000.
- 20000400** H. KURITA, K. IKEDA, K. KURASHINA: Evaluation of the effect of a stabilization splint on occlusal force in patients with masticatory muscle disorders. J Oral Rehabil **27**: 79–82, 2000.
- 20000401** Hiroshi Kurita, Akiko Ohtsuka, Kenji Kurashina : The relationship between the degree of disk displacement and ability to perform disk reduction. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod **90**: 16–20, 2000.
- ### Urology
- 20000402** Nishizawa O: Treatment of urinary incontinence. Asian Med J **43**: 75–81, 2000.
- 20000403** Igawa Y: Age-related changes changes in the urinary bladder. Asian Med J **43**: 567–572, 2000.
- 20000404** Ishizuka O, Igawa Y, Nishizawa O, Andersson, K-E: Role of supraspinal tachykinins for volume-and L-Dopa-induced bladder activity in normal conscious rats. Neurourol Urodyn **19**: 101–109, 2000.
- 20000405** Kato H, Igawa Y, Kiyokawa H, Iwata K, Nishizawa O: Continent ileal pouch using the serous-lined principle. Eur Urol **37**: 100–103, 2000.
- 20000406** Iizuka K, Igawa Y, Kato H, Kiyokawa, Nishizawa O: Optimization of orthotopic colonic bladder: Implantation of tubularized mucosal flap from colonic segment into demucosalized urethra. Int J Urol **7**: 149–152, 2000.
- 20000407** Mizusawa H, Igawa Y, Nishizawa O, Ichikawa M, Ito M, Andersson K-E: A rat model for investigation of bladder dysfunction associated with demyelinating disease resembling multiple sclerosis. Neurourol Urodyn **19**: 689–699, 2000.
- 20000408** Gu B-J, Ishizuka O, Igawa Y, Nishizawa O, Andersson K-E: Role of supraspinal tachykinins for micturition in conscious rats with and without bladder outlet obstruction. Naunyn-Schmiedeberg's Arc Pharmacol **361**: 543–548, 2000.
- 20000409** Sugaya K, Nishizawa O, Satoh T, Hatano T, Ogawa Y: Bladderpumping therapy for the treatment of low-capacity or low-compliance bladders. Neurouro Urodyn **19**: 19–28, 2000.
- 20000410** Takeda H, Yamazaki Y, Akahane M, Igawa Y, Nishizawa O: Role of β 3-adrenoceptor in urine storage in the rat:Comparison between the selective β 3-adrenoceptor agonist, CL316, 243, and various smooth muscle relaxants. J Pharmacol Exp Ther **293**: 939–945, 2000.
- 20000411** Takeda H, Igawa Y, Komatsu Y, Yamazaki Y, Akahane M, Nishizawa O, Ajisawa Y: Characterization of β -adrenoceptor subtypes in the ferret urinary bladder in vitro and in vivo. Eur J Pharmacol **403**: 147–155, 2000.
- 20000412** Kiyono Y, Hashizume C, Ohtsuka K, Igawa Y: Improvement of urological-management abilities in individuals with tetraplegia by reconstructive hand surgery. Spinal Cord **38**: 541–545, 2000.
- 20000413** Ogihara S, Kato H: Endocrine cell distribution and expression of tissue associated antigens in human female paraurethral duct: Possible clue to the origin of urethral diverticular cancer. Int J Urol **7**: 10–15, 2000.
- 20000414** Krummel KA, Roberts LR, Kawakami M, Golovar TW, and Smith DL: The characterization of the common fragile site FRA16D and its involvement in multiple myeloma translocations. Genomics **69**: 37–46, 2000.
- 20000415** Igawa Y: Functional role of M₁, M₂, and M₃ muscarinic receptors in overactive bladder. In Overactive bladder and its treatment consensus

conference. Abrams P. & Wein A. eds: *Urology*, 55 (suppl.5A). pp 47–49, Elsevier Science Inc., 2000.

Ophthalmology

- 20000416** Kikuchi T, Arai J, Shibuki H, Kawashima H and Yoshimura N: Tubby-like protein 1 as an autoantigen in cancer-associated retinopathy. *J Neuroimmunol* 103: 26–33, 2000.
- 20000417** Kogishi J, Akimoto M, Mandai M, Kuriyama S, Hall M.O., Honda Y and Yoshimura N : Nitric oxide as a second messenger in phagocytosis by cultured retinal pigment epithelial cells. *Ophthalmic Res* 32: 138–142, 2000.
- 20000418** Kurimoto Y, Matsuno K, Kaneko Y, Umihira J and Yoshimura N: Asymmetries of the retinal nerve fibre layer thickness in normal eyes. *Brit J Ophthalmol* 84: 469–472, 2000.
- 20000419** Arai J, Kasuga Y, Koketsu M and Yoshimura N: Development and spontaneous resolution of serous retinal detachment in a patient with a congenital retinal macrovessel. *RETINA* 20: 674–676, 2000.
- 20000420** Kuroiwa S, Kikuchi T and Yoshimura N: A novel compound heterozygous mutation in the RDH5 gene in a patient with fundus albipunctatus. *Am J Ophthalmol* 130: 672–675, 2000.
- 20000421** Kasuga Y, Arai J, Akimoto M and Yoshimura N: Optical coherence tomography to confirm early closure of macular holes. *Am J Ophthalmol* 130: 675–679, 2000.
- 20000422** Shibuki H, Katai N, Yodoi J, Uchida K, and Yoshimura N: Lipid peroxidation and peroxynitrite in retinal ischemia-reperfusion injury. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 41: 3607–3614, 2000.
- 20000423** Kikuchi T, Ichikawa M, Arai J, Tateiwa H, Fu L, Higuchi K and Yoshimura N: Molecular cloning and characterization of a new neuron-

specific homologue of rat polypyrimidine tract binding protein. *J Biochem* 128: 811–821, 2000.

Otorhinolaryngology

- 20000424** Katsuno S, Ishii K, Otsuka A, Ezawa S, Usami S: Bilateral basal cell adenomas in the parotid glands. *J Laryngol Otol* 114: 83–85, 2000.
- 20000425** Katsuno S, Ishiyama T, Nezu K, Usami S: Three types of internal jugular vein reconstruction in bilateral radical neck dissection. *Laryngoscope* 110: 1578–1580, 2000.
- 20000426** Sasaki O, Asawa S, Katsuno S, Usami S, Taguchi K: The effects of intense click sounds on velocity storage in optokinetic after-nystagmus. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 257: 490–492, 2000.
- 20000427** Usami S, Abe S, Akita J, Shinkawa H, Kimberling WJ: Sensorineural hearing loss associated with the mitochondrial mutations. Kitamura K, Steel KP eds: *Genetics in Otorhinolaryngology*. *Adv Otorhinolaryngol* 56. pp 203–211. Karger, Basel, 2000.
- 20000428** Usami S, Matsubara A, Fujita S, Takumi Y, Ottersen OP: Glutamate neurotransmission in the mammalian inner ear. Ottersen OP, Storm-Mathisen J eds: *Handbook of Chemical Neuroanatomy*, Vol. 18:Glutamate. pp 255–271, Elsevier, Amsterdam, 2000.
- Obstetrics & Gynecology**
- 20000429** Simizu M, Toki T, Takagi Y, Konishi I, and Fujii S: Immunohistochemical detection of the Wilms' tumor gene (WT1) in epithelial ovarian tumors. *International Journal of Gynecological Pathology* 19: 158–163, 2000.
- 20000430** Park KR, Inoue T, Ueda M, Hirano T, Higuchi T, Maeda M, Konishi I, Fujiwara H, and Fujii S: CD9 is expressed on human endometrial epithelial cells in association with integrins α 6, α 3,

- and β 1. *Molecular Human Reproduction* **6**: 252–257, 2000.
- 20000431** Horiuchi A, Nikaido T, Yoshizawa T, Itoh K, Kobayashi Y, Toki T, Konishi I, and Fujii S: HCG promotes proliferation of uterine leiomyomal cells more strongly than that of myometrial smooth muscle cells in vitro. *Molecular Human Reproduction* **6**: 523–528, 2000.
- 20000432** Park KR, Inoue T, Ueda M, Hirano T, Higuchi T, Konishi I, Fujiwara H, and Fujii S: Anti-CD9 monoclonal antibody- stimulated invasion of endometrial cancer cell lines in vitro: possible inhibitory effect of CD9 in endometrial cancer invasion. *Molecular Human Reproduction* **6**: 719–725, 2000.
- 20000433** Mitsushita J, Toki T, Kato K, Fujii S, and Konishi I: Endometrial carcinoma remaining after term pregnancy following conservative treatment with medroxyprogesterone acetate. *Gynecologic Oncology* **79**: 129–132, 2000.
- 20000434** Itoh K, Toki T, Shiohara S, Oguchi O, Konishi I, and Fujii S: A comparative analysis of cross sectional imaging techniques in minimal deviation adenocarcinoma of the uterine cervix. *British Journal of Obstetrics Gynaecology* **107**: 1158–1163, 2000.
- 20000435** Ohira S, Yamazaki T, Hatano H, Harada O, Toki T, and Konishi I : Epithelioid trophoblastic tumor metastatic to the vagina: an immunohistochemical and ultrastructural study. *International Journal of Gynecological Pathology* **19**: 381–386, 2000.
- 20000436** Horiuchi A, Nikaido T, Mitsushita T, Toki T, Konishi I, and Fujii S: Enhancement of antitumor effect of bleomycin by low-voltage in vivo electroporation: a study of human uterine leiomyosarcomas in nude mice. *International Journal of Cancer* **88**: 640–644, 2000.
- 20000437** Lu X, Nikaido T, Toki T, Zhai Y-L, Kita N, Konishi I, and Fujii S: Loss of heterozygosity among tumor suppressor genes in invasive and in situ carcinoma of the uterine cervix. *International Journal of Gynecological Cancer* **10**: 452–458, 2000.
- 20000438** Toki T, Kubota J, Lu X, and Nakayama K: Immunohistochemical analysis of CA125, CA19-9, and Ki-67 in stage III or IV endometriosis: positive correlation between serum CA125 level and endometriotic epithelial cell proliferation. *Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica* **79**: 771–776, 2000.
- 20000439** Toki T, Nakayama K: Proliferative activity and genetic alterations in TP53 in endometriosis. *Gynecologic and Obstetric Investigation* **50** (suppl 1): 33–38, 2000.
- ### Anesthesiology & Resuscitation
- 20000440** Nagashima Y, Furukawa Y, Chiba S: Propofol decreases contractility of isolated blood-perfused left ventricular muscle in the dog. *J Anesth* **14**: 45–47, 2000.
- 20000441** Shinohara K, Aono H, Unruh GK, Kindscher JD, Goto H: Suppressive effects of remifentanil on hemodynamics in baro-denervated rabbits. *Can J Anesth* **47**: 361–366, 2000.
- ### Plastic Surgery
- 20000442** Razia S, Matsuo K, Yuzuriha S, kushima H: Disinsertion of the levator Aponeurosis from the Tarus in growing Children. *Plast Reconstr Surg* **106**: 563–570, 2000.
- 20000443** Yuzuriha S, Matsuo K, Kushima H: An Anatomical structure which results in puffiness of the upper eyelid and a narrow palpebral fissure in the Mongoloid eye. *Br J Plast Surg* **53**: 466–472, 2000.
- 20000444** Fujiwara T, Matsuo K, Kondoh S,

- Yuzuriha S:** Etiology and pathogenesis of aponeurotic blepharoptosis. *Ann Plast Surg* **46:** 29–35, 2000.
- 20000445** Shinohara H, Matsuo K, Kikuchi N: Umbilical reconstruction with an inverted C-V flap. *Plast Reconstr Surg* **105:** 703–705, 2000.
- 20000446** Shinohara H, Iwasawa M, Kitazawa T, Kushima H: Functional lip reconstruction with a radial forearm free flap combined with a masseter muscle transer after wide total excision of the chin. *Ann Plast Surg* **45:** 71–73, 2000.
- 20000447** Furuta S, Hayashi M, Shinohara H: Nasal reconstruction with an expanded dual forehead flap. *Br J Plast Surg* **53:** 261–264, 2000.
- 20000448** Kitazawa T, Matsuo K, Moriizumi T, Hataya Y: An anatomic examination of the suprascapular flap. *Ann Plast Surg* **45:** 405–407, 2000.
- 20000449** Kazuhiko K, Matsuo K: Transfacial approach to the skull base with the degloving procedure. Torrens M, Al-Mefty O Kobayashi S eds: *Operative Skull Base Surgery*. pp 107–115, Churchill Livingstone, 2000.
- ### Laboratory Medicine
- 20000450** Mikami Y, Manabe T, Ishii K, Ota H, Katsuyama T : Lobular endocervical glandular hyperplasia represents pyloric gland metaplasia?. *Am J Surg Pathol* **24:** 323–325, 2000.
- 20000451** Hidaka E, Ota H, Katsuyama T, Nakayama J, Momose M, Hidaka H, Ishii K, Murata F, Tsuyama S, Kurihata M, Ishihara K, Hotta K : Coexistence of gland mucous cell-type mucin and lysozyme in gastric gland mucous cells. *Histochem Cell Biol* **113:** 91–98, 2000.
- 20000452** Ohta S, Nagai K, Zenda H, Ogata H, Hayashi T, Oguchi M, Okimura Y, Akahane T, Saitou H, Kawakami Y: Development of Disinfectant Mats and Evaluation of Their Effectiveness. *Biocontrol Science* **5:** 1–7, 2000.
- 20000453** Yamazaki Y, Kubo K, Fujimoto K, Matsuzawa Y, Sekiguchi M, Honda T : Pulmonary function tests of mycobacterium avium-intracellulare infection: correlation with bronchoalveolar lavage fluid findings. *Respiration* **67:** 46–51, 2000.
- 20000454** Ling YQ, Shibamoto T, Honda T, Kamikado C, Hironaka E, Hongo M, Koyama S : Increased sinusoidal pressure is associated with early liver weight gain in ischemia-reperfusion injury in isolated perfused rat liver. *Surg Res* **88:** 70–77, 2000.
- 20000455** Honda T, Ishida K, Hayama M, Kubo K, Katsuyama T : Type II pneumocytes are preferentially located along thick elastic fibers forming the framework of human alveoli . *Anat Rec* **528:** 34–38, 2000.
- 20000456** Miyabayashi H, Furihata K, Shimizu T, Ueno I, Akamatsu T : Influence of oral Helicobacter pylori on the success of eradication therapy against gastric Helicobacter pylori. *Helicobacter* **5:** 30–37, 2000.
- 20000457** Sone S, Li F, Yang Z-G, Takashima S, Maruyama Y, Hasegawa H, Wang J-C, Kawakami S, Honda T : Characteristics of small lung cancers invisible on conventional chest radiography and detected by population based screening using spiral CT. *Britishsh J Radiology* **73:** 137–145, 2000.
- 20000458** Ogiso Y, Ueno I, Fujimori M, Fukushima Y, Katsuyama T: A Novel Non-pathogenetic Polymorphism of the APC Gene in a Patient with Familial Adenomatous Polyposis Coli. *Jpn J Clin Oncol* **30:** 204–206, 2000.
- 20000459** Hidaka E, Honda T, Ueno I, Yamasaki Y, Kubo K, Katsuyama T : Sensitive identification of

- mycobacterial species using PCR-RFLP on bronchial washings. *Am J Respir Crit Care Med* **161**: 930–934, 2000.
- 20000460** Mwamtemi HH, Higuchi T, Sawai N, Hidaka E, Koike K : Quantitative and qualitative differences in thrombopoietin-dependent hematopoietic progenitor development between cord blood and bone marrow. *Transplantation* **69**: 1645–1654, 2000.
- 20000461** Terasawa F, Fujita K, Tozuka M, Ota H, Katsuyama T, Okumura N : Identification of a dysfibrinogen, the substitution of gamma308Asn (AAT) to Lys (AAG), using coagulation tests, immunoblot analysis, and allele-specific polymerase chain reaction. *Clin Chim Acta* **295**: 77–85, 2000.
- 20000462** Sepulveda AR, Wu L, Ota H, Gutierrez O, Kim JG, Genta RM, Graham DY: Molecular identification of main cellular lineages as a tool for the classification of gastric cancer . *Hum Pathol* **31**: 566–574, 2000.
- 20000463** Malaty HM, Kumagai T, Tanaka E, Ota H, Kiyosawa K, Graham DY, Katsuyama T : Evidence from a nine-year birth cohort study in Japan of transmission pathways of Helicobacter pylori infection. *J Clin Microbiol* **38**: 1971–1973, 2000.
- 20000464** Okabe T, Oana K, Kawakami Y, Yamaguchi M, Takahashi Y, Okimura Y, Honda T, Katsuyama T : Limitations of vitek GPS-418 cards in exact detection of vancomycin-resistant enterococci with the vanB genotype. *J Clin Microbiol* **38**: 2409–2411, 2000.
- 20000465** Tanaka F, Otake Y, Nakagawa T, Kawano Y, Miyahara R, Li M, Yanagihara K, Nakayama J, Fujimoto I, Ikenaka K, Wada H : Expression of polysialic acid and STX, a human polysialyltransferase, is correlated with tumor progression in non-small cell lung cancer. *Cancer Res* **60**: 3072–3080, 2000.
- 20000466** Kato M, Asaka M, Saito M, Sekine H, Ohara S, Toyota T, Akamatsu T, Kaneko T, Kiyosawa K, Nishizawa O, Kumagai T, Katsuyama T, Abe M, Kosaka M, Hariya S, Minami K, Sanai Y, Sawamura M, Tachikawa T: Clinical usefulness of urine-based enzyme-linked immunosorbent assay for detection of antibody to *Helicobacter pylori*: a collaborative study in nine medical institutions in Japan. *Helicobacter* **5**: 109–119, 2000.
- 20000467** Honda T, Hayasaka M, Hachiya T, Kubo K, Ohashi M: Unilateral hilar lymphadenopathy of sarcoidosis or sarcoid reaction compressing the trunk of the right pulmonary artery. *Respiration* **67**: 330–332, 2000.
- 20000468** Honda T, Ota H, Hayasaka M, Hachiya T, Horie S, Fujimoto K, Katsuyama T : Basal layer reactivity in hyperplastic and metaplastic lesions of the bronchi as studied by lectin histochemistry. *Lung* **17**: 81–90, 2000.
- 20000469** Kubo K, Yamazaki Y, Hanaoka M, Nomura H, Fujimoto K, Honda T, Ota M, Kamijou Y: Analysis of HLA antigens in *Mycobacterium avium*-intracellulare pulmonary infection. *Am J Respir Crit Care Med* **161**: 1368–1371, 2000.
- 20000470** Kubo K, Ge RL, Koizumi T, Fujimoto K, Yamanda T, Haniuda M, Honda T: Pulmonary artery remodeling modifies pulmonary hypertension during exercise in severe emphysema. *Respir Physiol* **120**: 71–79, 2000.
- 20000471** Okumura N, Terasawa F, Fujita K, Tozuka M, Ota H, Katsuyama T: Difference in electrophoretic mobility and plasmic digestion profile between four recombinant fibrinogens, gamma 308K, gamma 308I, gamma 308A, and wild type. *Electrophoresis* **21**: 2309–2315, 2000.
- 20000472** Nakayama J, Katsuyama T, Fukuda M: Recent Progress in Paradoxical Concanavalin A Staining. *Acta Histochem Cytochem* **33**: 153–157, 2000.

- 20000473** Kakizawa T, Sakurai A, Ikeo Y, Ueno I, Hashizume K : Novel deletional mutation of the MEN 1 gene in a kindred with multiple endocrine neoplasia type I. *Clin Genet* **58**: 61–63, 2000.
- 20000474** Muroya K, Okuyama T, Goishi K, Ogiso Y, Fukuda S, Kameyama J, Sato H, Suzuki Y, Terasaki H, Gomyo H, Wakui K, Fukushima Y, Ogata T : Sex-determining gene (s) on distal 9p: clinical and molecular studies in six cases. *J Clin Endocrinol Metab* **85**: 3094–3100, 2000.
- 20000475** Ishikawa S, Ishikawa M, Tokuda T, Yoshida K, Wakui K, Matsuura S, Ohara S, Sekijima Y, Hidaka E, Fukushima Y, Shigeta H, Komatsu K, Ikeda Si: Japanese family with an autosomal dominant chromosome instability syndrome: A new neurodegenerative disease? *Am J Med Genet* **94**: 265–270, 2000.
- 20000476** Sugano M, Hidaka H, Yamauchi K, Nakabayashi T, Higuchi Y, Fujita K, Okumura N, Ushiyama Y, Tozuka M, Katsuyama T : Analysis of hemoglobin and globin chain variants by a commonly used capillary isoelectric focusing method. *Electrophoresis* **21**: 3016–3019, 2000.
- 20000477** Shimizu F, Nakayama J, Sugiyama A, Kawasaki S, Katsuyama T: Gastric gland mucous cells circulate in peripheral blood after endoscopic biopsy of the gastric mucosa. *Am J Gastroenterol* **95**: 3017–3018, 2000.
- 20000478** Watanabe T, Shinohara N, Moriya K, Sazawa A, Kobayashi Y, Ogiso Y, Takiguchi M, Yasuda J, Koyanagi T, Kuzumaki N, Hashimoto A: Significance of the Grb2 and son of sevenless (Sos) proteins in human bladder cancer cell lines. *IUBMB Life* **49**: 317–320, 2000.
- 20000479** Watanabe T, Shinohara N, Sazawa A, Kobayashi Y, Ogiso Y, Kimura T, Takiguchi M, Yasuda J, Hashimoto A, Koyanagi T, Kuzumaki N: Suppressive effects of dominant negative ras mutant N116Y on transformed phenotypes of human bladder cancer cells. *Cancer Lett* **149**: 195–202, 2000.
- 20000480** Akama TO, Nishida K, Nakayama J, Watanabe H, Ozaki K, Nakamura T, Dota A, Kawasaki S, Inoue Y, Maeda N, Yamamoto S, Fujiwara T, Thonar EJ, Shimomura Y, Kinoshita S, Tanigami A, Fukuda MN: Macular corneal dystrophy type I and type II are caused by distinct mutations in a new sulphotransferase gene. *Nat Genet* **26**: 237–241, 2000.
- 20000481** Shimodaira S, Hidaka E, Katsuyama T: Clonal identity of nodular lymphocyte-predominant Hodgkin's disease and T-cell-rich B-cell lymphoma. *N Engl J Med* **343**: 1124–1125, 2000.
- 20000482** Hirota M, Hidaka E, Ueno I, Ishikawa M, Asano N, Yamauchi K, Ishida F, Tozuka M, Katsuyama T : Novel BCR-ABL transcript containing an intronic sequence insert in a patient with philadelphia-positive acute lymphoblastic leukaemia SHORT REPORT. *Br J Haematol* **110**: 867–870, 2000.
- 20000483** Yakubo S, Ozawa Y, Saito S, Kasamaki Y, Komaki K, Hanakawa K, Sasaki Y, Aruga M, Miyazawa I, Kanda T, Sekiguchi K, Shimabukuro H, Nakamura T, Okamura N: Normal limits of high-resolution signal-averaged ECG parameters of Japanese adult men and women. *J Electrocardiol* **33**: 225–231, 2000.
- 20000484** Maruta F, Sugiyama A, Ishida K, Ikeno T, Murakami M, Kawasaki S, Ota H, Tatematsu M, Katsuyama T: Timing of N-methyl-N-nitrosourea administration affects gastric carcinogenesis in mongolian gerbils infected with helicobacter pylori. *Cancer Lett* **160**: 99–105, 2000.
- 20000485** Kaneko T, Kawakami Y, Akaimatsu T, Kiyosawa K, Katsuyama T : Mutagenicity of Helicobacter pylori in the Ames test using *Salmonella typhimurium* TA100. *J Int Med Res* **28**: 222–228, 2000.

- 20000486** Yamauchi K, Tozuka M, Hidaka H, Nakabayashi T, Sugano M, Kondo Y, Nakagawara A, Katsuyama T: Effect of apolipoprotein AII on the interaction of apolipoprotein E with beta-amyloid: some apo (E-AII) complexes inhibit the internalization of beta-amyloid in cultures of neuroblastoma cells. *J Neurosci Res* **62**: 608–614, 2000.
- 20000487** Hidaka E, Ota H, Hayama M, Hidaka H, Ishii K, Nakajima K, Yoshizawa A, Katsuyama T: Relation of *Helicobacter pylori* to mucins and mucous cells in human stomach. *J Cell Mol Med* **4**: 224–225, 2000.
- 20000488** Fujisawa T, Akamatsu T, Kiyosawa K, Kumagai T, Matsunaga Y: Response to Dr. Furuta et al. *Am J Gastroenterol* **95**: 2125–2126, 2000.
- 20000489** Kusama R, Fujimori M, Matsuyama I, Fu L, Ishii K, Hama Y, Asanuma K, Shingu K, Kobayashi S, Tsuchiya S : Clinicopathological characteristics of atypical cystic duct (ACD) of the breast: Assessment of ACD as a precancerous lesion. *Pathology International* **50**: 793–800, 2000.
- 20000490** Katsuno S, Ishii K, Otsuka A, Ezawa S, Usami S: Bilateral basal-cell adenomas in the parotid glands. *J Laryngol Otol* **114**: 83–85, 2000.
- 20000491** Nakazawa H, Kitano K, Cioca D, Ishikawa M, Ueno M, Ishida F, Kiyosawa K: Induction of Polyploidization by Jaspamide in HL-60 Cells. *Acta Haematol* **104**: 65–71, 2000.
- 20000492** Kaneko T, Ota H, Hayama M, Akamatsu T, Katsuyama T: *Helicobacter pylori* infection produces expression of a secretory component in gastric mucous cells. *Virchows Arch* **437**: 514–520, 2000.
- 20000493** Ito M, Yamaoka H, Sano K, Hotchi M: Angiomyofibroblastoma of the male inguinal region. *Arch Pathol Lab Med* **124**: 1679–1681, 2000.
- 20000494** Sano K, Takayanagi K, Kaneko T, Liu C, Kinoshita T, Nakamura N, Asamura H, Ito M, Fukushima H, Hotchi M: Application of short tandem repeat of genomic DNA and mitochondrial DNA for identification of mixed-up tissue specimens. *Pathol Int* **50**: 1–6, 2000.
- Aging Angiology**
- 20000495** Anunciado RVP, Ohno T, Mori M, Ishikawa A, Tanaka S, Horio F, Nishimura M, Namikawa T: Distribution of body weight, blood insulin and lipid levels in the SMXA recombinant inbred strains and the QTL analysis. *Exp Anim* **49**: 217–224, 2000.
- 20000496** Guo Z, Toichi E, Hosono M, Hosokawa T, Hosokawa M, Higuchi K, Mori M: Genetic analysis of lifespan in hybrid progeny derived from the SAMPl mouse strain with accelerated senescence . *Mech Ageing Dev* **118**: 35–44, 2000.
- 20000497** Kikuchi T, Ichikawa M, Arai J, Tateiwa H, Fu L, Higuchi K, Yoshimura N: Molecular cloning and characterization of a new neuron-specific homologue of rat polypyrimidine tract binding protein. *J Biochem (Tokyo)* **128**: 811–821, 2000.
- 20000498** Nakamura A, Park A, Nagata K, Sato EF, Kashiba M, Tamura T, Inoue M: Oxidative cellular damage associated with transformation of *Helicobacter pylori* from a bacillary to a coccoid form. *Free Radic Biol Med* **28**: 1611–1618, 2000.
- 20000499** Nishikawa T, Takahashi JA, Matsushita T, Ohnishi K, Higuchi K, Hashimoto N, Hosokawa M: Tubular aggregates in the skeletal muscle of the senescence-accelerated mouse; SAM. *Mech Ageing Dev* **114**: 89–99, 2000.
- 20000500** Sakata C, Tanaka H, Takemura S, Hirohashi K, Minamiyama Y, Nakamura A, Inoue M, Kinoshita H: Post-ischemic intraportal adenosine administration protects against reperfusion injury of canine liver. *J Hepatobiliary Pancreat Surg* **7**:

78–85, 2000.

20000501 Shoji M, Matsushita T, Higuchi K, Honda Y, Hosokawa M: Senile ocular amyloidosis in SAM and BALB/c strains of mice. *Mech Ageing Dev* **120**: 87–94, 2000.

20000502 Umezawa M, Takeda T, Kogishi K, Higuchi K, Matsushita T, Wang J, Chiba T, Hosokawa M: Serum lipid concentrations and mean life span are modulated by dietary polyunsaturated fatty acids in the Senescence-Accelerated Mouse. *J Nutr* **130**: 221–227, 2000.

20000503 Wang J, Matsushita T, Kogishi K, Xia C, Ohta A, Chiba T, Nakamura A, Kondo H, Mori M, Hosokawa M, Higuchi K: Wild Type ApoA-II Gene Does Not Rescue Senescence-Accelerated Mouse (SAMP1) from Short Life Span and Accelerated Mortality. *J Gerontol A Biol Sci* **55**: 432–439, 2000.

20000504 Yazaki M, Tokuda T, Nakamura A, Higashikata T, Koyama J, Higuchi K, Harihara Y, Baba S, Kametani F, Ikeda S : Cardiac amyloid in patients with familial amyloid polyneuropathy consists of abundant wild-type transthyretin. *Biochem Biophys Res Commun* **274**: 702–706, 2000.

20000505 Higuchi K, Naiki M, Hosokawa M, Takeda T : Model of amyloidosis of senescence. Grateau G, Benson MD, Delpech M eds: *Les Amyloïdoses*. pp 138–145, Flammarion Medicine Science, Paris, 2000.

Molecular Oncology and Angiology

20000506 Ayukawa K, Taniguchi S, Masumoto J, Hashimoto S, Sarvotham H, Hara A, Aoyama T, Sagara J: La autoantigen is cleaved in the COOH terminus and loses the nuclear localization signal during apoptosis. *J Biol Chem* **275**: 34465–34470, 2000.

20000507 Kubo H, Matsumoto K, Funahashi M, Takagi H, Kitajima Y, Taniguchi S, Saida T: Sequential chemoimmunotherapy with cisplatin, interferon- β and interleukin-2 inhibits the growth of B16-F1 melanoma in syngeneic mice. *Melanoma Res* **10**: 223–229, 2000.

20000508 Matthew JD, Khromov AS, McDuffie MJ, Somlyo AV, Somlyo AP, Taniguchi S, Takahashi K: Contractile properties and proteins of smooth muscles of a calponin knockout mouse. *J Physiol-London* **529**: 811–824, 2000.

20000509 Morifuji M, Taniguchi S, Sakai H, Nakabeppe Y, Ohishi M: Differential expression of cytokeratin after orthotopic implantation of newly established human tongue cancer cell lines of defined metastatic ability. *Am J Pathol* **156**: 1317–1326, 2000.

20000510 Okamoto-Inoue M, Nakayama J, Hori Y, Taniguchi S: Human malignant melanoma cells release a factor that inhibits the expression of smooth muscle α -actin. *J Dermatol Sci* **23**: 170–177, 2000.

20000511 Takahashi K, Yoshimoto R, Fuchibe K, Fujishige A, Mitsui-Saito M, Hori M, Ozaki H, Yamamura H, Awata N, Taniguchi S, Katsuki M, Tsuchiya T, Karaki H: Regulation of shortening velocity by calponin in intact contracting smooth muscles. *Biochem Biophys Res Co* **279**: 150–157, 2000.

20000512 Xiao S, Komiya K, Tochikura TS, Sagara J, Tsukita S, Kawai A: The rabies virion-associated 100-kDa polypeptide (VAP100) is a host-derived minor component of the viral envelope. *Microbiol Immunol* **44**: 657–668, 2000.

20000513 Yazawa K, Fujimori M, Amano J, Kano Y, Taniguchi S: *Bifidobacterium longum* as a delivery system for cancer gene therapy: selective localization and growth in hypoxic tumors. *Cancer Gene Therapy* **7**: 269–274, 2000.

20000514 Yoshimoto R, Hori M, Takahashi K, Taniguchi S, Katsuki M, Ozaki H, Karaki H: Ca²⁺-sensitization of contraction in the h1 calponin-deficient smooth muscle. *Jpn J Pharmacol* **84**: 474–475, 2000.

Aging Biochemistry

20000515 Ayukawa K, Taniguchi S, Masumoto J, Hashimoto S, Sarvotham H, Hara A, Aoyama T, Sagara J: La autoantigen is cleaved in the COOH terminus and loses the nuclear localization signal during apoptosis. *J Biol Chem* **275**: 34465–34570, 2000.

20000516 Ide T, Kobayashi H, Ashakumary L, Rouyer IA, Takahashi Y, Aoyama T, Hashimoto T, Mizugaki M: Comparative effects of perilla and fish oils on the activity and gene expression of fatty acid oxidation enzymes in rat liver. *Biochim Biophys Acta* **1485**: 23–35, 2000.

20000517 Inada H, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Umemura T, Tanaka E, Kiyosawa K: T cell repertoire in the liver of patients with primary biliary cirrhosis. *Hum Immunol* **61**: 675–683, 2000.

20000518 Nakajima T, Aoyama T: Polymorphism of drug-metabolizing enzymes in relation to individual susceptibility to industrial chemicals. *Ind Health* **38**: 143–152, 2000.

20000519 Nakajima T, Kamijo Y, Usuda N, Liang Y, Fukushima Y, Kometani K, Gonzalez F, Aoyama T: Sex-dependent regulation of hepatic peroxisome proliferation in mice by trichloroethylene via peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α). *Carcinogenesis* **21**: 677–682, 2000.

20000520 Nakane T, Kubota T, Fukushima Y, Hata Y, Ishii J, Komiyama A: Opitz trigonocephaly (C)-like syndrome, or Bohring-Opitz syndrome: another example. *Am J Med Genet* **92**: 361–362, 2000.

20000521 Watanabe H, Orii KE, Fukao T, Song X-Q, Aoyama T, IJlst L, Ruiter J, Wanders RJA, Kondo N: Molecular basis of very long chain acyl-CoA dehydrogenase deficiency in three Israeli patients: identification of a complex mutant allele with P65L and K247Q mutations, the former being an axonic mutation causing exon 3 skipping. *Hum Mutat* **15**: 430–438, 2000.

20000522 Watanabe K, Fujii H, Takahashi T, Kodama M, Aizawa Y, Ohta Y, Ono T, Hasegawa G, Naito M, Nakajima T, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T: Constitutive regulation of cardiac fatty acid metabolism through peroxisome proliferator-activated receptor α associated with age-dependent cardiac toxicity. *J Biol Chem* **275**: 22293–22299, 2000.

Neuroplasticity

20000523 Ichikawa M, Koh CS, Inoue A, Tsuyusaki J, Yamazaki M, Inaba Y, Sekiguchi Y, Itoh M, Yagita H, Komiyama A: Anti-IL-12 antibody prevents the development and progression of multiple sclerosis-like relapsing-remitting demyelinating disease in NOD mice induced with myelin oligodendrocyte glycoprotein peptide. *J Neuroimmunol* **102**: 56–66, 2000.

20000524 Murata S, Usuda N, Okano A, Kobayashi S, and Suzuki T: Occurrence of a transcription factor, signal transducer and activators of transcription 3 (Stat3), in the postsynaptic density of the rat brain. *Mol Brain Res* **78**: 80–90, 2000.

20000525 Ohtsuka K, Suzuki T: Roles of molecular chaperones in the nervous system. *Brain Res. Bulletin* **53**: 141–146, 2000.

20000526 Takagi H: Roles of ion channels in EPSP integration at neuronal dendrites. *Neurosci Res* **37**: 167–171, 2000.

20000527 Tojima T, Yamane Y, Takagi H, Takeshita T, Sugiyama T, Haga H, Kawabata K,

Ushiki T, Abe K, Yoshioka, T, Ito E : Three-dimensional characterization of interior structures of exocytotic apertures of nerve cells using atomic force microscopy. *Neuroscience* **101**: 471–481, 2000.

Sports Medicine

20000528 Kamijo Y, Takeno Y, Sakai A, Inaki M, Okumoto T, Itoh J, Yanagidaira Y, Masuki S and Nose H: Plasma lactate concentration and muscle blood flow during dynamic exercise with negative-pressure breathing. *J Appl Physiol* **89**: 2196–2205, 2000.

20000529 Takamata A, Nose H, Kinoshita T, Hirose M, Itoh T and Morimoto T: Effect of acute hypoxia on vasopressin release and intravascular fluid during dynamic exercise in humans. *Am J Physiol (Regulatory Integrative Comp Physiol)* **279**: R161–168, 2000.

20000530 Nagashima Y, Yada Y, Hattori M and Sakai A: Development of a new instrument to measure oxygen saturation and total hemoglobin volume in local skin by near-infrared spectroscopy and its clinical application. *Int J Biometeorol* **44**: 11–19, 2000.

20000531 Miyazaki S and Sakai A: The effect of “living high-training low” on physical performance in rats. *Int J Biometeorol* **44**: 24–30, 2000.

20000532 Nose H, Takamata A, Nakajima Y, Okumoto T, Kamijo Y and Takeno Y: Merits of Diluted Sweat with Training on Arterial Pressure and Body Temperature Regulation in Heat Stress. Kosaka M, Sugahara T, Schmidt KL and Simon E eds: *Thermotherapy for Neoplasia, Inflammation, and Pain*. pp 68–73, Springer-Verlag, Tokyo, 2000.

20000533 Nose H, Gisolfi CV and Imaizumi K: Exercise, Nutrition, and Environmental Stress Volume 1 GSSI Sports Science Network Forum Nagano. 1999. Nose H, Gisolfi CV and Imaizumi K

eds: Exercise, Nutrition, and Environmental Stress Volume 1 GSSI Sports Science Network Forum Nagano, 1999. pp 1–275, Cooper Publishing, Carmel, 2000.

20000534 Takamata A, Morimoto T and Nose H: Interrelationship between osmoregulation and thermoregulation in a hot environment and during exercise. Nose H, Gisolfi CV and Imaizumi K eds: Exercise, Nutrition, and Environmental Stress Volume 1, GSSI Sports Science Network Forum Nagano, 1999. pp 179–202, Cooper Publishing, Carmel, 2000.

Institute of Animal Experiments

20000535 Manabe Y, Matsushita N, Kondou Y, Hakoi K, Hayashi T, Matsumoto K: A new erythrocyte fragility test: A simple procedure utilizing stirring. *J Toxicol Sci* **25**: 161–165, 2000.

20000536 Sasaki, S., S. Nishikawa, T. Miura, M. Mizuki, K. Yamada, H. Madarame, Y. Tagawa, Y. Iwakura, and A. Nakane: Interleukin-4 and interleukin-10 are involved in host resistance to staphylococcus aureus infection through regulation of gamma interferon. *Infect Immun* **68**: 2424–2430, 2000.

20000537 I. Tagawa, Y., P. Matthys, H. Heremans, C. Dillen, Z. Zaman, Y. Iwakura, and A. Billiau: Bimodal role of endogenous interleukin-6 in concanavalin A-induced hepatitis in mice. *J Leukoc Biol* **67**: 90–96, 2000.

20000538 Tanaka, J., H. Ozaki, J. Yasuda, R. Horai, Y. Tagawa, M. Asano, S. Saijo, M. Imai, K. Sekikawa, M. Kopf, and Y. Iwakura: Lipopolysaccharide-induced HIV-1 expression in transgenic mice is mediated by tumor necrosis factor-alpha and interleukin-1, but not by interferon-gamma nor interleukin-6. *AIDS* **14**: 1299–1307, 2000.

20000539 Miura, T., S. Nishikawa, S. Sasaki, K.

- Yamada, S. Hasegawa, D. Mizuki, M. Mizuki, I. Hatayama, K. Sekikawa, Y. Tagawa, Y. Iwakura, and A. Nakane: Roles of endogenous cytokines in liver apoptosis of mice in lethal *Listeria monocytogenes* infection. *FEMS Immunol Med Microbiol* **28**: 335–341, 2000.
- 20000540** Hino, A., O. Igarashi, Y. Tagawa, Y. Iwakura, and H. Nariuchi: Interferon- γ priming is not critical for IL-12 production of murine spleen cells. *Cytokine* **12**: 12–20, 2000.
- 20000541** Matsumoto K, Matsushita N, Tomozawa H, Tagawa Y: Hematological characteristics of rats spontaneously developing eosinophilia. *Exp Anim* **49**: 211–215, 2000.
- 20000542** Mun HS, Aosai F, Norose K, Chen M, Hata H, Tagawa YI, Iwakura Y, Byun DS, Yano A: Toxoplasma gondii Hsp70 as a danger signal in toxoplasma gondii-infected mice. *Cell Stress Chaperones* **5**: 328–335, 2000.
- Department of Immunology and Infectious Diseases
(Former Department of Parasitology)**
- 20000543** Agematsu K: Memory B cells and CD27. *Histol Histopathol* **15**: 573–576, 2000.
- 20000544** Agematsu K, Hokibara S, Nagumo H, Komiyama A: CD27: a memory B-cell marker. *Immunol Today* **21**: 204–206, 2000.
- 20000545** Hiratomi M, Takamoto M, Tatemichi S, Sugane K: Inhibition of interleukin 5 production with no influence on interleukin 4 production by an anti-allergic drug, tranilast in *Toxocara canis*-infected mice. *Int J Immunopharmacol* **22**: 463–471, 2000.
- 20000546** Hokibara K, Agematsu, K, Komiyama, A: B-cell development and primary immunodeficiencies with hypogammaglobulinemia. *Arch Immunol Ther Exp* **48**: 267–271. 2000.
- 20000547** Kanegae H, Tsukada S, Iwata T, Futatani T, Nomura K, Yamamoto J, Yoshida T, Agematsu K, Komiyama A, Miyawaki T: Detection of Bruton's tyrosine kinase mutations in hypogammaglobulinemic males registered as common variable immunodeficiency (CVID) in the Japanese Immunodeficiency Registry. *Clin Exp Immunol* **120**: 512–517, 2000.
- 20000548** Matsuzawa A, Yasuda T, Zhang Y, Nagase H, Yoshimoto T, Kimura M, Tsubura A: Alleviation of renal disease and lymphadenopathy in MRL-FasIprcg/FasIprcg (MRL-Iprcg)mice neonatally infected with mouse mammary tumor virus encoding superantigen strongly reactive with TCR VB 8.2 element. *Viral Immunol* **13**: 297–311, 2000.
- 20000549** Nomura K, Kanegae H, Karasuyama H, Tskada S, Agematsu K, Murakami G, Sakazumi S, Sako M, Tanaka R, Kuniya Y, Komeno T, Ishihara S, Hayashi K, Kishimoto T, Miyawaki T: Genetic defect in human X-linked agammaglobulinemia impedes a maturational evolution of pro-B cells into a later stage of pre-B cells in B cell differentiation pathway. *Blood* **96**: 610–617, 2000.
- 20000550** Takashi H, Okubo Y, Horie Y, Momose S, Tsukadaira T, Agematsu K, Sekiguchi M: Spontaneous B-cell IgE production in a patient with remarkable eosinophilia and hyper IgE. *Ann Allergy Asthma Immunol* **85**: 150–155, 2000.
- 20000551** Uehara Y, Nakama H, Agematsu K, Uchida M, Kawakami Y, Fattah A, Maruch N: Bacterial interference among nasal inhabitants: eradication of *Staphylococcus aureus* from nasal cavities by artificial implantation of *Corynebacterium* sp. *J Hosp Infect* **44**: 127–133, 2000.
- 20000552** Wang Z.X., Takamoto M, Sugane K: Costimulatory signal through CD86 is important in Th2 response in *Trichinella spiralis* infected mice. *Parasite Immunol* **22**: 121–130, 2000.

- 20000553** Yasuda T, Zhang Y, Nagase H, Kaneko T, Sayama K, Hashimoto H, Matsuzawa A: Immunological characterization of C3H mice congenic for FasIprcg, C3H/HeJ-FasIprcg/FasIprcg. *Laboratory Animals* **34**: 46–55, 2000.
- 20000554** Yasui K, Agematsu K, Shinozaki K, Hokibara S, Nagumo H, Nakazawa T, Komiyama A: Theophylline induces neutrophil apoptosis through adenosine A2A receptor antagonism. *J Leukoc Biol* **67**: 529–535, 2000.
- 20000555** Yasui K, Agematsu K, Shinozaki K, Hokibara S, Nagumo H, Yamada S, Kobayashi N, Komiyama A: Effects of theophylline on human eosinophil functions: comparative study with neutrophil functions. *J Leukoc Biol* **68**: 194–200, 2000.
- 20000556** Zhang Y, Yasuda T, Wang C.R., Yoshimoto H, Nagase H, Takamoto M, Tsubota M, Kimura M, Matsuzawa A: A pivotal role of cell-bound but not soluble CD4 molecules in full development of lupus-like manifestation in MRL-Fas Iprcg/ Fas Iprgmice. *Clin Exp Immunol* **122**: 124–132, 2000.
- Department of Organ Regeneration**
- 20000557** Park KH, Goto M, Takei R, Maruyama A, Kobayashi K, Miyazaki J, Cho CS, Akaike T: Regulation and significance of Enhanced effect of Sulfonylurea (SU) in copolymer comprising a sugar moiety and SU derivative as double ligands on insulin secretion from MIN6 cells. *J Biomater Sci Polym Ed.* **11**: 903–913, 2000.
- 20000558** Haruyama T, Ajioka I, Akaike T, Watanabe Y: Regulation and significance of hepatocyte-derived matrix metalloproteinases in liver remodeling. *Biochem Biophys Res Commun* **272**: 681–686, 2000.
- 20000559** Sasagawa T, Hlaing M, Akaike T: Synergistic induction of apoptosis in murine hepatoma Hepal-6 cells by IFN-gamma and TNF-alpha. *Biochem Biophys Res Commun* **272**: 674–680, 2000.
- 20000560** Watanabe, Y, Liu, X, Shibuya, I, Akaike, T: Functional evaluation of poly-N-vinylbenzyl-D-lactonamide (PVLA) as a liver specific carrier. *J. Biomaterials Sci., Polymer Edn.*, **11**: 833–848, 2000.
- 20000561** Shibuya, I, Akaike, T., Watanabe, Y: Suppression of Fas-mediated hepatic apoptosis by caspase inhibitor-encapsulated nanoparticles bearing poly-(N-p-vinylbenzyl-O-D-galactopyranosyl-[1-4]-D-gluconamide). *Biotech. Letters* **22**: 1855–1859, 2000.
- 20000562** Horiuchi, A., Nikaido, T., Mitsushita, J., Toki, T., Konishi, I. and Fujii, S.: Enhancement of antitumor effect of bleomycin by low-voltage in vitro electrorotation: a study of human uterine leiomyosarcomas in nude mice. *Int J Cancer*. **88**: 640–644, 2000.
- 20000563** Horiuchi, A., Nikaido, T., Itoh, K., Kobayashi,Y., Toki, T., Konishi, I. and Fujii, S: HCG promotes proliferation of uterine leiomyomal cells more strongly than that of myometrial smooth muscle cells in vitro. *Mol Hum Reprod* **6**: 523–528, 2000.
- 20000564** Xin, L., Nikaido, T., Toki, T., Konishi, I. And Fujii, S: Loss of heterozygosity and microsatellite instability analyses in cervical carcinoma and its precursors. *Int J Gynecol Cancer* **10**: 425–458, 2000.
- 20000565** Kim,S.H. Goto M., Cho C.S., .Akaike T: Specific adhesion of primary hepatocytes to a novel glucose-carrying polymer. *Biotechnology Letters* **22**: 1049–1057, 2000.
- 20000566** Shibuya,I, Akaike.T and Watanabe,Y: Design of a Temporally and Spatially Controlled Drug Delivery System for the Treatment of

LiverDiseases in Mice. Hepatology **32**: 1300–1308, 2000.

Central Radiology

- 20000567** Nemoto K, Matsumoto Y, Yamakawa M, Jo S, Ito Y, Oguchi M, Kokubo N, Nishimura Y, Yamada S, Okawa T : Treatment of superficial esophageal cancer by external radiation therapy alone: Results of a multi-institutional experience. Int J Radiation Oncology Biol Phys **46**: 921–925, 2000.
- 20000568** Oguchi M, Ikeda H, Isobe K, Hirota S, Hasegawa M, Nakamura K, Sasai K, Hayabuchi N: Tumor bulk as a prognostic factor for the management of localized aggressive non-Hodgkin's lymphoma: A survey of the Japan Lymphoma Radiation Therapy Group. Int J Radiation Oncology Biol Phys **48**: 161–168, 2000.

- 20000569** Ohta S, Nagai K, Zenda H, Ogata H, Hayashi T, Oguchi M, Okimura Y, Akahane T, Saitou H, Kawakami Y: Development of disinfectant mats and evaluation of their effectiveness. Biocontrol Sci **5**: 1–7, 2000.

Emergency & Critical Care Medicine

- 20000570** Okudera H: Intraoperative angiography for emergency cerebrovascular surgery using exclusively developed radiolucent Sugita head frame and fixation: Technical note. J Clin Neurosci **7**: 539–541, 2000.
- 20000571** Okudera H, Kobayashi S, Kiyosawa K: Medical care required for mass gatherings in the XVIII Olympic Winter Games in Nagano. Nose H, Gisolfi CV, Imaizumi K eds: Exercise, Nutrition, and Environmental Stress, Vol.1: GSSI Sports Science Network Forum in Nagano, 1999. pp 249–255. Cooper Publishing, Carmel, 2000.

Physical Medicine & Rehabilitation

- 20000572** Murakami N, Saitoh S, Hata Y, Seki H, Takaoka K : Multiple telescoping anastomosis on an artery. Microsurgery. **20** : 337–342, 2000
- 20000573** Saitoh S, Seki H, Murakami N, Hata Y, Takaoka K : Tardy Ulnar Tunnel Syndrome Caused by Galeazzi Fracture-Dislocation : A neuropathy with a new pathomechanism. J Orthop Trauma **14**: 66–70, 2000.
- 20000574** Saitoh S, Hata Y, Murakami N, Seki H, Takaoka K: Ectopic calcification following tibial fracture : property analysis. Skeletal Radiography. Skeletal Radiol **29** : 609–612, 2000.

Artificial Kidney

- 20000575** Ideura T, Hora K, Kaneko Y, Yamazaki T, Tokunaga S, Shigematsu H, Kiyosawa K: Effect of low-density lipoprotein-apheresis on nephrotic syndrome due to membranous nephropathy in renal allograft: A case report. Transplantation Proceedings **32**: 223–226, 2000.
- 20000576** Ideura T, Hora K, Kiyosawa K: Effect of cyclosporin A on patients with lupus nephritis: a review of the literature. Clin. Exp. Nephrol. **4**: 266–270, 2000.
- 20000577** Ideura T, Muramatsu T, Higuchi M, Tachibana N, Hora K, Kiyosawa K: Tacrolimus/itraconazole interactions: a case report of ABO-incompatible living-related renal transplantation. Nephrol Dial Transplant **15**: 1721–1723, 2000.
- 20000578** Muramatsu T, Hora K, Ako S, Tachibana N, Hora K, Tanaka E: The role of hepatitis C virus infection in glomerulopathy. Hepatology Research **18**: 190–202, 2000.

Endoscopy

20000579 Suga T, Kawa S, Horiuchi A, Nakamura N, Mukawa K, Akamatsu T, Kiyosawa K: Endoscopic pancreatic sphincter balloon dilatation for effective retrieval of pancreatic duct stone. *J Gastroenterol Hepatol* **15**: 220–224, 2000

20000580 Miyabayashi H, Furihata K, Shimizu T, Ueno I, Akamatsu T: Influence of oral *Helicobacter pylori* on the success of eradication therapy against gastric *Helicobacter pylori*. *HELICOBACTER* **5**: 30–37, 2000

20000581 Kaneko T, Kawakami Y, Akamatsu T, Kiyosawa K, Katsuyama T: Mutagenicity of *Helicobacter pylori* in the Ames test using *Salmonella typhimurium* TA100. *J Inter Med Res* **28**: 222–228, 2000

20000582 Kaneko T, Ota H, Hayama M, Akamatsu T, Katsuyama T. *Helicobacter pylori* infection produces expression of a secretory component in gastric mucous cells. *Virchow Arch* **437**: 514–520, 2000

20000583 Ogoshi K, Akamatsu T, Iishi H, Saito D, Sakaki N, Sekiya C, Matsuura A, Fujita K, Kasugai T: JGES guideline for cleaning and disinfection in gastrointestinal endoscopy. *Digestive Endoscopy* **12**: 369–382, 2000

Medical Informatics

20000584 Masaomi Takizwa, Shusuke Sone, Kazuhisa Hanamura, Kazuhiro Asakura: Telemedicine Sysutem Using Computed Tomography Van of High-Speed Telecommunication Vehicle. *IEEE TRANSACTION TECHNOLOGY IN BIOMEDICINE* **5**: 2–9, 2000.

Clinical Genetics

20000585 De Baere E, Fukushima Y, Small K, Udar N, Van Camp G, Verhoeven K, Palotie A, De Paepe

A, Messiaen L: Identification of BPESCI, a novel gene disrupted by a balanced chromosomal translocation, t(3;4)(q23;p15.2), in a patient with BPES. *Genomics* **68**: 296–304, 2000.

20000586 Fukushima Y: Pitfalls of chromosome analysis. *Congenital Anomalies* **40**: 131–132, 2000.

20000587 Ghadami M, Makita Y, Yoshida K, Nishimura G, Fukushima Y, Wakui K, Ikegawa S, Yamada K, Kondo S, Niikawa N, Tomita H: Genetic Mapping of the Camurati- Engelmann Disease Locus to Chromosome 19q13.1-q13.3. *Am J Hum Genet* **66**: 134–147, 2000.

20000588 Hoshi K, Yoshida K, Nakamura A, Tada T, Tamaoka A, Ikeda S: Cessation of cerebral hemorrhage recurrence associated with corticosteroid treatment in a patient with cerebral amyloid angiopathy. *Amyloid: Int J Exp Clin Invest* **7**: 284–288, 2000.

20000589 Iida A, Emi M, Matsuoka R, Hiratsuka E, Okui K, Ohashi H, Inazawa J, Fukushima Y, Imai T, Nakamura Y: Identification of a gene disrupted by inv (11) (q13.5q25) in a patient with left-right axis malformation. *Hum Genet* **106**: 277–288, 2000.

20000590 Ishikawa S, Ishikawa M, Tokuda T, Yoshida K, Wakui K, Matsuura S, Ohara S, Sekijima Y, Hidaka E, Fukushima Y, Shigeta H, Komatsu K, Ikeda S: Japanese family with an autosomal dominant chromosome instability syndrome: A new neurodegenerative disease?. *Am J Med Genet* **94**: 265–270, 2000.

20000591 Kakizawa T, Sakurai A, Ikeo Y, Ueno I, Hashizume K: Novel deletional mutation of the MEN1 gene in a kindred with multiple endocrine neoplasia type 1. *Clin Genet* **58**: 61–63, 2000.

20000592 Kinoshita A, Saito T, Tomita H -a, Makita Y, Yoshida K, Ghadami M, Yamada K, Kondo S, Ikegawa S, Nishimura G, Fukushima Y, Nakagomi T, Saito H, Sugimoto T, Kamegaya M.

- His a K, Murray J C, Taniguchi N, Niikawa N & Yoshiura K-i: Domain-specific mutations in TGFB1 result in Camurati-Engelmann disease. *Nat Genet* **26**: 19–20, 2000.
- 20000593** Muroya K, Okuyama T, Goishi K, Ogiso Y, Fukuda S, Kameyama J, Sato H, Suzuki Y, Terasaki H, Gomyo H, Wakui K, Fukushima Y, Ogata T: Sex-determining gene (s) on distal 9p: Clinical and molecular studies in six cases. *J Clin Endocrinol & Metabol* **85**: 3094–3100, 2000.
- 20000594** Nagai T, Matsuo N, Kayanuma Y, Tonoki H, Fukushima Y, Ohashi H, Murai T, Hasegawa T, Kuroki Y, Niikawa N: Standard growth curves for Japanese patients with Prader-Willi syndrome. *Am J Med Genet* **95**: 130–134, 2000.
- 20000595** Nakajima K, Sakurai A, Katai M, Yajima H, Mori J, Katakura M, Tsuchiya S, Hashizume K: Chromogranin A expression in hepatocellular carcinoma in a patient with germline MEN1 gene mutation. *Intern Med* **39**: 20–24, 2000.
- 20000596** Nakane T, Kubota T, Fukushima Y, Hata Y, Ishii J, Komiya A: Opitz trigonocephaly (C)-like syndrome, or Bohring-Opitz syndrome: Another example. *Am J Med Genet* **92**: 361–362, 2000.
- 20000597** Ogata T, Kosho T, Wakui K, Fukushima Y, Yoshimoto M, Miharu N: Short stature homeobox-containing gene duplication on the der (X) chromosome in a female with 45, X/46, X, der (X), gonadal dysgenesis, and tall stature. *J Clin Endocrinol Metab* **85**: 2927–2930, 2000.
- 20000598** Ogata T, Wakui K, Kosho T, Muroya K, Yamanouchi Y, Takano T, Fukushima Y, Rappold G, Suzuki Y: Structural analysis of a rare rearranged Y chromosome and its bearing on genotype-phenotype correlation. *Am J Med Genet* **92**: 256–259, 2000.
- 20000599** Ogiso Y, Ueno I, Fujimori M, Fukushima Y, Katsuyama T: A novel non-pathogenetic polymorphism of the APC gene in a patient with familial adenomatous polyposis coli. *Jpn J Clin Oncol* **30**: 204–206, 2000.
- 20000600** Sakurai A, Matsumoto K, Ikeo Y, Nishio S, Kakizawa T, Arakura F, Ishihara Y, Saida T, Hashizume K: Frequency of facial angiofibromas in Japanese patients with multiple endocrine neoplasia type I. *Endocr J* **47**: 569–573, 2000.
- 20000601** Takai Yasushi, Tsutsumi O, Harada I, Morita Y, Momoeda M, Fukushima Y, Taketani Y: A case of XY pure gonadal dysgenesis with 46, XYp-/47, XXYp- karyotype whose gonadoblastoma was removed laparoscopically. *Gynecol Obstet Invest* **50**: 166–169, 2000.
- 20000602** Wada T, Kubota T, Fukushima Y, Saitoh S: Molecular genetic study of Japanese patients with X-linked α-thalassemia/mental retardation syndrome (ATR-X). *Am J Med Genet* **94**: 242–248, 2000.
- 20000603** Yamada K, Tomita H, Yoshiura K, Kondo S, Wakui K, Fukushima Y, Ikegawa S, Nakamura Y, Amemiya T, Niikawa N: An autosomal dominant posterior polar cataract locus maps to human chromosome 20p12-q12. *Eur J Hum Genet* **8**: 535–539, 2000.
- 20000604** Yoshida K, Kaneko K, Miyajima H, Tokuda T, Nakamura A, Kato M, Ikeda S: Increased lipid peroxidation in the brains of aceruloplasminemia patients. *J Neurol Sci* **175**: 91–95, 2000.
- 20000505** Fukushima Y: General review of medical genetics. *Genetics in Otorhinolaryngology*. *Adv Otorhinolaryngol*. pp 1–10, Karger, Basel, 2000.
- ### Pharmacy
- 20000606** Ohta S, Nagai K, Zenda H, Ogata H, Hayashi T, Oguchi M, Okimura Y, Akahane T, Saitou H, Kawakami Y: Development of Disinfectant Mats and Evaluation of Their

- Effectiveness. *Biocontrol Sci* **5**: 1–7, 2000.
- 20000607** Yamato S, Nakajima M, Kawakami N, Shimada K, Tachikawa E, Ohta S, Zenda H: Evidence for the Degradation of Maleate Moiety in Chlorpheniramine Maleate Solution Using a Stability-Indicating HPLC Method. *Chem Pharm Bull* **48**: 1205–1207, 2000.
- 20000608** Inada H, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Ichijo T, Umemura T, Tanaka E, Kiyosawa K: T Cell Repertoire in the Liver of Patients with Primary Biliary Cirrhosis. *Hum Immunol* **61**: 675–683, 2000.
- 20000609** Umemura T, Yoshizawa K, Ota M, Katsuyama Y, Inada H, Tanaka E, Kiyosawa K: Analysis of T cell repertoire in the liver of patients with chronic hepatitis C. *Clin Exp Immunol* **121**: 120–126, 2000.
- 20000610** Naruse TK, Matsuzawa Y, Ota M, Katsuyama Y, Matsumori A, Hara M, Nagai S, Morimoto S, Sasayama S, Inoko H: HLA-DQB1*0601 is primarily associated with the susceptibility to cardiac sarcoidosis. *Tissue Antigens* **56**: 52–57, 2000.
- 20000611** Kimura A, Ota M, Katsuyama Y, Ohbuchi N, Takahashi M, Kobayashi Y, Inoko H, Numano F: Mapping of the HLA-linked genes controlling the susceptibility to Takayasu's arteritis. *Int J Cardiol* **75**: S105–S110, 2000.
- 20000612** Ota M, Bahram S, Katsuyama Y, Saito S, Nose Y, Sada M, Ando H, Inoko H: On the MICA deleted-MICB null, HLA-B*4801 haplotype. *Tissue Antigens* **56**: 268–271, 2000.
- 20000613** Mizuki N, Ota M, Yabuki K, Katsuyama Y, Ando H, Palmeris GD, Kaklamani E, Accorinti M, Pivetti-Pezzi P, Ohno S, Inoko H: Localization of the Pathogenic Gene of Behcet's Disease by Microsatellite Analysis of Three Different Populations. *Invest Ophth Vis Sci* **41**: 3702–3708.
- 20000614 Kuriya S, Ohmori S, Hino M, Ishii I, Nakamura H, Senda C, Igarashi T, Kiuchi M, Kitada M: Identification of cytochrome P450 isoform(s) responsible for the metabolism of pimobendan in human liver microsomes. *Drug Metab Dispos* **28**: 73–78, 2000.
- 20000615** Ieiri I, Tainaka H, Morita T, Hadama A, Mamiya K, Hayashibara M, Ninomiya H, Ohmori S, Kitada M, Tashiro N, Higuchi S, Otsubo K: Catalytic Activity of Three Variants (Ile, Leu, and Thr) at Amino Acid Residue 359 in Human *CYP2C9* Gene and Simultaneous Detection Using Single-Strand Conformation Polymorphism Analysis. *Ther Drug Monit* **22**: 237–244, 2000.
- 20000616** Narimatsu S, Kobayashi N, Masubuchi Y, Horie T, Kakegawa T, Kobayashi H, Hardwick JP, Gonzalez FJ, Shimada N, Ohmori S, Kitada M, Asaoka K, Kataoka H, Yamamoto S, Satoh T: Species difference in enantioselectivity for the oxidation of propranolol by cytochrome P450 2D enzymes. *Chem Biol Interact* **127**: 73–90, 2000.
- 20000617** Kuriya S, Ohmori S, Hino M, Senda C, Sakai K, Igarashi T, Kitada M: Simple method for determination of the active metabolite of the inotropic drug pimobendan in rat liver microsomes. *J Chromatogr B* **744**: 189–193, 2000.
- 20000618** Ishihara K, Kushida H, Yuzurihara M, Wakui Y, Yanagisawa T, Kamei H, Ohmori S, Kitada M: Interaction of Drugs and Chinese Herbs: Pharmacokinetic Changes of Tolbutamide and Diazepam Caused by Extract of *Angelica dahurica*. *J Pharm Pharmacol* **52**: 1023–1029, 2000.

II. 信州大学医学部邦文業績目次

教 室 名	頁
解剖学 第 1	49
解剖学 第 2	49
生理学 第 1	49
生理学 第 2	49
薬理学	50
病理学	50
衛生学	50
法医学	51
 内科学 第 1	 51
内科学 第 2	54
内科学 第 3	57
精神医学	58
小児科学	59
皮膚科学	61
放射線医学	62
外科学 第 1	63
外科学 第 2	64
整形外科学	66
脳神経外科学	70
歯科口腔外科学	71
泌尿器科学	71
眼科学	72
耳鼻咽喉科学	73
産科婦人科学	73
麻酔・蘇生学	75
 教室名	 頁
形成外科学	76
臨床検査医学	76
 脈管病態分野	 78
環境適応分野	78
加齢生化学分野	78
神経可塑性分野	79
スポーツ医学分野	79
 移植免疫感染症学 (旧寄生虫学)	 79
臓器発生制御医学	80
 中央手術部	 80
中央放射線部	81
輸血部	81
救急部	81
理学療法部	82
人工腎臓部	82
光学医療診療部	83
医療情報部	84
遺伝子診療部	85
薬剤部	85
看護部	87
 補遺	 91

解剖学第一

論 文

20000001 N 佐々木克典：臓器移植の現状を知る
ES細胞. Emergency Nursing 13 : 261-268, 2000.

20000002 N 佐々木克典, 萩原直子：リポソームを見る. NEWLIPIDS 9 : 1-6, 2000.

20000003 N 塩原理恵, 麻沼和彦, 和田有子, 藤森実, 小林信也：小児甲状腺癌の分子生物学的特徴. 内分泌外科 17 : 251-254, 2000.

著 書

20000004 N 河原克雅, 佐々木克典：人体の正常構造と機能 III消化管. 日本医事新報, 東京, 2000.

解剖学第二

論 文

20000005 N 川岸久太郎, 奥寺 敬, 大沢道彦, 柿沢幸成：近赤外光脳内酸素飽和度測定の救急集中治療領域における有用性—Clinical trial of noninvasive near-infrared spectroscopy in intensive and critical care medicine—. 甲信 ICU セミナー誌 16 : 39-43, 2000.

20000006 N 川岸久太郎, 森泉哲次, 奥寺 敬：救急救命士及び救急隊員に対する解剖学教育の試み—人体解剖見学を実施して—. 日本救急医学会東海地方会誌 4 : 1-6, 2000.

生理学第一

論 文

20000007 N 大橋俊夫：微小循環と炎症・癌—リンパ循環の視点より—. 細胞 32 : 102-107, 2000.

20000008 N 大橋俊夫：微小循環：リンパ管, 血管と内皮 10 : 294-297, 2000.

20000009 N 伊古美文隆, 大橋俊夫：リンパ節におけるリンパ循環調節機構. 血管 23 : 55-64, 2000.

20000010 N 伊古美文隆, 大橋俊夫：アセチルコリンによるイヌ気管気管支リンパ節収縮反応の薬理学的解析. リンパ学 23 : 67-71, 2000.

20000011 N 伊古美文隆：リンパ系によるコロイド輸送—リンパ循環とリンパ指向性物質. 信州医学雑誌 48 : 305-318, 2000.

20000012 N 坂口正雄, 小野伸幸, 大橋俊夫：携帯型適正運動量指示装置の開発. 医用電子と生体工学 38 : 257-260, 2000.

20000013 N 小林正義, 富岡詔子, 牛山喜久, 大橋俊夫：手掌部発汗の適正刺激に関する検討—反復負荷に伴う発汗減少に関与する要因について—. 発汗学 7 : 89-91, 2000.

著 書

20000014 N 大橋俊夫：血液循環・微小循環. 熊田衛・本郷利憲他：標準生理学第5版. pp533-567, 医学書院, 東京, 2000.

20000015 N 大橋俊夫：自律神経反射：発汗・皮膚血管系. 日本自律神経学会編：自律神経機能検査第3版. pp25-29, 文光堂, 東京, 2000.

20000016 N 大橋俊夫：人間・各臓器の機能と機能不全を知る. 森田孝子編：臓器移植と看護（エマージェンシー・ナーシング 2000年春季増刊）. pp9-18, メディカ出版, 大阪, 2000.

生理学第二

論 文

20000017 N 小山省三：カーボンアロイとその医学生物学的侧面一生体における役割. 炭素 : 49-61, 2000.

薬理学

論文

20000018 N 千葉茂俊：交感神経終末からの Cotransmitters ATP と Noradrenaline の遊離機構。一摘出血管冷却保存実験からの考察—。血管 23 : 97-101, 2000.

20000019 N 千葉茂俊：交感神経伝達物質としての ATP の作用機構 一摘出血管実験からの考察。日本薬理学会雑誌 116 : 85-92, 2000.

20000020 N 千葉茂俊：イヌ心臓機能に及ぼす薬物の作用—in vivo モデルでの検討。日本薬理学会雑誌 116 : 78-81, 2000.

病理解剖学

論文

20000021 N 重松秀一：急性腎不全の病理背景。小児内科 32 : 864-867, 2000.

20000022 N 重松秀一：慢性腎孟腎炎の進展機序。小児科診療 4 : 505-509, 2000.

20000023 N 重松秀一：細菌感染と腎不全。日本医事新報 3990 : 20-22, 2000.

衛生学

論文

20000024 N 福嶋義光：遺伝カウンセリング。臨床精神医学 29 : 384-387, 2000.

20000025 N 福嶋義光：大学病院遺伝子診療部の試み（特集 産婦人科の遺伝カウンセリング）。産婦人科の実際 49 : 2011-2015, 2000.

20000026 N 石川雅世, 日高恵以子, 涌井敬子, 中山邦章, 高木 靖, 福嶋義光, 勝山：習慣流産と X 染色体モノソミー低頻度モザイク—頬粘膜細胞と

末梢血リンパ球細胞を用いた間期核 FISH 法による解析—。臨床病理 48 : 955-959, 2000.

20000027 N 福嶋義光：遺伝子診断の現況。日本医事新報 3986 : 1-7, 2000.

20000028 N 松山 健, 相原敏則, 福嶋義光, 大橋博文, 上山泰淳, 本田雅敬, 永井敏郎, 詫間由一, 横山哲夫, 伊藤拓：Wilms 腫瘍の合併頻度が高い疾患群の超音波によるフォローアップ 第2報。日本小児科学会雑誌 104 : 961-967, 2000.

20000029 N 松山 健, 相原敏則, 福嶋義光, 大橋博文, 上山泰淳, 本田雅敬, 永井敏郎, 詫間由一, 横山哲夫, 伊藤 拓：Wilms 腫瘍の合併頻度が高い先天性諸疾患に対するフォローアップ法。日本小児腎臓病学会雑誌 13 : 15-19, 2000.

20000030 N 福嶋義光：Langer-Giedion 症候群（毛髪・鼻・指節症候群II型（神経症候群—その他の神経疾患を含めて—）。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ 30 : 203-204, 2000.

20000031 N 久保田健夫, 福嶋義光：Proteus 症候群（神経症候群—その他の神経疾患を含めて—）。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ 30 : 66-67, 2000.

20000032 N 中根貴弥, 福嶋義光：Beckwith-Wiedemann 症候群（神経症候群—その他の神経疾患を含めて—）。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ 30 : 140-142, 2000.

20000033 N 稲澤譲治, 福嶋義光：瞼裂縮小(blepharophimosis) 症候群（神経症候群—その他の神経疾患を含めて—）。別冊日本臨床領域別症候群シリーズ 30 : 274-276, 2000.

20000034 N 福嶋義光：遺伝性腫瘍症の遺伝子診断—包括的遺伝子診療部門の必要性—（特集：遺伝性腫瘍）。日本臨床 58 : 1262-1266, 2000.

20000035 N 玉井真理子, 藤森 実, 福嶋義光：がんの遺伝カウンセリング—社会心理学的側面から—（特集：家族性腫瘍とその治療）。外科治療 82 :

1125–1129, 2000.

20000036 N 福嶋義光：信州大学遺伝子診療部の開設とその現状（特集：医学の進歩と医の倫理）。産婦人科の世界 52 : 147–153, 2000.

20000037 N 福嶋義光：遺伝子診断（特集：遺伝子医療の発展）。最新医学 55 : 66–70, 2000.

20000038 N 福嶋義光：遺伝カウンセリングとそのあり方（特集：出生前診断）。産婦人科治療 80 : 72–75, 2000.

20000039 N 福嶋義光, 中根貴弥：遺伝子診断：遺伝子診療外来の実際（特集：ゲノム医学の現在と未来 基礎と臨床）。現代医療 32 : 279–284, 2000.

著　　書

20000040 N 福嶋義光：遺伝子診断 一方法論的解析。齋藤英彦, 吉田純編著：遺伝子医療 基礎から応用へ。pp 23–29, 名古屋大学出版会, 2000.

20000041 N 福嶋義光：遺伝カウンセリング。編：新女性医学大系第28巻。pp371–393, 中山書店, 2000.

20000042 N 久保田健夫, 福嶋義光：隣接遺伝子症候群。編：新女性医学大系第28巻（遺伝の基礎と臨床）。pp179–188, 中山書店, 2000.

20000043 N 福嶋義光：奇形・染色体異常。小川雄之亮他編：新生児学 第2版。pp727–745, メディカ出版, 2000.

20000044 N 中根貴弥, 福嶋義光：18番染色体異常。編：別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ32 免疫症候群下。pp292–294, 日本臨床社, 2000.

法　　医　　学

論　　文

20000045 N 浅村英樹, 太田正穂, 劉 春燕, 高柳力ヨ子, 斎藤 敏, 塚田和彦, 福島弘文：ABO式血型Amの遺伝子解析。DNA多型 8 : 190–193, 2000.

20000046 N 樋口十啓, 橋本富範, 神山清文, 伊藤和彦, 保里昌彦, 高橋雄太郎, 山本敏充, 水谷正樹, 勝又義直, 徳永勝士, 玉城 尚, 宮崎哲次：3施設においてAmpFl STR Profiler Plusキットを用いて作成されたSTR9ローカスの日本人データ。DNA多型 8 : 153–156, 2000.

20000047 N 近藤由佳, 橋本富範, 神山清文, 横田真一, 樋口十啓, 保里昌彦, 伊藤和彦, 高橋雄太郎：シングルローカスプローブによる親子鑑定—死亡擬父ケースのPaternity Index—。DNA多型 8 : 133–136, 2000.

20000048 N 太田正穂, 猪子英俊：Behcet病原因遺伝子の免疫遺伝学的解析。神経内科 52 : 508–514, 2000.

20000049 N 太田正穂, 高柳カヨ子, 劉 春燕, 浅村英樹, 福島弘文, 勝山善彦, 成瀬妙子, 猪子英俊, 伊東恭悟, 木村彰方：マイクロサテライト多型を用いた疾患感受性遺伝子の解析：慢性関節リウマチ。DNA多型 8 : 4–7, 2000.

20000050 N 横田真一, 橋本富範, 神山清文, 近藤由佳, 保里昌彦, 樋口十啓, 伊藤和彦, 高橋雄太郎：D8S358 (CEB42) ローカスの日本人の遺伝子出現頻度と親子鑑定への応用。DNA多型 8 : 150–152, 2000.

内　科　学　第　一

論　　文

20000051 N 藤井忠重, 田中正雄, 小泉知展, 久保惠嗣：肺結核におけるTL-201肺集積と肺血流障害の意義—シンチグラフィーの検討—。結核 75 : 89–96, 2000.

20000052 N 藤本圭作：気管支喘息と気道炎症。信州医学雑誌 48 : 157–166, 2000.

20000053 N 藤本圭作：慢性閉塞性肺疾患の気道炎症と病態。信州医学雑誌 48 : 607–611, 2000.

20000054 N 藤本圭作：心と肺の臨床 気管支喘息の

- 診断と治療 最近の動向. 診断と治療 88 : 169-175, 2000.
- 効であった *Mycobacterium gordonae* 肺感染症の1例. 結核 75 : 711-5, 2000.
- 20000055 N 林晋一郎, 磯部光章, 今村 浩, 渡辺徳, 久保惠嗣: 連続性心雜音を聴取した77歳男性. Journal of Cardiology 35 : 59-62, 2000.
- 20000056 N 本郷 実, 今村 浩: 心不全におけるβ遮断薬の効用とそのメカニズム. 分子心血管病 1 : 679-84, 2000.
- 20000057 N 伊沢淳, 磯部光章: 治療の進歩(内科, 小児科) 心臓移植の現況と展望. Annual Review 循環器 2000 : 176-183, 2000.
- 20000058 N 金木利通, 川嶋 彰, 林田美江, 山口伸二, 小笠原仁, 津島健司, 小泉知展, 久保惠嗣, 本田孝行: MRSA 腸炎に続発した Henoch-Schoenlein purpura の1例. 日本消化器病学会雑誌 97 : 1278-1282, 2000.
- 20000059 N 金本淳, 中村恵美子, 宮川恭一, 清水敏夫, 高見澤明美, 川口研二: 穿刺吸引細胞診が有用であった胸壁ノカルジア症の1例. 日本臨床細胞学会雑誌 39 : 364-367, 2000.
- 20000060 N 木下修: 血圧コントロールにおけるニフェジピン Coat Core 錠の有用性. Therapeutic Research 21 : 217-21, 2000.
- 20000061 N 北島 敦: 心臓検診における心臓精密検査例の臨床的・病理学的分析. 信州医学雑誌 48 : 105-120, 2000.
- 20000062 N 北島 敦, 関口守衛: 心房細動出現と相前後して症状悪化を呈する肥大型心筋症の問題点を示した3症例. Therapeutic Research 21 : 459-63, 2000.
- 20000063 N 小泉知展, 山口伸二, 花岡正幸, 雲登卓瑪, 久保惠嗣: 【今こそ旅行医学の確立を!】高山病対策. Modern Physician 20 : 1363-1366, 2000.
- 20000064 N 小泉知展, 山崎善隆, 久保惠嗣, 矢口勇治, 柳沢英二, 山内一由: Clarithromycin 投与が有効であった *Mycobacterium gordonae* 肺感染症の1例. 結核 75 : 711-5, 2000.
- 20000065 N 小島昌治, 関口守衛: 心と肺の臨床 肺性心. 診断と治療 88 : 5-11, 2000.
- 20000066 N 久保惠嗣: 医学と医療の最前線 肺血栓塞栓症と分子病態. 日本内科学会雑誌 89 : 1657-1661, 2000.
- 20000067 N 松沢幸範, 藤本圭作, 久保惠嗣, 山口伸二, 小泉知展, 小林俊夫: 【在宅酸素療法の現状は】適応基準外症例における在宅酸素療法をどう考えるか. 日本胸部臨床 59 : 741-749, 2000.
- 20000068 N 松沢幸範, 藤本圭作, 山口伸二, 小泉知展, 久保惠嗣, 本田孝行, 浅和照子: 呼吸機能の多面的評価 睡眠から運動負荷まで 内科的検討 肺気腫患者における最大換気量の測定法. 臨床呼吸生理 32 : 7-9, 2000.
- 20000069 N 松沢幸範, 久保惠嗣, 藤本圭作, 江田清一郎, 山口伸二, 小泉知展, 小林俊夫: 運動時低酸素血症が軽度の肺気腫患者における運動時酸素吸入の効果. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 831-5, 2000.
- 20000070 N 大久保喜雄, 高師修治, 塚平晃弘, 久保惠嗣: 抗アレルギー剤による好酸球上のCD4発現への効果. 薬理と治療 28 : 829-831, 2000.
- 20000071 N 関口守衛, 木下 修: 不整脈原性右室心筋症ないし異形成症(ARVC/D). 日本臨牀 58 : 108-16, 2000.
- 20000072 N 関口守衛, 矢崎善一, 森本紳一郎: 心筋サルコイドーシス. 日本臨牀 58 : 181-5, 2000.
- 20000073 N 柴祐司, 小泉知展, 山本 洋, 蜂谷 勤, 高師修治, 久保惠嗣, 本田孝行, 五味英一, 小山闇哉: 肺結核で発症した Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS) の1例. 信州医学雑誌 48 : 21-5, 2000.
- 20000074 N 鈴木淳一, 磯部光章: 【循環器疾患への

- 遺伝子治療】移植心血管病変に対する遺伝子治療. 医学のあゆみ 192 : 209-211, 2000.
- 20000075 N 鈴木淳一：移植臓器への遺伝子導入による拒絶反応の抑制. 臨床免疫 33 : 361-365, 2000.
- 20000076 N 高見澤明美, 甘利俊哉, 久保惠嗣：アセチレンガス吸入により発症したと考えられる急性好酸球性肺炎の1例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 947-951, 2000.
- 20000077 N 高師修治, 大久保喜雄, 塚平晃弘, 田名部毅, 久保惠嗣：好酸球性胸水を伴った薬剤性肺炎の一例. アレルギーの臨床 20 : 896-902, 2000.
- 20000078 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 高師修治, 羽生田正行, 堀田順一, 堀江史朗, 上條与司昌, 久保惠嗣：神経原性腫瘍に特徴的なMRI所見を呈した中継隔神経鞘腫の1例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 726-730, 2000.
- 20000079 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 高師修治, 五野ひかり, 津島健司, 内藤康介, 佐藤俊一, 山本洋, 山口伸二, 小泉知展, 藤本圭作, 久保惠嗣：レジオネラ肺炎の1例. 呼吸 19 : 832-833, 2000.
- 20000080 N 津島健司, 本田孝行, 久保惠嗣：本シメジによる過敏性肺臓炎の姉妹例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 599-604, 2000.
- 20000081 N 津島健司, 本田孝行, 久保惠嗣：ナメコによる過敏性肺臓炎の1例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 536-539, 2000.
- 20000082 N 津島健司, 久保惠嗣：血液浄化法の現状—エンドトキシンカラムを含めて—. Prog. Med 20 : 2178-83, 2000.
- 20000083 N 津島健司, 田中宏和, 漆畠一寿, 小笠原仁, 五野ひかり, 高師修治, 塚平晃弘, 山本洋, 金木利通, 山口伸二, 小泉知展, 藤本圭作, 大久保喜雄, 久保惠嗣, 宮原隆成：好酸球增多を伴ったLimited Wegener肉芽腫の1例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 937-941, 2000.
- 20000084 N 渡辺 徳, 磯部光章：動脈硬化・再狭窄病変におけるp53の役割. 臨床免疫 33 : 588-593, 2000.
- 20000085 N 山口伸二, 小野百合子, 藤本圭作, 松沢幸範, 実 幕, 久保惠嗣, 小林俊夫, 中村文雄：中学校登山に関するアンケート調査—疾病の発生率について—. 登山医学 20 : 53-6, 2000.
- 20000086 N 山本洋, 小泉知展, 金木利通, 柴 祐司, 津島健司, 高師修司, 山崎善隆, 高林康樹, 山口伸二, 宮原隆成, 蜂谷 勤, 藤本圭作, 久保惠嗣, 本田孝行：当科で経験した後天性免疫不全症候群(AIDS)9例の臨床的検討. 信州医学雑誌 48 : 97-103, 2000.
- 20000087 N 安尾将法, 小山 茂, 笹林万里, 漆畠一寿, 神林隆幸：人工呼吸管理とステロイド投与により救命し得た劇症型マイコプラズマ肺炎の一例. 日本胸部臨床 59 : 271-5, 2000.

著 書

- 20000088 N 林晋一郎, 磯部光章：先天性心疾患 心房中隔欠損症, 心室中隔欠損症, リウマチ熱. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp718-21, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000089 N 今村浩：心臓腫瘍. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp766-7, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000090 N 木下 修：期外収縮, 発作性頻拍, 心房細動. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp 737-40, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000091 N 松澤幸範：急性高山病とその対策. 宮村実晴編：高所運動生理学的基礎と応用. pp 210-21, ナップ, 東京, 2000.
- 20000092 N 松澤幸範, 藤本圭作, 久保惠嗣：過喚気症候群, 低喚気症候群. 監修：日野原重明, 井村裕夫 編集：貫和敏博：看護のための最新医学講座 第2巻 呼吸器疾患. pp301-8, 中山書店, 東京, 2000.

20000093 N 内川慎一郎, 磯部光章: 狹心症, 心筋梗塞. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp732-5, 医学書院, 東京, 2000.

20000094 N 渡辺 徳: 閉塞性動脈硬化症. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp769-72, 医学書院, 東京, 2000.

20000095 N 矢崎善一: 肥大型心筋症, 拡張型心筋症, 心筋炎. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp744-56, 医学書院, 東京, 2000.

20000096 N 横閑整, 磯部光章: 心膜疾患, 脂肪. 篠山重威, 矢崎義雄編: 循環器疾患 最新の治療 2000-2001. pp159-164, 南江堂, 2000.

内 科 学 第 二 論 文

20000097 N 一條哲也, 清澤研道: 2 C型肝炎のインターフェロン治療(4) どういう時にインターフェロン治療を中止しなくてはならないか. 臨牀消化器内科 15 : 1481-1486, 2000.

20000098 N 宮原秀仁, 上条 登, 上条寿一, 小松敬直, 吉澤晋一, 芦田敬, 塩沢功: ホルモン療法が奏効した腸管子宮内膜症の1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 16 : 145-148, 2000.

20000099 N 宮下豊久, 宮澤 泉, 川口哲男: 肺高血圧を合併した先天性三尖弁閉鎖症に対するPGEIの有用性:長期間経過観察し得た外科的未治療の成人例. Medical Postgraduates 38 : 55-59, 2000.

20000100 N 宮下豊久, 宮澤 泉, 賴田圭輔, 小松健一, 金澤正樹, 村松武彦, 小平 宏, 鈴木洋司, 津金永二, 植村一幸, 小澤克良, 川口哲男: 多彩な不整脈を合併し, IABPおよびアプリンジンの使用により救命し得た心原性ショックの1例. 山梨医学 28 : 210-214, 2000.

20000101 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 藤森一也, 清澤研道, 勝山 努: 胃MALTリンパ腫の発生と進展. 臨牀消化器内科 15 : 1367-1372, 2000.

20000102 N 宮澤 泉, 宮下豊久, 高見澤格, 白井達也, 片桐有一, 武井学: アミオダロンとアテノロールの併用療法が有効であった左室心尖部心室瘤を起源とする持続性単形性心室頻拍を合併した心室中部閉塞性肥大型心筋症の1例. Progress in Medicine 20 : 450-455, 2000.

20000103 N 金児泰明, 赤松泰次, 中村 直, 清澤研道: 消化管穿孔に対するクリップを用いた内視鏡的閉鎖術. 消化器内視鏡 12 : 798-799, 2000.

20000104 N 古屋直行: 総胆管結石に対する内視鏡的乳頭拡張術. 信州医学雑誌 48 : 201-202, 2000.

20000105 N 向山隆志, 小泉典章, 吉松和哉, 小林信や, 天野 純, 清澤研道, 西澤 理, 宮川哲江, 新倉秀夫, 洞 和彦: 信州大学附属病院における生体腎移植および献腎移植患者へのリエゾン・コンサルテーション精神医学. 信州医学雑誌 48 : 175-182, 2000.

20000106 N 出浦正, 洞 和彦, 樋口 誠, 清澤研道, 小林信や, 天野 純, 井川靖子, 西澤 理, 徳永真一: 信州大学医学部附属病院及び長野赤十字病院における腎移植免疫抑制プロトコールの実際と今後の展望. 信州医学雑誌 48 : 167-173, 2000.

20000107 N 松下雅博, 中島貞男, 樋口 誠: 維持透析における骨代謝マーカーの関与. 長野県透析研究会誌 23 : 41-43, 2000.

20000108 N 小金平容子, 斎木 実, 田中直樹, 小林光, 渡辺正秀, 羽田 悟, 斎田俊明: 亜急性壊死性リンパ節炎と診断された全身性エリテマトーデスの疑診例. 皮膚科の臨床 42 : 247-250, 2000.

20000109 N 小口寿夫, 小林 衛, 中野善之, 洞 和彦: 透析患者の肝炎. 腎臓 22 : S8-S18, 2000.

20000110 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 茅野仁美, 古屋直行, 中村 直, 清澤研道, 勝山 努, 大和理務: 内視鏡の用手洗浄方法—潜血反応および極細内視鏡を用いた検討—. 消化器内視鏡 12 : 549-554, 2000.

20000111 N 赤松泰次, 前山浩信, 中村直: 症例 <小さくとも危険なポリープの特徴と取扱い>一特異な形態 (penis like appearance) を示したIp型sm癌. 早期大腸癌 4 : 288-289, 2000.

20000112 N 赤松泰次, 中村直, 矢野いづみ: 内視鏡機器の洗浄・消毒法. 消化器内視鏡 12 : 676-677, 2000.

20000113 N 赤松泰次, 小松修, 中村善行, 滋野俊, 中村直, 清澤研道, 中山淳, 勝山努: EMR後に急速なCEA値の上昇と広範なリンパ節転移をきたした微小大腸sm癌の1例. 消化器内視鏡 12 : 1679-1683, 2000.

20000114 N 西田恭治, 守谷研二, 北野喜良, 間宮繁夫, 永泉圭子, 稲葉浩, 天野景裕, 福江英尚, 山元泰之, 新井盛夫, 福武勝幸: Human Immunodeficiency Virus Type 1 RNA定量における現行法 (アンプリコアRHVI-1モニターVer1.0) とアド・イン・プライマー法の解離に関する検討. 日本エイズ学会誌 2 : 85-88, 2000.

20000115 N 清澤研道: 消化器1. 肝移植療法の現況. 日本国際学会雑誌 89 : 55-62, 2000.

20000116 N 青木雄次, 川茂幸, 清澤研道: 肝疾患. 日本臨牀 58 : 446-450, 2000.

20000117 N 川村葉子, 古屋直行, 三枝久能, 望月太郎, 海野洋, 横山太郎, 浜野英明, 菅智明, 松澤正浩, 保坂成俊, 新倉則和, 金児泰明, 藤沢亨, 清澤研道, 中村直, 赤松泰次: 短期間に形成された柿胃石に内視鏡下電気水圧破碎法が有効であった1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 16 : 126-130, 2000.

20000118 N 前山浩信, 白田香, 森宏光, 神谷仁, 倉石章, 原悦雄, 上條寿一, 松田至晃, 和田秀一, 渡辺正秀: 健康成人に発症したサイトメガロウイルス関連急性胃粘膜病変の1例. 胃と腸 35 : 705-711, 2000.

20000119 N 中山淳, 勝山努, 田中栄司, 清澤研道, 武井洋一, 池田修一, 中澤勇一, 池上俊彦,

橋倉泰彦, 川崎誠治: 脳死肝移植の1症例. 今日の移植 13 : 389-390, 2000.

20000120 N 中村直, 赤松泰次: 十二指腸潰瘍の内視鏡分類. 消化器内視鏡 12 : 62-64, 2000.

20000121 N 中村直, 赤松泰次, 金児泰明, 清澤研道: 十二指腸病変に対するEMR—キヤップ法. 消化器内視鏡 12 : 806-807, 2000.

20000122 N 中島貞男, 西尾康英, 床尾万寿雄, 山口博, 萩原裕房, 熊谷悦子, 樋口誠, 北原修, 立花直樹, 洞和彦, 小口寿夫: 長野県の透析の現況. 透析会誌 33 : 113-119, 2000.

20000123 N 町田真紀子, 小山貴之, 小林信彦, 市川透, 井浦正, 石塚修, 西沢埋, 小林信や, 花崎和弘, 樋口誠, 洞和彦, 清澤研道: 肾臓移植後にlymphoceleを認めた1症例. 長野県透析研究会誌 23 : 15-17, 2000.

20000124 N 田中栄司: C型肝炎の遺伝子工学的手法を用いた検査と治療 血清反応のあゆみ. 東京都臨床衛生検査技師会 血清検査研修会記録 15 : 395-410, 2000.

20000125 N 田中栄司: 新しいHCVコア抗原測定系の原理と応用. Medical Technology 28 : 1491-1495, 2000.

20000126 N 田中栄司, 清澤研道: C型肝硬変の移植とHCV感染対策. 肝胆膵 41 : 891-897, 2000.

20000127 N 田中直樹, 上條祐司, 青山俊文: PPAR α ノックアウトマウスと脂肪肝 Frontiers in Gastroenterology 5 : 422-427, 2000.

20000128 N 洞和彦, 小山貴之: 甘草による低K血症と代謝性アルカローシス. Medicina 37 : 952-955, 2000.

20000129 N 片桐有一, 黒河内典夫, 富田威, 臼井達也, 武井学, 清澤研道: 心房中隔欠損症術後遠隔期に発症した重症肺高血圧に, プロスタサイクリンが有効であった1例. Therapeutic Research

21 : 2017–2019, 2000.

20000130 N 北野喜良：骨髓異形成症候群. 信州医学雑誌 48 : 413–425, 2000.

20000131 N 立花直樹, 赤穂伸二, 出浦正, 橋口誠, 洞 和彦, 小口寿夫, 袖山 健, 白鳥勝子, 清澤研道：C型慢性肝炎に対しインターフェロン-β治療を行った血液透析患者の1例—IFN-β薬物動態の検討—. 透析会誌 33 : 61–67, 2000.

20000132 N 林紀夫, 熊田博光, 佐田通夫, 田中栄司：ディスカッション インターフェロン再投与を考える. Medical Tribune 33 : 40–41, 2000.

著 書

20000133 N 一條哲也, 清澤研道：1. 自己免疫性肝炎 [5] 自己免疫性肝炎の免疫遺伝学的背景. 沖田極, 神代正道, 小林健一, 二川俊二編：肝・胆・脾フロンティア 10 自己免疫性肝疾患 病態・治療・予後. pp24–30, 診断と治療社, 東京, 2000.

20000134 N 一條哲也, 清澤研道：第2部 C型肝炎のインターフェロン治療 4. どういうときにインターフェロン治療を中止しなくてはならないか. 小池和彦編：肝炎のインターフェロン治療. pp80–90, 日本メディカルセンター, 東京, 2000.

20000135 N 丸山敦史, 清澤研道：2 肝炎ウイルスマーカー. 川崎寛中編：図説消化器病シリーズ I 消化器疾患の臨床検査. pp102–114, メジカルビュー社, 東京, 2000.

20000136 N 吉澤 要：疾患編 D. 肝胆脾, 自己免疫性肝炎, 薬物性肝障害, アルコール性肝障害, 脂肪肝, 肝硬変, 原発性胆汁性肝硬変, Budd-Chiari症候群. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp819–826, 医学書院, 東京, 2000.

20000137 N 宮下豊久, 小澤克良：循環器疾患の症候と病態. 永井良三編：看護のための最新医学講座 循環器疾患. pp26–38, 中山書店, 東京, 2000.

20000138 N 山浦高裕, 今井明彦：疾患編 D. 肝胆

脾, 門脈圧亢進症, 肝膿瘍, 原発性肝細胞癌, 原発性胆管細胞癌, 転移性肝癌, 寄生虫性肝疾患. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp827–832, 医学書院, 東京, 2000.

20000139 N 西澤好雄, 田中栄司, 清澤研道：219. C型肝炎ウイルス (HCV) 抗体. 中井利昭編：検査値のみかた. pp797–798, 中外医学社, 東京, 2000.

20000140 N 清澤研道：術後肝障害の対策. 二ノ宮節夫, 富士川恭輔, 越智隆弘, 国分正一編：今日の整形外科治療指針. pp21–22, 医学書院, 東京, 2000.

20000141 N 清澤研道, 田中栄司：第二章 慢性肝炎の診断. 日本肝臓学会：慢性肝炎診療のためのガイドライン 平成12年度. pp6–7, 日本肝臓学会, 東京, 2000.

20000142 N 清澤研道：第8章 肝硬変・肝細胞癌のカレントトピックス 3 肝移植. 沖田極編：プラクティカル内科シリーズ9 肝硬変・肝細胞癌—診断のすすめ方と治療戦略. pp223–225, 南江堂, 東京, 2000.

20000143 N 清澤研道, 田中栄司, 六波羅明紀, 吉沢要, 川崎誠治, 橋倉泰彦, 池上俊彦：2. 肝移植後のウイルス肝炎. 第21回 犬山シンポジウム. pp126–130, 2000.

20000144 N 清澤研道：症候編 肝腫大, 脾腫, くも状血管腫・手掌紅斑, 腹水. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp276–286, 302–311, 医学書院, 東京, 2000.

20000145 N 青木雄次：疾患編 D. 肝胆脾 Zollinger-Ellison症候群, 急性腹膜炎, 癌性腹膜炎. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp842–845, 医学書院, 東京, 2000.

20000146 N 川茂幸：疾患編 D. 肝胆脾 急性脾炎, 慢性脾炎, 脾癌, 脾囊胞. 福井次矢, 奈良信雄編：内科診断学. pp838–842, 医学書院, 東京, 2000.

- 20000147 N 田中榮司, 清澤研道: 肝臓 3. 非B非C型肝炎. Annual Review 消化器 2000. pp256-260, 中外医学社, 2000.
- 20000148 N 田中榮司: 疾患編 D. 肝胆膵 体質性黄疸, 肝性脳症, 急性肝炎, 慢性肝炎, 劇症肝炎. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp814-819, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000149 N 洞 和彦, 清澤研道: 他疾患と腎 肝疾患に伴う腎障害. 小柳知彦, 村井 勝, 大島伸一編: 新 図説泌尿器科学講座第6巻 腎疾患, 神経泌尿器科学, 老年泌尿器科学. pp59-62, メジカルビュー社, 東京, 2000.
- 20000150 N 武井 学: 疾患編 B. 循環器 伝導障害, WPW症候群. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp740-743, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000151 N 武川建二: 疾患編 D. 肝胆膵 胆石症, 胆道感染症(胆囊炎, 胆管炎), 胆道癌(胆管癌, 胆囊癌), 原発性硬化性胆管炎, 先天性胆道拡張症(総胆管拡張症). 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp832-838, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000152 N 片桐有一, 武井学: 疾患編 B. 循環器 洞機能不全症候群. 福井次矢, 奈良信雄編: 内科診断学. pp743-744, 医学書院, 東京, 2000.
- ### 内科学第三 論文
- 20000153 N 相澤万象, 柳川宗平, 田邊明彦, 下条久志, 池田修一: 特徴あるMRI所見を呈した後頭葉・脳幹部・頸髄膿瘍(剖検例). 神經内科 53. 2 : 114-115, 2000.
- 20000154 N 赤羽千穂, 池田修一: 顔面麻痺の原因と病態 両側顔面神経麻痺. CLINICAL NEUROSCIENCE 18 : 524-525, 2000.
- 20000155 N 池田修一: 家族性アミロイドポリニューロパシーと肝移植—その適応と治療効果—. 今月の治療 8 : 31-38, 2000.
- 20000156 N 池田修一: アミロイドーシスの診断基準・病型分類・重症度. 内科 85 : 1498-1504, 2000.
- 20000157 N 池田修一: 変異型Creutzfeldt Jakob病の臨床病理像. 脳の科学 22 : 771-777, 2000.
- 20000158 N 池田修一: 家族性アミロイドポリニューロパシーの発生機序と治療法—とくに肝移植を中心に. 醫学のあゆみ 195 : 735-738, 2000.
- 20000159 N 池田修一: 神経症候群—その他の神経疾患を含めて— 遺伝性アミロイドーシス. 日本臨床 29 : 514-523, 2000.
- 20000160 N 池田修一: アミロイドーシス. 総合臨牀 49 : 466-467, 2000.
- 20000161 N 石川晶三, 山崎正志, 中村昭則, 羽生憲直: 小脳橋角部類表皮囊胞の悪性化による髓膜播種性扁平上皮癌のI剖検例. 臨床神経学 40 : 243-248, 2000.
- 20000162 N 笠島 充, 宮下保男, 武居久美子, 川上徹, 市川能人, 片井 聰, 阿部健一, 伊藤健一, 桜井俊平, 大和眞史: 高齢者の急性心筋梗塞: 治療の実態と医学的, 社会的問題点. J Cardiol 35 : 267-275, 2000.
- 20000163 N 酒井寿明, 井上 敦, 高 昌星, 池田修一: フリーラジカルに関与する酵素群の免疫性神経疾患における検討. アレルギー 49 : 12-17, 2000.
- 20000164 N 関島良樹: 健康調査結果(第3次~第7次) — サリン中毒の長期的影響について—. 松本市の保健衛生 別冊 22 : 36-41, 2000.
- 20000165 N 関島良樹, 池田修一: アルツハイマー病. 医学と薬学 44 : 455-463, 2000.
- 20000166 N 武井洋一: 病気のはなし 家族性アミロイドーシス. 検査と技術 28 : 6-13, 2000.
- 20000167 N 中山 淳, 勝山 努, 田中榮司, 清澤

- 研道, 武井洋一, 池田修一, 中澤勇一, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 川崎誠治: 脳死肝移植の1症例. 今日の移植 13: 389-390, 2000.
- 20000168 N 橋本隆男: 特集 第35回脳のシンポジウム ニューロンネットワークの形成機構 大脳基底核の生理. 神経研究の進歩 44: 914-921, 2000.
- 20000169 N 橋本隆男: 異常運動の臨床生理学. 日本臨床 58: 38-43, 2000.
- 20000170 N 伏見智久, 羽生憲直, 大房裕和, 山㟢正志, 石川晶三: 糖尿病患者にみられる線条体のMRI T₂高信号. 神経内科 53: 268-269, 2000.
- 20000171 N 松田正之, 服部 健, 田畠賢一, 関 茂樹: 乳汁漏出無月経症候群の治療中, 右上肢麻痺で発症した脳原発非ホジキンリンパ腫の1例. 臨床神経学 39: 1160-1163, 2000.
- 20000172 N 松田正之, 三木 淳, 田畠賢一, 大西直樹: 菲薄化した脳梁を伴い Behr 症候群が疑われる症性四肢麻痺の1例. 神経内科 52: 323-328, 2000.
- 20000173 N 松田正之, 三木 淳, 田畠賢一, 哺 哲洋: Disulfiram を使用中に発症した甲状腺機能低下を伴う低カリウム血性ミオパシーの1例. 神経内科 52: 515-518, 2000.
- 20000174 N 松田正之, 三木 淳, 服部 健, 田畠賢一: 運動性失語で発症した痴呆をともなう運動ニューロン疾患の1例. 臨床神経学 40: 160-165, 2000.
- 20000175 N 松田正之, 清水賢一, 服部 健, 田畠賢一, 関 茂樹: <症例> 非血縁者間同種骨髄移植後に発症した帶状疱疹ウィルス脳炎の1例. 内科 86: 618-621, 2000.
- 20000176 N 森田 洋: 特集 リハビリテーション医学の基礎—神経生理学の進歩 不随意運動. 総合リハビリテーション 28: 535-540, 2000.
- 20000177 N 橋本隆男: 刺激電極の正確な植え込みでパーキンソン病の治療に効果. 難病と在宅ケア 5: 36-38, 2000.
- 20000178 N 田畠賢一, 松田正之: MRI 拡散強調画像が早期診断に有効と考えられた脳炎の1例. 神経内科 53: 266-269, 2000.
- 20000179 N 田畠賢一, 服部 健, 松田正之: 左片麻痺と thalamic neglect を呈した日本脳炎の1例. 臨床神経学 40: 929-932, 2000.

著　　書

- 20000180 N 橋本隆男: 定位脳手術の適応と効果. 柳沢 信夫編: パーキンソン病—診断と治療—. pp 194-204, 金原出版, 東京, 2000.
- 20000181 N 大和眞史: ショック. 福井次矢、奈良信雄編: 内科診断学. pp425-432, 医学書院, 東京, 2000.
- 20000182 N 大和眞史: 心筋梗塞症の診断. 平盛勝彦編: 改訂版目で見る循環器病シリーズ3 心筋梗塞症. pp 24-36, メジカルビュー社, 東京, 2000.

精　　神　　医　　学 論　　文

- 20000183 N 天野直二: アルツハイマー病の病理診断と基準. 脳の科学 22: 225-230, 2000.
- 20000184 N 向山隆志, 小泉典章, 吉松和哉, 小林信や, 天野 純, 清沢研道, 西澤 理, 宮川哲江, 新倉秀夫, 洞 和彦: 信州大学附属病院における生体腎移植および献腎移植患者へのリエゾン・コンサルテーション精神医学. 信州医学雑誌 18: 175-182, 2000.
- 20000185 N 柏木信秀, 高橋 徹, 井上和臣: うつ病治療における認知療法, 薬物療法,併用療法の効果比較—医療判断学的研究—. 精神医学 42: 281-289, 2000.

20000186 N 高橋 徹, 鶴塚伸介, 今井淳子, 吉松和哉: 逆説心理療法, 認知療法の概念から森田療法の「あるがまま」を理解する. 精神科治療学 15 : 539-546, 2000.

20000187 N 渡辺元嗣, 高橋 徹, 井上和臣: ひきこもりの青年に対する認知療法. 臨床精神医学 29 : 1165-1171, 2000.

20000188 N 鶴塚伸介, 天野直二: 器質性精神障害. 臨床精神医学 29 : 19-25, 2000.

著　　書

20000189 N 天野直二: 進行性核上麻痺 (PSP) と皮質基底核変性症 (CBD). 小阪憲司編: 精神医学レビュー No. 36 痴呆. pp82-84, ライフ・サイエンス, 東京, 2000.

20000190 N 天野直二: 前頭葉症候群. 樋口輝彦, 神庭重信, 染矢俊幸, 宮岡 等編: KEY WORD 精神. pp68-69, 先端医学社, 東京, 2000.

小　兒　科　學

論　　文

20000191 N 福山哲広, 小池健一, 塩原正明, 黒川由美, 坂下一夫, 沢井信邦, 田中雄一郎, 小宮山淳: 急性リンパ生白血病の第一寛解期に発症した lymphocytic infundibuloneurophitis. 臨床血液 41 : 1208-1213, 2000.

20000192 N 安井耕三: 喘息症状の軽快に伴い睡眠障害に改善がみられた小児気管支喘息の1例. 小児科診療 63 : 467-469, 2000.

20000193 N 南希成, 門脇幸子, 中田節子, 広間武彦, 五石圭司, 岩田欧介, 植田育也, 中村友彦, 田村正徳: 先天性喘鳴で発症した新生児咽頭奇形腫の1例. 日本小児科学会雑誌 104 : 508-, 2000.

20000194 N 依田達也, 松岡高史: 新生仔ラットの呼吸調節におよぼす低酸素症と環境温度の影響. 日本新生児学会雑誌 36 : 413-418, 2000.

20000195 N 依田達也, 松岡高史, 小宮山淳: 新生仔ラットの肺容量依存性吸気抑制反射に及ぼす持続性低酸素血症の影響. 日本新生児学会雑誌 36 : 419-423, 2000.

20000196 N 哺乳時無呼吸が遷延した1例: 畠由紀子, 依田達也, 牛久保誠一, 牛久保美穂子, 杉浦正俊, 松岡高史. 日本未熟児新生児学会雑誌 12 : 229-236, 2000.

20000197 N 稲葉雄二, 関 千夏, 萩原ゆかり, 原洋治, 山崎宗廣, 市川元基: 不安定な生育環境が発作再発の誘因となった補足運動野てんかんの幼児. 脳と発達 32 : 435-439, 2000.

20000198 N 原 洋治, 稲葉雄二, 萩原ゆかり, 山崎宗廣, 塚田昌滋: 不登校を合併した重度肥満女子に対するコラージュ療法. 小児の精神と神経 40 : 120-126, 2000.

20000199 N 篠崎康治, 松浦宏樹, 南雲治夫, 中沢孝行, 上松一永, 安井耕三, 赤松泰次, 尾沢順子, 中山淳, 小宮山: メサラジン投与が有効であったクローン病の幼児例. 小児内科 32 : 1389-1393, 2000.

20000200 N 上條岳彦: 【細胞周期研究のフロンティア】細胞周期調節分子の制御と機能 p53を制御する癌抑制遺伝子 ARF. 実験医学 18 : 846-851, 2000.

20000201 N 上條岳彦, 中沢洋三, 小池健一, 小宮山淳: 【シグナル伝達とアポトーシス】ARF-p53 pathway とアポトーシス. 血液・腫瘍科 40 : 308-314, 2000.

20000202 N 小池健一: 造血幹細胞移植. Emergency Nursing 13 : 222-223, 2000.

20000203 N 安井耕三, 小宮山淳: SIRS の抗サイトカイン療法. 小児内科 32 : 1156-1159, 2000.

20000204 N 安井耕三: 顆粒球輸注, 感染症. 小児科 41 : 1136-1140, 2000.

20000205 N 薮原明彦：出生時期とアレルギー疾患.
ASTHMA 13 : 29-36, 2000.

20000206 N 松岡高史, 関森みゆき, 湯本敦子, 依田
達也：【乳幼児突然死症候群】病態 低酸素時の
呼吸反射と SIDS. 小児科診療 63 : 378-383,
2000.

20000207 N 南雲治夫, 上松一永：免疫担当細胞上の
細胞表面分子とその機能】T細胞の分化と機能発現
に関わる分子 CD27 (CD70). 臨床免疫 34 :
54-59, 2000.

著　　書

20000208 N 上條岳彦, 小池健一, 中沢洋三, 小宮山
淳：白血球系 癌抑制遺伝子 ARF と白血病. 編：
Annual Review 血液 2000. pp 84-93, 2000.

20000209 N 小池健一：骨髓異形成症候群. 矢田純一,
柳澤正義, 山口規容子, 大関武彦編：今日の小兒
治療指針第12版. pp376-447, 医学書院, 東京,
2000.

20000210 N 小池健一：小兒のけいれん. 小宮山淳,
清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンド
ブック第2版. pp164-166, 南光堂, 東京, 2000.

20000211 N 安井耕三, 小宮山淳：食細胞機能不全症.
Chediak Higashi 症候群. 矢田純一編：免疫症候群下
巻 (別冊日本臨床). pp135-137, 日本臨床社, 東
京, 2000.

20000212 N 安井耕三, 小宮山淳：食細胞機能不全症.
なまけもの白血球症候群. 矢田純一編：免疫症候群下
巻 (別冊日本臨床). pp166-166, 日本臨床社, 東
京, 2000.

20000213 N 小池健一, 小宮山淳：小児がんの治療と
晩期障害：感染症対策. 赤塚順一, 土田嘉昭, 藤
本孟男, 山崎洋次編：小児がん. pp299-306, 医薬
ジャーナル社, 大阪, 2000.

20000214 N 市川元基, 小宮山淳：【神経症候群V】
各種疾患にみられる神経疾患 奇形症候群

Chediak-Higashi 症候群. 編：日本臨床. pp156-158,
日本臨床社, 東京, 2000.

20000215 N 南雲治夫, 小宮山淳：正常γグロブリン
量を有する抗体欠損症. 矢田純一編：免疫症候群
下巻 (別冊日本臨床) 第32巻. pp66-68, 日本臨床
社, 東京, 2000.

20000216 N 伯耆原祥, 小宮山淳：IgG 単独欠損症.
矢田純一編：免疫症候群下巻 (別冊日本臨床) 第
32巻. pp87-88, 日本臨床社, 東京, 2000.

20000217 N 伯耆原祥, 小宮山淳：IgM 単独欠損症.
矢田純一編：免疫症候群下巻 (別冊日本臨床) 第
32巻. pp92-93, 日本臨床社, 東京, 2000.

20000218 N 伯耆原祥, 上松一永：リンパ球系 X 連
鎖リンパ増殖性症候群 (Duncan病) と SLAM/SAP.
高久史磨, 溝口秀昭, 小宮山淳, 坂田洋一, 金倉
譲編：Annual Review 血液 2000. pp155-164, 中外
医薬社, 東京, 2000.

20000219 N 上松一永, 小宮山淳：Shwachman 症候
群. 矢田純一編：免疫症候群下巻 (別冊日本臨床).
pp142-143, 日本臨床社, 東京, 2000.

20000220 N 松崎 聰, 小宮山淳v：グルタチオンレ
ダクターゼ欠損症, グルタチオンペルオキシダーゼ
欠損症. 矢田純一編：免疫症候群下巻 (別冊日本
臨床) 第32巻. pp144-145, 日本臨床社, 東京,
2000.

20000221 N 篠崎康治, 小宮山淳：白血球ピルビン酸
キナーゼ欠損症. 矢田純一編：免疫症候群下巻
(別冊日本臨床) 第32巻. pp177-178, 日本臨床社,
東京, 2000.

20000222 N 小林法元, 小宮山淳：Down 症候群. 矢
田純一編：免疫症候群下巻 (別冊日本臨床) 第32
巻. pp279-281, 日本臨床社, 東京, 2000.

20000223 N 南雲治夫, 上松一永：CD27 (CD70).
編：臨床免疫 第34巻 特別増刊号. pp54-59, 科
学評論社, 東京, 2000.

皮膚科学

論 文

- 20000224 N 芦田敦子, 松永るり, 林 宏一, 斎田俊明: 温熱性紅斑上に生じた thermal keratosis 一慢性砒素中毒症の合併が疑われた症例一. 皮膚病診療 22 : 421-424, 2000.
- 20000225 N 新倉冬子, 河内繁雄, 松本和彦, 櫻井晃洋, 斎田俊明: 多発性の結合織母斑が認められた多発性内分泌腺腫症 I 型 (MEN I) の親子例. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 2217-2224, 2000.
- 20000226 N 濱 英俊, 市川 健, 久保仁美, 徳田安孝, 宇原 久, 斎田俊明: 高齢者の顔面に生じた巨大皮角の1例. 臨床皮膚科 54 : 552-554, 2000.
- 20000227 N 市川 健, 斎田俊明, 谷口俊一郎: ヒアルロン酸と悪性腫瘍の浸潤, 転移. 医薬の門 40 : 605-609, 2000.
- 20000228 N 猪爪隆史, 木庭幸子, 河上 裕: ヒトメラノーマ抗原を標的とした免疫療法. 血液・免疫・腫瘍 5 : 159-165, 2000.
- 20000229 N 石原和之, 斎田俊明, 山本明史: 悪性黒色腫 (1987-91年) の統計調査による疫学, 予後因子, 10年生存率. Skin Cancer 15 : 99-107, 2000.
- 20000230 N 石原和之, 斎田俊明, 山本明史: 悪性黒色腫の発生数に関する全国アンケート (1992-1998年). Skin Cancer 15 : 7-14, 2000.
- 20000231 N 金児みわ子, 石坂克彦, 中藤晴義, 斎田俊明: ST合剤による膿疱型薬疹の1例. 臨床皮膚科 54 : 689-691, 2000.
- 20000232 N 河内繁雄: 爪部悪性黒色腫の生検方法・転移臓器. 日本医事新報 3954 : 115-117, 2000.
- 20000233 N 河上 裕, 木庭幸子: SEREX法によるヒトがん抗原の単離. がん治療のあゆみ 19 : 31-36, 2000.
- 20000234 N 小金平容子, 斎木 実, 田中直樹, 小林光, 渡辺正秀, 羽田 悟, 斎田俊明: 亜急性壞死性リンパ節炎と診断された全身性エリテマトーデスの疑診例. 皮膚科の臨床 42 : 247-250, 2000.
- 20000235 N 松永るり, 林 宏一, 斎田俊明: 小児の胸部に生じた単発性グロムス腫瘍. 臨床皮膚科 54 : 544-545, 2000.
- 20000236 N 武藤美香, 河内繁雄, 福澤正男, 斎田俊明: 薬疹におけるリンパ球刺激試験の診断的価値についての検討. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 1543-1548, 2000.
- 20000237 N 武藤美香, 福澤正男, 河内繁雄, 斎田俊明: クロレラによる扁平苔癬型薬疹. 皮膚病診療 22 : 157-160, 2000.
- 20000238 N 武藤美香, 福澤正男, 塩原順子, 新倉冬子, 小口真司, 斎田俊明: 指尖部への転移を来した腎細胞癌の1例. 臨床皮膚科 54 : 81-83, 2000.
- 20000239 N 小口真司, 斎田俊明: デルマトスコープの有用性 一臨床的側面から一. 臨床皮膚科 54 : 65-70, 2000.
- 20000240 N 斎田俊明: メラノーマの診断, 治療の最新情報. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 1267-1275, 2000.
- 20000241 N 斎田俊明: 皮膚悪性腫瘍の治療. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 1920-1923, 2000.
- 20000242 N 斎田俊明: 色素細胞母斑再考. 皮膚病診療 22 : 413-419, 2000.
- 20000243 N 斎田俊明: ほくろとメラノーマ. 総合臨床 49 : 1899-1900, 2000.
- 20000244 N 斎田俊明: 黒色腫瘍 一脂漏性角化症からメラノーマまで一. medicina 37 : 536-538, 2000.
- 20000245 N 宇原 久, 斎田俊明, 高田 実, 影下登志郎, 山本明史: 悪性黒色腫患者における重複癌

についての調査結果. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 2123-2126, 2000.

20000246 N 宇原 久, 斎田俊明：進行期悪性黒色腫に対する dacarbazine, nimustine, tamoxifen併用療法 (DAC-Tam療法 : cisplatin1回投与法) の治療成績. 日本皮膚科学会雑誌 110 : 979-982, 2000.

20000247 N 宇原 久, 斎田俊明：進行期悪性黒色腫に対する cisplatin, interleukin-2, interferon-betaあるいはalpha併用療法. Skin Cancer 15 : 309-314, 2000.

20000248 N 宇原 久：悪性黒色腫の検査. MB Derma 41 : 133-139, 2000.

20000249 N 渡辺朋美, 小金平容子, 宇原 久, 河内繁雄, 斎田俊明, 小口正彦 : MACOP-B療法により生じた chemotherapy-induced acral erythema の1例. Skin Cancer 15 : 79-84, 2000.

20000250 N 山崎自子, 太田由子, 松本和彦, 斎田俊明, 日紫喜光良, 滝沢正臣, 村瀬澄夫 : テレビ電話を用いた遠隔皮膚科診療の試み. 医療情報学 20 : 650-651, 2000.

著 書

20000251 N 斎田俊明 : 皮膚病理組織診断学入門. 南江堂, 東京, 2000.

20000252 N 松本和彦, 斎田俊明 : 黒舌症. 神崎 仁, 神田 敬, 今野昭義, 永原國彦, 福田宏之, 森山 寛, 山下敏夫編 : 耳鼻咽喉科診療Q&A. pp796-797, 六法出版, 東京, 2000.

20000253 N 河内繁雄, 斎田俊明 : メラノーマと鑑別を要する疾患. 斎藤隆三, 宮地良樹, 灑川雅浩編 : 皮膚科診療プラクティス やさしい小児皮膚科学. pp186-190, 文光堂, 東京, 2000.

放射線医学

論 文

20000254 N 長谷川 実, 曽根脩輔, 李 峰, 高島庄太夫, 丸山雄一郎, 楊 志剛 : CT検診の検診間隔についての検討. 胸部CT検診 7 : 68-71, 2000.

20000255 N 金子智喜, 川上 玲, 丸山篤敬, 河野和幸, 渡辺 仁, 斎藤 太, 石龜廣樹, 高島庄太夫 : テント上に発生した atypical teratoid/rhabdoid tumor の1例 : CT・MRI所見について. 臨床放射線 45 : 969-972, 2000.

20000256 N 李 峰, 曽根脩輔, 高島庄太夫, 清野邦弘, 楊 志剛, 長谷川 実, 川上 聰, 斎藤彰俊 : JPEGとWAVELET画像圧縮法により処理したCT像における小さい肺癌病巣の検出能の検討. 胸部CT検診 7 : 88-91, 2000.

20000257 N 丸山雄一郎, 曽根脩輔 : CRによる検査・診断の落とし穴 7. ポータブル撮影-診断のポイント. INNERVISION 15 : 72-76, 2000.

20000258 N 百瀬充浩 : 軟部腫瘍に対する^{99m}Tc-燐酸化合物の集積頻度について. 核医学 37 : 639-643, 2000.

20000259 N 百瀬充浩 : ポケット線量計による航空機乗客の自然放射線被曝量について. 臨床放射線 45 : 1003-1005, 2000.

20000260 N 百瀬充浩, 曽根脩輔, 丸山雄一郎, 小口 和浩, 伊藤敦子 : 小型肺癌(2cm以下)に対する塩化タリウム(²⁰¹TlCl)の集積頻度. 日本医学放射線学会雑誌 60 : 699-701, 2000.

20000261 N 山本富裕美, 福田一郎, 本田 力, 水谷好秀, 古川雅彦, 桑原秋夫, 木村雅春, 山下孝 : Body Frameを用いた肺へのStereotactic Radiotherapyの初期臨床経験. 臨床放射線 45 : 765-772, 2000.

外科学第一 論文

- 20000262 N 川崎誠治：本邦における肝移植の現況。順天堂医学 45 : 511-517, 2000.
- 20000263 N 川崎誠治：生体部分肝移植の血管再建法と合併症。日本血管外科学会雑 9 : 625-629, 2000.
- 20000264 N 宮川眞一, 川崎誠治：特集：肝門部胆管癌-診断と治療の進歩-肝門部胆管癌：術前門脈枝塞栓術。日本外科学会雑誌 101 : 404-407, 2000.
- 20000265 N 宮川眞一, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 寺田克, 中澤勇一, 三田篤義, 川崎誠治：成人に対する生体肝移植-2-肝左葉十尾状葉切除術。外科 62 : 64-66, 2000.
- 20000266 N 橋倉泰彦, 川崎誠治：原発性胆汁性肝硬変に対する生体肝移植。総合臨床 49 : 657-659, 2000.
- 20000267 N 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, 萩野史朗, 寺田克, 川崎誠治：肝移植におけるネオーラルの使用経験。今日の移植 13 : 534-535, 2000.
- 20000268 N 中澤勇一, 三田篤義, 池上俊彦, 寺田克, 橋倉泰彦, 川崎誠治：脳死肝移植。生体肝移植における marginal donor。今日の移植 13 : 33-38, 2000.
- 20000269 N 中澤勇一, 三田篤義, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 寺田克, 川崎誠治：臓器移植と看護。臓器移植の現状を知る。肝移植。EMERGENCY NURSING 13 : 21-32, 2000.
- 20000270 N 池上俊彦, 川崎誠治, 宮川眞一, 橋倉泰彦, 中澤勇一, 千須和寿直, 三田篤義, 大野康成：生体肝移植における肝静脈再建。手術 54 : 1217-1224, 2000.
- 20000271 N 池上俊彦, 橋倉泰彦, 三田篤義, 中澤勇一, 寺田克, 宮川眞一, 川崎誠治：術後管理の実際 レシピエント術前術後管理。外科治療 82 : 159-164, 2000.
- 20000272 N 中塚貴志, 朝戸裕貴, 多久嶋亮彦, 幕内雅敏, 高山忠利, 針原康, 崎田敬一, 橋都浩平, 河原崎秀雄, 池上俊彦：肝動脈血行再建への応用。形成外科 43 : 477-484, 2000.
- 20000273 N 清水文彰, 岡本講平, 土屋拓司, 千須和寿直, 石曾根聰, 武藤正樹, 藤森一也, 滋野俊, 杉山敦, 川崎誠治：回腸癌と十二指腸腺腫を合併した遺伝性非ポリポーシス大腸癌(HNPCC)の1例。外科 62 : 834-837, 2000.
- 20000274 N 池野龍雄, 杉山敦, 太田浩良, 勝山努, 川崎誠治：Helicobacter pylori 感染と NSAIDs の胃粘膜病変への影響—動物実験—。Helicobacter Research 4 : 309-313, 2000.
- 20000275 N 中山淳, 勝山努, 田中榮司, 清沢研道, 武井洋一, 池田修一, 中澤勇一, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 川崎誠治：脳死肝移植の1症例。今日の移植 13 : 389-390, 2000.
- 20000276 N 中山淳, 太田浩良, 勝山努, 中澤勇一, 橋倉泰彦, 川崎誠治：肝移植の病理検査。臨床病理 48 : 1022-1028, 2000.
- 20000277 N 石田公孝, 杉山敦：抗サイトケラチン抗体を用いたリンパ節微小転移の診断—胃癌を中心とした。医学の歩み 192 : 269-272, 2000.
- 20000278 N 千須和寿直, 川崎誠治：臓器移植後の血球貪食症候群。医学の歩み 195 : 756-757, 2000.
- 20000279 N 千須和寿直, 笠井俊夫, 清水文彰, 石曾根聰, 土屋拓司, 岡本講平, 武藤正樹, 米沢孝典, 小澤典行, 佐々木康之：ペースメーカー留置側に発生した左乳癌の1例。外科 62 : 605-608, 2000.
- 20000280 N 千須和寿直, 五味光太郎, 柴田篤志, 石曾根聰, 土屋拓司, 岡本講平：化学放射線療法

が奏効した肛門管扁平上皮癌の1例. 臨床外科
55 : 779-782, 2000.

20000281 N 丸田福門, 杉山 敦, 石田公孝, 池野龍雄, 清水文彰, 村上真基, 斎藤拓康, 佐藤敏行, 川崎誠治, 太田浩良, 勝山 努, 立松正衛 : Helicobacter pylori 感染スナネズミにおける胃発癌. 消化器科 30 : 16-22, 2000.

20000282 N 浦田浩一, 川崎誠治 : 生体部分肝移植. 肝胆膵 41 : 959-964, 2000.

20000283 N 三輪史郎, 橋倉泰彦, 川崎誠治 : 劇症肝炎に対する肝移植. Molecular Medicine 37 : 1412-1417, 2000.

20000284 N 三輪史郎, 川崎誠治 : 転移性肝癌. 外科 62 : 1517-1520, 2000.

20000285 N 甲斐澤政美, 百瀬美希, 百瀬素子, 杉山敦, 太田君枝 : 腹臥位および側臥位手術における術中皮膚損傷の発生要因と予防法の検討. 褥瘡会誌 2 : 304-309, 2000.

著　　書

20000286 N 北村 宏, 宮川真一, 川崎誠治, 幕内雅敏 : 肝門部胆管癌. 渡邊五朗編 : 腹部エコー 基本操作と典型例. pp99-100, Nikkei Medical, 東京, 2000.

20000287 N 千須和寿直, 武藤正樹 : 高齢者の経腸栄養の方法はー. 介護・医療・予防研究会 編 : 高齢者を知る事典 気づいてわかるケアの根拠. pp 152-154, 厚生科学研究所, 東京, 2000.

20000288 N 寺田 克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 千須和寿直, 三田篤義, 宮川真一, 川崎誠至 : 各病態における治療効果 肝移植後. 小玉正智編 : エンドトキシン吸着療法 一基礎と臨床ー pp100-106, 自然科学社, 東京, 2000.

外科学第二

論　　文

20000289 N 天野 純 : 心移植以外の心不全に対する外科治療. 診療と新薬 37 : 1015-1017, 2000.

20000290 N 五十嵐淳, 草間次郎, 小出直彦, 太田浩良, 勝山 努 : 早期胃癌を伴った胃平滑筋芽細胞腫の1例. Endoscopic Forum 16 : 135-139, 2000.

20000291 N 磯部光章, 天野 純 : 心移植. Emergency nursing 13 : 243-252, 2000.

20000292 N 出浦 正, 洞 和彦, 樋口 誠, 清澤研道, 小林信や, 天野 純, 井川靖彦, 西澤 理, 徳永真一 : 信州大学医学部付属病院及び長野赤十字病院における腎移植免疫抑制プロトコールの実際と今後の展望. 信州医学雑誌 48 : 167-173, 2000.

20000293 N 加藤 清, 鈴木昭久, 伊東和子, 塩原茂樹, 塩澤丹里, 小西郁生, 小出直彦, 浅野昌宏 : 結腸癌の卵巣転移は原発性卵巣癌に類似した多囊胞性腫瘤を形成しうる. 日産婦闘連会報 37 : 73-81, 2000.

20000294 N 金子和彦, 矢満田健, 宮澤正久, 吉田和夫, 花岡孝臣, 町田恵美, 沼波宏樹, 高砂敬一郎, 近藤竜一, 牧内明子, 羽生田正行, 天野 純 : 胸水NSE値が高値を示した再発胸腺小細胞癌の1例. 日本呼吸器外科学会雑誌 14 : 56-61, 2000.

20000295 N 金子和彦, 矢満田健, 羽生田正行, 宮澤正久, 花岡孝臣, 近藤竜一, 牧内明子, 天野 純 : 肺門リンパ節のみに癌病巣を認めた原発不明扁平上皮癌の1例. 日本呼吸器外科学会雑誌 38 : 39-44, 2000.

20000296 N 小林信や, 伊藤研一, 丸山正幸, 天野 純 : 甲状腺腫瘍. Annual Review 内分泌, 代謝 2000 : 227-232, 2000.

- 20000297 N 小林信や, 花崎和弘, 天野 純, 井川靖彦, 石塚 修, 西澤 理, 洞 和彦, 樋口 誠, 小泉典章, 向山隆志, 金井 誠: 腎移植. Emergency Nursing 13 : 209-221, 2000.
- 20000298 N 小林信や, 麻沼和彦, 藤森 実, 天野 純, 中谷易功: 甲状腺の腫瘍性疾患 浸潤型滤胞癌. 外科治療 82 : 1038-1041, 2000.
- 20000299 N 小林信や, 麻沼和彦, 藤森 実, 新宮聖士, 伊藤研一, 浜 善久, 丸山正幸, 天野 純: 甲状腺癌治療のプロトコール. 臨床外科 55 : 233-240, 2000.
- 20000300 N 近藤竜一, 西村秀紀, 矢満田健: 降下性壊死性縦隔炎後に生じた皮膚瘻孔を伴う前縦隔膿瘍の1例. 胸部外科 53 : 698-701, 2000.
- 20000301 N 坂井威彦, 藤田知之, 草間 啓, 熊木俊成, 青木孝學, 工藤道也, 春日好雄: 家族性発生を認めた甲状腺乳頭癌の1家系. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 1155-1158, 2000.
- 20000302 N 坂井威彦, 草間 啓, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 工藤道也, 春日好雄: 甲状腺原発性リンパ腫の2例. 長野松代総合病院医報 12 : 29-31, 2000.
- 20000303 N 坂井威彦, 藤田知之, 草間 啓, 中田岳成, 熊木俊成, 青木孝學, 工藤道也, 春日好雄: Docetaxel投与が奏功した再発乳癌の1例. 長野松代総合病院医報 12 : 32-34, 2000.
- 20000304 N 坂元吾偉, 浜 善久, 秋山 太: 非浸潤性乳管癌の病理組織診断の現状. 癌の臨床 46 : 71-77, 2000.
- 20000305 N 椎名隆之, 小出直彦, 矢満田健, 矢澤和虎, 安達 互, 草間次郎, 小池祥一郎, 天野 純: 原発性食道, 肺重複癌の2例. 信州医学雑誌 48 : 249-255, 2000.
- 20000306 N 塩原理恵, 麻沼和彦, 和田有子, 藤森 実, 小林信や: 小児甲状腺癌の分子生物学的特徴. 内分泌外科 17 : 251-254, 2000.
- 20000307 N 瀬戸達一郎, 猿渡香子, 山田武男, 谷内法秀, 後藤 敏, 小出直彦, 浜口 實: 腹腔内に破裂した脾臓瘍の1例. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 1867-1871, 2000.
- 20000308 N 玉井真理子, 藤森 実, 福島義光: がんの遺伝カウンセリング 一社会心理的側面から. 外科治療 82 : 1125-1129, 2000.
- 20000309 N 塚平晃弘, 大久保喜雄, 高師修治, 羽生田正行, 堀田順一, 堀江史朗, 上條与司昌, 久保惠嗣: 神経原性腫瘍に特徴的なMRI所見を呈した中縦隔神経鞘腫の1例. 日本呼吸器学会雑誌 38 : 726-730, 2000.
- 20000310 N 中村俊幸, 岸本 恭, 下澤信彦, 小池祥一郎, 清水忠博, 久米田茂喜, 渡辺豊昭, 中澤功, 重松秀一: 梅毒性直腸炎の1例. 日本消化器病学会雑誌 97 : 195-198, 2000.
- 20000311 N 花岡孝臣, 関 龍幸: 胃粘液様物質を產生する杯細胞型細気管支肺胞上皮癌の1切除例. 日本呼吸器外科学会雑誌 14 : 720-725, 2000.
- 20000312 N 花岡孝臣, 西村秀紀, 高砂敬一郎, 近藤竜一, 林 賢, 宗像康博: 胸腔鏡下肺生検で判明した胸膜下肺内リンパ節の2例. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 2936-2939, 2000.
- 20000313 N 羽生田正行: 術後縦隔照射の有効性と再発例に対する治療戦略. 日本胸部臨床 60 : 11-17, 2000.
- 20000314 N 平栗 学, 西尾秋人, 五十嵐淳, 渡辺洋行, 岸本 恭, 島田 宏, 中村俊幸, 下澤信彦, 小出直彦, 花崎和弘, 梶川昌二, 安達 互, 天野 純: 特異な肉眼型を呈した原発性と考えられる肛門管癌の1例. Endoscopic Forum 16 : 153-157, 2000.
- 20000315 N 藤田知之, 望月靖弘, 牛山俊樹, 大橋昌彦, 代田廣志, 桜井道郎, 島田 寛: 保存的治療で治癒した逆流性食道炎による食道穿孔の1例. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 352-355, 2000.

20000316 N 藤田知之, 望月靖弘, 大橋昌彦, 代田廣志, 桜井道郎, 島田 寛: 大動脈炎症候群とネフローゼ症候群を伴った大腸癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 718-722, 2000.

20000317 N 藤田知之, 加藤邦隆, 三澤良輔, 宮澤正久, 巾 芳昭, 村松 昭, 小田島弘明, 南部敦史, 宮田和幸: 成人に発生した後腹膜奇形腫の1例. 山梨医学 28 : 260-263, 2000.

20000318 N 藤田知之, 加藤邦隆, 坂井威彦, 宮澤正久, 巾 芳昭, 村松 昭: 食道癌に対する照射後に生じた胃粘膜病変の2例. Endoscopic Forum 16 : 122-125, 2000.

20000319 N 藤田知之, 浜 善久, 小林信や, 藤森 実, 門馬正志, 草間 律, 山浦一宏, 天野 純: 心機能障害を合併した巨大バセドウ病甲状腺腫の1例. 信州医学雑誌 48 : 431-436, 2000.

20000320 N 藤森 実: 乳癌の診断と治療 —最新の研究動向— CD44. 日本臨床 58 : 418-422, 2000.

20000321 N 藤森 実: 嫌気性菌vectorによる固形癌の遺伝子治療の開発. 血液・腫瘍科 41 : 550-556, 2000.

20000322 N 牧内明子, 矢満田健, 蔵井 誠, 沼波宏樹, 近藤竜一, 高砂敬一郎, 町田恵美, 花岡孝臣, 羽生田正行, 天野 純: 両側後縫隔髓外造血巣の1例. 日本呼吸器外科学会雑誌 14 : 698-702, 2000.

20000323 N 丸山正幸, 新宮聖士, 小林信や, 藤森 実, 麻沼和彦, 天野 純: Video-assisted neck surgeryを用いた甲状腺切除術の経験. 信州医学雑誌 48 : 15-20, 2000.

20000324 N 宮澤正久, 椎名隆之, 蔵井 誠, 牧内明子, 沼波宏樹, 近藤竜一, 高砂敬一郎, 町田恵美, 花岡孝臣, 金子和彦, 矢満田健, 羽生田正行, 天野 純: 教室における肺癌切除例の検討. 信州医学雑誌 48 : 243-248, 2000.

20000325 N 宮澤正久, 椎名隆之, 蔵井 誠, 牧内明

子, 沼波宏樹, 近藤竜一, 高砂敬一郎, 町田恵美, 花岡孝臣, 吉田和夫, 金子和彦, 矢満田健, 羽生田正行, 天野 純: 肺癌術後成績からみた新病期分類の評価と問題点. 胸部外科 53 : 915-918, 2000.

20000326 N 和田有子, 金子源吾, 斉田仁志, 堀米直人, 神頭定彦, 千賀 倆, 宮川 信, 原田 大: 出血を契機に発見された小腸 gastrointestinal stromal tumor の2例. 日本臨床外科学会雑誌 61 : 981-985, 2000.

整 形 外 科 学

論 文

20000327 N 秋月 章, 瀧澤 勉, 安川幸廣, 北原淳, 小林博一: HA-TCP cementless TKAの術後成績(5年以上)とscrewless固定への展開. 日本人工関節学会誌 30 : 29-30, 2000.

20000328 N 秋月 章: 人工膝単顆置換術—その特徴, 適応手術手技と術後成績—. リウマチ科 23 : 199-202, 2000.

20000329 N 秋月 章, 瀧澤 勉, 安川幸廣, 小林博一, 北原 淳: 人工膝単顆置換術の術後成績と非置換部位の変化—術後5-12年の前向き研究—. 臨床整形外科 35 : 149-157, 2000.

20000330 N 安藤秀将, 清水富永, 堤本高宏, 吉村康夫, 高岡邦夫: 骨内に限局した血友病性偽腫瘍の1例. 整形外科 51 : 704-707, 2000.

20000331 N 石垣範雄, 畑 幸彦, 小林博一, 村上成道, 関 博, 斎藤 覚, 高岡邦夫: 明らかなBankart lesionを伴わない反復性肩関節脱臼の1例. 整形外科 51 : 1559-1562, 2000.

20000332 N 石川守, 鈴木貞博, 浦野房三: 慢性関節リウマチの経過中に非定型抗酸菌を検出した1例. 中部リウマチ 31 : 143-144, 2000.

20000333 N 浦野房三, 鈴木貞博, 石川守, 藤沢昇, 三浦孝夫: 乾燥性角結膜炎を認めた慢性関節リウ

- マチの症例. 中部リウマチ 31 : 91-92, 2000.
- 20000334 N 小野静一, 鈴木明夫:慢性関節リウマチ患者における血清亜鉛値について. 中部リウマチ 31 : 14-15, 2000.
- 20000335 N 唐沢達典, 畑 幸彦, 青木幹昌, 鈴木順一, 月岡真理子, 上條一晃:改良型肩外転装具の試み. 運動・物理療法 11 : 58-62, 2000.
- 20000336 N 木下哲也, 高岡邦夫:TNF- α の骨代謝におよぼす影響. 中部リウマチ 31 : 79-85, 2000.
- 20000337 N 木下哲也, 高岡邦夫:骨粗鬆症診断のポイント. 臨床と薬物治療 19 : 957-961, 2000.
- 20000338 N 熊木昇二, 栗林秀樹:新鮮アキレス腱皮下断裂に対する手術療法と神中式後療法の治療成績. 総合リハビリテーション 28 : 665-669, 2000.
- 20000339 N 熊木昇二, 栗林秀樹:脊柱管狭窄症で手術を行った患者に対する注射用プロスタンジンの臨床効果—その長期成績について—. 臨床と研究 77 : 221-224, 2000.
- 20000340 N 小林千益, 斎藤直人, 繩田昌司, 堀内博志, 高岡邦夫:人工股関節再置換術でimpaction同種骨移植により再建した大腿骨コンポーネント周囲の骨密度変化. 中部整災誌 43 : 1253-1254, 2000.
- 20000341 N 小林千益, 斎藤直人, 浦山弘明, 田中研一, 高岡邦夫:人工股関節置換術後深部靜脈血栓症の発症及び発生頻度. 中部整災誌 43 : 1299-1300, 2000.
- 20000342 N 小林千益, 高岡邦夫:Charnley人工股関節の長期的問題点. 骨・関節・靱帯 13 : 29-34, 2000.
- 20000343 N 小林千益, 木下哲也, 高岡邦夫, 白木正孝, 他18名:ビスフォスフォネートと活性型ビタミンD併用療法について:骨粗鬆症の薬剤併用療法に関する多施設共同研究(中間報告). Osteoporosis Japan 8 : 405-407, 2000.
- 20000344 N 小林千益, 高岡邦夫:臨床疾患の研究:特発性大腿骨頭壞死症. 組織培養工学 26 : 535-539, 2000.
- 20000345 N 小林博一, 秋月 章, 安川幸宏, 灌沢勉, 北原 淳:高齢者における大腿骨の頸部骨折の治療状況および術後生活状態の検討. 松代医報 12 : 11-12, 2000.
- 20000346 N 小林博一, 安川幸宏, 灌沢 勉, 北原淳, 秋月 章:脊椎手術後に発症した低ナトリウム血症の2例. 整形外科 51 : 584-585, 2000.
- 20000347 N 齊藤 覚, 中土幸男:外傷性腕神経叢麻痺からの修復. Clinical Neuroscience 18 : 1289-1291, 2000
- 20000348 N 斎藤直人, 高岡邦夫:骨形成因子(BMP)による骨欠損の修復—BMPのDelivery Systemとして機能する新しい生体分解性ポリマーの開発を中心に. 臨床整形外科 35 : 1449-1455, 2000.
- 20000349 N 下形光彦, 三澤弘道, 平林洋樹, 吉村康夫, 堤本高宏:棘突起縦割法脊柱管拡大術の手術法の工夫. 中部整災誌 43 : 941-942, 2000.
- 20000350 N 鈴木健太郎, 武井經憲, 山田誠司, 児島誠一:高齢者鏡視下半月板切除術の検討. 中部整災誌 43 : 443-444, 2000.
- 20000351 N 泉水邦洋, 澤海明人, 田口和宏, 下島治, 最上祐二:頸椎脱臼の治療経験(上位頸椎を除く). 別冊整形外科 37 : 212-215, 2000.
- 20000352 N 高橋 淳, 江原宗平, 上村幹男, 木下哲也, 高岡邦夫:Spinal instrumentationが術後炎症反応に及ぼす影響. 中部整災誌 43 : 693-694, 2000.
- 20000353 N 灌澤 勉, 秋月 章, 安川幸廣, 小林博一:MRIによるデブリードマン後の腱板断裂の大

- きさの評価. 肩関節 24 : 497-500, 2000.
- 20000354 N 瀧澤 勉, 秋月 章, 安川幸廣, 小林博一: 橋骨遠位端骨折に対する創外固定後の骨萎縮の要因について. 日手会誌 17 : 21-23, 2000.
- 20000355 N 瀧澤 勉, 秋月 章, 安川幸廣, 小林博一, 北原 淳: 半腱様筋, 薄筋腱の二重ループに負荷をかけて固定した膝前十字靱帯再建術の治療成績. 中部整災誌 43 : 1279-1280, 2000.
- 20000356 N 谷川浩隆, 村田志保: 精神分裂病のとび降り外傷の検討. 中部整災誌 43 : 597-598, 2000.
- 20000357 N 谷川浩隆, 平林一政, 林正徳: 骨折を受傷したアルコール依存症患者の離脱症状の検討. 中部整災誌 43 : 1163-1164, 2000.
- 20000358 N 土屋真智子, 小野香織, 和田裕子, 町田幸子, 高森正人, 秋月 章: AmphotericinB syrup 100倍希釈液の経日的变化について. 松病医報 12 : 13-15, 2000.
- 20000359 N 寺島清, 牧 孝之, 田中真彦, 小山貴子, 安川幸廣: DEXA 値と QCT 値における腰椎骨密度測定の比較検討. 松病医報 12 : 16-18, 2000.
- 20000360 N 鳥羽茂幸, 林 篤, 立岩 裕, 小林誠: 第5腰椎神経根症状を呈した硬膜外囊状リンパ管腫の1例. 整形外科 51 : 1166-1169, 2000.
- 20000361 N 繩田昌司, 高岡邦夫: 高齢者の整形外科手術. OPE NURSING 15 : 864-869, 2000.
- 20000362 N 西澤智美, 堀内博志, 小林千益, 斎藤直人, 高岡邦夫: インパクション同種骨移植による人工股関節再置換術後に再々置換術にいたった1例. 整形外科 51 : 430-432, 2000.
- 2000063 N 野村隆洋, 大久保守, 安達 徹, 中村幸男: 高齢者(70歳以上)に対する改良手技による Charnley 式人工股関節—セメント手技の重要性と本機種の長所. 骨・関節・靱帯 13 : 25-28, 2000.
- 20000364 N 野村隆洋, 大久保守, 安達 徹, 中村幸男: 急速破壊性股関節症を早期に診断するための臨床的指標. 整形外科 51 : 403-406, 2000.
- 20000365 N 野村隆洋, 大久保守, 安達 徹, 中村幸男: 改良セメント手技による Charnley 人工股関節の成績—臼底突出例を含めて. 骨・関節・靱帯 13 : 539-541, 2000.
- 20000366 N 野村隆洋, 大久保守, 安達 徹, 中村幸男: 改良手技による Charnley 人工股関節 10—16年経過例の成績—Ortron 90 の摩耗計測とその限界. 整形外科 51 : 1625-1628, 2000.
- 20000367 N 野村隆洋, 大久保守, 中村幸男, 倉石修吾, 萩原伸英: 多変量解析を用いたソケットの摩耗促進因子の検討—危険因子と摩耗量の予測. 飯田市立病院医誌 6 : 21-23, 2000.
- 20000368 N 畑 幸彦, 斎藤 覚, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫, 中土幸男, 保坂正人: Phemister 変法による肩鎖関節脱臼の治療. 別冊整形外科 37 : 221-224, 2000.
- 20000369 N 畑 幸彦, 斎藤 覚, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫: 動態撮影による肩腱板断裂手術例の検討. 整形外科 51 : 503-507, 2000.
- 20000370 N 畑 幸彦: 肩関節周囲疾患に対する装具療法. POアカデミージャーナル 8 : 101-104, 2000.
- 20000371 N 畑 幸彦, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫, 中土幸男: 腱板断裂手術後に残存する痛みの要因について. 肩関節 24 : 279-282, 2000.
- 20000372 N 平林洋樹, 三沢弘道, 下形光彦, 中村功: 腰椎椎間板ヘルニアに対する MED 法の臨床成績. 中部整災誌 43 : 653-654, 2000.
- 20000373 N 平林洋樹, 三沢弘道, 下形光彦: 当院における頸椎・頸髄損傷の治療成績. 長野県医学会雑誌 30 : 31-32, 2000.
- 20000374 N 藤沢多佳子, 藤岡文夫, 塚田章博: 小児の大腿骨頸部に発生した類骨骨腫の3例. 臨床整形

- 外科 35 : 1049-1053, 2000.
- 20000375 N 松井克明, 秋月 章:変形性膝関節症患者の外来理学療法. 理学療法 17 : 744-748, 2000.
- 20000376 N 松井 猛:急性手根管症候群:手の繰り返し動作によって発症した2例. 整形外科 51 : 301-304, 2000.
- 20000377 N 松井 猛:深指屈筋腱が付着部で断裂したにもかかわらず短腱ひもは温存された症例:腱ひもの解剖と機能について. 整形外科 51 : 701-702, 2000.
- 20000378 N 松永大吾, 清水富永, 五明広樹, 吉村康夫, 赤羽 努, 堤本高宏, 中土幸男, 高岡邦夫:結核性膿瘍により胸郭出口症候群をきたした1例. 臨床整形外科 35 : 345-348, 2000.
- 20000379 N 三澤弘道, 下形光彦, 平林洋樹, 中村功:高位腰椎椎間板ヘルニアの手術療法. 中部整災誌 43 : 651-652, 2000.
- 20000380 N 三井勝博, 谷川浩隆, 飯島祥子, 宮本高秀, 櫻井晃洋, 橋爪潔志:若年者に発生した特発性骨粗鬆症による脊椎多発圧迫骨折の1例. 臨床整形外科 35 : 1403-1406, 2000.
- 20000381 N 村上成道, 畠 幸彦, 関 博, 高岡邦夫:肩腱板断裂に対する低侵襲手術の試み. 肩関節 24 : 475-478, 2000.
- 20000382 N 安川幸廣, 秋月 章, 瀧澤 勉, 小林博一, 北原 淳:頸椎黄色靭帯石灰化症の治療経験. 整形外科 51 : 37-41, 2000.
- 20000383 N 安川幸廣, 秋月 章, 瀧澤 勉, 小林博一, 北原 淳:ガスを含んだ腰椎椎間板ヘルニアの3例. 臨床整形外科 35 : 925-928, 2000.
- 20000384 N 山本浩一郎, 熊木昇二, 湯本一彦:転移性脊椎腫瘍の手術治療成績. 整形外科 51 : 755-758, 2000.
- 20000385 N 湯澤洋平, 江原宗平, 上村幹男, 木下哲也, 高橋 淳, 中村 功, 平林 洋樹, 高岡邦夫:コンピュータ処理画像を用いた脊髄面積の新しい計測方法. 別冊整形外科 38 : 188-191, 2000.
- 20000386 N 湯澤洋平, 江原宗平, 上村幹男, 木下哲也, 高橋 淳, 中村 功, 平林 洋樹, 高岡邦夫:腫瘍性脊椎病的骨折と骨粗鬆症に伴う脊椎圧迫骨折との鑑別のためのスコアリングシステム. 別冊整形外科 38 : 182-187, 2000.
- 20000387 N 吉村康夫, 清水富永, 五明広樹, 高岡邦夫:膝関節周囲発生の骨肉腫に対する人工関節置換術の治療成績. 中部整災誌 43 : 713-714, 2000.
- ### 著　　書
- 20000388 N 秋月 章: Metal wedge modular TKA system を使用した再置換術. 高岡邦夫, 安部宗昭, 岩本幸英, 落合直之編:新OS NOW 新しい人工関節置換術と再置換術. pp186-197, メジカルビュー, 東京, 2000.
- 20000389 N 秋月 章:変形性膝関節症—保存療法一. 室田景久, 矢部 裕編:整形外科有痛性疾患保存療法のコツ(下) pp129-313, 全日本病院出版会, 東京, 2000.
- 20000390 N 江原宗平:脊柱側弯症に対する胸腔鏡下手術;最小侵襲による脊椎外科;編:最新の脊椎外科:新世代の整形外科手術 7巻. pp12-21, メジカルビュー, 東京, 2000.
- 20000391 N 小林千益, 高岡邦夫:Charnley型人工股関節置換術. 腰野富久編:人工関節置換術パーソナルテクニック. pp34-44, メジカルビュー, 東京, 2000.
- 20000392 N 小林千益, 高岡邦夫:Muller臼臼強リングによる臼臼再建. 高岡邦夫編:新OS NOW No. 6 新しい人工関節置換術と再置換術. pp 131-139, メジカルビュー, 東京, 2000.
- 20000393 N 松井 猛, 町田拓也:四肢外傷(開放性

損傷、閉鎖性損傷). 小林茂昭、小宮山淳、清沢研道、小田切徹太郎編：クイック・アプローチ救急医療実践ハンドブック. pp233-237, 南江堂、東京, 2000.

- 20000394 N Gardeniers JWM, Schreurs W, Sloof TJH (訳：小林千益、高岡邦夫) : Impaction 同種海綿骨移植による人工股関節置換術の手技とピットホール. 高岡邦夫編：新 OS NOW No. 6 新しい人工関節置換術と再置換術. pp163-171, メジカルビュー, 東京, 2000.

脳神経外科学

論 文

- 20000395 N 宜保浩彦：脳動脈系の解剖. 図で見る解剖生理. BRAIN NURSING 16 : 1416-1422, 2000.

- 20000396 N 本郷一博：くも膜下出血後脳血管攣縮の発生機序と病態. 信州医誌 48 : 79-87, 2000.

- 20000397 N 伊藤 誠, 小山正道, 平戸純子, 横山俊樹, 加藤るり, 鳥山俊英: p53蛋白の過剰発現を認めた anaplastic ependymoma の一例. 診断病理 17 : 345-348, 2000.

- 20000398 N 皆川優子, 長谷川光司, 春日正男, 京島和彦, 村岡紳介: 動脈瘤モデルとしての弾性球殻の振動解析. 電子情報通信学会技術研究会報告 9972 : 47-51, 2000.

- 20000399 N 皆川優子, 溝口雄大, 長谷川光司, 春日正男, 京島和彦, 村岡紳介: 弾性球殻の振動解析の測定. 日本音響学会 2000年春季研究会発表会講演論文集 168 : 431-432, 2000.

- 20000400 N 長島 久, 本郷一博, 小林茂昭, 奥寺 敬: 破裂脳動脈瘤に対する血管内塞栓術の検討. 日本神経救急研究会雑誌 13 : 112-114, 2000.

- 20000401 N 瀬口達也, 本郷一博, 酒井圭一, 奥寺 敬, 浅輪照子, 小口和浩, 上田 仁, 小林茂昭: 脳磁図による術前マッピング. 信州医誌 48 : 323-327, 2000.

- 20000402 N 関口泰之, 村上健太郎, 柳沢 新, 中里 ふみ, 多田 剛, 田中雄一郎, 本郷一博, 小林茂昭: 家庭用プールとビデオカメラを用いた Moriss 水迷路の簡易実験法. 信州医誌 48 : 257-260, 2000.

- 20000403 N 師田信人, 亀山茂樹, 中川 洋, 本郷一博: Brain stem mapping. Clinical Neuroscience 18 : 230-231, 2000.

- 20000404 N 重田裕明, 高澤尚能, 野口昌彦, 近藤昭二, 酒井圭一: 頭頂後頭部扁平の高度な syndromic craniostenosis に対する後部頭蓋再建術. 小児の脳神経 25 : 398-402, 2000.

- 20000405 N 田中雄一郎, 本郷一博, 多田 剛, 滝沢 壮臣, 柿沢幸成, 小山淳一, 小林茂昭, 櫻井晃洋, 橋爪潔志: MEN1型下垂体線腫の治療経験—7症例の報告. 脳外 28 : 1087-1092, 2000.

- 20000406 N 田中雄一郎, 本郷一博, 小林茂昭: 新しい治療法 Extended transsphenoidal surgery. Clinical Neuroscience 18 : 74-76, 2000.

著 書

- 20000407 N 宜保浩彦, 外間政信, 大沢道彦, 小林茂昭 (編著) : 臨床のための脳局所解剖学. 中外医学社, 2000.

- 20000408 N 本郷一博, 中川 洋: 先天性疾患, 後頭骨. 片岡 治, 戸谷重雄編: 上位頸椎の臨床. pp 122-127, 南光堂, 東京, 2000.

- 20000409 N 小山 徹, 本郷一博, 小林茂昭: コンピューターグラフィックスによる脳微小解剖の形状処理と手術操作のための変形シュミレーション. 高倉公朋 監修編: 脳神経外科の最先端 NO. 2, 21世紀の新領域とニューテクノロジー. pp277-281, 先端医療技術研究所, 2000.

- 20000410 N 京島和彦: 側脳室(前角・体部)への到達法一手術時の注意すべき解剖学的指標を中心に. 顕微鏡下手術のための脳神経外科解剖 XII—脳梁部・頭蓋底病変へのアプローチと小解剖—.

pp57-66, サイメッド・パブリケーションズ, 東京, 2000.

20000411 N 田中雄一郎, 小林茂昭, 本郷一博, 北沢和夫, 滝沢壮臣, 柿沢幸成: 鞍上部病変に対する経蝶形骨洞手術の工夫と適応. 神野哲夫編: 脳腫瘍の外科手技—スタンダードと新しい展開—. pp44-50, メディカ出版, 東京, 2000.

20000412 N 田中雄一郎, 小林茂昭, 本郷一博, 滝沢壮臣, 和田直道, 宮入洋祐: 聴神経鞘腫手術の工夫. 神野哲夫編: 脳腫瘍の外科手技—スタンダードと新しい展開—. pp 125-132, メディカ出版, 東京, 2000.

20000413 N 渡辺剛也, 本郷一博, 師田信人, 張漢秀, 磯部政則, 犬飼崇, 辻有紀子, 中島千景, 中川洋: くも膜下出血後血管攣縮治療のための血漿增量剤による凝固障害が影響したと思われる頭蓋内出血の2例. 福井仁士, 太田富夫(編) 脳血管攣15. pp 331-334, 2000.

歯科口腔外科学

論 文

20000414 N 栗田浩, 馬場浩雄, 今井恭一郎, 茅野めぐみ, 田中廣一, 倉科憲治: いわゆる有病者の歯科治療に関する医師へのアンケート調査. 有病者歯科医療 8: 37-45, 2000.

20000415 N 栗田浩, 大塚明子, 上原忍, 倉科憲治: 片側クローズドロック症例におけるピボット型スプリントによる開口量の回復. 日顎誌 12: 339-343, 2000.

20000416 N 栗田浩, 大塚明子, 小林啓一, 倉科憲治, 鹿間直人, 小口正彦: 口腔癌に対する術前治療としてのCDDP少量連日投与・放射線併用療法と放射線単独照射の効果の比較—局所制御率, 転移抑制効果, 生存率への影響について—. 癌と化療 27: 59-64, 2000.

20000417 N 松澤智由貴 栗田浩, 大塚明子, 小林啓一, 田中廣一, 倉科憲治: 口腔悪性腫瘍切

除再建手術における術後合併症に関する検討. 日口外誌 46: 659-664, 2000.

20000418 N 鹿間直人, 小口正彦, 栗田浩, 勝野哲: 進行頭頸部腫瘍における術前照射の意義と問題点. 頭頸部腫瘍 26: 12-16, 2000.

泌尿器科学

論 文

20000419 N 西沢理, 井川靖彦, 水野秀紀, 柏原剛: 骨盤外科におけるウロダイナミクス: Overview. 排尿障害プラクティス 84: 255-258, 2000.

20000420 N 西沢理, 植木常雄, 平形志朗, 永井崇: C. 症状・症候から診断・治療へ I. 婦人科編 24. 血尿・排尿痛・頻尿 症状・症候からみた産婦人科外来診療ガイド. 産婦人科治療 80: 967-971, 2000.

20000421 N 西沢理, 水野秀紀, 佐藤智哉: 神経因性膀胱. 腎と透析 49: 279-281, 2000.

20000422 N 西沢理, 井川靖彦, 石塚修, 佐藤智哉: これからのお尿障害の検査を考える. Urological Nursing 52: 10-15, 2000.

20000423 N 井川靖彦: 膀胱拡大術および尿失禁防止術とウロダイナミクス. 排尿障害プラクティス 84: 270-276, 2000.

20000424 N 井川靖彦: 加齢に伴う膀胱の変化. 日本医師会雑誌 1232: 201-204, 2000.

20000425 N 井川靖彦, 加藤晴朗, 石塚修, 西沢理: Overactive Bladderの治療(2)—薬物療法—. 排尿障害プラクティス 82: 123-127, 2000.

20000426 N 井川靖彦: 膀胱拡大術および尿失禁防止術におけるウロダイナミクス. 泌尿器外科 13: 531-534, 2000.

20000427 N 石塚修: 前立腺癌と前立腺特異抗原. 松本医師会報 3867: 12-12, 2000.

20000428 N 石塚 修：膀胱訓練の方法. Urological Nursing 5 : 38-40, 2000.

20000429 N 石塚 修, 井川靖彦, 西沢 理: タキキニンと排尿調節. 信州医誌 484 : 235-242, 2000.

20000430 N 紺谷和彦, 溝口秀之, 貫井文彦, 黒川純, 永田幹男, 福井準之助: 左精索靜脈瘤を合併した若年性左腎癌の1例. 泌尿紀要 46 : 323-325, 2000.

20000431 N 出浦 正, 洞 和彦, 樋口 誠, 清沢研道, 小林信や, 天野 純, 井川靖彦, 西沢 理, 徳永真一: 信州大学医学部附属病院及び長野赤十字病院における腎移植免疫抑制プロトコールの実際と今後の展望. 信州医誌 48 : 167-173, 2000.

20000432 N 小林信や, 花崎和弘, 天野 純, 井川靖彦, 西沢 理, 洞 和彦, 樋口 誠, 小泉典章, 向山隆志, 金井 誠: 腎移植. Emergency nursing 133 : 209-221, 2000.

著　　書

20000433 N 西沢 理: 尿路通過障害. 西沢 理, 松田公志編: New 泌尿器科学. pp143-152, 南江堂, 東京, 2000.

20000434 N 西沢 理: 尿失禁・神経因性膀胱. 西沢 理, 松田公志編: New 泌尿器科学. pp143-152, 南江堂, 東京, 2000.

20000435 N 西沢 理, 井川靖彦, 石塚 修: 泌尿器科的処置に対するインフォームド・コンセント—尿路変更・男性不妊症. 野田紀一郎, 星合 吾編: インフォームド・コンセント ガイダンス—婦人科治療編—. pp279-285, 先端医学社, 2000.

20000436 N 西沢 理: 高齢者の排尿障害の特徴は介護・医療・予防研究会編: 高齢者を知る辞典 気づいてわかるケアの根拠. pp207-209, 厚生科学研究所, 東京, 2000.

20000437 N 井川靖彦: 尿路機械的検査. 西沢 理, 松田公志編: New 泌尿器科学. pp80-86, 南江堂,

東京, 2000.

20000438 N 井川靖彦, 小宮山斎: 覚醒下正常ラットおよび慢性脊髄損傷ラットモデルを用いた研究法. 武田正之編: 神経泌尿器科学研究法. pp158-165, 日本医学館, 2000.

20000439 N 井川靖彦, 加藤晴朗: S状結腸利用膀胱拡大術. 内藤誠二, 松田公志編: Urologic Surgeryシリーズ No. 4 尿路変更・再建術. pp172-179, メジカルビュー社, 2000.

20000440 N 井川靖彦, 加藤晴朗: 膀胱拡大術. 野々村克也, 山口 僕編: Urologic Surgeryシリーズ No. 5 小児泌尿器科手術. pp100-104, メジカルビュー社, 2000.

20000441 N 石塚 修, 西沢 理: 泌尿器科非侵襲的治療. 編: 医療機器・システム白書2000. pp38-40, エムイー振興協会, 東京, 2000.

20000442 N 岩田研司, 石塚 修, 植木常雄, 西沢 理: 腎移植時の拒絶反応. 編: ケモカインと疾患—その基礎と臨床—. pp141-147, 医薬ジャーナル社, 東京, 2000.

20000443 N 安田耕作, 井川靖彦, 山西友典, 北原聰史: 排尿障害の薬物療法. 三輪書店, 東京, 2000.

20000444 N 井川靖彦, 石塚 修: 2000年度版レジデントのための神経因性膀胱ポケットマニュアル(西沢 理監修). メディカルレビュー社, 東京, 2000.

眼　　科　　学

論　　文

20000445 N 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (I) 序論. 総合臨牀 49 : 173-178, 2000.

20000446 N 秋元正行, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (II) 正常眼底と検眼鏡の使い方. 総合臨牀 49 : 376-380, 2000.

20000447 N 小紫裕介, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (III) 糖尿病網膜症 (1). 総合臨牀 49 : 571-576, 2000.

20000448 N 渋木宏人: 角膜移植. Emergency Nursing 13 : 77-84, 2000.

20000449 N 千葉大, 栗本康夫, 松野かおり, 風間淳, 黒川徹, 金児由美, 吉村長久: 眼球マッサージによる線維柱帯切除部への水晶体の嵌頓. あたらしい眼科 17 : 419-421, 2000.

20000450 N 小紫裕介, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (V) 糖尿病網膜症 (2). 総合臨牀 49 : 936-942, 2000.

20000451 N 吉田紀子, 栗本康夫, 吉村長久: 抗リン脂質抗体症候群に伴う球後視神経炎の1例. 臨床眼科 54 : 807-811, 2000.

20000452 N 井上直子, 夕雲郷子, 北島秀一, 石原淳: 白内障術後眼内炎の2例. あたらしい眼科 17 : 126-128, 2000.

20000453 N 米澤博文, 栗本康夫, 黒川徹, 松野かおり, 吉村長久, 小田浩一: ロービジョンエイド処方のための残存視機能評価方法の検討. 臨床眼科 54 : 1095-1098, 2000.

20000454 N 栗本康夫, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (IX) 緑内障. 総合臨牀 49 : 2475-2480, 2000.

20000455 N 太田浩一, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (X) 全身疾患と眼底. 総合臨牀 49 : 2680-2686, 2000.

20000456 N 黒岩さち子, 吉村長久: 内科医のための眼底のみかた (XI) 黄斑疾患. 総合臨牀 49 : 2901-2908, 2000.

20000457 N 栗本康夫: 超音波生体顕微鏡の臨床応用—UBMの10年間—. 臨床眼科 54 : 1873-1879, 2000.

耳鼻咽喉科学

論文

20000458 N 宇佐美真一: 難聴の遺伝子診断. 耳鼻咽喉科臨床 93 : 613-621, 2000.

20000459 N 宇佐美真一: 幼少児感音難聴の原因—特に遺伝子異常—. JOHNS 16 : 199-204, 2000.

20000460 N 宇佐美真一, 佐藤圭司: 結核治療と耳鼻咽喉科一聴覚・平衡機能障害を中心に—. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 72 : 189-193, 2000.

20000461 N 宇佐美真一: 遺伝性難聴. 日本医師会雑誌 123 : 773-778, 2000.

著書

20000462 N 宇佐美真一: 遺伝性感音難聴. 野村恭也, 小松崎篤, 本庄巖, 神崎仁編: Client 21—21世紀耳鼻咽喉科領域の臨床—. 6. 聽覚. pp 425-437, 中山書店, 東京, 2000.

20000463 N 宇佐美真一: 遺伝子異常と難聴 (SM難聴, 前庭水管拡大症). 八木聰明, 森山寛, 夜陣紘治, 山下敏夫, 古川俊編: 新図説耳鼻咽喉科・頭頸部外科講座 第1巻 内耳. pp78-81, メジカルビュー社, 東京, 2000.

産科婦人科学

論文

20000464 N 小西郁生, 清水元彦, 三瀬裕子, 近畿産科婦人科学会腫瘍研究部会: 卵巣癌初期発生過程の病理組織学的研究. 産婦人科の進歩 52 : 39-51, 2000.

20000465 N 加藤清, 鈴木昭久, 伊東和子, 塩原茂樹, 塩沢丹里, 小西郁生, 小出直彦, 浅野昌宏: 結腸癌の卵巣転移は原発性卵巣癌に類似した多囊胞性腫瘍を形成しうる. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 37 : 73-81, 2000.

20000466 N 小西郁生：婦人科癌における血管新生因子. 日本産科婦人科学会雑誌 52 : 1222-1227, 2000.

20000467 N 塩沢丹里：細胞周期調節因子からみた正常子宮内膜および内膜癌の増殖制御機序. 日本産科婦人科学会雑誌 52 : 1179-1189, 2000.

20000468 N 土岐利彦, 加藤 清, 小西郁生, 堀川見栄子, 浅野昌宏：子宮内膜擦過細胞診にて腫瘍細胞を認めた子宮平滑筋肉腫の1例. 日本臨床細胞学会雑誌 39 : 276-277, 2000.

20000469 N 三橋優子, 北 直子, 金井 誠, 高木 靖, 松原直樹, 鈴木昭久, 高津亜希子, 小原みほこ, 小西郁生：胎児期における胎便性腹膜炎の臨床経過の多様性—4症例の検討と文献的考察—. 日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 37 : 389-395, 2000.

20000470 N 加藤 清, 土岐利彦, 清水元彦, 小西郁生, 勝山 努：明細胞腺癌への分化を示した臍原発性腺癌の1例. 日本臨床細胞学会雑誌 39 : 549-550, 2000.

20000471 N 土岐利彦, 伊東和子：子宮平滑筋肉腫の転移. 産婦人科の実際 49 : 743-748, 2000.

20000472 N 小林信や, 花崎和弘, 天野 純, 井川靖彦, 石塚 修, 西澤 理, 洞 和彦, 樋口 誠, 小泉典章, 向山隆志, 金井 誠：臓器移植の現状を知る—腎移植. Emergency Nursing 13 : 33-45, 2000.

20000473 N 飯沼博朗, 高木 靖, 二階堂敏雄：胎盤における酸化ストレスとそれに対する防御応答. 産婦人科の世界 52 : 61-65, 2000.

著　　書

20000474 N 小西郁生, 藤井信吾：子宮頸がん. 野田起一郎, 星合 吾編：インフォームドコンセントガイダンス—産婦人科治療編—. pp52-58, 先端医学社, 東京, 2000.

20000475 N 小西郁生, 塩沢丹里：悪性卵巣腫瘍の化学療法. 三橋直樹編：産婦人科研修医ノート. pp208-210, 診断と治療社, 東京, 2000.

20000476 N 小西郁生：超広汎子宮全摘術. 武谷雄二, 青野敏博, 麻生武志, 中野仁雄, 野澤志朗編：新女性医学大系 34 子宮頸部の悪性腫瘍. pp270-276, 中山書店, 東京, 2000.

20000477 N 塩沢丹里, 小西郁生：進行癌に対する手術の適応と限界（子宮頸癌における診断・治療のUp to date). 荒木 勤, 川名 尚, 野澤志朗, 佐藤郁夫, 田中忠夫編：産婦人科の実際 49. pp473-479, 金原出版, 東京, 2000.

20000478 N 土岐利彦, 小西郁生：組織診—子宮内膜の採り方を中心に—（症状・症候から見た産婦人科外来診療ガイド). 永井忠雄編：産婦人科治療 80 増刊号. pp778-781, 永井書店, 大阪, 2000.

20000479 N 小西郁生, 清水元彦：卵巣癌の病理と予後（卵巣癌は増えているか). 永井忠雄編：産婦人科治療 80. pp178-182, 永井書店, 大阪, 2000.

20000480 N 金井 誠, 小西郁生：意外なスノーボード外傷—女性の外陰血腫および裂傷—. 黒田善雄, 中嶋寛之, 小林修平, 村山正博, 河野一郎編：臨床スポーツ医学 17. pp1143-1145, 文光堂, 東京, 2000.

20000481 N 小西郁生, 塩原茂樹：頸癌の自然史と再発予知におけるHPV typing の意義（子宮頸癌—最近のトピック—). 青野敏博, 岡井 崇, 神崎秀陽編：臨床婦人科産科 54. pp748-751, 医学書院, 東京, 2000.

20000482 N 土岐利彦, 小西郁生：Meigs' 症候群の定義と卵巣腫瘍における合併頻度. 梅澤俊彦編：日本醫事新報 3974. pp 107-108, 日本醫事新報社, 東京, 2000.

20000483 N 土岐利彦, 藤井信吾：子宮内膜症の生物学的特性 (biological characteristics). 藤井信吾, 石丸忠之, 星合 吾編：子宮内膜症—病態とその治療—. pp47-56, 診断と治療社, 東京, 2000.

- 20000484 N 大平哲史, 山崎輝行, 波多野久昭, 土岐利彦 : 特殊な絨毛疾患. ETT(epithelioid trophoblastic tumor). 武谷雄二, 青野敏博, 麻生武志, 中野仁雄, 野澤志朗, 薬師寺道明編 : 新女性医学大系 37 絨毛性疾患. pp315-319, 中山書店, 東京, 2000.
- 20000485 N 清水元彦, 北 正人, 藤井信吾 : 子宮内膜症の疫学. 藤井信吾, 石丸忠之, 星合 吾編 : 子宮内膜症—病態とその治療—. pp3-10, 診断と治療社, 東京, 2000.
- 20000486 N 中山邦章, 藤井信吾 : 子宮内膜症の組織発生機序 (pathogenesis). 藤井信吾, 石丸忠之, 星合 吾編 : 子宮内膜症—病態とその治療—. pp11-23, 診断と治療社, 東京, 2000.
- 20000487 N 中山邦章 : 男性不妊治療最前線—Testicular sperm extraction (TESE)とIntracytoplasmic sperm injection (ICSI)—. 信州医学会編 : 信州医学雑誌 48. pp277-278, 信州医学会, 松本, 2000.
- 20000488 N 北 正人, 折井文香, 藤井信吾 : 子宮内膜症とは (定義). 藤井信吾, 石丸忠之, 星合 吾編 : 子宮内膜症—病態とその治療—. pp1-2, 診断と治療社, 東京, 2000.
- 麻酔・蘇生学
- 論 文
- 20000489 N 伊奈廣明 : 突発性三叉神経痛16症例に対する高濃度 (5-10 %) リドカイン使用による三叉神経ブロック 一末梢神経と中枢神経では作用はどうのように異なるのか?—. ペインクリニック 21 : 1119-1126, 2000.
- 20000490 N 井上泰朗, 篠原顕治, 中川秀之, 小田切徹太郎 : 肝臓移植の麻酔・周術期管理. 臨床麻酔 24 : 492-498, 2000.
- 20000491 N 萩原正洋, 長島義人 : Bell麻痺の薬物療法におけるビタミンB製剤の効果について. Facial N Res Jpn 20 : 114-116, 2000.
- 20000492 N 小田切徹太郎, 坪川和範, 篠原顕治 : 肝移植の麻酔. Anet 4 : 16-18, 2000.
- 20000493 N 金 成姫, 萩原正洋, 長島義人, 藤澤達郎, 廣井 威 : エパルレstatt (キネダック®) が著効した单神経障害による疼痛の5症例. ペインクリニック 21 : 773-774, 2000.
- 20000494 N 笹尾潤一 : 新しい静脈麻酔薬プロポフォール. 信州医誌 48 : 371-372, 2000.
- 20000495 N 菊沼典正, 萩原正洋, 金 成姫, 早藤昌樹, 藤澤達郎, 西澤政明 : 新鮮ペ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. 一第5報, 不完治症例の長期予後—. ペインクリニック 21 : 223-226, 2000.
- 20000496 N 廣井 威, 笠間 進, 白田 香, 小林浩一, 小田切徹太郎 : 3種の抗凝固薬によって血小板減少をきたした偽性血小板減少症. 臨床麻酔 24 : 1209-1210, 2000.
- 著 書
- 20000497 N 伊奈廣明 : 内臓神経ブロック 一CTガイド下経椎間板アプローチー. 宮崎東洋編 : 神経ブロック. pp324-327, 真興交易 (株) 医書出版部, 東京, 2000.
- 20000498 N 伊奈廣明 : 下腸間膜動脈神経叢ブロック 一CTガイド下経椎間板アプローチー. 宮崎東洋編 : 神経ブロック. pp333-336, 真興交易 (株) 医書出版部, 東京, 2000.
- 20000499 N 伊奈廣明 : 上下腹神経叢ブロック 一CTガイド下経椎間板アプローチー. 宮崎東洋編 : 神経ブロック. pp343-346, 真興交易 (株) 医書出版部, 東京, 2000.
- 20000500 N 小田切徹太郎 : 肝臓. 土肥修司編 : 臓器蘇生. pp76-80, 真興交易 (株) 医書出版部, 東京, 2000.

形成外科学 論 文

20000501 N 近藤昭二, 松尾 清: 軟口蓋鼻腔側の延長法. 形成外科 **43**: 13-24, 2000. 20000017 N 篠原 洋, 岩澤幹直, 北澤 健: 造指術における腸骨稜結節からの腸骨移植術. 形成外科 **43**: 589-592, 2000.

20000502 N 古田 淳, 岩澤幹直, 内山茂晴: 肢指切断. 総合臨床 **49**: 2061-2064, 2000.

臨床検査医学

論 文

20000503 N 丸田福門, 杉山 敦, 石田公孝, 池野龍雄, 清水文彰, 村上真基, 斎藤拓康, 佐藤敏行, 川崎誠治, 太田浩良, 勝山 努, 立松正衛: *Helicobacter pylori* 感染スナネズミにおける胃発癌. 消化器科 **30**: 16-22, 2000.

20000504 N 濱 尚枝, 中林徹雄, 熊谷俊子, 日高宏哉, 戸塚 実: イムノクロマトグラフィー法による感染症簡易検出キットの緊急検査適用についての検討—HBs抗原, HBs抗体およびTP抗体検出キットについて—. 医学検査 **49**: 150-154, 2000.

20000505 N 中村 直, 赤松泰次, 金子泰明, 藤沢亨, 松沢正浩, 熊谷俊子, 沖村幸枝, 羽山正義, 勝山 努: *Helicobacter pylori* の感染診断. 診断と治療 **88**: 383-386, 2000.

20000506 N 石井恵子, 岩原彩子, 唐沢秀樹, 渡辺達男, 町田智恵, 上條朋美, 山本孝子, 土屋真一: 異型のない黄色粘液細胞の出現が発見のきっかけとなった子宮頸部悪性腺種の2例. J Jpn. Soc Clin Cytol **39**: 99-103, 2000.

20000507 N 柴 祐司, 小泉知展, 山本 洋, 蜂谷勤, 高師修治, 久保惠嗣, 本田孝行, 五味英一, 小山 関哉: 肺結核で発症したAcquired immunodeficiency syndrome (AIDS)の1例. 信州医学雑誌 **48**:

21-25, 2000.

20000508 N 本田孝行, 日高恵以子, 上野一郎: 遺伝子・染色体検査. 臨床病理 **48**: 31-37, 2000.

20000509 N 小野謙三, 太田浩良, 勝山 努: 胃の悪性上皮性腫瘍—胃癌. Frontiers in Gastroenterology **5**: 190-196, 2000.

20000510 N 小野謙三, 鈴木康彦, 太田浩良, 勝山 努: 胃の腺腫. G. I. Research **8**: 68-73, 2000.

20000511 N 太田浩良, 羽山正義, 石井恵子, 本田孝行, 中山 淳, 小野謙三, 勝山 努: 糖鎖および糖蛋白質の免疫組織化学. 病理と臨床 **18**: 104-111, 2000.

20000512 N 市川徹郎, 福島万奈, 勝山 努: 腹痛の鑑別に必要な検査値の読み方. 診断と治療 **88**: 907-911, 2000.

20000513 N 上野一郎, 宮西節子, 柴田宏, 亀子光明: 臨床に役立つ遺伝子検査. 検査と技術 **28**: 401-407, 2000.

20000514 N 丸山英行, 林真希, 桑田昇治, 木内内喬, 日高恵以子, 廣田雅子: 初代分離において37℃培養にも発育を認めた *Mycobacterium marinum* による皮膚感染症の1例. 医学検査 **49**: 814-817, 2000.

20000515 N 松沢幸範, 藤本圭作, 山口伸二, 小泉知展, 久保惠嗣, 本田孝行, 浅和照子: 肺気腫患者における最大換気量の測定. 臨床呼吸生理 **32**: 7-9, 2000.

20000516 N 山本 洋, 小泉知展, 金木利通, 柴 祐司, 津島健司, 高師修司, 山崎善隆, 高林康樹, 山口伸二, 宮原隆成, 蜂谷 勤, 藤本圭作, 久保惠嗣, 本田孝行: 当科で経験した後天性免疫不全症候群(AIDS)9例の臨床的検討. 信州医誌 **48**: 97-103, 2000.

20000517 N 上野一郎, 太田浩良, 日高恵以子, 石川 雅世, 廣田雅子, 奈良圭子, 勝山 努: p53遺伝子変異における免疫染色法と簡易PCR-Cold SSCP.

- 臨床病理 48 : 469-472, 2000.
- 20000518 N 羽山正義, 福島万奈, 上原 剛, 太田浩良 : Helicobacter pylori組織学検査の実際. Helicobacter Research 4 : 192-197, 2000.
- 20000519 N 中山 淳, 勝山 努, 田中栄司, 清澤研道, 武井洋一, 池田修一, 中澤勇一, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 川崎誠治 : 脳死肝移植の1症例. 今日の移植 13 : 389-390, 2000.
- 20000520 N 羽山正義, 福島万奈, 上原 剛, 太田浩良 : H. pyloriと胃粘膜病変—最近の知見—鏡検法. CURRENT THERAPY 18 : 92-26, 2000.
- 20000521 N 羽山正義, 百瀬正信, 石井恵子 : アルシン青 PH2.5-PAS重染色法. 検査と技術 28 : 1041-1044, 2000.
- 20000522 N 上野一郎, 龜子光明, 行正信康, 風間文智, 横田浩充 : PCR法を用いた遺伝子検査における分析誤差の解析とその回避方法. 医学検査 49 : 1350-1354, 2000.
- 20000523 N 石井恵子 : 子宮頸部悪性腺腫が產生する特異的ムチン. 臨床検査 44 : 795-798, 2000.
- 20000524 N 石井恵子 : 子宮頸部腺癌の診断と治療—扁平上皮癌とどう異なるのか? (病理診断) 子宮頸部悪性腺腫の新しい見方—その解釈とスクリーニング法, および診断の進め方—. 産科と婦人科 67 : 1161-1166, 2000.
- 20000525 N 小池綏男, 町田智恵, 土屋真一, 渡辺達男, 松山郁生, 寺井直樹, 石井恵子 : 術前に穿刺吸引細胞診で組織型を推定し得た乳腺紡錘細胞癌の1例. Jpn J Breast Cancer 15 : 233-238, 2000.
- 20000526 N 小池綏男, 寺井直樹, 土屋真一, 松山郁生, 渡辺達男, 町田智恵, 石井恵子, 折井孝雄 : 触診で乳癌を疑った大胸筋内に発生した顆粒細胞腫の1例. Jpn J Breast Cancer 15 : 464-468, 2000.
- 20000527 N 池野龍雄, 杉山 敦, 太田浩良, 勝山 努, 川崎誠治 : Helicobacter pylori感染とNSAIDsの胃粘膜病変への影響—実験動物—. Helicobacter Reserch 4 : 309-313, 2000.
- 20000528 N 熊谷俊子, 関 静, 太田浩良, 池野龍雄, 杉山 敦, 勝山 努 : ELISA法とウエスタンプロット法によるHelicobacter pylori感染スナネズミの血中免疫応答の検討. Ulcer research 27 : 147-151, 2000.
- 20000529 N 中山 淳, 下平和久 : 大腸癌におけるコア β 1, 6-N-アセチルグルコサミン転移酵素の発現とその臨床病理学的意義. 医学のあゆみ 194 : 855-858, 2000.
- 20000530 N 上野一郎, 廣田雅子, 日高恵以子, 石川雅世, 本田孝行 : PCR法を用いた結核菌検出のための核酸抽出に関する一評価法. 医学検査 49 : 1417-1421, 2000.
- 20000531 N 瀬口達也, 本郷一博, 酒井圭一, 奥寺敬, 浅和照子, 小口和浩, 上田 仁, 小林茂昭 : 脳磁図による術前脳機能マッピング. 信州医学雑誌 48 : 323-327, 2000.
- 20000532 N 山口 勝, 沖村幸枝, 高橋夕子, 岡部忠志, 川上由行, 勝山 努 : Helicobacter pylori迅速検出のための「ヘリコバクター分離培地(日本)」の評価. Journal of the Association for Rapid Method and Automation in Microbiology 11 : 27-32, 2000.
- 20000533 N 樋口由美子, 関口香苗, 石川伸介, 坪田芳子, 菅野光俊, 戸塚 実, 大久保富美江, 奥村伸生 : HPLCを用いたHbA1Cの測定により発見された異常ヘモグロビンの解析. 医学検査 49 : 917-921, 2000.
- 20000534 N 太田浩良, 福田能啓 : Helicobacter pylori除菌—診断— Helicobacter Research 4 : 405-410, 2000.
- 20000535 N 戸塚実, 本田孝行 : 肝移植における検査部の対応. 臨床病理 48 : 1006-1013, 2000.
- 20000536 N 石川雅世, 日高恵以子, 湧井敬子, 中山邦章, 高木 靖, 福嶋義光, 勝山 努 : 習慣流産

と X 染色体モノソミー低頻度モザイク 一類粘膜細胞と末梢血リンパ球細胞を用いた間期核 FISH 法による解析一. 臨床病理 48 : 955-959, 2000.

20000537 N 中山 淳, 太田浩良, 勝山 努, 中澤勇一, 橋倉泰彦, 川崎誠治: 肝移植の病理検査. 臨床病理 48 : 1022-1028, 2000.

20000538 N 菅野光俊, 山内一由, 広仲英治, 中林徹雄, 日高宏哉, 戸塚 実: 合成基質を用いた液状リバーゼ測定試薬の検討. 医学検査 49 : 1608-1611, 2000.

20000539 N 小泉知展, 山崎義隆, 久保恵嗣, 矢口勇治, 柳沢英二, 山内一由: Clarithromycin 投与が有効であった Mycobacterium gordonae 肺感染症の1例. 結核 75 : 711-715, 2000.

20000540 N 加藤 清, 土岐利彦, 清水元彦, 小西郁生, 勝山 努: 明細胞腺癌への分化を示した膣原発腺癌の1例. Jpn. Soc. Clin. Cytol. 39 : 549-550, 2000.

20000541 N 大倉博文, 戸塚 実, 勝山 努, 中井桂司, 日紫喜光良, 滝沢正臣, 村瀬澄夫: イントラネット情報システムを利用した検査情報の活用. 医療情報学 20 : 397-403, 2000.

20000542 N 奥寺 敬, 本田孝行, 浅和照子: 重症脳障害の病態把握を目的とした脳磁図装置の導入. 日本脳死・脳蘇生研究会誌 13 : 26-27, 2000.

著 書

20000543 N 中山 淳, 勝山 努: 粘液の組織細胞化学 一 III型粘液(胃腺粘液細胞型粘液)を中心にして. 日本組織細胞化学会編: 細胞組織化学 2000. pp 143-147, 学際企画, 東京, 2000.

20000544 N 太田浩良, 川上由行, 金子泰明, 勝山 努: H. pylori の診断法 (I) 侵襲的検査法. 下山孝編: Helicobacter pylori 感染の基礎と臨床. pp 127-136, 日本メディカルセンター, 東京, 2000.

20000545 N 太田浩良, 赤松泰次, 勝山 努:

Helicobacter pylori 感染の診断と除菌による変化. 加藤洋編: 消化器癌の発生と自然史. pp 116-130, 金原出版, 東京, 2000.

脈管病態分野

論 文

20000546 N 清水基行, 坪山直生, 松下 隆, 笠井宗一郎, 中村孝志, 細川昌則, 清水慶彦, 橋口京一: 老化促進モデルマウス SAM を用いた骨量制御遺伝子座の解析. Osteoporosis Japan 8 : 248-250, 2000.

20000547 N 中村明宏, 橋口京一: 老化モデル動物の性差. Geriatric Medicine 38 : 1833-1836, 2000.

20000548 N 橋口京一: 老化促進モデルマウス(SAM). 信州医誌 48 : 7-14, 2000.

著 書

20000549 N 中村明宏: 抗酸化治療戦略. H. Seis 編・井上正康 監訳編: 活性酸素病態と治療戦略. pp -, 医薬ジャーナル, 東京, 2000.

環境適応分野

論 文

20000550 N 市川 健, 斎田俊明, 谷口俊一郎: ヒアルロン酸と悪性腫瘍の浸潤, 転移能. 医薬の門 40 : 605-609, 2000.

加齢生化学分野

論 文

20000551 N 青山俊文: 転写因子と高脂血症—PPAR. Molecular Medicine 37 : 40-45, 2000.

20000552 N 青山俊文: PPAR α . The Lipid 11 : 175-180, 2000.

20000553 N 青山俊文: PPAR α と脂肪肝形成. Therapeutic Research 21 : 2263-2268, 2000.

20000554 N 青山俊文, 藤井 博: 高脂血症治療薬の新しいターゲット核内受容体PPARの臨床的意義を探る. *Mebio* 17 : 8-19, 2000.

20000555 N 杉山英子, 青山俊文: 代謝: 脂質PPAR α. 生体の科学 51 : 495, 2000.

20000556 N 杉山英子, 青山俊文: PPARとマルチブルリスクファクター. *BIO Clinica* 15 : 732-736, 2000.

20000557 N 田中直樹, 上條祐司, 青山俊文: PPAR α ノックアウトマウスと脂肪肝. *Frontiers in Gastroenterology* 5 : 422-427, 2000.

著　　書

20000558 N 原 厚, 武富 保: 標準糖脂質の調製 (1) 中性糖脂質. 瀧 孝雄編: 生物薬科学実験講座 第3巻 脂質 [II] 糖脂質 I. pp 202-211, 廣川書店, 東京, 2000.

20000559 N 上村敬一: 標準糖脂質の調製 (2) ガングリオシド. 瀧 孝雄編: 生物薬科学実験講座 第3巻 脂質 [II] 糖脂質 I. pp212-219, 廣川書店, 東京, 2000.

20000560 N 原 厚: 化学修飾 (5) リゾ体の調製. 瀧 孝雄編: 生物薬科学実験講座 第3巻 脂質 [II] 糖脂質 2. pp253-257, 廣川書店, 東京, 2000.

神経可塑性分野

論　　文

20000561 N 高木 博: アクチブデンライトの新しい機能. 信州医学雑誌 48 : 41-42, 2000.

20000562 N 高木 博: サイトカインと記憶. 日本薬理学雑誌 115 : 201-207, 2000.

スポーツ医学分野

論　　文

20000563 N 酒井秋男, 寺沢宏次, 稲木光晴, 柳平坦徳, 小林いず子, 小穴定利, 能勢 博: 『松本老年体育大学』実施による体力医学的效果. 信州医誌 48 : 89-96, 2000.

20000564 N 酒井秋男, 阮 宗海: 低圧(登山, 高地居住). 疲労と休養の科学 15 : 19-26, 2000.

著　　書

20000565 N 酒井秋男: 第7章 循環機能(I) 高所への適応. 宮村実晴編: 『高所』. pp109-120, NAP, 東京, 2000.

20000566 N 能勢 博, 柳平坦徳, 竹野欽昭, 上條義一郎: 第10章 体温調節. 宮村実晴編: 『高所』. pp161-172, NAP, 東京, 2000.

移植免疫感染症学

(旧寄生虫学)

論　　文

20000567 N 上 松 一 永 : Common variable immunodeficiencyの病因・病態と治療. 小児内科 32 : 1997-2001, 2000.

20000568 N 上松一永, 小宮山淳: Shwachman 症候群. 日本臨床 32 : 142-143, 2000.

20000569 N 南雲治夫, 上松一永: CD27(CD70), 臨床免疫 34 : 54-59, 2000.

20000570 N 菅根一男, 丁 開, 新見やよい: 旋尾線虫幼虫による皮膚爬行疹の1例. 日本臨床寄生虫学会誌 111 : 133-135, 2000.

20000571 N 高本雅哉: 寄生虫のプロテアーゼとTh1/Th2バランス. 臨床免疫 346 : 761-766, 2000.

20000572 N 高本雅哉, 上松一永: IgGサブクラス欠

乏症. 日本臨床 32 : 89-91, 2000.

20000573 N 高本雅哉, 上松一永: IgG サブクラス欠乏症. 免疫 103 : 55-56, 2000.

著　　書

20000574 N 上松一永, 小宮山淳: 原発性免疫不全症候群. 大野良之編: 難病の最新情報. pp61-63, 南山堂, 東京, 2000.

20000575 N 伯耆原祥, 上松一永: X 連鎖リンパ増殖性症候群 (Duncan) 病と SLAM/SAP. 編: Annual Review 血液 2000. pp155-164, 中外医学社, 東京, 2000.

臓器発生制御医学

論　　文

20000576 N 赤池敏宏, 伊勢裕彦: 再生医療, 人工臓器開発と幹細胞システム—応用の鍵を握るバイオマテリアル. 現代科学 356 : 64-69, 2000.

20000577 N 渡辺恵史, 味岡逸樹, 赤池敏宏: 遺伝子操作と新素材を用いた臓器工学. 蛋白質核酸酵素 45 : 1376-1382, 2000.

20000578 N 赤池敏宏: 再生医療をめざす組織工学—肝臓でのケーススタディー. 診療と新薬 37 : 1018-1020, 2000.

20000579 N 折井文香 二階堂敏雄: 性ステロイド受容体に関する最近の話題. 産科と婦人科 67 : 3-12, 2000.

20000580 N 二階堂敏雄 藤井信吾: 「ノックアウトマウスリスト」細胞周期: 制御タンパク. 生体の科学 51 : 352-353, 2000.

著　　書

20000581 N 長田義仁, 甲斐昌一, 嘉数侑昇, 片岡一則, 酒井清孝, 田中順三: 細胞における受容体シンクロナイゼーション. 赤池敏宏, 伊勢裕彦, 杉

原伸宏, 長岡正人編: バイオミメティックスハンドブック. pp355-362, エヌ・ティ・エス, 2000.

中央手術部

論　　文

20000582 N 古畠貞彦 甲斐沢政美 西村チエ子 山上浩志 村瀬澄夫: 安全な酸化エチレンガス滅菌作業のための環境中ガス濃度監視システムの開発. 医科器械学 70 : 111-115, 2000.

20000583 N 古畠貞彦 西村チエ子 古山信明 古橋正吉 宮川潤 小澤満 宇佐美光司 三澤明 唐沢寛: 過酢酸・過酸化水素を用いた低温プラズマ滅菌法の有効性試験. 日本手術医学会誌 21 : 140-144, 2000.

20000584 N 古畠貞彦 荒井善昭 米澤義道 四柳敬志 牛山喜久: 末梢の迂回脈波を利用した動脈脈波測定法. 信学技報 58 : 37-42, 2000.

20000585 N 甲斐沢政美 百瀬美希 百瀬素子 杉山敦 太田君枝: 腹臥位および側臥位手術における術中皮膚損傷の発生要因と予防法の検討. 日本褥瘡学会誌 2 : 304-309, 2000.

20000586 N 深澤佳代子 西村チエ子: 脳死肝移植への対応. 日本手術医学会誌 21 : 399-405, 2000.

20000587 N 波多江新平 金沢きみ代 村山郁子 西村チエ子: 改訂 MRSA ガイドラインに基づくイギリスの病院での MRSA 感染マニュアルの対応について. INFECTION CONTROL 9 : 20-25, 2000.

20000588 N 西村チエ子: 感染性疾患に対する手術中の対応. OPE NURSING (オペナーシング) 15 : 20-24, 2000.

著　　書

20000589 N 西村チエ子: 各施設での感染対策「手術室」. 一山智 丸山征郎編: 感染症. pp371-377, メディカルレビュー社, 東京, 2000.

中央放射線部

論 文

20000590 N 今井 敦, 手島昭樹, 佐藤真一郎, 井上俊彦, 西尾正道, 山下 孝, 三橋紀夫, 光森通英, 角 美奈子, 宇野 隆, 中村和正, 戸板孝文, 赤木由紀夫, 鹿間直人: 放射線治療施設の基準化に関する提案 (8-27厚生省阿部班) についての考察 - 平成11, 12年度研究グループ報告・第一報. 日本放射線腫瘍学会雑誌 12 : 267-271, 2000.

20000591 N 栗田 浩, 大塚明子, 小林啓一, 倉科憲治, 鹿間直人, 小口正彦: 口腔癌に対する術前治療としてのCDDP少量連日投与・放射線併用療法と放斜線単独照射の効果の比較—局所防御率, 転移抑制効果, 生存率への影響について. 癌と化学療法 27 : 59-64, 2000.

20000592 N 鹿間直人, 小口正彦, 栗田 浩, 勝野哲: 進行頭頸部腫瘍における術前照射の意義と問題点. 頭頸部腫瘍 26 : 12-16, 2000.

20000593 N 鹿間直人, 佐々木茂, 金子智喜, 平岡真寛, 光森通英, 井上俊彦, 手島昭樹: Pattern of care study. Breast cancer in Japan. 臨床放射線 45 : 1473-1479, 2000.

20000594 N 鹿間直人, 小口正彦, 佐々木茂, 金子智喜, 篠田充功, 西川 敦: 乳房切除術後後照射 postmastectomy radiotherapy. 臨床放射線 45 : 1350-1357, 2000.

20000595 N 鹿間直人, 小口正彦, 篠田充功, 西川 敦, 曽根脩輔, 岡崎洋一, 荒川和清, 広川 裕: 食道表在癌における高線量率腔内照射併用の急性および遅発性放射線反応の検討. 日本放射線腫瘍学会雑誌 12 : 67-72, 2000.

輸 血 部

論 文

20000596 N 緒方洪之, 長谷川康久, 塚原紀子, 天野

純: 一国立大学病院における時間外の赤血球輸血—現場で可能な対応を模索して—. 日本輸血学会雑誌 46 : 540-544, 2000.

救 急 部

論 文

20000597 N 奥寺 敬: 救急医療と臓器移植. Emergency Nursing 13 : 271-277, 2000.

20000598 N 奥寺 敬, 本田孝行, 浅輪照子: 重症脳障害の病態把握を目的とした脳磁図装置の導入. 日本脳死・脳蘇生研究会誌 13 : 26-27, 2000.

20000599 N 奥寺 敬, 美濃部嶌: 人道上の非常事態による最悪の事態への国際的な備え. 日本救急医学会東海地方会誌 4 : 1-9, 2000.

20000600 N 奥寺 敬: 時間外診療一対応のための手引き—意識障害. 総合診療 49 : 2039-2043, 2000.

20000601 N 奥寺 敬: 松本サリン事件の初期経過. 松本市の保健衛生・別冊 22 : 10-13, 2000.

20000602 N 奥寺 敬: バイオ・テロリズムに関する専門家セミナーについて. 甲信ICUセミナー誌 16 : 61-63, 2000.

20000603 N 奥寺 敬, 本田孝行: 全頭型脳磁図装置による脳磁界計測. 信州医学会誌 48 : 275-276, 2000.

20000604 N 小澤正浩, 西村 昇, 望月勝人, 西村健司, 奥寺 敬: 航空機での転院搬送—移植のためのrecipient搬送—. 甲信ICUセミナー誌 16 : 47-50, 2000.

著 書

20000605 N 奥寺 敬: 微小手術操作支援システム HUMAN system による microsurgery. 高倉公朋編: 先端医療シリーズ6: 脳神経外科 No. 2「明日の脳神経外科」—21世紀の新領域とニューテクノロジ

—. pp58–62, 先端医療技術研究所, 東京, 2000.

20000606 N 奥寺 敬：急性意識障害. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp98–102, 南江堂, 東京, 2000.

20000607 N 大沢道彦, 奥寺 敬：けいれん, 失神. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp103–107, 南江堂, 東京, 2000.

20000608 N 宮下俊彦, 奥寺 敬：めまい・ふらつき. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp108–110, 南江堂, 東京, 2000.

20000609 N 奥寺 敬：頭痛. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp111–113, 南江堂, 東京, 2000.

20000610 N 北沢公男, 奥寺 敬：頭部外傷. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp202–206, 南江堂, 東京, 2000.

20000611 N 奥寺 敬：災害時の対処. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp 300–303, 南江堂, 東京, 2000.

20000612 N 奥寺 敬：脳死判定と臓器提供. 小林茂昭, 小宮山 淳, 清澤研道, 小田切徹太郎編：救急医療実践ハンドブック・第二版. pp304–308, 南江堂, 東京, 2000.

理学療法部

論 文

20000613 N 畑 幸彦, 斎藤 覚, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫, 中土幸男, 保坂正人：Phemister変法による肩鎖関節脱臼の治療. 別冊整形外科, 37 : 221–224, 2000.

20000614 N 畑 幸彦, 斎藤 覚, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫：動態撮影による肩腱板断裂手術例の検討. 整形外科, 51 : 503–507, 2000.

20000615 N 畑 幸彦：肩関節周囲疾患に対する装具療法. POアカデミージャーナル, 8 : 101–104, 2000.

20000616 N 畑 幸彦, 村上成道, 関 博, 高岡邦夫, 中土幸男：腱板断裂手術後に残存する痛みの要因について. 肩関節, 24 : 279–282, 2000.

20000617 N 石垣範雄, 畑 幸彦, 小林博一, 村上成道, 関 博, 斎藤 覚, 高岡邦夫：明らかなBankart lesionを伴わない反復性肩関節脱臼の1例. 整形外科, 51 : 1559–1562, 2000.

20000618 N 唐沢達典, 畑 幸彦, 青木幹昌, 鈴木順一, 月岡真理子, 上條一晃：改良型肩外転装具の試み. 運動・物理療法, 11 : 58–62, 2000.

20000619 N 村上成道, 畑 幸彦, 関 博, 高岡邦夫：肩腱板断裂に対する低侵襲手術の試み. 肩関節, 24 : 475–478, 2000.

20000620 N 斎藤 覚, 中土幸男：外傷性腕神経叢麻痹からの修復. Clinical Neuroscience 18 : 1289–1291, 2000

人工腎臓部

論 文

20000621 N 出浦正, 洞和彦, 樋口誠, 清澤研道, 小林信や, 天野純, 井川靖彦, 西澤理, 徳永真一：信州大学医学部附属病院および長野赤十字病院における腎移植免疫抑制プロトコールの実際と今後の展望. 信州医学雑誌 48 : 167–173, 2000.

20000622 N 松下雅博, 中島貞男, 樋口誠：維持透析における骨代謝マーカーの関与. 長野県透析研究会誌 23 : 41–43, 2000.

20000623 N 小口寿夫, 小林衛, 中野善之, 洞和彦：透析患者の肝炎. 腎臓 22 : S8–S18, 2000.

20000624 N 中島貞男, 西尾康英, 床尾万寿雄, 山口博, 萩原裕房, 熊谷悦子, 樋口誠, 北原修, 立花直樹, 洞和彦, 小口寿夫: 長野県の透析の現況. 透析会誌 33 : 113-119, 2000.

20000625 N 町田真紀子, 小山貴之, 小林信彦, 市川透, 井浦正, 石塚修, 西沢理, 小林信や, 花崎和弘, 樋口誠, 洞和彦, 清澤研道: 献腎移植後に lymphocele を認めた1症例. 長野県透析研究会誌 23 : 15-17, 2000.

20000626 N 洞 和彦, 小山貴之: 甘草による低K血症と代謝性アルカローシス. medicina 37 : 2017-2019, 2000.

20000627 N 立花直樹, 赤穂伸二, 出浦正, 樋口誠, 洞和彦, 小口寿夫, 袖山健, 白鳥勝子, 清澤研道: C型慢性肝炎に対しインターフェロン- β 治療を行った血液透析患者の1例—IFN- β 薬物動態の検討一. 透析会誌 33 : 61-67, 2000.

20000628 N 向山隆志, 小泉典章, 吉松和哉, 小林信や, 天野 純, 清澤研道, 西澤理, 宮川哲江, 新倉秀夫, 洞和彦: 信州大学附属病院における生体腎移植および献腎移植患者へのリエゾン・コンサルテーション精神医学. 信州医学雑誌 48 (3) : 175-182, 2000.

20000629 N 立花直樹, 古田哲理, 海野 洋, 小山貴之, 小林信彦, 市川 透, 出浦 正, 清澤研道, 宮川哲江, 松田弥生, 樋口 誠, 洞 和彦, 勝野 哲: ステロイド療法により除水不良をきたしたAPD患者の1例. 腎と透析 別冊 腹膜透析 2000 49 : 136-138, 2000.

20000630 N 立花直樹, 小山貴之, 小林信彦, 市川透, 出浦 正, 清澤研道, 宮川哲江, 松田弥生, 樋口 誠, 洞 和彦, 新宮聖士, 小林信や: 副甲状腺摘出後, restless leg syndrome が軽快したCAPD患者の1例. 腎と透析 別冊 腹膜透析 2000 49 : 313-316, 2000.

20000631 N 宮川哲江, 松田弥生, 新倉秀雄, 立花直樹, 樋口 誠, 洞 和彦, 西澤 理, 白井きよ江, 松橋ひろ子, 長沢正樹: Peritoneal Dialysis (PD) 患者

者のQOLについて—SF-36を用いて—. 腎と透析 別冊 腹膜透析 2000 49 : 399-401, 2000.

20000632 N 中島貞男, 松下雅博, 樋口 誠, 仲田美智子, 井原幸枝: 週1回の血液透析併用にてQOLの改善をみたCAPDの1例. 腎と透析 別冊 腹膜透析 2000 49 : 306-309, 2000.

20000633 N 洞 和彦, 清澤研道: 他疾患と腎 肝疾患に伴う腎障害. 小柳知彦, 村井 勝, 大島伸一編: 新図説泌尿器科学講座 第6巻 腎疾患, 神経泌尿器科学, 老年泌尿器科学. pp59-62, メジカルビュー社, 東京, 2000.

光学医療診療部

論 文

20000634 N 中村 直, 赤松泰次: 十二指腸潰瘍の内視鏡分類. 消化器内視鏡 12 : 62-64, 2000.

20000635 N 中村 直, 赤松泰次, 金児泰明, 藤沢亨, 松澤正浩, 熊谷俊子, 沖村幸枝, 羽山正義, 勝山 努: Helicobacter pylori の感染診断法. 診断と治療 88 : 383-386, 2000.

20000636 N 赤松泰次, 矢野いづみ, 茅野仁美, 古屋直行, 中村 直, 清澤研道, 勝山 努, 大和理務: 内視鏡の用手洗浄方法—潜血反応および極細内視鏡を用いた検討一. 消化器内視鏡 12 : 549-554, 2000

20000637 N 中村 直, 赤松泰次, 金児泰明, 清澤研道: 十二指腸病変に対するEMR—キヤップ法. 消化器内視鏡 12 : 806-807

20000638 N 金児泰明, 赤松泰次, 中村 直, 清澤研道: 消化管穿孔に対するクリップを用いた内視鏡的閉鎖術. 消化器内視鏡 12 : 798-799, 2000

20000639 N 宮林秀晴, 赤松泰次, 藤森一也, 清澤研道, 勝山 努: 胃 MALTリンパ腫の発生と進展. 臨床消化器内科 15 : 1367-1372, 2000

20000640 N 赤松泰次, 小松 修, 中村喜行, 滋野

俊, 中村 直, 清澤研道, 中山 淳, 勝山 努.
EMR 後に急速なCEA値の上昇と広範なリンパ節転
移をきたした微小大腸sm癌の1例. 消化器内視鏡
12: 1679-1683, 2000

20000641 N 川村葉子, 古屋直行, 三枝久能, 望月太
郎, 海野 洋, 横山太郎, 浜野英明, 菅 智明,
松澤正浩, 保坂成俊, 新倉則和, 金児泰明, 藤沢
亨, 清澤研道, 中村 直, 赤松泰次: 短期間に形
成された柿胃石に内視鏡下電気水圧破碎法が有用
であった1例. ENDOSCOPIC FORUM for digestive
disease 16: 126-130, 2000

20000642 N 赤松泰次, 中村 直, 矢野いづみ: 内視
鏡機器の洗浄・消毒法. 消化器内視鏡 12:
676-677, 2000.

20000643 N 赤松泰次, 前山浩信, 中村 直: 特異な
形態 (penis like appearance) を示したIp型sm癌.
早期大腸癌 4: 288-289, 2000

20000644 N 小野謙三, 太田浩良, 勝山努: 上部消化
管の病理 第7回胃の良性上皮性腫瘍一腺腫.
Frontiers in Gastroenterology 5: 68-74, 2000

20000645 N 小野謙三, 太田浩良, 勝山 努: 上部消
化管の病理 第8回胃の悪性上皮性腫瘍一胃癌.
Frontiers in Gastroenterology 5: 190-196, 2000

20000646 N 羽山正義, 福島万奈, 上原 剛, 太田浩
良: *Helicobacter pylori*組織検査の実際.
Helicobacter research 4: 192-197, 2000

20000647 N 羽山正義, 福島万奈, 上原 剛, 太田浩
良: *H. pylori*と胃粘膜病変—最近の知見— 鏡検
法. カレントテラピー 18: 92-96, 2000

20000648 N 中山淳, 太田浩良, 勝山 努, 中澤勇一,
橋倉泰倉, 川崎誠治: 肝移植の病理検査. 臨床病
理 48: 1022-1028, 2000

糖蛋白質の免疫組織化学, 病理と臨床臨時増刊号,
文光堂, 東京, 104-111, 2000

20000650 N 太田浩良, 赤松泰次, 勝山努: *H. pylori*
感染の診断と除菌による変化, 消化器癌の発生と
自然史, 金原出版, 東京, 116-130, 2000

20000651 N 太田浩良, 川上由行, 金児泰明, 勝山
努: *H. pylori*の診断法1) 侵襲的診断法, *Helicobacter
pylori*の基礎と臨床, 日本メディカルセンター, 東
京, 127-136, 2000

医療情報部

論 文

20000652 N 古畠貞彦, 甲斐沢政美, 西村チエ子, 村
瀬澄夫, 山上浩志: 安全な酸化エチレンガス滅菌
作業のための環境中ガス濃度監視システムの開発.
医科器械学 70: 3-, 2000.

20000653 N 水谷秀樹, 村瀬澄夫, 木暮(中村)智春,
垣東英史, 中井桂司, 小島康生: 医療品添付文書
データベースを利用した院内医薬品集の編集及び
学内(院内)ネットワークによるその提供. 三重
医学 43: 109-113, 2000.

20000654 N 村瀬澄夫: 医学学術交流における情報革
命インターネット医学生物国際会議の波紋. 治療
82: 11-11, 2000.

20000655 N 大倉博文, 戸塚 実, 勝山 努, 中井桂
司, 日紫喜光良, 滝沢正臣, 村瀬澄夫: イントラ
ネット情報システムを利用した検査情報の活用.
医療情報学 20: -, 2000.

20000656 N 滝沢正臣, 村瀬澄夫, 小口和浩, 石川哲
男, 西山哲法: ヴエブベースによる医学教育・研
究用資料統合システム(INTERIS). 医療とコンピ
ューター 11: 37-40, 2000.

20000657 N 滝沢正臣, 村瀬澄夫, 小池健一, 小宮山
淳, 神谷さだ子, 海老名英治, ロザンスキーヴァ
レリー, タチアナ・シムヒナ, ミハエルボガチエ
ンコ: ベラルーシ共和国への国際遠隔治療支援.

著 書

20000649 N 太田浩良, 羽山正義, 石井恵子, 本田孝
行, 中山 淳, 小野謙三, 勝山 努: 糖鎖および

臨床検査 44 : 1002-1004, 2000.

20000658 N 滝沢正臣, 村瀬澄夫, 日紫喜光良, 奥寺敦, 能勢博, 斎藤三郎, 寺脇幹, 中村正幸, 穂刈康治, 桦原利夫: 21世紀山岳医療に向けて. 登山医学 20 : 45-5, 2000.

遺伝子診療部 論文

20000659 N 玉井真理子, 藤森実, 福嶋義光: がんの遺伝カウンセリング—社会心理学的側面から—(特集: 家族性腫瘍とその治療). 外科治療 82 : 1125-1129, 2000.

20000660 N 松山健, 相原敏則, 福嶋義光, 大橋博文, 上山泰淳, 本田雅敬, 永井敏郎, 託間由一, 横山哲夫, 伊藤拓: Wilms腫瘍の合併頻度が高い疾患群の超音波によるフォローアップ 第2報. 日本小児科学会雑誌 104 : 961-967, 2000.

20000661 N 松山健, 相原敏則, 福嶋義光, 大橋博文, 上山泰淳, 本田雅敬, 永井敏郎, 託間由一, 横山哲夫, 伊藤拓: Wilms腫瘍の合併頻度が高い先天性諸疾患に対するフォローアップ法. 日本小児腎臓病学会雑誌 13 : 15-19, 2000.

20000662 N 石川雅世, 日高恵以子, 湧井敬子, 中山邦章, 高木靖, 福嶋義光, 勝山努: 習慣流産とX染色体モノソミー低頻度モザイク—頬粘膜細胞と末梢血リンパ球細胞を用いた間期核FISH法による解析—. 臨床病理 48 : 955-959, 2000.

20000663 N 福嶋義光: 遺伝カウンセリング. 臨床精神医学 29 : 384-387, 2000.

20000664 N 福嶋義光: 遺伝カウンセリングとそのあり方(特集: 出生前診断). 産婦人科治療 80 : 72-75, 2000.

20000665 N 福嶋義光: 遺伝子診断(特集: 遺伝子医療の発展). 最新医学 55 : 66-70, 2000.

20000666 N 福嶋義光: 遺伝性腫瘍症の遺伝子診断

—包括的遺伝子診療部門の必要性—(特集: 遺伝性腫瘍). 日本臨床 58 : 1262-1266, 2000.

20000667 N 福嶋義光: 信州大学遺伝子診療部の開設とその現状(特集: 医学の進歩と医の倫理). 産婦人科の世界 52 : 147-153, 2000.

20000668 N 福嶋義光: 大学病院遺伝子診療部の試み(特集 産婦人科の遺伝カウンセリング). 産婦人科の実際 49 : 2011-2015, 2000.

20000669 N 福嶋義光, 中根貴弥: 遺伝子診断: 遺伝子診療外来の実際(特集: ゲノム医学の現在と未来 基礎と臨床). 現代医療 32 : 279-284, 2000.

20000670 N 櫻井晃洋, 池尾清人, 橋爪潔志: 多発性内分泌腫瘍症の診断基準・病型分類. 内科 85 : 1842-1844, 2000.

著書

20000671 N 久保田健夫, 福嶋義光: 隣接遺伝子症候群. 編: 新女性医学大系第28巻. pp179-188, 中山書店, 東京, 2000.

20000672 N 福嶋義光: 遺伝カウンセリング. 編: 新女性医学大系第28巻. pp371-379, 中山書店, 東京, 2000.

20000673 N 福嶋義光: 奇形・染色体異常. 小川雄之亮他編: 新生児学第2版. pp727-745, メディカル出版, 東京, 2000.

薬剤部

論文

20000674 N 太田正穂, 高柳カヨ子, 劇春燕, 浅村英樹, 福島弘文, 勝山善彦, 成瀬妙子, 猪子英俊, 伊藤恭悟, 木村彰方:マイクロサテライト多型を用いた疾患感受性遺伝子の解析:慢性関節リウマチ. DNA多型 8 : 4-7, 2000.

20000675 N 太田伸, 長井克浩, 全田浩: 消毒薬と耐性菌—最近のトピックス—. 月刊薬事 42,

- 1533-1541, 2000.
- 20000676 N 大森 栄：小腸・肝臓の薬物代謝過程（誘導）における相互作用. 月刊薬事 42 : 939-946, 2000.
- 20000677 N 水谷光江, 勝山善彦, 太田 伸, 全田 浩：AxSYM アナライザーと Emit2000 を用いたシクロスボリン濃度測定法の比較検討. TDM 研究 17 : 181-182, 2000.
- 20000678 N 稲野祥宗, 仲佐啓詳, 中村安孝, 池上文雄, 中澤一純, 中村 均, 大森 栄, 北田光一：ツインパック型製剤の外包装開封後におけるアミノ酸の安定性. 日本病院薬剤師会雑誌 36 : 441-443, 2000.
- 20000679 N 中村貴子, 野口 昇, 中澤一純, 大森 栄, 北田光一：当院における医薬品管理システムの構築と評価. 日本病院薬剤師会雑誌 36 : 603-607, 2000.
- 20000680 N 大塚知子, 野口 昇, 中村 均, 中澤一純, 大森 栄, 北田光一：千葉大学医学部附属病院における院外処方せんに関する問い合わせの記録の解析. 日本病院薬剤師会雑誌 36 : 627-631, 2000.
- 20000681 N 柴田みづほ, 栗谷慎一郎, 中村裕義, 中澤一純, 中村 均, 大森 栄, 倉沢和宏, 繩田泰史, 高林克己, 岩本逸夫, 斎藤 康, 北田光一：皮膚筋炎に合併した間質性肺炎に対してシクロスボリンの投与設計への参画を行った症例—TDMに基づいた病棟活動の展開—. 日本病院薬剤師会雑誌 36 : 1131-1133, 2000.
- 20000682 N 三浦 剛, 栗谷慎一郎, 中澤一純, 中村 均, 大森 栄, 北田光一：「お薬教室」による患者等への薬剤情報提供の試み. 日本病院薬剤師会雑誌 36 : 1239-1241, 2000.
- 20000683 N 大森 栄：酵素誘導の仕組み. 調剤と情報 6 : 563-566, 2000.
- 20000684 N 大森 栄：薬剤による酵素誘導. 調剤と情報 6 : 725-728, 2000.
- 20000685 N 大森 栄：P450 誘導に関するいくつかの話題. 調剤と情報 6 : 865-868, 2000.
- 20000686 N 長谷川敦, 大森 栄：セイヨウオトギリソウと薬物相互作用. 調剤と情報 6 : 1013-1016, 2000.
- 20000687 N 中村裕義, 大森 栄：“食べること”との相互作用. 調剤と情報 6 : 1177-1180, 2000.
- 20000688 N 柴田みづほ, 大森 栄：目に作用するだけではない点眼剤. 調剤と情報 6 : 1345-1348, 2000.
- 20000689 N 西堀木綿子, 大森 栄：点鼻剤の副作用・相互作用も要チェック. 調剤と情報 6 : 1485-1488, 2000.
- 20000690 N 山本栄三子, 大森 栄：シクロスボリン製剤が変わった. 調剤と情報 6 : 1797-1800, 2000.
- 20000691 N 大塚知子, 大森 栄：H. pylori 除菌療法と薬物相互作用. 調剤と情報 6 : 1953-1956, 2000.
- 20000692 N 水野路子, 大森 栄：薬物の相互作用. JOHNS 16 : 1237-1242, 2000.
- 20000693 N 大森 栄：臨床微生物学検査領域における人的資源の活用(2) 薬剤師の立場から. 臨床病理 48 : 921-925, 2000.
- 20000694 N 川 正美：加齢によって薬力学的応答が上昇する?. ファルマシア 36 : 412-413, 2000.
- 著　　書**
- 20000695 N 大森 栄, 北田光一：薬物の加水分解と薬効・毒性の変化. 加藤隆一, 鎌滝哲也編：薬物代謝学—医療薬学・毒性学の基礎として— 第2版. pp81-96, 東京化学同人, 東京, 2000.

20000696 N 中村裕義, 大森 栄: 免疫系に作用する薬物の薬理. 井上圭三 監修, 岩坪威, 上田志朗, 工藤一郎, 西島正弘, 山元俊憲編: 医療薬学Ⅲ 病態と薬物治療(3) —免疫・がん・感染症—. pp119-156, 東京化学同人, 東京, 2000.

20000697 N 中村裕義, 大森 栄: 薬物有害性の動態学的解析法. 佐藤哲男, 仮家公夫, 北田光一編: 医薬品トキシコロジー 改訂第2版. pp164-175, 南光堂, 東京, 2000.

看護部

論文

20000698 N 両角裕子, 根井きぬ子: 複数ストーマをもつ患者の自己管理指導を試みて. 消化器外科 NURSING2000 春季増刊 5 : 539-547, 2000.

20000699 N 三井貞代, 福沢よし美, 丸山ひさみ: 第5回 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. HEARTNURSING2000 2 : 38-43, 2000.

20000700 N 野瀬貴可: 心理的危機状態にある小児に対する援助. BURAINNURSING 8 : 84-89, 2000.

20000701 N 草間美穂, 深尾有紀, 降旗いずみ, 加藤祐美子, 麻原きよみ: 経蝶形骨洞的手術を受けた患者の術後の苦痛に関する調査. BRAIN NURSING 13 : 88-93, 2000.

20000702 N 丸山ひさみ, 柳原きよ江: 看護の専門性が生かせる外来での看護体制とチーム内連携. 外来看護新時代 2 : 46-51, 2000.

20000703 N 矢口みゆき, 近藤ゆかり, 西澤尊子, 相河ひろみ, 三田篤義: 肝移植用輸液ルートの改善. 臨床看護研究の進歩 11 : 84-91, 2000.

20000704 N 青柳美恵子, 近藤東, 中野和美, 真壁知子: 腎移植におけるクリニカル・パスの導入を試みて. Urological Nursing 5 : 82-95, 2000.

20000705 N 立澤とくゑ, 小松万喜子: 精神科外来に

おける看護面接の実際—主治医と面接できない精神分裂病患者への援助を通して—. 精神看護 4 : 36-40, 2000.

20000706 N 新田麻由子: ウォーキングカンファレンスと看護ケアシートという2つの柱. 看護 9 : 50-53, 2000.

20000707 N 下條美芳, 滝沢圭恵: 小児ヘルスケアシステムへの展開—S大学医学部附属病院の病虚弱特殊学級(院内学級)の開設—. 小児看護 6 : 773-776, 2000.

20000708 N 草深仁子, 塩原喜久子: システム化された看護計画の実際. 看護実践の科学 7 : 23-29, 2000.

20000709 N 森田孝子: 中堅以上ナースの活性化; その考え方と仕組みづくり. 看護展望 13 : 17-23, 2000.

20000710 N 森田孝子: 看護計画・記録は患者とともに. 看護5月臨時増刊号 7 : 97-102, 2000.

20000711 N 丸山公子, 根井きぬ子: 多発性脳梗塞があり肝切除を受けた患者の看護. 消化器外科 NURSING 5 : 34-42, 2000.

20000712 N 森田孝子, 藤原美津恵, 木下真弓, 渡邊仁美, 矢野下美鈴, 石井美恵子: 救急患者の安全と看護—そのI—抑制について. Emergency nursing 5 : 26-48, 2000.

20000713 N 下条美芳, 増田敦子: 長期入院児に母親が付き添うことによる同胞への影響. 小児看護 4 : 501-508, 2000.

著書

20000714 N 森田孝子[編]: 臓器移植と看護. メディア出版, 大阪, 2000.

20000715 N 清沢研道, 小宮山淳, 村瀬澄夫, 森田孝子, 奥野徳夫: 在院日数短縮を目的とした効率的な感染制御法確立のための医療統計学的検証. パ

イロット事業プロジェクト委員会, 松本, 2000.

20000716 N 森田孝子：看護計画・記録は患者とともに。
井部俊子, 竹股喜代子編：看護記録のゆくえ。
pp97-102, 日本看護協会出版会, 東京, 2000.

20000717 N 三井貞代, 福沢よし美, 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。pp37-42, メディカ出版, 大阪,
2000.

補 遺

No. 21 ~ 28

1992 ~ 1999

解剖学第一
論文

- 990593 Ansai S, Mitsuhashi Y, Sasaki K: Netherton's syndrome in siblings. *Brit J Dermatol* 141: 1097–1100, 1999.

薬理学
論文

- 990594 Tsuboi M, Chiba S: Effects of lidocaine on isolated, blood-perfused ventricular contractility in the dog. *Heart Vessels* 14: 289–294, 1999.

外科学第一
論文

- 950482 Kawasaki S.: Letter to the Editor (Reply). *Hepatology* 22: 1006–1007, 1995.

- 960510 Kawasaki S.: Letter to the Editor (Reply). *Transplantation* 61: 1666–, 1996.

- 960511 Kitamura H, Miyagawa S, Kawasaki S.: Letter to the Editor. *J Am Coll Surg* 182: 278–279, 1996.

- 970600 Makuuchi M, Kawasaki S, Takayama T.: Transplantation from living donors. Mazziotti A, Cavallari A, ed.: *Techniques in liver surgery*. pp 317–324, Greenwich Medical Media Ltd, London, 1997.

- 980624 Huet PM, Imamura H, Brault A, Urata K.: The rat microcirculation following extended cold preservation and transplantation. *Cells of the Hepatic Sinusoid* 6: 164–167, 1998.

- 980625 Urata K, Nguyen B, Brault A, Lavoie J, Rocheleau B, Huet PM.: Decreased survival in rat

liver transplantation with extended cold preservation: role of portal vein clamping time. *Hepatology* 28: 366–373, 1998.

- 990595 Urata K, Brault A, Huet P-M: Effects of portal vein clamping time on rat liver microcirculation following extended cold preservation and transplantation. *Transplant Int.* 12: 408–414, 1999.

- 990596 Kobayashi M, Tanaka E, Makayama J, Furuwatari C, Katsuyama T, Kawasaki S, Kiyosawa K.: Detection of GB virus-C/hepatitis G virus genome in peripheral blood mononuclear cells and liver tissues. *J Med Virol* 57: 114–121, 1999.

- 990597 Takei Y, Ikeda S, Hashikura Y, Ikegami T, Kawasaki S.: Partial-liver transplantation to treat familial amyloid polyneuropathy. *Ann Intern Med* 131: 592–595, 1999.

- 990598 Harada H, Miyagawa S, Kawasaki S, Hayashi K, Kitamura H, Katsuyama Y, Atobe O, Tada A, Zenda H, Oguma T: Study of the pharmacokinetics of vancomycin in patients with impaired liver function. *J Infect Chemother* 5: 104–107, 1999.

- 990599 Kawasaki S, Hashikura Y, Ikegami T, Nakazawa Y, Miwa S, Kubota T, Mita A, Terada M, Miyagawa S, Furukawa H, Todo S, Makuuchi M: First case of cadaveric liver transplantation in Japan. *J Hepatobiliary Pancreat Surg* 6: 387–390, 1999.

- 990600 Hashikura Y, Kawasaki S, Miyagawa S, Terada M, Ikegami T, Miwa S, Kubota T, Mita A: Living-related donor liver transplantation in adults: experience at Shinshu University Hospital. *Transplant Proc* 31: 1953–1954, 1999.

- 990601 Miwa S, Hashikura Y, Mita A, Kubota T, Chisawa H, Nakazawa Y, Ikegami T, Terada M, Miyagawa S, Kawasaki S: Living-related liver transplantation for patients with fulminant and subfulminant hepatic failure. *Hepatology* 30: 1521–1526, 1999.

990602 Urata K, Brault A, Huet PM : Effects of portal vein clamping time on rat liver microcirculation following extended cold preservation and transplantation. *Transpl Int.* **12**: 408-414, 1999.

990603 Takei Y, Ikeda S, Hashikura Y, Ikegami T, Kawasaki S: Partial-liver transplantation to treat familial amyloid polyneuropathy: follow-up of 11 patients. *Ann Intern Med* **131**: 592-595, 1999.

990604 Kubota T, Nakazawa Y, Jonsson JR, Walker NI, Kerlin P, Steadman C, Lynch SV, Strong RW, Clouston AD: Clinicopathologic findings of recurrent primary sclerosing cholangitis after liver transplantation. *Journal of Hepatobiliary Pancreatic Surgery* **6**: 377-381, 1999

990605 Yokoyama T, Kitamura H, Kawasaki S: Letter to the Editor (Reply). *Am J Surg* **177**: 525-526, 1999.

外科学第二

論文

990606 Nishio A, Adachi W, Igarashi J, Koide N, Kajikawa S, Amano J: Laparoscopic resection of a retroperitoneal schwannoma. *Surg Laparosc Endosc percutan Tech* **9**: 306-309, 1999.

990607 Sakaguchi M, Hanazaki K, Nakamura T, Koike S, Shimizu T, Kumeda S, Amano J: Idiopathic saccular Aneurysm of the azygos vein. *J Card Surg* **14**: 178-180, 1999.

臨床検査医学

論文

980626 Koide N, Yazawa K, Koike S, Adachi W, Amano J, Ishii K: Two cases of gastric involvement of esophageal cancer : intramural metastasis and intramural lymph node metastasis. *Hepatogastroenterology* **45**: 1619-1623, 1998.

980627 Yazawa K, Kuroda T, Watanabe H, Shimozawa N, Nimura Y, Nakata S, Fujimori Y, Koide N, Koike S, Kajikawa S, Adachi W, Kobayashi S, Ishii K, Amano J: Multiple carcinoids of the duodenum accompanied by type 1 familial multiple endocrine neoplasia. *Surg Today* **28** : 636-639, 1998.

内科学第一

論文

990761 N 安尾将法, 小山茂, 笹林万里, 漆畠一寿, 神林隆幸: 当科で経験したAIDS6症例の検討. *長野赤十字病院医誌* **13** : 23-27, 1999.

内科学第二

論文

960764 N 六波羅明紀, 植村一幸, 坂戸政彦, 津金永二, 武井学, 有賀雅和, 笠原みほ, 早川操子, 川口哲男, 青木孝學, 伊藤誠: 巨大な胸膜限局性線維性中皮腫の1例. *山梨医学* **24** : 250-253, 1996.

外科学第一

論文

920715 N 三輪史郎, 市川英幸, 土屋克巳, 上島哲也, 鈴木善信, 石井恵子: Schnitzler転移を思わせた直腸癌の1例. *ENDOSCOPIC FORUM* **8** : 370373-, 1992.

950789 N 針原 康, 幕内雅敏, 川崎誠治, 松波英寿: わが国における肝移植の適応と成績. *小児科* **36** : 1275-1281, 1995.

950790 N 井上和人, 他: 胆道癌腫瘍再発の今日の課題. 再発させないための治療技術の選択と評価. 集学的治療切除法を主とするもの. *肝内胆管癌* **31** : 599-605, 1995.

960765 N 島田 良, 川崎誠治: 右季肋部腫瘍.

消化器疾患初診のためのフローチャート. 消化器外科 19 : 690-691, 1996.

970740 N 針原 康, 幕内雅敏, 河原崎秀雄, 高山忠利, 窪田敬一, 川崎誠治, 橋倉泰彦: 生体肝移植成人例に対する応用. 今日の移植 10 : 515-519, 1997.

970741 N 中澤勇一: 臓器移植後のPTLD. 医学のあゆみ 180 : 452-453, 1997.

970742 N 千須和寿直, 市川英幸, 村上真基, 土屋克己, 増淵 雄, 甘利俊哉: 胸腔穿刺後, 腹腔内に free air を認めた成人 Bochdalek 孔ヘルニアの 1 例. 臨床外科 52 : 1605-1608, 1997.

970743 N 針原 康, 幕内雅敏, 河原崎秀雄, 高山忠利, 窪田敬一, 川崎誠治, 橋倉泰彦: 肝・小腸移植の最前線 生体肝移植 成人にに対する応用. 今日の移植 10 : 515-519, 1997.

980736 N 宮川雄輔, 原田晴久, 西牧敬二, 金子司, 尾沢順子, 小松原 彰, 近藤力王至, 赤尾信明, 内川公人: 大腸癌手術時に偶然発見された肝犬糸状虫症の 1 例. Clinical Parasitology 9 : 27-29, 1998.

980737 N 寺田 克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 三輪史郎, 窪田達也, 川崎誠治: 肝疾患—劇症肝炎を中心に—. ICU と CCU 22 : 559-563, 1998.

990762 N 川崎誠治, 橋倉泰彦, 池田修一, 清澤研道, 藤堂 省, 古川博之, 幕内雅敏: 臓器移植法制定後初めて行われた脳死からの臓器移植. <肝臓移植症例報告>. 日本医事新報 3926 : 24-27, 1999.

990763 N 川崎誠治, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 寺田 克, 三田篤義, 三輪史郎, 飯島智, 宮川真一, 幕内雅敏: レシピエント手術の要点. 外科 61 : 1150-1153, 1999.

990764 N 杉山 敦, 丸田福門, 池野龍雄, 石田公孝, 清水文彰, 村上真基, 川崎誠治, 太田浩良, 松本顕樹, 勝山 努, 清水伸幸, 山本昌美,

立松正衛: Helicobacter pylori 感染と胃発癌. Helicobacter Research 39086 21 : 20-27, 1999.

990765 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 池上俊彦, 寺田 克, 川崎誠治. : 生体肝移植の手術時期と手術成績. 消化器科 28 : 67-74, 1999.

990766 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 池上俊彦, 寺田 克, 川崎誠治. : 肝移植における凝固線溶系の制御. 血栓と循環 7 : 122-127, 1999.

990767 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 中澤勇一, 池上俊彦, 寺田克, 川崎誠治: 生体部分肝移植手術 (レシピエント手術). 外科治療 50 : 880-883, 1999.

990768 N 橋倉泰彦, 川崎誠治. : 臓器移植における免疫能変化. 一臓器移植後の免疫学的変化とその制御—. Surgery Frontier 6 : 300-304, 1999.

990769 N 橋倉泰彦, 中澤勇一, 池上俊彦, 寺田克, 川崎誠治: 肝移植後における肝炎感染とその対策. 臨床医 25 : 1363-1366, 1999.

990770 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 池上俊彦, 寺田 克, 松波英寿, 幕内雅敏, 川崎誠治. : 肝移植におけるシクロスボリン MEPC の使用経験—第 1 報—現行製剤からの切り換え投与. 今日の移植 12 : 99-107, 1999.

990771 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 池上俊彦, 寺田 克, 松波英寿, 幕内雅敏, 川崎誠治: 肝移植におけるシクロスボリン MEPC の使用経験-第 2 報—タクロリムスからの切り換え投与. 今日の移植 12 : 109-115, 1999.

990772 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 中澤勇一, 池上俊彦, 寺田克, 川崎誠治: 肝移植における免疫抑制剤血中濃度モニタリング. 今日の移植

12 : 691-692, 1999.

990773 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 三輪史郎, 大野康成, 中澤勇一, 池上俊彦, 寺田克, 宮川真一, 川崎誠治: 脳死全肝移植. 臨床外科 55 : 65-71, 1999.

990774 N 橋倉泰彦, 三田篤義, 中澤勇一, 池上俊彦, 寺田克, 川崎誠治: 脳死臓器移植開始を迎えた臓器移植各論 肝臓移植. Cardiovascular Med-Surg 1 : 47-52, 1999.

990775 N 寺田克, 三田篤義, 窪田達也, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 川崎誠治: 成人間の生体肝移植におけるICU管理と諸問題. 集中治療 11 : 649-655, 1999.

990776 N 寺田克, 橋倉泰彦, 池上俊彦, 中澤勇一, 三田篤義, 川崎誠治: 劇症肝炎に対する小児生体部分肝移植. Modern Physician 19 : 1287-1292, 1999.

990777 N 寺田克, 三田篤義, 窪田達也, 三輪史郎, 池上俊彦, 橋倉泰彦, 川崎誠治: 成人生体肝移植における術前・術後管理. Pharma Medica 17 : 95-102, 1999.

990778 N 宮川雄輔, 原田晴久, 中田岳成, 岩崎明実, 福井大祐, 西牧敬二, 前島信也, 小林正和, 小林正典, 袖山健, 今井豊:マイクロ波凝固装置を用いた肝切除術 一特に肝門阻血との併用についてー. J Microwave Surgery 17 : -, 1999.

990779 N 幕内雅敏, 窪田敬一, 脊山泰治, 高山忠利, 川崎誠治, 小菅智男: 肝門部胆管癌に対する拡大肝切除術. 胆と膵 20 : 849-854, 1999.

990780 N 今村宏, 島田良, 川崎誠治, 幕内雅敏: 救急疾患最近の対処法: 肝癌出血. 外科 61 : 1522-1525, 1999.

990781 N 池上俊彦, 三田篤義, 中澤勇一, 橋倉泰彦, 寺田克, 宮川真一, 川崎誠治: 劇症肝炎

に対する生体肝移植. 外科 61 : 1526-1530, 1999.

990782 N 池上俊彦, 川崎誠治: 肝移植. TOKYO TANABE QUERTERY 43 : 123-130, 1999.

990783 N 千須和寿直, 森哲夫, 藤森一也, 滋野俊, 前島俊孝: X連鎖性無ガンマグロブリン血症(XLA)に合併した若年性大腸癌の1例. 日本消化器病学会雑誌 96 : 1392-1395, 1999.

990784 N 三田篤義, 橋倉泰彦, 寺田克, 池上俊彦, 中澤勇一, 三輪史郎, 窪田達也, 村上哲朗, 本山博章, 川崎誠治: 臓器移植の現状 肝臓移植. 日病薬誌 35 : 565-567, 1999.

990785 N 甲斐沢政美, 太田君枝, 橋倉泰彦, 森田孝子: 術後8年9ヶ月を経過した生体部分肝移植女児の術後外来管理. 看護技術 45 : 891-898, 1999.

著　　書

960766 N 宗像康博, 林賢: 胃部分切除術4 Lesson Lifting法と胃内手術法における. 大橋秀一編: 腹腔鏡下手術の実際. pp85-91, 南江堂, 東京, 1996.

970744 N 菅原寧彦, 針原康, 幕内雅敏, 川崎誠治: 16. 臓器移植(腎肝移植). 伊藤孝治, 伊賀立二編: 患者の病態・生理と薬物投与. pp308-316, 薬業時報社, 東京, 1997.

970745 N 松波英寿, 川崎誠治: 家族性アミロイド多発神経症症例呈示と問題点. 谷川久一, 市田隆文編: 肝移植と肝病態 本邦成人の肝移植症例からみた肝病態の解明. pp86-90, 日本メディカルセンター, 東京, 1997.

970746 N 松波英寿, 千須和寿直, 川崎誠治: 生体部分肝移植を施行した劇症肝炎症例とその問題点. 谷川久一, 市田隆文編: 肝移植と肝病態 本邦成人の肝移植症例からみた肝病態の解明. pp145-151, 日本メディカルセンター, 東京,

1997.

990786 N 川崎誠治：14 肝臓：肝移植. 森岡恭彦編：新臨床外科学 第3版. pp629-639, 医学書院, 東京, 1999.

990787 N 川崎誠治：肝移植—適応と現状：生体肝移植の現状. 石井裕正他編：日本医師会雑誌特別号：肝疾患診療マニュアル. pp333-336, 日本医師会, 東京, 1999.

990788 N 杉山 敦, 勝山 努：化学発癌物質投与およびH. pylori 感染による胃発癌実験. 藤岡利生, 楠 信廣編：ヘリコバクター・ピロリフォーラム. pp88-97, 医学書院, 東京, 1999.

990789 N 池上俊彦, 川崎誠治：生体肝移植の現況と問題点. 玉熊正悦, 石井裕正編：別冊・医学のあゆみ 消化器疾患-state of arts. II. 肝・胆・肺. pp304-307, 医歯薬出版, 東京, 1999.

整形外科学

論 文

980738 N 百瀬敏充, 前田敏明, 鈴木成典, 中田和義：PFC人工膝関節置換術のX線像の計測と可動域の検討. 中部整災誌 41 : 443-444, 1998.

980739 N 百瀬敏充, 前田敏明, 宮沢隆志, 中田和義：PFC人工膝関節置換術の術後成績. 中部整災誌 41 : 1021-1022, 1998.

眼科学

論 文

980740 N 徳島 忠弘, 海平 淳一：長野県立こども病院における未熟児網膜症の検討. 眼科臨床医報 92 : 219-222, 1998.

産科婦人科学

著 書

990790 N 折井文香, テキ雅麗, 二階堂敏雄：子宮平滑筋肉腫の分子生物学. 小西郁生, 榎本隆之, 山崎峰夫, 山本 宝編：産科と婦人科 66 増刊号. pp311-319, 診断と治療社, 東京, 1999.

990791 N 満下淳地, 二階堂敏雄, 藤井信吾：HPV感染と生体防御. 淀井淳司編：別冊 医学のあゆみ 生体応答学の新展開. pp52-56, 医歯薬出版, 東京, 1999.

中央放射線部

論 文

990792 N 五味 勉, 遠藤和明, 赤堀正和：central test node(CTN)を応用した小規模 picture and archiving communication system (PACS)構築の試み. 日本放射線技術学会雑誌 55 : 950-955, 1999.

990793 N 五味 勉, 赤堀正和, 木藤善浩, 竹村克人, 遠藤和明：CTNを応用した小規模 PACS構築の概要とシステム評価. 映像情報(M) 31 : 1366-1370, 1999.

看護部

論 文

990794 N 下條美芳・増田敦子：長期入院児に母親が付き添うことによる同胞への影響—子供の様子とTK式診断的新親子関係検査による考察—. 小児看護 4 : 501-508, 1999.